

PROYECTO CURRICULAR INSTITUCIONAL NIVEL SECUNDARIA

RESOLUCIÓN DIRECTORAL N°025-DIEP-EBR-PJLV-2025

Jirón Inclán Nº 255 Magdalena del Mar – Lima – Perú Teléfono: 637-6619

Celular: 977-288451

Email: mesadepartes@lavictoriagakko.edu.pe Web site: http://www.lavictoriagakko.edu.pe



"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

RESOLUCIÓN DIRECTORAL Nº 025 - DIEPPJLV-2025

Magdalena del Mar, 11 de febrero de 2025

Visto, el Proyecto Curricular Institucional para el periodo lectivo 2025 - 2026, del Nivel Primaria de la Institución Educativa Privada EBR "Peruano Japonés La Victoria", del distrito de Magdalena del Mar, perteneciente a la Unidad de Gestión Educativa Local № 03.

CONSIDERANDO:

Que, es necesario contar y aprobar el Proyecto Curricular Institucional como un instrumento de gestión que regule el proceso pedagógico de la IE, a fin de que se cumplan con el desarrollo de las actividades y estas sean alcanzados en el mediano plazo durante el periodo 2025 - 2026, siendo presentado por la Dirección y la Comisión del PCI para su aprobación.

Que, dicho Proyecto se formula de acuerdo a la Resolución Vice Ministerial N° 011-2019-MINEDU, directiva emanada por el Ministerio de Educación, siendo el PCI un documento de suma importancia para el desarrollo de la gestión pedagógico de la Institución Educativa.

Que, de conformidad con la Ley General de Educación № 28044, Ley № 26549 de los Centros y Programas Educativos Privados y su Reglamento; DL № 882; D.S. № 005- 2021-MINEDU, que aprueba el Reglamento de Instituciones Educativas Privadas de Educación Básica; RVM. № 011-2019-MINEDU, R.M. № 447-2020-MINEDU, № 531-2021-MINEDU, Resolución Ministerial № 048-2022-MINEDU, que modifica en parte a la R.M. № 531-2021-MINEDU; Resolución Ministerial № 109-2022-MINEDU, la R.M. № 474-2022-MINEDU, RM № 587-2023-MINEDU y la R.M. № 556-2024.

SE RESUELVE:

- **Art.1°. DEJAR SIN EFECTO,** la Resolución Directoral N° 006- DIEPPJLV-2024, que aprueba el Proyecto Curricular Institucional 2024 de la Institución Educativa Privada EBR "Peruano Japonés La Victoria".
- Art.2°. APROBAR, las modificaciones, reajustes y contextualización del Proyecto Curricular Institución Educativa Privada EBR "Peruano Japonés La Victoria", para el periodo 2025 2026 del Nivel Secundario.
- **Art.3°. ENCARGAR**, a la Sub-Directora, personal docente, administrativo y demás miembros de la comunidad educativa la ejecución del presente documento de gestión.

Registrese, Comuniquese y Archivese

DIRECCION ES

YESSENIA MONI OYATA UYEDA Directora General

YMOU/lv.

<u>ÍNDICE</u>

IN	ITRODI	UCCIÓN	3
	I. C	DATOS GENERALES DE LA INSTITUCIÓN	4
	1.1.	. DATOS INFORMATIVOS	4
	1.2.	. IDENTIFICACIÓN DE LA INSTITUCIÓN	4
	1.3.	. PLANA DIRECTIVA	4
	1.4	PLANA DOCENTE	4
	1.5	PÁGINA WEB	4
	II. V	/ISIÓN Y MISIÓN	4
	2.1	VISIÓN	5
	2.2	MISIÓN	5
	III.	PRIORIZACIÓN DE LA PROBLEMÁTICA PEDAGÓGICA	5
	IV.	CARACTERIZACIÓN DE LOS ESTUDIANTES	6
	4.1	NECESIDADES E INTERESES DE APRENDIZAJE Y ENFOQUES TRANSVERSALES	S6
	V. P	PROPUESTA PEDAGÓGICA	10
	5.1	CONCEPTO DE EDUCACIÓN	10
	5.2	CONCEPTO DE APRENDIZAJE	10
	5.3	MODELO EDUCATIVO	10
	5.4	COMPONENTES DEL CURRÍCULO	11
	5.5	MODELO DIDÁCTICO	12
	5.6	EVALUACIÓN	13
	VI.	FORMULACIÓN DE LOS OBJETIVOS DEL PCI	19
	VII.	PERFILES DE LOS ACTORES EDUCATIVOS	19
	VIII.	FORMULACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS DEL NIVEL SECUNDARIA – EDUCACIÓ	N
	PRESE	:NCIAL	
	IX.	ÁREAS CURRICULARES DIVERSIFICADAS	
	9.1	CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, Y DESEMPEÑOS POR ÁREAS Y GRA	ADOS23
	9.2		
		FAS Y GRADOS	
	9.3	·	
	9.4		
	9.5		
	Χ.	TUTORÍA Y ORIENTACIÓN EDUCATIVA EN EL NIVEL SECUNDARIA	352

XI.	GESTIÓN CON PADRES Y MADRES DE FAMILIA	354
XII.	ANEXOS	355

INTRODUCCIÓN

El Proyecto Curricular Institucional del Nivel Secundaria, se fundamenta en el Currículo Nacional (R.M. N° 281-2016-MINEDU) y el Programa Curricular de Educación Secundaria (R.M. N° 649-2016-MINEDU), en relación al Proyecto Educativo Institucional de la I.E.P. EBR "Peruano Japonés La Victoria"; siguiendo sus lineamientos y las políticas educativas actuales, en el marco de la mejora continua.

En el presente PCI del Nivel Secundaria, se evidencia la propuesta pedagógica, el enfoque socio cognitivo humanista a desarrollar en las sesiones de aprendizaje, la evaluación formativa mediante el uso de los instrumentos de evaluación, prioriza los valores institucionales y desarrolla las competencias, capacidades, estándares de aprendizaje y desempeños a trabajarse durante las programaciones a largo y corto plazo; además toma en cuenta los enfoques transversales y las competencias transversales.

Los objetivos del Proyecto Curricular Institucional del Nivel Secundaria, responden a la problemática pedagógica encontrada en la Institución Educativa, que se refleja en algunos de los objetivos institucionales y estratégicos del PEI; además toma en cuenta las necesidades de aprendizaje de los educandos y el perfil de egreso de los mismos.

I. DATOS GENERALES DE LA INSTITUCIÓN

1.1. DATOS INFORMATIVOS

1.1.1. INSTITUCIÓN EDUCATIVA : I.E.P. EBR "PERUANO JAPONÉS LA VICTORIA"

1.1.2.DIRECCIÓN : Jr. Inclán N° 255 – Magdalena del Mar

1.2. IDENTIFICACIÓN DE LA INSTITUCIÓN

1.2.1.NIVEL : Secundaria

1.2.2.DIRECTORA : Lic. Yessenia Moni Oyata Uyeda

1.2.3.POBLACIÓN ESTUDIANTIL:

TURNO MAÑANA : Iº A-B de SECUNDARIA

IIº A-B de SECUNDARIA IIIº A-B de SECUNDARIA IVº A-B de SECUNDARIA Vº A-B de SECUNDARIA

1.3. PLANA DIRECTIVA

1.3.1.DIRECTORA : Lic. Diana Luz Oshiro Gushiken 1.3.2.SUBDIRECTORA : Lic. Yessenia Moni Oyata Uyeda

1.4 PLANA DOCENTE : Alort Cano Fernando Augusto

Arenas Díaz Milagro Amalia

Anyosa Luján, Raúl

Ardiles Torres, Luis Guillermo Buendía Chacchara, José Luis Córdova Román, Angélica

Doy Honda, Beatriz

Flores Marusich Ruddy Jamie Gamarra Jaramillo, Sara Eulalia Matamet Chacón, Edith Ruth Morales Villacorta César Alejandro Muchotrigo Gay Sandy Saori Peñaloza Maximiliano, Jared Ramírez Espinoza Nicole Anne Ramón Gil, Maria Roxana

Riofrío Ortiz, Javier

Silva Escudero, Flavio Armando

Suzuki, Misako

Tantachuco Lozada, Victoria Caridad

Vergara Díaz Jóse Rodolfo

Vidaurre Li, Giannina

Zavala Osorio, Edgardo Juan

1.5 PÁGINA WEB : <u>www.lavictoriagakko.edu.pe</u>

Correos Institucionales:

Área administrativa : mesadepartes@lavictoriagakko.edu.pe

• Área pedagógica : secretaria.subdireccion@lavictoriagakko.edu.pe

• Área psicopedagógica Secundaria: psicologiasec@lavictoriagakko.edu.pe

II. VISIÓN Y MISIÓN

2.1 VISIÓN

Al 2025 la institución educativa peruano japonesa será una de las instituciones educativas más representativas del distrito, manteniendo y fomentando los valores y la cultura japonesa en nuestros educandos y personal en general, con docentes capacitados e identificados plenamente con la institución, haciendo uso de las herramientas tecnológicas e incentivando el logro de la excelencia académica, su compromiso con el cuidado del medio ambiente y respetando los protocolos de bioseguridad en el marco de la mejora continua.

2.2 MISIÓN

Somos una institución educativa privada peruano japonesa ubicada en el distrito de Magdalena del Mar, abocados en brindar una educación sociocognitiva humanista en los tres niveles educativos, ofreciendo un servicio de calidad, en un ambiente familiar, con valores y fomentando la cultura japonesa. De esta manera desarrollamos competencias y liderazgo que hacen de nuestros educandos personas exitosas en la vida.

III. PRIORIZACIÓN DE LA PROBLEMÁTICA PEDAGÓGICA

Problema pedagógico	Causas	Necesidades de aprendizaje	Alternativas de solución
Déficit de la comprensión lectora, en los niveles inferencial y crítico valorativo.	Falta capacitar a los docentes en estrategias de comprensión en los niveles inferencial y crítico valorativo. Las horas del Plan Lector no son aprovechadas con un propósito claro: de animación a la lectura / dominio de estrategias de comprensión.	Mejorar la comprensión lectora en los educandos, respecto al nivel literal e inferencial.	Seguir desarrollando las capacidades lectoras en los educandos. Organizar el proyecto de Plan lector institucional y la Biblioteca Escolar.
Falta fortalecer las habilidades matemáticas a través de una didáctica eficaz. Muchos educandos se encuentran en el rango de notas de 11 y 13 en la competencia de matemática.	Falta de capacitación docente en los diversos softwares matemáticos. Educandos que solo hablan japonés y en casa no refuerzan el idioma castellano.	Mejorar el rendimiento académico de los educandos en el área de Matemática. Docentes que utilicen diversos softwares matemáticos en sus sesiones.	Seguir desarrollando las capacidades matemáticas en los educandos. Motivar a los educandos mediante actividades lúdicas y partiendo de situaciones problemáticas contextualizadas. Capacitar al personal

Problema pedagógico	Causas	Necesidades de aprendizaje	Alternativas de solución
pedagogico Dificultad en el aprendizaje de los educandos que vienen del extranjero, por desconocimiento del idioma castellano.	Algunos docentes no están listos para trabajar con los educandos, desconocen el idioma japonés.	aprendizaje Mejorar el área de Comunicación en los educandos extranjeros.	docente. Elaborar un proyecto institucional para los educandos que vienen del extranjero. Realizar una inducción a los docentes, sobre las frases cotidianas en
			idioma japonés.

IV. CARACTERIZACIÓN DE LOS ESTUDIANTES

4.1 NECESIDADES E INTERESES DE APRENDIZAJE Y ENFOQUES TRANSVERSALES

PRIMER AÑO DE SECUNDARIA

FORTALEZAS DE LOS ESTUDIANTES	NECESIDADES E INTERESES DE APRENDIZAJE	ENFOQUES TRANSVERSALES / TEMAS TRANSVERSALES
 Construye progresivamente un pensamiento abstracto; es decir, sus preocupaciones, desde el punto de vista cognitivo, están relacionadas con interrogantes que requieren explicaciones racionales de los hechos, fenómenos y procesos 	 Expresar sus necesidades, y comunicarse con libertad, confianza y respeto. 	Enfoque Inclusivo y de Atención a la diversidad
 de la realidad. Deduce e interpreta situaciones a partir de la observación. Tiene el potencial de autorregular su 	 Necesidad de buscar medios para expresar sus emociones, intereses, ideas, etc. 	Enfoque de Orientación al bien común.
 aprendizaje, y de aprender de sí mismo y de su entorno permanentemente. Se reconoce a sí mismo como persona y sus sentimientos de cooperación son predominantes en sus relaciones con los otros. 	 Se inicia un proceso de atracción e interés sexual producto de la maduración de las glándulas sexuales. 	Enfoque Intercultural. Enfoque de Igualdad
 Evidencia inclinación progresiva hacia el arte y la práctica de actividades físicas y deportivas, debido a la preocupación que tiene por su identidad e imagen corporal y a la necesidad de 	giandulas sexuales.	de género. Enfoque de Búsqueda de la
 buscar medios para expresar sus emociones, intereses, ideas, etc. Tiene la predisposición para continuar con el aprendizaje del idioma japonés como base de su formación. 		Excelencia. Enfoque Ambiental. Enfoque de Derechos.

SEGUNDO AÑO DE SECUNDARIA

FORTALEZAS DE LOS	NECESIDADES E INTERESES DE	ENFOQUES TRANSVERSALES
ESTUDIANTES	APRENDIZAJE	/ TEMAS TRANSVERSALES
 Construye progresivamente un pensamiento abstracto; es 	• Expresar sus necesidades, y comunicarse con libertad,	Enfoque Inclusivo y de Atención a la diversidad
decir, sus preocupaciones, desde el punto de vista cognitivo, están relacionadas con interrogantes que requieren explicaciones racionales de los hechos, fenómenos y procesos de la realidad. Deduce e interpreta situaciones a partir de la observación. Tiene el potencial de autorregular su aprendizaje, y de aprender de sí mismo y de su entorno permanentemente.	 confianza y respeto. Necesidad de buscar medios para expresar sus emociones, intereses, ideas, etc. Se inicia un proceso de atracción e interés sexual producto de la maduración de las glándulas sexuales. Experimenta un control de su carácter interno y externo propio de su etapa. Crear espacios donde el estudiante pueda ser sí mismo. 	Enfoque de Orientación al bien común. Enfoque Intercultural. Enfoque de Igualdad de género. Enfoque de Búsqueda de la Excelencia.
 Se reconoce a sí mismo como persona y sus sentimientos de cooperación son predominantes en sus relaciones con los otros. Evidencia inclinación progresiva hacia el arte y la práctica de actividades físicas y deportivas, debido a la preocupación que tiene por su identidad e imagen corporal y a la necesidad de buscar medios para expresar sus emociones, intereses, ideas, 	 Se requiere un acompañamiento permanente para adaptarse al nivel educativo. 	Enfoque Ambiental. Enfoque de Derechos.
 etc. Algunos educandos tienen buen dominio del idioma japonés. Se interesa en los sentimientos de sus pares, aplicando la empatía antes de actuar. 		

TERCER AÑO DE SECUNDARIA

ſ		FORTALEZAS DE LOS			NECESIDADES E INTERESES		ENFOQUES TRANSVERSALES				
	EDUCANDOS			DE APRENDIZAJE		/ TEMAS TRANSVERSALES		ES			
Ī	•	Los cambios físicos que		∙En lo so	ocial y	emocion	al, los	Enfoque Inclusivo y		de	
	experimentan los adolescentes			adolesc	entes	tienden	a la	Atención a	a la diversida	ad	

van consolidando su identidad formación de grupos e imagen corporal, y generan heterogéneos, en los cuales en ellos más conciencia de su puede expresarse y sentirse Enfoque de Orientación al cuerpo y de cómo se ven ante bien. bien común. otros. También vivencia periodos de Su pensamiento es más inestabilidad emocional y la **Enfoque Intercultural** abstracto en relación con la experiencia de una mayor etapa anterior, lo que significa intensidad en la expresión de que está en condiciones de los sentimientos. desarrollar aprendizajes más Afianza Enfoque de Igualdad su identidad profundos y complejos. personalidad respecto de sus género. gustos e intereses. Los educandos cuentan con una madurez biológica que no Empieza a cuestionarse sobre Enfoque de Búsqueda de la siempre se corresponde con la diversos aspectos de su vida: madurez emocional y con los Excelencia. familiar, personal, social, cambios cognitivos que no se escolar. dominan aún. Está en una constante **Enfoque Ambiental** Asume conscientemente los búsqueda de aceptación y resultados de su creatividad y pertenencia en la que debe interés por enfrentar diversos escenarios muestra las experiencias científicas. y tomar decisiones. Enfoque de Derechos Se comunica de manera libre y • Redescubre tipo de el

CUARTO AÑO DE SECUNDARIA

relaciones que mantiene con

intensidad su vida afectiva.

otros.

autoridad

cuestiona

vive

con

autónoma en los diversos

Desarrolla un buen dominio del

idioma japonés en diversos

contextos donde interactúa.

contextos.

	T	T	
FORTALEZAS DE LOS	NECESIDADES E INTERESES	ENFOQUES TRANSVERSALES / TEMAS	
EDUCANDOS	DE APRENDIZAJE	TRANSVERSALES	
 Los cambios físicos que 	En lo social y emocional, los	Enfoque Inclusivo y de Atención a la	
experimentan los	adolescentes tienden a la	diversidad	
adolescentes van	formación de grupos		
consolidando su identidad	heterogéneos, en los cuales		
e imagen corporal, y	puede expresarse y sentirse	Enfoque de Orientación al bien	
generan en ellos más	bien.	común.	
conciencia de su cuerpo y	También vivencia periodos de		
de cómo se ven ante	inestabilidad emocional y la		
otros.	experiencia de una mayor	Enfoque Intercultural	
• Es capaz de desarrollar	intensidad en la expresión		
aprendizajes más	de los sentimientos.		
profundos y complejos.	Están en proceso de	Enfoque de Igualdad de género.	
• Va dominando el cambio	reafirmación de su		
cognitivo para la toma de	personalidad, reconocen su		
decisiones.	necesidad de independencia	Enfoque de Búsqueda de la Excelencia.	
• El adolescente, a nivel	y de reafirmación de su		
cognitivo, afianza su	propio "Yo".		

	pensamiento crítico y su •	Afianza su identidad y	Enfoque Ambiental
	metacognición a partir de	personalidad respecto de	
	sus niveles de	sus gustos e intereses.	
	pensamiento abstracto y	Empieza a cuestionarse sobre	
	contextual.	diversos aspectos de su	Enfoque de Derechos
•	Se comunica de manera	vida: personal, familiar,	
	libre y autónoma en los	•	
	diversos contextos donde •	Está en una constante	
	interactúa.	búsqueda de aceptación y	
•	Desarrolla un buen	pertenencia en la que debe	
	dominio del idioma	enfrentar diversos	
	japonés en diversos	escenarios y tomar	
	contextos.	decisiones.	
•	Muestra interés por	Redescubre el tipo de	
	experimentar nuevos	relaciones que mantiene	
	sentimientos hacia sus	con los otros, cuestiona la	
	semejantes.	autoridad y vive con	
		intensidad su vida afectiva.	
	sentimientos hacia sus	con los otros, cuestiona la autoridad y vive con	

QUINTO AÑO DE SECUNDARIA

F	ORTALEZAS DE LOS EDUCANDOS	NECESIDADES E INTERESES	ENFOQUES TRANSVERSALES /	
		DE APRENDIZAJE	TEMAS TRANSVERSALES	
•	Los cambios físicos que experimentan los adolescentes van consolidando su identidad e imagen corporal, y generan	Pertenece a un grupo heterogéneo, en el cual puede expresarse y sentirse bien.	Enfoque Inclusivo y de Atención a la diversidad	
	en ellos más conciencia de su cuerpo y de cómo se ven ante otros.	• Están en proceso de reafirmación de su personalidad, reconocen su	Enfoque de Orientación al bien común.	
•	Es capaz de desarrollar aprendizajes más profundos y complejos.	necesidad de independencia y de reafirmación de su propio "Yo".	Enfoque Intercultural	
•	Domina el cambio cognitivo para la toma de decisiones. Toma conciencia de que está	aumentar su confianza en sí mismos para asumir	Enfoque de Igualdad de género.	
•	por entrar a un mundo adulto y donde debe tomar decisiones respecto de su futuro, ya sea educativo o laboral. El adolescente, a nivel	jóvenes y ciudadanos. • Afianza su identidad y personalidad respecto de	Enfoque de Búsqueda de la Excelencia.	
	cognitivo, afianza su pensamiento crítico y su metacognición a partir de sus niveles de pensamiento	 Empieza a cuestionarse sobre diversos aspectos de su vida: personal, familiar, social, escolar. 	Enfoque Ambiental	
•	abstracto y contextual. Se comunica de manera libre y autónoma en los diversos contextos donde interactúa.	Reflexiona sobre las implicancias y consecuencias de sus acciones y desarrollar un	Enfoque de Derechos	

•	Muestra	interés	por	sentido de la ética.
	experimentar		nuevos	Está en una constante
	sentimientos	hacia	sus	
	semejantes.			pertenencia en la que debe
•	Desarrolla un	buen dor	ninio del	enfrentar diversos
	idioma japor	nés en	diversos	escenarios y tomar
	contextos.			decisiones.
				Redescubre el tipo de
				relaciones que mantiene
				con los otros, cuestiona la
				autoridad y vive con
				intensidad su vida afectiva.

V. PROPUESTA PEDAGÓGICA

5.1 CONCEPTO DE EDUCACIÓN

La educación es un proceso de aprendizaje y enseñanza que se desarrolla a lo largo de toda la vida y que contribuye a la formación integral de las personas, al pleno desarrollo de sus potencialidades, a la creación de cultura, y al desarrollo de la familia y de la comunidad nacional, latinoamericana y mundial. Se desarrolla en instituciones educativas y en diferentes ámbitos de la sociedad.

5.2 CONCEPTO DE APRENDIZAJE

El aprendizaje es un proceso de construcción de representaciones personales, significativas y con sentido, de un objeto o situación de la realidad. Es un proceso interno que se desarrolla cuando el estudiante está en interacción con su medio socio-cultural y natural.

Los aprendizajes deben considerar las siguientes características:

- Los aprendizajes deben ser significativos; por ende, los educandos pueden atribuir un significado al nuevo contenido de aprendizaje, relacionándolo con sus conocimientos previos.
- •Los aprendizajes deben ser funcionales, en el sentido de que los nuevos contenidos asimilados, están disponibles para ser utilizados en diferentes situaciones.
- •Los aprendizajes no son sólo procesos interpersonales, sino también intrapersonales. Por ello, los educandos deben emprender tareas de aprendizaje colectivamente organizadas. Deben ser capaces de descubrir sus potencialidades y limitaciones en el aprendizaje.

Para ello es necesario que identifiquen lo que aprenden y comprendan cómo lo aprenden, es decir que ejerciten la metacognición. Esto les permitirá enfrentar con mayor éxito los retos que se presenten. Por tanto, la educación al impulsar aprendizajes significativos y funcionales y la meta cognición en los educandos, potencia sus propias capacidades y promueve el desarrollo de su autonomía, identidad e integración social.

5.3 MODELO EDUCATIVO

Es el medio a través del cual se establecen las bases para el desarrollo del proceso de aprendizaje, bajo el modelo seleccionado por la Institución, en este sentido la Institución Educativa Privada EBR "Peruano Japonés La Victoria",, asume los lineamientos que emana el Currículo Nacional, bajo el enfoque por competencias, y toma sustentos del enfoque socio cognitivo humanista; todo ello, complementado

con los principios rectores que le dan identidad como escuela que promueve los valores y cultura japonesa.

De la pedagogía del conocimiento recogemos la importancia de la actividad sensorio - motriz y cognoscitiva para que los educandos puedan desarrollar aprendizajes individualmente significativos. La actividad del estudiante implica la puesta en acción de sus capacidades y aptitudes para la construcción de sus aprendizajes en comunicación con sus compañeros y con los docentes.

El modelo pedagógico de la I.E.P. EBR "Peruano Japonés La Victoria", promueve la educación eminentemente activa, basada en competencias, enfatiza el aprendizaje significativo y por descubrimiento que busca la reflexión constante y toma de conciencia del propio aprendizaje, desarrollando conocimientos y actitudes que permitan a los educandos insertarse adecuadamente en la estructura laboral y adaptarse a los cambios y reclamos sociales en el marco de la globalización y la era digital. Se compromete con la formación integral del ESTUDIANTE y la educación continua, donde este aprende a aprender a través del desarrollo de sus capacidades, que implica el aprender para la vida; fomenta un ESTUDIANTE indagador, reflexivo, creativo y ético; capaz de utilizar herramientas tecnológicas y plataformas digitales educativas. Según este modelo los roles de educandos y docentes cobran un nuevo sentido: El ESTUDIANTE construye el aprendizaje a través de la interacción con la información, asumiendo una actitud crítica, valorativa, creativa y reflexiva que le permite ir aplicando lo que aprende en los problemas cotidianos; por lo que se le considera autogestor de su propio aprendizaje.

5.4 COMPONENTES DEL CURRÍCULO

Las competencias: capacidades complejas que integran actitudes y capacidades intelectuales y procedimentales y permiten una actuación eficiente en la vida diaria y en el trabajo. Se define como la facultad que tiene una persona de combinar un conjunto de capacidades a fin de lograr un propósito específico en una situación determinada, actuando de manera pertinente y con sentido ético. Para que el estudiante sea competente en el idioma japonés, es necesario que se exprese oralmente en hiragana y katakana, comprenda y realice producciones utilizando el hiragana, katakana y algunos kanjis; además de tener un nivel básico de conocimiento en idioma japonés.

Las capacidades: son recursos para actuar de manera competente. Estos recursos son los conocimientos, habilidades y actitudes que los educandos utilizan para afrontar una situación determinada. Los docentes de idioma japonés adaptarán algunas capacidades, de acuerdo a las exigencias del idioma japonés y vincularlas a los lineamientos educativos vigentes.

Los desempeños: Son descripciones específicas de lo que hacen los educandos respecto a los niveles de desarrollo de las competencias (estándares de aprendizaje). Son observables en una diversidad de situaciones o contextos. Para el Taller de Japonés, estos serán extraídos del área de Comunicación y/o de Inglés, según el Programa curricular de educación secundaria (CNEB) y serán adaptados de acuerdo al manejo de información del idioma japonés ((textos de Japón – Nihongo gakkyuu 2 y Nihongo Manabou).

Los estándares de aprendizaje: Son descripciones del desarrollo de la competencia en niveles de creciente complejidad, desde el inicio hasta el fin de la Educación Básica, de acuerdo a la secuencia que sigue la mayoría de educandos que progresan en una competencia determinada. En el Taller de Japonés, se adapta en la institución, se realiza un diagnóstico de los educandos y a partir de l° de secundaria, se divide en nivel A (educandos que vienen de Japón y aquellos que tienen mayor habilidad en el idioma) y nivel B (para los educandos nuevos y los que no dominan el idioma japonés).

La metodología: recoge el aporte de enfoques como el sociocognitivo humanista, que hacen énfasis en el aprender, a partir del desarrollo de capacidades, la apuesta por un aprendizaje significativo al relacionar lo nuevo con lo que ya se posee, el estudio, la práctica y el trabajo cooperativo y socializante. En japonés los docentes no trabajarán los procesos cognitivos, pero sí los procesos pedagógicos de la sesión de aprendizaje, de acuerdo con el formato institucional.

La organización del tiempo y del espacio: distribuye el tiempo en unidades o períodos no menores de dos horas pedagógicas seguidas, que aseguren la posibilidad de realizar estudios más articulados y profundos. El aula es el lugar privilegiado para el trabajo de planificación y reflexión en común, pero no por ello significa que sea el único en el que se desarrollan procesos de enseñanza aprendizaje. Los docentes trabajarán la programación anual y dos unidades de aprendizaje por bimestres; realizarán las sesiones de aprendizaje por semana, de acuerdo al desempeño a trabajar.

La regulación de la infraestructura, instalaciones, equipos y materiales: el currículo debe incluir normas para que las características de la infraestructura, instalaciones, equipos y materiales constituyan elementos de máxima eficacia para estimular el logro de las competencias previstas. Las aulas del nivel secundaria cuentan con computadora y proyector multimedia. Los docentes del taller de japonés, cuentan con equipo multimedia en las aulas que sirven de apoyo; asimismo, los grupos de educandos se dividen en A y B; generalmente el grupo A se dirige a otro ambiente de la Institución para recibir las clases.

5.5 MODELO DIDÁCTICO

En el marco de los principios pedagógicos basados en el enfoque socio **cognitivo humanista**, en las áreas curriculares trabajamos el desarrollo de nuestras sesiones de aprendizaje tomando en cuenta los siguientes momentos o componentes.

Mamantaa		Fases	Roles		
Momentos		rases	Estudiante	Docente	
	М	Motivación: despertar el	Muestra interés y	Promueve en los	
	Ε	interés de los educandos y	gusto por conocer el	educandos el interés y	
	Т	del docente.	objeto de aprendizaje.	gusto por conocer el	
	Α			objeto de aprendizaje.	
	С	Recoger los saberes previos:	Investiga acerca del	Formula preguntas	
INICIO	0	descubrir el conocimiento	objeto de aprendizaje	generadoras de rescate de	
	G	endógeno con que vienen	clarificando sus	saberes previos.	
	Ν	los educandos a través de	conflictos cognitivos y		
	ı	diversas actividades.	afectivos.		
	С	Propósito: generar acciones	Es partícipe del	Promueve en el estudiante	
	1	para que el estudiante	propósito de la sesión.	el logro del propósito.	

Momentos		Госов	Roles			
Momentos		Fases	Estudiante	Docente		
	Ó	conozca el desempeño.				
	N	Construcción del	Recepciona la	Orienta, emplea		
		conocimiento: asimilación,	información y	estrategias de		
	Υ	acomodación, verificación	estructura su esquema	construcción y		
		de las hipótesis y	mental y valorativo	organización del		
DESARROLLO	Т	socialización	Exponen	conocimiento, dirigen la		
DESARROLLO	R		sus conclusiones,	puesta en común		
	Α		confrontan preguntas			
	N		y soluciones			
	S		Contrasta sus			
	F		hipótesis.			
	Е	Aplicación: del objeto de	Responde sobre el	Realiza preguntas		
	R	estudio en la realidad	objeto de estudio	individuales y colectivas		
	Ε	objetiva	Disfruta lo aprendido,			
	N		adquiere compromiso			
	С		individual y colectivo			
	I	Extensión: desarrollo de	Se compromete	Crea situaciones para		
CIERRE	Α	diversas actividades para	individual y	aplicar lo aprendido y		
		validar lo aprendido y	colectivamente y crea	propone nuevos retos		
		generación de nuevos retos.	nuevas condiciones	expresados en proyectos		
		Metacognición y	Participa activamente			
		transferencia.	en los proyectos			

5.6 EVALUACIÓN

La evaluación se realiza teniendo como centro al estudiante y contribuye a su bienestar, reforzando su autoestima, ayudándolo a consolidar una imagen positiva de sí mismo y de confianza en sus posibilidades, motivándolo a seguir aprendiendo.

La finalidad de la evaluación es contribuir al desarrollo de las competencias de los educandos, planteadas en el Currículo Nacional.

El proceso de evaluación de los educandos se realiza de manera permanente y sistemática, siendo sus objetivos los siguientes:

- a. Recopilar y analizar información para conocer y valorar los procesos de aprendizaje y los niveles de avance del desarrollo de las competencias.
- b. Tomar decisiones de manera oportuna y pertinente para la mejora continua de los procesos de aprendizaje y enseñanza.
- c. Estimular los esfuerzos realizados, brindando a los educandos los incentivos necesarios que hagan factible el pleno desarrollo de sus potencialidades.
- d. Brindar información a los Padres de familia sobre el avance y logros conseguidos por sus menores hijos.

La evaluación de los estudiantes tiene en cuenta los objetivos y actividades del Proyecto Educativo, las características de los Programas de Estudio y de las distintas áreas curriculares, talleres y las condiciones del aprendizaje, asegurando objetividad, validez y confiabilidad.

De acuerdo a la Resolución Viceministerial N° 094-2020-MINEDU la evaluación tiene un enfoque formativo, se retroalimenta al estudiante para que reflexione sobre su proceso de aprendizaje, reconozca sus fortalezas, dificultades y necesidades, gestionando su aprendizaje de manera autónoma.

En Educación Secundaria, la evaluación es literal y descriptiva, privilegia y da cuenta de los progresos de los estudiantes. La calificación anual del área o taller, considerando que la evaluación es un proceso, es la misma que obtuvo en el cuarto bimestre.

La evaluación del comportamiento será cualitativa, (AD, A, B, C) comprendiendo no solo aspectos disciplinarios, sino también el compromiso y participación del estudiante en todas las actividades de la Institución Educativa, los criterios de evaluación serán: responsabilidad, honradez, veracidad, ayuda mutua y respeto a los demás.

Los estudiantes y padres de familia serán informados de los resultados del proceso de evaluación del aprendizaje y del comportamiento, al término de cada bimestre y al final del año escolar.

La promoción de los estudiantes del nivel secundaria al grado superior es de acuerdo a la R.V.M. N°094-2020-MINEDU de la siguiente manera:

- a. Los estudiantes de 1°, 3° y 4° de secundaria que obtienen "B" en la mitad o más de las competencias asociadas a todas las áreas o talleres, pudiendo alcanzar los niveles "AD", "A", o "C" en las demás competencias.
- b. Los estudiantes de 2° y 5° de secundaria que obtienen "A" o "AD" en la mitad o más de las competencias asociadas a tres áreas o talleres y "B" en las demás competencias.
- c. Permanecen en el grado automáticamente cuando al término del año lectivo los estudiantes de 1°, 3° y 4° de secundaria obtienen "C" en más de la mitad de las competencias asociadas a cuatro o más áreas o talleres.
- d. Permanecen en el grado automáticamente los estudiantes de 2° y 5° de secundaria que obtienen "C" en la mitad o más de las competencias asociadas a cuatro o más áreas o talleres.
- e. Permanecen en el grado los estudiantes de 1°, 2°, 3°, 4° y 5° de secundaria, que en el Programa de Recuperación o en la Evaluación de recuperación no alcanzan los requerimientos para la promoción, indicados en los incisos a y b.

La directora puede autorizar el adelanto o postergación de las evaluaciones de los diferentes períodos en los casos de:

- a. Cambio de residencia.
- b. Viajes en delegación oficial.
- c. Enfermedad grave y prolongada debidamente comprobada.

Los documentos oficiales del proceso de evaluación son los siguientes:

- a. Registros y Libretas de notas (Informe del Progreso de las competencias del estudiante).
- b. Certificados de estudio.

La Institución Educativa Privada EBR "Peruano Japonés La Victoria", asume los lineamientos de la evaluación por competencias, emanada del Currículo Nacional, de allí que hace énfasis en la evaluación formativa, que informa sobre el logro de las competencias, y asume la evaluación como un proceso recurrente:



Bajo nuestro enfoque curricular, está centrado en la formación integral de la persona, mediante el desarrollo de capacidades, actitudes y la adquisición de conocimientos válidos para acceder con éxito al mundo laboral, a los estudios superiores y al ejercicio pleno de la ciudadanía, exige que repensemos también la concepción de la evaluación del aprendizaje, que la entendemos como un proceso a través del cual se observa, recoge y analiza información relevante, respecto del proceso de aprendizaje de los educandos, con la finalidad de reflexionar, emitir juicios de valor y tomar decisiones pertinentes y oportunas para optimizarlo.

El enfoque (sociocognitivo) humanista del currículo requiere de una evaluación que respete las diferencias individuales, que atienda las dimensiones afectiva y axiológica de los educandos, y que se desarrolle en un clima de familiaridad, sin presiones de ningún tipo.

Desde el aspecto cognitivo, la evaluación servirá para determinar si se están desarrollando o no las capacidades intelectivas del estudiante. Esto nos obliga a poner énfasis en los procesos mentales que generan el aprendizaje, en la forma como aprende el estudiante y no únicamente en los resultados o en la reproducción memorística del conocimiento.

Desde la perspectiva socio cultural se requiere que en la evaluación participen todos los involucrados en la actividad educativa, que los educandos sean protagonistas activos en el proceso de evaluación y que asuman responsabilidades, mediante el auto y la coevaluación.

Es importante tener en cuenta que la información se puede recoger a partir de evidencias, estas deben ser producciones de los educandos (desempeños en diferentes formatos) con los que se pueda monitorear que se están produciendo los aprendizajes planificados. Las evidencias que se van generando pueden concatenarse o complementarse para llegar al producto final (desempeño más complejo) que se espera al final de la unidad.

La información que se recoja debe comprender diferentes aspectos: cognitivos, afectivos, axiológicos, etc., y se referirá tanto a los logros como al proceso de aprendizaje.

La reflexión sobre los resultados de evaluación implica poner en tela de juicio lo realizado para determinar si en efecto vamos por buen camino o no. Por ello, es importante preguntarnos si los educandos están desarrollando sus capacidades de acuerdo con sus posibilidades o quizá están por debajo de su nivel de rendimiento. En ese caso se debe buscar las causas de los desempeños deficientes y también de los progresos.

• Planificación de la evaluación

Planificar la evaluación implica esencialmente dar respuesta a las siguientes interrogantes: qué, para qué, cómo y cuándo se evaluará y con qué instrumentos.

a) RECOJO Y SELECCIÓN DE INFORMACIÓN.

La obtención de información sobre los aprendizajes de los estudiantes, se realiza en forma permanente; mediante diferentes instrumentos de evaluación, tales como listas de cotejo y rúbricas, dependiendo del desempeño a evaluar; también se cita a los padres de familia de estudiantes que se encuentran con calificativos en inicio o proceso, con la finalidad de atender a sus necesidades, en el marco de la mejora continua.

b) INTERPRETACIÓN Y VALORACIÓN DE LA INFORMACIÓN.

Al término de cada bimestre se realiza el consolidado de calificaciones de las diferentes áreas y talleres; realizándose una estadística sobre los educandos que alcanzaron el nivel de logro: en inicio, proceso, logro esperado y logro destacado; para así poder interpretar los resultados y emitir un juicio de valor, en donde se reformule los desempeños no logrados por la mayoría de los educandos.

En la interpretación de los resultados también se considera las reales posibilidades de los educandos, sus ritmos de aprendizaje, la regularidad demostrada, etc., porque ello determina el mayor o menor desarrollo de las capacidades y actitudes. Esta es la base para una valoración justa de los resultados.

La escala de valoración en el nivel inicial es literal y descriptiva, considerando:

AD: logro destacado A: logrado esperado

B: en proceso C: en inicio

c) COMUNICACIÓN DE LOS RESULTADOS.

Los docentes victorianos elaboran el registro auxiliar de evaluación, estos son revisados por la coordinación académica y subdirección, para realizar los consolidados de calificación bimestral. Estos resultados son entregados a los padres de familia, mediante la Libreta de Notas (Informe del progreso de las competencias del estudiante).

d) TOMA DE DECISIONES.

Los resultados de la evaluación conllevan a aplicar medidas pertinentes y oportunas para mejorar el proceso de aprendizaje. Esto implica volver sobre lo actuado para atender aquellos aspectos que requieran readecuaciones, profundización, refuerzo o recuperación. Las deficiencias que se produzcan pueden provenir tanto de las estrategias empleadas por el docente como de la propia evaluación. Para una adecuada toma de decisiones, se debe realizar un análisis de los resultados obtenidos, aplicando la media, la moda, la desviación estándar, entre otras medidas de tendencia central o de dispersión.

VI. FORMULACIÓN DE LOS OBJETIVOS DEL PCI

- a. Promover la formación en valores y la cultura japonesa a través de la ejecución de proyectos institucionales para lograr mantener viva la vivencia de la cultura japonesa en nuestro país.
- b. Brindar una educación de excelencia académica, a través de un currículo innovador y promoviendo la investigación, logrando una sólida formación académica en nuestros educandos.
- c. Contribuir al cuidado del planeta, fomentando proyectos institucionales que logren concientizar a la comunidad educativa acerca del cuidado del medio ambiente.
- d. Fortalecer la comprensión lectora y las habilidades matemáticas a través de una didáctica eficaz y el monitoreo permanente para garantizar la mejora de los aprendizajes.
- **e.** Consolidar las competencias de los educandos mediante la evaluación eficaz para incrementar el nivel de logro de aprendizajes en las distintas áreas, bajo el enfoque de la mejora continua.

VII. PERFILES DE LOS ACTORES EDUCATIVOS

a. PERFIL DEL DOCENTE

DIMENSIONES	PRINCIPIOS	INDICADORES
Pedagógico Cognitivo	Conoce y maneja estrategias de aprendizaje y una segunda lengua.	 Manejo del idioma inglés en un nivel intermedio. Conoce frases cotidianas del idioma japonés. Maneja las estrategias de su área. Conoce contenidos disciplinarios, enfoques, procesos didácticos y pedagógicos. Crea un clima propicio para el aprendizaje y la convivencia democrática. Evalúa permanentemente el aprendizaje y lo evidencia haciendo uso de los instrumentos respectivos en cada sesión de aprendizaje, de la propuesta pedagógica institucional. Participa activamente, con actitud democrática, crítica y colaborativa en la gestión de la escuela. Demuestra conocimientos actualizados y comprensión de las teorías y prácticas pedagógicas y de la didáctica de las áreas que enseña. Elabora la programación curricular analizando con sus compañeros el plan más pertinente a la realidad de su aula. Selecciona contenidos de la enseñanza en función de los aprendizajes fundamentales. Diseña creativamente procesos pedagógicos capaces de despertar curiosidad. Diseña la evaluación de manera sistemática, permanente,

DIMENSIONES	PRINCIPIOS	INDICADORES
		formativa y diferencial en concordancia con los aprendizajes. Diseña la secuencia y estructura de las sesiones de aprendizaje en coherencia con los propósitos esperados, estilos de aprendizaje y distribuye adecuadamente el tiempo. Propicia oportunidades para que los educandos utilicen los conocimientos en la solución de problemas reales con una actitud reflexiva y crítica. Constata que todos los educandos comprendan los propósitos de la sesión de aprendizaje y las expectativas de desempeño y progreso. Utiliza recursos y tecnologías diversas accesibles. Sistematiza los resultados obtenidos en las evaluaciones para la toma de decisiones y retroalimentación oportuna. Comparte oportunamente los resultados de la evaluación con los educandos, sus familias y autoridades educativas para el logro de sus aprendizajes. Facilita el aprendizaje en los educandos tomando en cuenta sus aspectos culturales y cognitivos.
Profesional	Demuestra un nivel académico de excelencia	 Conoce diversos enfoques pedagógicos y el institucional. Domina contenidos curriculares de su especialidad. Maneja diversas tecnologías de información. Posee título de la especialidad. Maneja variedad de métodos estrategias de aprendizaje. Se capacita y actualiza en su especialidad anualmente. Participa en la implementación y ejecución de los documentos de gestión, del Currículo y de los planes de mejora continua involucrándose en los equipos de trabajo. Desarrolla individual y colectivamente proyectos de investigación e innovación y mejora de la calidad del servicio educativo de la escuela. Reflexiona en comunidades de profesionales sobre su práctica pedagógica e institucional. Participa en experiencias significativas de desarrollo profesional en concordancia con sus necesidades, las de sus educandos y las de la escuela. Participa en la generación de políticas educativas de la I.E. expresando una opinión informada y actualizada sobre ellas en el marco de su trabajo profesional. Actúa de acuerdo con los principios de la ética profesional docente y resuelve dilemas, prácticas y normativas de la vida escolar con base en ellos. Demuestra eficacia y eficiencia en la presentación de la documentación técnico pedagógico respetando los formatos establecidos.
Personal Social	Demuestra ser íntegro y se	 Conoce y se compromete activamente con la misión, visión de la I.E. Participa activamente en las actividades institucionales

DIMENSIONES	PRINCIPIOS	INDICADORES
	identifica	demostrando una actitud democrática, crítica y colaborativa.
	con la	Asiste puntualmente a la I.E y a las actividades programadas
	filosofía de	por la misma.
	la I.E La	Cumple con el código de vestimenta dado por la I.E
	Victoria.	demostrando una correcta presentación personal.
		Demuestra relaciones de respeto entre los miembros de la
		Comunidad Educativa aprovechando sus saberes y recursos
		en los procesos educativos y dando cuenta de los resultados.
		Demuestra disciplina, responsabilidad, honestidad,
		perseverancia y compromiso por su función social,
		manteniendo los valores culturales de Perú y Japón.
		Demuestra capacidad para trabajar en equipo colaborando en el buen clima institucional.
		Actúa y toma decisiones respetando los derechos humanos y el principio del bien superior del niño y del adolescente.
		 Resuelve conflictos a través del diálogo con los educandos
		basado en criterios éticos, acuerdos de convivencia, códigos
		culturales y mecanismos pacíficos.
		 Atiende a la diversidad presentada en la Institución
		utilizando estrategias que favorezcan el aprendizaje de los
		educandos con habilidades diferentes.
		 Demuestra capacidad para mantener el dominio de grupo, el
		orden y disciplina en el aula.
		 Demuestra y desarrolla habilidades blandas; es proactivo y
		flexible ante situaciones de cambio.
		➤ Cumple y hace cumplir el Reglamento Interno de la
		Institución.

b. PERFIL IDEAL DEL EGRESADO

Los educandos que egresan del colegio Peruano Japonés La Victoria:

- Saben manejarse en el complejo entorno global con sus permanentes cambios, son capaces de interesarse, motivarse, elegir, siendo resilientes ante las dificultades y desafíos, creando nuevas soluciones y seguir aprendiendo.
- Son personas íntegras, emocionalmente inteligentes que conocen sus fortalezas y debilidades, son abiertas a la diversidad y las diferencias culturales, sociales y personales. Saben vincularse de manera constructiva, positiva con su entorno y saben convivir en un ambiente de respeto y mutuo apoyo, teniendo en cuenta la cultura peruano – japonesa.
- Los educandos de La Victoria poseen una valoración positiva de sí mismo, reconocen sus fortalezas y debilidades, son capaces de tomar decisiones con libertad, autonomía y responsabilidad, resuelven conflictos a través del diálogo, controlan y evitan la agresión física y/o verbal, reconocen, respetan y viven su sexualidad, de acuerdo a la etapa y el contexto en que se encuentran.
- Muestran modales de cortesía y vocabulario adecuado, valoran y respetan los derechos de cada uno y el de los demás, valoran y cuidan el medio ambiente.
- Aceptan y cumplen las normas establecidas en el Reglamento Interno.

- Aprovechan responsablemente las tecnologías de la información y los medios de comunicación (TIC) en el desarrollo de su aprendizaje regulando el uso responsable de ellas.
- Se identifican con su país y su cultura ejerciendo una ciudadanía responsable, siendo agente de cambio y promoviendo un diálogo intercultural, respetando las costumbres y las diferentes manifestaciones religiosas.
- Valoran los recursos naturales y es responsable en la preservación y cuidado del medio ambiente, promoviendo acciones para un desarrollo sostenible.
- Presentan una actitud resiliente frente a las adversidades mostrando espíritu de superación personal, profesional y socio emocional.
- Los educandos victorianos desarrollan capacidades innovadoras, de investigación y de emprendimiento, como agente activo dentro de la sociedad. Muestran actitudes de liderazgo; aceptan la crítica, demuestran capacidad de autocrítica, se proponen metas personales, trazando su proyecto de vida.

DIMENSIONES	PRINCIPIOS	INDICADORES
DIMENSIÓN PERSONAL	Es una persona que se acepta a sí misma, con actitud positiva, abierta a lo nuevo y que asume responsableme nte su propia formación.	 Controla y maneja sus emociones frente a personas, grupos y situaciones de su ámbito educativo logrando una actitud positiva. Se acepta a sí mismo y reconoce sus limitaciones frente a hechos y situaciones que están fuera de su control, sin renunciar al derecho de lucha para cambiarlos. Asume su identidad sexual con madurez y responsabilidad para ejercer su rol social. Ejerce los deberes y derechos del rol de hijo, hija, hermano, hermana y potencialmente padre, madre, para vitalizar la unión familiar. Proyecta y ejecuta actividades que le permitan revalorar el trabajo como instrumento de desarrollo individual y colectivo. Afianza y practica hábitos de estudio; evidencia y pone en práctica los valores institucionales, a lo largo de su formación escolar. Demuestra buena conducta dentro y fuera de la Institución, siguiendo los acuerdos de convivencia desarrollados durante su etapa escolar, siendo coherente entre el saber pensar y saber actuar.
DIMENSIÓN FRATERNA	Vive en relación con el mundo, conoce su realidad local, se identifica con la cultura peruano-japonesa	 Cree en Dios como ser Supremo, respetando las diferentes manifestaciones religiosas. Valora integralmente a la Institución Educativa Privada Peruano Japonés La Victoria, como institución formativa de la comunidad peruano japonesa, acorde con los objetivos de la Educación Nacional y la idiosincrasia de la cultura japonesa. Asume que es parte de la comunidad nikkei y pone en práctica los valores transmitidos; desarrollando las costumbres y actividades peruano japonesas.

DIMENSIONES	PRINCIPIOS	INDICADORES
DIMENSIÓN COGNOSCITIVA	Es responsable de su auto aprendizaje mediante el desarrollo integral de sus potencialidades y habilidades.	 Se expresa con claridad, en forma oral y escrita de acuerdo a sus capacidades, habilidades, destrezas y actitud positiva en el proceso del aprendizaje en el idioma japonés. Utiliza el lenguaje a partir de información explícita e implícita que se le presenta, se comunica en inglés según sus propósitos, en situaciones formales e informales, en las que se producen y comprenden distintos tipos de textos orales y escritos, hace uso de estrategias, recursos cohesivos y construcciones gramaticales determinadas y pertinentes permitiendo la comunicación con los de su entorno, participa formulando y responde preguntas sobre temas habituales y brinda sus aportes a partir de su experiencia previa y de fuentes de información. Resuelve problemas de la vida diaria poniendo en práctica sus habilidades intelectuales, destrezas y actitudes positivas. Comprende, analiza, sintetiza y aplica los conocimientos adquiridos sobre las características y funciones orgánicas para la conservación de la salud. Procesa información con objetividad y sentido crítico, manejando técnicas e instrumentos que estimulan su capacidad de autoaprendizaje en el desarrollo de su pensamiento lógico. Responde adecuadamente a los requerimientos cognoscitivos, metodológicos y conductuales que plantee el acceso a las instituciones de Educación Superior. Aprovecha la tecnología y los medios de comunicación y los integra responsablemente en el proceso de su aprendizaje. Desarrolla trabajos de investigación durante su proceso de aprendizaje, elaborando y sustentando un proyecto de investigación.
DIMENSIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE	Se compromete en la construcción de un mundo nuevo habitable para todos	 Participa y toma decisiones que responden a criterios y procedimientos racionales frente a las diversas situaciones dentro de un espacio educativo, familiar y comunal. Valoriza nuestro patrimonio cultural y contribuye en forma activa a su conservación y transmisión. Asume actitudes de valoración, cuidado y conservación del medioambiente, siendo agente responsable en el desarrollo sostenible. Interioriza los paradigmas que constituyan ejemplos positivos de su comunidad y del país para emular sus actos.

VIII. FORMULACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS DEL NIVEL SECUNDARIA

CICLOS		VI VII									TOTAL
			TOTAL								
ÁREA NIVEL	I	I°		II°		III°		IV°		/°	
	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В	Α	В	
DESARROLLO PERSONAL, CIUDADANÍA Y CÍVICA	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03
CIENCIAS SOCIALES	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04
EDUCACIÓN FÍSICA	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03
ARTE Y CULTURA	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03
COMUNICACIÓN	80	80	08	08	80	80	80	08	80	08	08
INGLÉS	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04
MATEMÁTICA	80	80	08	08	80	80	80	08	80	80	08
CIENCIA Y TECNOLOGÍA	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04
ED. PARA EL TRABAJO - CÓMPUTO	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02
EDUCACIÓN RELIGIOSA	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02
IDIOMA JAPONÉS	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02
TUTORÍA Y ORIENTACIÓN EDUCATIVA	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02
TOTAL DE HORAS	45 (1 HORA DE TUTORÍA SE DA DURANTE LAS ACTIVIDADES PERMANENTES DE LA SEMANA)										

IX. ÁREAS CURRICULARES DIVERSIFICADAS

9.1 CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES Y DESEMPEÑOS POR ÁREAS Y GRADOS

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE COMUNICACIÓN – PRIMERO DE SECUNDARIA

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			Recuper	ar/Localizar
		Recupera información explícita de los textos	1.	Percibir la información de forma clara
		orales que escucha seleccionando datos	2.	Identificar variables de localización
		específicos. Integra esta información cuando	3.	Aplicar convenciones en el instrumento de ubicación elegido
	Obtiene	es dicha en distintos momentos, o por	4.	Identificar lugares, hechos, fenómenos.
	información del	distintos interlocutores, en textos orales que	5.	Situar lugares o hechos en algún medio.
	texto oral.	presentan sinónimos y expresiones con	Seleccio	nar
Se comunica		sentido figurado.	1.	Definir el propósito.
oralmente en su			2.	Observar los objetos del conjunto e identifique sus características.
lengua materna			3.	Identificar semejanzas y diferencias.
			4.	Establecer las relaciones entre las características semejantes y diferentes.
			5.	Definir el o los criterios de clasificación.
			6.	Identificar los grupos de objetos que comparten las mismas, con respecto a las variables elegidas y
				asigne cada objeto correspondiente a la clase correspondiente.
			7.	Anotar o describa los conjuntos que forman las clases.
			Analizar	– Observar
			1.	Fijar la atención en un objeto, contexto o situación.
			2.	Identificar los elementos más representativos del objeto observado.
			3.	Diferenciar entre los diversos elementos en función de lo que se quiere observar.
			4.	Obtener información buscada.
		Explica el tema y propósito comunicativo del	Explicar	
		texto. Distingue lo relevante de lo	1.	Percibir con claridad y precisión los elementos lingüísticos o no lingüísticos.
		complementario clasificando y sintetizando	2.	Reactivar sus saberes previos.
		la información. Establece conclusiones sobre	3.	Relacionar los elementos lingüísticos o no lingüísticos con sus saberes previos.
		lo comprendido vinculando el texto con su	4.	Organizar las ideas en forma clara y coherente.
		experiencia y los contextos socioculturales	5.	Expresar las ideas en forma clara, coherente, lógica utilizando un repertorio léxico adecuado.
		en que se desenvuelve.	Clasifica	
			1.	Observar y/o leer con atención.
			2.	Identificar
			3.	Analizar.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			4.	Relacionar.
			5.	Establecer criterios de clasificación.
			6.	Agrupar y/o jerarquizar según criterio o clases.
			Sintetiza	a – Resumir
			1.	Percibir y comprender la información de forma clara Identificar las ideas principales
			2.	Organizar y secuenciar la información.
			3.	Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema
Se comunica			Argume	ntar
oralmente en su			1.	Determinar el tema que se va a trabajar.
lengua materna			2.	Delimitar el aspecto que se va a tratar.
			3.	Investigar en relación con el aspecto elegido.
			4.	Definir o formular la tesis.
			5.	Contrastar la tesis.
			6.	Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis.
			7.	Establecer y enunciar sus argumentos (razones, motivos, justificaciones) que consolidan su
				postura.
			Deducir-	- Inferir
		Deduce diversas relaciones lógicas entre las	1.	Percibir la información de forma clara (analizar)
		ideas del texto oral (causa-efecto,	2.	Relacionar con conocimientos previos.
		semejanza-diferencia, entre otras) a partir de	3.	Interpretar.
	Infiere e	información explícita y presuposiciones del	4.	Realizar la inferencia.
	interpreta	texto. Señala las características implícitas de	Relacion	nar
	información del	seres, objetos, hechos y lugares. Determina	1.	Activar saberes previos.
	texto oral.	el significado de palabras en contexto y de	2.	Transferir sus saberes previos.
		expresiones con sentido figurado.	3.	Imaginar o proyectar nuevas propuestas.
			4.	Elaborar representaciones mentales.
			5.	Construir y/o Crear.
			Señalar	– Identificar
			1.	Observar y/o leer con atención
			2.	Contrastar
			3.	Discriminar
			4.	Reconocer
			5.	Registrar o marcar
				– discriminar
			1.	Fijar la atención en un objeto, contexto o situación.
			2.	Identificar los elementos más representativos del objeto observado.
			3.	Diferenciar entre los diversos elementos en función de lo que se quiere observar.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Explica las intenciones de sus interlocutores	4.	Obtener información buscada.
		considerando el uso de recursos verbales, no	Explicar	
		verbales y paraverbales. Explica diferentes	1.	Percibir con claridad y precisión los elementos lingüísticos o no lingüísticos.
		puntos de vista, contradicciones y	2.	Reactivar sus saberes previos.
		estereotipos, así como la trama y las	3.	Relacionar los elementos lingüísticos o no lingüísticos con sus saberes previos.
Se comunica		motivaciones de personajes en textos	4.	Organizar las ideas en forma clara y coherente.
oralmente en su		literarios, y algunas figuras retóricas (como la	5.	Expresar las ideas en forma clara, coherente, lógica utilizando un repertorio léxico adecuado.
lengua materna		hipérbole).	Interpre	tar
			1.	Percibir la información de forma clara
			2.	Decodificar lo percibido (signos, huellas, expresiones)
			3.	Relacionar con experiencias y saberes previos
			4.	Asignar significado o sentido.
		Adecúa el texto oral a la situación	Adecuar	
		comunicativa considerando el propósito		Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay que situar.
		comunicativo, el tipo textual y algunas	2.	Conocer sobre lo que se va a identificar.
	Adecúa,	características del género discursivo.	3.	Elaborar el esquema más apropiado para ubicar la información.
	organiza y	Mantiene el registro formal o informal	4.	Situar la información en dicho esquema.
	desarrolla de	adaptándose a los interlocutores y sus	Reconoc	
	forma	contextos socioculturales.	1.	Observar y/o leer con atención
			2.	Contrastar
	coherente y cohesionada		3.	Discriminar
	Concionada		4.	Reconocer
		Expresa oralmente ideas y emociones de	5.	Registrar o marcar
		forma coherente y cohesionada. Ordena y	Expresar	oralmente
		jerarquiza las ideas en torno a un tema, y las	1.	Percibir con claridad y precisión los elementos lingüísticos o no lingüísticos.
		desarrolla para ampliar o precisar la	2.	Reactivar sus saberes previos.
		información. Estructura una secuencia	3.	Relacionar los elementos lingüísticos o no lingüísticos con sus saberes previos.
		textual (Argumenta, narra, describe, etc.) de	4.	Organizar las ideas en forma clara y coherente.
		forma apropiada. Establece relaciones		Expresar las ideas en forma clara, coherente, lógica utilizando un repertorio léxico adecuado.
		lógicas entre las ideas, como comparación,	Ordenar	Leer con atención la información
		simultaneidad y disyunción, a través de diversos referentes y conectores. Incorpora	1. 2.	Seleccionarla
		un vocabulario pertinente que incluye	2. 3.	Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico
		sinónimos y términos propios de los campos	_	zar –Organizar
		del saber.	•	Leer con atención la información
		uei sabei.		Seleccionarla
			۷.	SELECTIONISM

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			3.	Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico.
			Relacion	nar
			1.	Observar y/o leer con atención
			2.	Identificar
			3.	Comparar
Se comunica			4.	Analizar
oralmente en su			5.	Seleccionar en base a criterios.
lengua materna			Incorpor	rar – vincular
			1.	Percibir la información de forma clara
			2.	Identificar elementos de relación.
			3.	Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido.
			Organiza	ar en
			1.	Percibir la información de forma clara
			2.	Identificar el criterio/s de ordenación.
			3.	Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico.
				· / Utilizar
		Emplea gestos y movimientos corporales que		Elaborar el texto.
		enfatizan lo que dice. Mantiene la distancia	2.	Leer el texto con atención.
	Utiliza recursos	física que guarda con sus interlocutores.	3.	Recordar las reglas ortográficas y morfo – sintácticas.
	no verbales y	Ajusta el volumen, la entonación y el ritmo	4.	Buscar información para resolver posibles dudas de redacción y de escritura.
	paraverbales	de su voz para transmitir emociones,	5.	Reelaborar el texto aplicando la normativa de uso vigente.
	de forma	caracterizar personajes o producir efectos en	6.	Releerlo con atención para corregir los errores.
	estratégica.	el público, como el suspenso, el	Exponer	– Fluidez Mental y Verbal
		entretenimiento, entre otros.	1.	Percibir con claridad y precisión los elementos lingüísticos o no lingüísticos.
			2.	Reactivar sus saberes previos.
			3.	Relacionar los elementos lingüísticos o no lingüísticos con sus saberes previos.
			4.	Organizar las ideas en forma clara y coherente.
			5.	Expresar las ideas en forma clara, coherente, lógica utilizando un repertorio léxico adecuado.
				rizar / Identificar
			1.	Observar y/o leer con atención
			2.	Contrastar la información.
			3.	Discriminar y obtener la información relevante.
			4.	Reconocer las ideas principales y secundarias.
			5.	Registrar o marcar.
•				

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			Participar / Cooperar
	Interactúa		Compartir tiempos y espacios.
	estratégicamen		2. Expresar juicios e ideas acerca de los temas.
	te con distintos	Participa en diversos intercambios orales	3. Respetar a los demás compañeros/as del grupo.
Se comunica	interlocutores.	alternando los roles de hablante y oyente.	4. Participar en el trabajo de forma activa.
oralmente en su		Recurre a saberes previos y aporta nueva	5. Ser asertivo en los diálogos de trabajo.
lengua materna		información para argumentar, aclarar y	Explicar
		contrastar ideas considerando normas y	Percibir y comprender la información de forma clara. Identificar las ideas principales
		modos de cortesía según el contexto	Organizar y secuenciar la información.
		sociocultural.	Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
		30010Cartaran	Argumentar
			Determinar el objeto de argumento.
			Recopilar información del tema
			Organizar información
			4. Formular la/s tesis que se van a defender
			5. Contrastar posturas//información
			6. Exponer los argumentos.
			Interactuar / relacionar
			Activar saberes previos.
			Transferir sus saberes previos.
			Imaginar o proyectar nuevas propuestas.
			4. Elaborar representaciones mentales. 6. This project of the control of the co
			5. Construir y/o Crear.
			3. Constrain y/o creat.
		Opina como hablante y oyente sobre el	Opinar
		contenido del texto oral, los estereotipos y	1. Percibir la información con claridad.
		valores que este plantea, las intenciones de	2. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar)
		los interlocutores, y el efecto de lo dicho en	3. Organizar las ideas en función de los propios criterios.
	Reflexiona y	el hablante y el oyente. Justica su posición	4. Expresarse.
	evalúa la	sobre lo que dice el texto considerando su	Justificar – Argumentar
	forma, el	experiencia y los contextos socioculturales	1. Determinar el objeto de argumento.
	contenido y	en que se desenvuelve.	2. Recopilar información del tema
	contexto del		3. Organizar información
	texto oral.		4. Formular la/s tesis que se van a defender
			5. Contrastar posturas//información
			6. Exponer los argumentos.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Evalúa la adecuación de textos orales del	Evaluar	
		ámbito escolar y social y de medios de	1.	Establecer criterios valorativos.
		comunicación a la situación comunicativa, así	2.	Percibir la información.
		como la coherencia de las ideas y la cohesión	3.	Analizar la información.
		entre estas. Evalúa la eficacia de recursos	4.	Comparar y contrastar con los criterios.
		verbales, no verbales y paraverbales.	5.	Realizar la valoración aplicando los criterios e indicadores.
		Determina si la información es confiable	Reflexio	nar - Valorar
		contrastándola con otros textos o fuentes de	1.	Observar.
Se comunica		información.	2.	Discriminar (reconocer una diferencia o los aspectos de un todo)
oralmente en su			3.	Identificar.
lengua materna			4.	Comparar/ contrastar.
			5.	Interpretar.
			6.	Juzgar y criticar.
		Identifica información explícita, relevante y	Identific	car car
		complementaria seleccionando datos	1.	Observar y/o leer con atención
		específicos y algunos detalles en diversos	2.	Contrastar la información.
		tipos de texto con varios elementos	3.	Discriminar y obtener la información relevante.
		complejos en su estructura, así como	4.	Reconocer las ideas principales y secundarias.
		vocabulario variado. Integra información		Registrar o marcar.
		explícita cuando se encuentra en distintas	Seleccio	nar - clasificar
Lee diversos		partes del texto, o en distintos textos al	1.	Observar y/o leer con atención.
tipos de textos		realizar una lectura intertextual.	2.	Identificar
escritos en su			3.	Analizar.
lengua materna.		Explica el tema, los subtemas y el propósito	4.	Relacionar.
		comunicativo del texto. Distingue lo	5.	Establecer criterios de clasificación.
		relevante de lo complementario clasificando	6.	Agrupar y/o jerarquizar según criterio o clases.
		y sintetizando la información. Establece	Explicar	
		conclusiones sobre lo comprendido	1.	Percibir con claridad y precisión los elementos lingüísticos o no lingüísticos.
		vinculando el texto con su experiencia y los	2.	Reactivar sus saberes previos.
		contextos socioculturales en que se	3.	Relacionar los elementos lingüísticos o no lingüísticos con sus saberes previos.
		desenvuelve.	4.	Organizar las ideas en forma clara y coherente.
			5.	Expresar las ideas en forma clara, coherente, lógica utilizando un repertorio léxico adecuado.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Deduce diversas relaciones lógicas entre las	Leer	
	Infiere e	ideas del texto escrito (causa-efecto,	1.	Percibir el texto, la ilustración o expresión audiovisual.
	interpreta	semejanza- diferencia, entre otras) a partir		Decodificar los elementos (entender cada elemento)
	información del	de información explícita e implícita del	3.	Expresar en voz alta (utilizando tono, ritmo, pausas, entonación, etc.)
	texto.	texto, o al realizar una lectura intertextual.	Deducir/	Inferir
		Señala las características implícitas de seres,	1.	Observar con atención.
		objetos, hechos y lugares, y determina el	2.	Identificar las características.
		significado de palabras en contexto y de	3.	Seleccionar los elementos más relevantes.
		expresiones con sentido figurado.	4.	Contextualizar la situación.
			5.	Relacionar los elementos.
			6.	Concluir (indicar, deducir o corregir)
			Relacion	ar
Lee diversos			1.	Observar y/o leer con atención
tipos de textos			2.	Identificar
escritos en su		Explica la intención del autor, los diferentes	3.	Comparar
lengua materna.		puntos de vista, los estereotipos, y la	4.	Analizar
		información que aportan organizadores o	5.	Seleccionar en base a criterios.
		ilustraciones. Explica la trama, y las	Explicar	
		características y motivaciones de personas y	1.	Percibir con claridad y precisión los elementos lingüísticos o no lingüísticos.
		personajes, además de algunas figuras	2.	Reactivar sus saberes previos.
		retóricas (por ejemplo, la hipérbole),	3.	Relacionar los elementos lingüísticos o no lingüísticos con sus saberes previos.
		considerando algunas características del tipo	4.	Organizar las ideas en forma clara y coherente.
		textual y género discursivo.		Expresar las ideas en forma clara, coherente, lógica utilizando un repertorio léxico adecuado.
		Explica el tema, los subtemas y el propósito	Explicar	
		comunicativo del texto. Distingue lo		Percibir y comprender la información de forma clara.
	_	relevante de lo complementario clasificando	2.	Identificar las ideas principales
	Reflexiona y	y sintetizando la información. Establece	3.	Organizar y secuenciar la información.
	evalúa la	conclusiones sobre lo comprendido	4.	Para Superior Superio
	forma, el	vinculando el texto con su experiencia y los	Clasifica	
	contenido y	contextos socioculturales en que se	1.	Observar y/o leer con atención.
	contexto del	desenvuelve.	2.	Identificar la forma y contenido del texto.
	texto.		3.	Analizar el texto literario.
			4.	Relacionar los saberes previos.
			5.	Establecer criterios de clasificación.
			6.	Agrupar y/o jerarquizar según criterio o clases.
				r/ Resumir
			1. Per	cibir y comprender la información de forma clara Identificar las ideas principales

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Opina sobre el contenido, la organización	2. Organizar y secuenciar la información.
		textual, el sentido de diversos recursos	3. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
Lee diversos		textuales y la intención del autor. Evalúa los	Opinar
tipos de textos		efectos del texto en los lectores a partir de	1. Percibir la información con claridad.
escritos en su		su experiencia y de los contextos	2. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar)
lengua materna.		socioculturales en que se desenvuelve.	3. Organizar las ideas en función de los propios criterios.
			4. Expresarse.
		Justifica la elección o recomendación de	Justificar
		textos de su preferencia cuando los	1. Identificar un hecho o afirmación.
		comparte con otros. Sustenta su posición	2. Comprender su sentido.
		sobre estereotipos, creencias y valores	3. Elaborar una tesis
		presentes en los textos. Contrasta textos	4. Buscar-organizar las razones que la justifiquen.
		entre sí, y determina las características de los	5. Jerarquizar dichas razones.
		autores, los tipos textuales y los géneros	6. Llegar a una conclusión pertinente.
		discursivos.	Argumentar/ Fundamentar
			1. Determinar el objeto de argumento.
			2. Recopilar información del tema
			3. Organizar información
			4. Formular la/s tesis que se van a
			5. defender
			6. Contrastar posturas//información
			7. Exponer los argumentos.
	Adecúa el texto	Adecúa el texto a la situación comunicativa	Adecuar/ Adoptar
	a la situación	considerando el propósito comunicativo, el	1. Leer con atención la información.
	comunicativa	tipo textual y algunas características del	2. Seleccionarla.
		género discursivo, así como el formato y el	3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico.
		soporte. Mantiene el registro formal o	Diferenciar/ Discriminar
		informal adaptándose a los destinatarios y	1. Fijar la atención en un objeto, contexto o situación.
		seleccionando diversas fuentes de	2. Identificar los elementos más representativos del objeto observado.
		información complementaria.	3. Diferenciar entre los diversos elementos en función de lo que se quiere observar.
			4. Obtener información buscada.
			Seleccionar/ Agrupar
			1. Observar y/o leer con atención.
			2. Identificar
			3. Analizar.
			4. Relacionar.

Escribe diversos tipos de textos en lengua materna. Escribe textos de forma coherente y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. Ordena las ideas en torno a un precisar la información sin digresiones o coherente y cohesionada. Escribe textos de forma coherente y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. Istablece relaciones lógicas entre las ideas, como consecuencia, contraste, comparación o disyunción, a través de algunos referentes y conectores. Incorpora de forma pertinente vocabulario que incluye sinónimos y diversos términos propiso de los campos del saber. Utiliza convenciones del lenguaje escrito de forma convenciones del lenguaje escrito de forma para aclarar ideas, y reforzar o so sugerir para so superir para fasi que su texto. Emplea algunos recursos textuales y forma para aclarar ideas, y reforzar o sugerir para su guerra vocabularios para aclarar ideas, y reforzar o sugerir para calarar ideas, y reforzar o sugerir para convenciones del forma para aclarar ideas, y reforzar o sugerir para calarar ideas, y reforzar o sugerir para convenciones del forma para calarar ideas, y reforzar o sugerir para calarar ideas, y reforzar o sugerir para convenciones del casificación. Agrupar y/o jearaquizar jesgún críterio o clases. Escribir una el tema. 1. Determinar el tema. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas, principales. 4. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio/s de ordenación. 3. Establecer riscued de justimar el tema. 4. Organizar 1. Lecr con atención la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio/s de ordenación. 4. Reverbar rejas morfosintácticas. 5. Establecer respún críterio elagido utilizando algún o	COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Escribe diversos tipos de textos en lengua materna. Compariza verificar el comparación o disyunción, a través de algunos referentes y comparación de forma clara (lentificar el criterio) de de sud criterio de de sud d				5. Establecer criterios de clasificación.
tipos de textos en lengua materna. Organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. Ordena las ideas en torno a u tema, las jerarquiza en subtemas e ideas ideas de forma coherente y cohesionada. Organiza y cohesionada. Organiza y cohesionada. Organiza desarrolla las ideas de forma arprojada. Establece relaciones lógicas entre las ideas, como consecuencia, contraste, comparación o disyunción, a través de algunos referentes y conectores. Incorpora de forma pertinente vocabulario que incluye sinónimos y diversos términos propios de los campos del saber. Ordenar/ Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Relacionar 1. Percibir la información 2. Seleccionarla 3. Ordenaría mediante algún tipo de organizador gráfico. Relacionar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utiliza recursos gramaticales y ortográficos (por ejemplo, el punto y aparte para separar párrafos) que contribuyen al sentido de su texto. Emplea algunos recursos textuales y que servica extuales y que servica extexto. 1. Determinar el tema. 1. Determinar el tema. 1. Determinar el tema. 1. Determinar el tema. 2. Delimitar el capsecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas, corno forma clara 2. Identificar las ideas. 3. Ordenar/Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el c				6. Agrupar y/o jerarquizar según criterio o clases.
en lengua desarrolla y desarrolla sa principales, y las desarrolla para ampliar o precisar la información sin digresiones o vacios. Estructura una secuencia textual (Argumenta, narra, describe, etc.) de forma coherente y cohesionada. (Argumenta, narra, describe, etc.) de forma propidad. Establece relaciones lógicas entre las ideas, como consecuencia, contraste, comparación o disyunción, a través de algunos referentes y conectores. Incorpora de forma pertinente vocabulario que incluye sinónimos y diversos términos propios de los campos del saber. Aplicar el criterio/s de ordenación. 3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico. 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio/s de ordenación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio/s de ordenación. 4. Utilizar convenciones párafos) que contribuyen al sentido de su de le leguaje escrito de le leguaje escrito de figuras retóricas con distintos propósitos: 4. Decroibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio/s de ordenación. 4. Lecron atendo. 4. Lecron atendo. 4. Lecron atendo. 5. Exponer en forma lógicas. 6. Identificas. 6. Identificas. 6. Lec	Escribe diversos		Escribe textos de forma coherente y	Escribir
desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. desarrolla las ideas de forma aprincipales, y las desarrolla para ampliar o precisar la información sin digresiones o coherente y cohesionada. desarrolla las ideas principales, y las desarrolla para ampliar o precisar la información sin digresiones o valcios. Estructura una secuencia textual (Argumenta, narra, describe, etc.) de forma apropiada. Establece relaciones lógicas entre las ideas, como consecuencia, contraste, comparación o disyunción, a través de algunos referentes y conectores. Incorpora de forma pertinente vocabulario que incluye sinónimos y diversos términos propios de los campos del saber. Percibir la información de forma clara 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Ordenar/ Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Eleccionarla 3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico. Relacionar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio/s de ordenación. 3. Ordenar/ Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio/s de ordenación. 3. Escribir un texto. 2. Lecr con atención. 3. Aplicar el criterio/s de ordenación. 4. Cercibir la información de forma clara 2. Iden	'		cohesionada. Ordena las ideas en torno a un	1. Determinar el tema.
desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. A	en lengua	Organiza y	tema, las jerarquiza en subtemas e ideas	2. Delimitar el aspecto que se va a tratar.
coherente y cohesionada. Cohesionada. Argumenta, narra, describe, etc.) de forma apropiada. Establece relaciones lógicas entre las ideas, como consecuencia, contraste, comparación o disynución, a través de algunos referentes y conectores. Incorpora de forma pertinente vocabulario que incluye sinónimos y diversos términos propios de los campos del saber. Aplicar el criterio/s de ordenación. 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Ordenar/ Organizar 1. Leer con atención la información 2. Seleccionarla 3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico. Relacionar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información 2. Seleccionarla 3. Ordenarly Organizar 1. Leer con atención la información 2. Seleccionarla 3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico. Relacionar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utiliza (por ejemplo, el punto y aparte para separa párrafos) que contribuyen al sentido de su tutilizar 1. Escribir un texto. 2. Leer con atención. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. 4. Exercon atención. 4. Exercon atención. 4. Revisar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. 4. Revisar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. 4. Exercon atención la información de forma clara 2. Identificar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. 4. Exerco	materna.	desarrolla las	principales, y las desarrolla para ampliar o	
cohesionada. (Argumenta, narra, describe, etc.) de forma apropiada. Establece relaciones lógicas entre las ideas, como consecuencia, contraste, comparación o disyunción, a través de algunos referentes y conectores. Incorpora de forma pertinente vocabulario que incluye sinónimos y diversos términos propios de los campos del saber. 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Jerarquizar/ Organizar 1. Leer con atención la información 2. Seleccionarla 3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico. Relacionar 1. Percibir la información 2. Seleccionarla 3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico. Relacionar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio/s de ordenación. 4. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio/s de ordenación. 4. Aplicar el criterio/s de ordenación. 5. Escribir un texto. 5. Leer con atención. 6. Seleccionarla 6. Ordenar/Organizar 6. Deractiva de ordenación. 7. Percibir la información de forma clara 7. Identificar el criterio/s de ordenación. 8. Aplicar el criterio/s de ordenación. 9. Aplicar el criteri		ideas de forma	precisar la información sin digresiones o	4. Organizar las ideas.
apropiada. Establece relaciones lógicas entre las ideas, como consecuencia, contraste, comparación o disyunción, a través de algunos referentes y conectores. Incorpora de forma pertinente vocabulario que incluye sinónimos y diversos términos propios de los campos del saber. Percibir la información de forma clara 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. 1. Leer con atención la información 2. Seleccionarla 3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico. 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. 2. Escribir un texto. 2. Leer on atención 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico.		coherente y	vacíos. Estructura una secuencia textual	5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
las ideas, como consecuencia, contraste, comparación o disyunción, a través de algunos referentes y conectores. Incorpora de forma pertinente vocabulario que incluye sinónimos y diversos términos propios de los campos del saber. 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Jerarquizar/ Organizar 1. Leer con atención la información 2. Seleccionarla 3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico. Relacionar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar e lementos de relación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar e lementos de relación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar e lementos de relación. 3. Aplicar el criterio/s de ordenación. 4. Percibir la información de forma clara 5. Identificar el criterio/s de ordenación. 4. Aplicar el criterio/s de ordenación. 5. Seleccionarla 6. Udentificar e lementos de relación. 6. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 6. Utilizar 7. Percibir la información de forma clara 7. Identificar e lementos de relación. 8. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 7. Percibir la información de forma clara 7. Identificar e lementos de relación. 8. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 7. Percibir la información de forma clara 7. Identificar e lementos de relación. 8. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 9. Identificar el criterio/s de ordenación. 9. Aplicar el c		cohesionada.	(Argumenta, narra, describe, etc.) de forma	
comparación o disyunción, a través de algunos referentes y conectores. Incorpora de forma pertinente vocabulario que incluye sinónimos y diversos términos propios de los campos del saber. 1. Leer con atención la información 2. Seleccionarla 3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico. Relacionar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Relacionar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Relacionar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utiliza (por ejemplo, el punto y aparte para separar convenciones del lenguaje escrito de figuras retóricas con distintos propósitos: del lenguaje escrito de figuras retóricas con distintos propósitos: 4. Revisar el texto.			apropiada. Establece relaciones lógicas entre	Ordenar/ Organizar
algunos referentes y conectores. Incorpora de forma pertinente vocabulario que incluye sinónimos y diversos términos propios de los campos del saber. 1. Leer con atención la información 2. Seleccionarla 3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico. Relacionar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Wilizar convenciones del lenguaje escrito de ferma separar párrafos) que contribuyen al sentido de su texto. Emplea algunos recursos textuales y figuras retóricas con distintos propósitos: 4. Revisar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utilizar 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utilizar 4. Leer con atención la información 2. Seleccionarla 3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico. Relacionar 4. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utilizar 5. Escribir un texto. 6. Escribir un texto. 7. Escribir un texto. 8. Recordar reglas morfosintácticas. 9. Recordar reglas morfosintácticas. 9. Revisar el texto. 9. Seleccionarla 9. Control de organizador gráfico. 9. Relacionar 9. Leer con atención 9. Seleccionarla 9. Control de organizador gráfico. 9. Relacionar 9. Leer con atención 9. Seleccionarla			las ideas, como consecuencia, contraste,	1. Percibir la información de forma clara
de forma pertinente vocabulario que incluye sinónimos y diversos términos propios de los campos del saber. 1. Leer con atención la información 2. Seleccionarla 3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico. Relacionar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utiliza (por ejemplo, el punto y aparte para separar convenciones del lenguaje escrito de figuras retóricas con distintos propósitos: 4. Revisar el texto.				,
sinónimos y diversos términos propios de los campos del saber. 1. Leer con atención la información 2. Seleccionarla 3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico. Relacionar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utiliza convenciones del lenguaje escrito de lenguaje escrito de figuras retóricas con distintos propósitos: 4. Revisar el texto. 1. Leer con atención la información 2. Seleccionarla 3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico. Utilizar el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utilizar (por ejemplo, el punto y aparte para separar párrafos) que contribuyen al sentido de su texto. Emplea algunos recursos textuales y figuras retóricas con distintos propósitos: 4. Revisar el texto.				
campos del saber. 2. Seleccionarla 3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico. Relacionar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utiliza (por ejemplo, el punto y aparte para separar convenciones del lenguaje escrito de figuras retóricas con distintos propósitos: 4. Revisar el texto.			·	
3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico. Relacionar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utiliza (por ejemplo, el punto y aparte para separar convenciones del lenguaje escrito de figuras retóricas con distintos propósitos: 4. Revisar el texto.			, , ,	
Relacionar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio elegido. Organizar 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utiliza (por ejemplo, el punto y aparte para separar convenciones párrafos) que contribuyen al sentido de su del lenguaje escrito de figuras retóricas con distintos propósitos: 4. Revisar el texto.			campos del saber.	
1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utiliza (por ejemplo, el punto y aparte para separar convenciones del lenguaje escrito de figuras retóricas con distintos propósitos: 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio elegido. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. 4. Revisar el texto.				
2. Identificar elementos de relación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utiliza (por ejemplo, el punto y aparte para separar convenciones del lenguaje escrito de figuras retóricas con distintos propósitos: 4. Revisar el texto.				
3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utiliza (por ejemplo, el punto y aparte para separar convenciones párrafos) que contribuyen al sentido de su del lenguaje escrito de figuras retóricas con distintos propósitos: 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utilizar 1. Escribir un texto. 2. Leer con atención. 3. Recordar reglas morfosintácticas. 4. Revisar el texto.				
Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utiliza (por ejemplo, el punto y aparte para separar convenciones del lenguaje escrito de figuras retóricas con distintos propósitos: Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utilizar 1. Escribir un texto. 2. Leer con atención. 3. Recordar reglas morfosintácticas. 4. Revisar el texto.				
1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utiliza (por ejemplo, el punto y aparte para separar convenciones párrafos) que contribuyen al sentido de su del lenguaje escrito de figuras retóricas con distintos propósitos: 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utilizar 1. Escribir un texto. 2. Leer con atención. 3. Recordar reglas morfosintácticas. 4. Revisar el texto.				
2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utiliza (por ejemplo, el punto y aparte para separar convenciones párrafos) que contribuyen al sentido de su del lenguaje escrito de figuras retóricas con distintos propósitos: 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utilizar 1. Escribir un texto. 2. Leer con atención. 3. Recordar reglas morfosintácticas. 4. Revisar el texto.				
Utiliza recursos gramaticales y ortográficos Utiliza (por ejemplo, el punto y aparte para separar convenciones del lenguaje escrito de figuras retóricas con distintos propósitos: 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utiliza 1. Escribir un texto. 2. Leer con atención. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Utilizar 4. Revisar el texto.				
Utiliza recursos gramaticales y ortográficos Utilizar Utiliza (por ejemplo, el punto y aparte para separar convenciones párrafos) que contribuyen al sentido de su del lenguaje texto. Emplea algunos recursos textuales y escrito de figuras retóricas con distintos propósitos: Utilizar 1. Escribir un texto. 2. Leer con atención. 3. Recordar reglas morfosintácticas. 4. Revisar el texto.				·
Utiliza (por ejemplo, el punto y aparte para separar convenciones párrafos) que contribuyen al sentido de su del lenguaje texto. Emplea algunos recursos textuales y escrito de figuras retóricas con distintos propósitos: 1. Escribir un texto. 2. Leer con atención. 3. Recordar reglas morfosintácticas. 4. Revisar el texto.	,			
convenciones párrafos) que contribuyen al sentido de su del lenguaje texto. Emplea algunos recursos textuales y escrito de figuras retóricas con distintos propósitos: 2. Leer con atención. 3. Recordar reglas morfosintácticas. 4. Revisar el texto.		1.14:11:		
del lenguaje texto. Emplea algunos recursos textuales y escrito de figuras retóricas con distintos propósitos: 3. Recordar reglas morfosintácticas. 4. Revisar el texto.				
escrito de figuras retóricas con distintos propósitos: 4. Revisar el texto.				
pertinente. sentidos en el texto; para caracterizar 6. Reelaborar el texto.		-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
pertinente. Sentidos en en texto, para caracterizar o. Reelaborar entexto.		pertinente.	, · ·	
elaborar patrones rítmicos y versos libres, 1. Fijar el tema.				
con el fin de producir efectos en el lector, 2. Planificar, estableciendo las ideas y secuencia ordenada de las mismas.				,
como el entretenimiento o el suspenso. 3. Buscar información y redactar de un primer borrador o esquema previo.			· ·	
			como el entretellimiento o el suspenso.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			5. Reescritura del texto corregido.
			Producir/ Construir
			1. Definir la situación comunicativa de la producción literaria.
			2. Definir la estructura textual que se va a elaborar.
			3. Buscar la información permanente con la situación comunicativa literaria.
			4. Analizar y sintetizar la información.
			5. Generar un esquema de ideas previas.
			6. Organizar un esquema de ideas previas.
			7. Seleccionar los recursos que se van a emplear en su producción.
			8. Redactar el texto de forma lógica, secuenciada y ordenada.
			9. Verificar que el texto responda a las características solicitadas.
		Evalúa de manera permanente el texto	Evaluar
		determinando si se ajusta a la situación	Establecer criterios valorativos.
		comunicativa; si existen contradicciones,	2. Percibir la información.
	Reflexiona y	digresiones o vacíos que afectan la	3. Analizar la información.
	evalúa la	coherencia entre las ideas; o si el uso de	4. Comparar y contrastar con los criterios.
	forma, el	conectores y referentes asegura la	5. Realizar la valoración aplicando los criterios e indicadores.
	contenido y	cohesión entre estas. Determina la eficacia	Comparar
	contexto del	de los recursos ortográficos utilizados y la	Identificar estructuras.
	texto escrito.	pertinencia del vocabulario para mejorar	2. Clasificar las características.
		el texto y garantizar su sentido.	3. Establecer criterios de comparación.
		Evalúa el efecto de su texto en los lectores	4. Relacionar los elementos.
		a partir de los recursos textuales y	5. Establecer semejanzas y diferencias.
		estilísticos utilizados considerando su	6. Comparar
		propósito al momento de escribirlo.	Contrastar/ Comparar
		Compara y contrasta aspectos	1. Identificar estructuras.
		gramaticales y ortográficos, algunas	2. Clasificar las características.
		características de tipos textuales y géneros	3. Establecer criterios de comparación.
		discursivos, así como otras convenciones	4. Relacionar los elementos.
		vinculadas con el lenguaje escrito, cuando	5. Establecer semejanzas y diferencias.
		evalúa el texto.	6. Comparar

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE COMUNICACIÓN – SEGUNDO DE SECUNDARIA

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Recupera información explícita de los	Recuperar/Localizar
	Obtiene	textos orales que escucha seleccionando	1. Percibir la información de forma clara
	información del	datos específicos y algunos detalles. Integra	2. Identificar variables de localización
	texto oral	esta información cuando es dicha en	3. Aplicar convenciones en el instrumento de ubicación elegido
		distintos momentos, o por distintos	4. Identificar lugares, hechos, fenómenos.
		interlocutores, en textos orales que	5. Situar lugares o hechos en algún medio.
		presentan información contrapuesta,	Seleccionar
Se comunica		sesgos, sinónimos y expresiones con	1. Definir el propósito.
oralmente en su		sentido figurado.	Observar los objetos del conjunto e identifique sus características.
lengua materna.			3. Identificar semejanzas y diferencias.
			4. Establecer las relaciones entre las características semejantes y diferentes.
			5. Definir el o los criterios de clasificación.
			6. Identificar los grupos de objetos que comparten las mismas, con respecto a las variables
			elegidas y asigne cada objeto correspondiente a la clase correspondiente.
			7. Anotar o describa los conjuntos que forman las clases.
			Evalian
		Explica el tema y propósito comunicativo	Explicar 1. Percibir con claridad y precisión los elementos lingüísticos o no lingüísticos.
		del texto. Distingue lo relevante de lo	Reactivar sus saberes previos.
		complementario, clasificando y	 Relactival sus saberes previos. Relacionar los elementos lingüísticos o no lingüísticos con sus saberes previos.
		sintetizando la información. Establece	Organizar las ideas en forma clara y coherente.
		conclusiones sobre lo comprendido	5. Expresar las ideas en forma clara, coherente, lógica utilizando un repertorio léxico
		vinculando el texto con su experiencia y los	adecuado.
		contextos socioculturales en que se	Clasificar
		desenvuelve.	 Observar y/o leer con atención.
			2. Identificar
			3. Analizar.
			4. Relacionar.
			5. Establecer criterios de clasificación.
			6. Agrupar y/o jerarquizar según criterio o clases.
			Sintetizar – Resumir
			1. Percibir y comprender la información de forma clara Identificar las ideas principales
			2. Organizar y secuenciar la información.
			3. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Se comunica			Argumentar
oralmente en su			1. Determinar el tema que se va a trabajar.
lengua materna			2. Delimitar el aspecto que se va a tratar.
			3. Investigar en relación con el aspecto elegido.
			4. Definir o formular la tesis.
			5. Contrastar la tesis.
			6. Contrastar la tesis con otras posturas.
			7. Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis.
			8. Establecer y enunciar sus argumentos (razones, motivos, justificaciones) que consolidan
			su postura.
		Deduce diversas relaciones lógicas entre las	Deducir- Inferir
		ideas del texto oral (causa-efecto,	1. Percibir la información de forma clara (analizar)
	Infiere e	semejanza-diferencia, entre otras) a partir	Relacionar con conocimientos previos.
	interpreta	de información contrapuesta,	3. Interpretar.
	información del	presuposiciones y sesgos del texto. Señala	4. Realizar la inferencia.
	texto oral.	las características implícitas de seres,	Relacionar
		objetos, hechos y lugares. Determina el	Activar saberes previos.
		significado de palabras en contexto y de	2. Transferir sus saberes previos. Imaginar o proyectar nuevas propuestas.
		expresiones con sentido figurado.	3. Elaborar representaciones mentales.
			4. Construir y/o Crear.
			5. Imaginar o proyectar nuevas propuestas.
			6. Elaborar representaciones mentales.
			7. Construir y/o Crear.
			Señalar – Identificar
			1. Observar y/o leer con atención
			2. Contrastar
			3. Discriminar
			4. Reconocer
			5. Registrar o marcar
			Analizar – discriminar
			1. Fijar la atención en un objeto, contexto o situación.
			2. Identificar los elementos más representativos del objeto observado.
			3. Diferenciar entre los diversos elementos en función de lo que se quiere observar.
			4. Obtener información buscada.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Se comunica		Explica las intenciones de sus interlocutores	Explicar
oralmente en su		considerando el uso de algunas estrategias	1. Percibir con claridad y precisión los elementos lingüísticos o no lingüísticos.
lengua materna		discursivas y recursos no verbales y	2. Reactivar sus saberes previos.
		paraverbales. Explica diferentes puntos de	3. Relacionar los elementos lingüísticos o no lingüísticos con sus saberes previos.
		vista, contradicciones, sesgos, estereotipos,	4. Organizar las ideas en forma clara y coherente.
		algunas figuras retóricas (como el símil,	5. Expresar las ideas en forma clara, coherente, lógica utilizando un repertorio léxico
		entre otras), la trama, y las motivaciones y	adecuado.
		la evolución de personajes de acuerdo con	Interpretar
		el sentido global del texto.	1. Percibir la información de forma clara
			2. Decodificar lo percibido (signos, huellas, expresiones)
			3. Relacionar con experiencias y saberes previos.
			4. Asignar significado o sentido.
		Adecúa el texto oral a la situación	Adecuar – Situar
		comunicativa considerando el propósito	1. Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay que situar.
		comunicativo, el tipo textual y algunas	2. Conocer sobre lo que se va a identificar.
		características del género discursivo.	3. Elaborar el esquema más apropiado para ubicar la información.
	Adecúa, organiza	Mantiene el registro formal o informal	4. Situar la información en dicho esquema.
	y desarrolla de	adaptándose a los interlocutores y sus	Reconocer
	forma coherente	contextos socioculturales.	 Observar y/o leer con atención
	y cohesionada.		2. Contrastar
			3. Discriminar
			4. Reconocer
			5. Registrar o marcar
		Expresa oralmente ideas y emociones de	Expresar oralmente
		forma coherente y cohesionada. Ordena y	1. Percibir con claridad y precisión los elementos lingüísticos o no lingüísticos.
		jerarquiza las ideas en torno a un tema, y	2. Reactivar sus saberes previos.
		las desarrolla para ampliar o precisar la	3. Relacionar los elementos lingüísticos o no lingüísticos con sus saberes previos.
		información. Estructura una secuencia	4. Organizar las ideas en forma clara y coherente.
		textual (Argumenta, narra, describe, etc.)	5. Expresar las ideas en forma clara, coherente, lógica utilizando un repertorio léxico
		de forma apropiada. Establece relaciones	adecuado.
		lógicas entre las ideas, como comparación,	Ordenar
		simultaneidad y disyunción, entre otras, a	1. Leer con atención la información
		través de varios tipos de referentes y	2. Seleccionarla
		conectores. Incorpora un vocabulario	3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico
		pertinente que incluye sinónimos y	
		términos propios de los campos del saber.	Jerarquizar –Organizar

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			Leer con atención la información
			2. Seleccionarla
			3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico.
			Relacionar
			1. Observar y/o leer con atención
			2. Identificar
			3. Comparar
			4. Analizar
			5. Seleccionar en base a criterios.
			Incorporar – vincular
			Percibir la información de forma clara
			2. Identificar elementos de relación.
			3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido.
			Organizar
			Percibir la información de forma clara
			2. Identificar el criterio/s de ordenación.
			3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico.
		Emplea gestos y movimientos corporales	Emplear / Utilizar
		que enfatizan o atenúan lo que dice. Regula	1. Elaborar el texto.
		la distancia física que guarda con sus	2. Leer el texto con atención.
		interlocutores. Ajusta el volumen, la	 Recordar las reglas ortográficas y morfo – sintácticas.
		entonación y el ritmo de su voz para	4. Buscar información para resolver posibles dudas de redacción y de escritura.
		transmitir emociones, caracterizar	Reelaborar el texto aplicando la normativa de uso vigente.
		personajes o producir efectos en el público,	6. Releerlo con atención para corregir los errores.
	Utiliza recursos	como el suspenso, el entretenimiento,	Exponer – Fluidez Mental y Verbal
	no verbales y	entre otros.	 Percibir con claridad y precisión los elementos lingüísticos o no lingüísticos.
	paraverbales de		2. Reactivar sus saberes previos.
	forma estratégica.		Relacionar los elementos lingüísticos o no lingüísticos con sus saberes previos.
			4. Organizar las ideas en forma clara y coherente.
			5. Expresar las ideas en forma clara, coherente, lógica utilizando un repertorio léxico
			adecuado.
			Caracterizar / Identificar
			1. Observar y/o leer con atención
			2. Contrastar la información.
			3. Discriminar y obtener la información relevante.
			4. Reconocer las ideas principales y secundarias.
			5. Registrar o marcar.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Participa en diversos intercambios orales	Participar / Cooperar
		alternando los roles de hablante y oyente.	Compartir tiempos y espacios.
		Recurre a saberes previos, usa lo dicho por	2. Expresar juicios e ideas acerca de los temas.
		sus interlocutores y aporta nueva	3. Respetar a los demás compañeros/as del grupo.
		información para argumentar, persuadir y	4. Participar en el trabajo de forma activa.
		contrastar ideas considerando normas y	5. Ser asertivo en los diálogos de trabajo.
		modos de cortesía según el contexto	Explicar
	Interactúa	sociocultural.	1. Percibir y comprender la información de forma clara. Identificar las ideas principales
	estratégicamente		2. Organizar y secuenciar la información.
	con distintos		3. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
	interlocutores.		Argumentar
			Determinar el objeto de argumento.
			2. Recopilar información del tema
			3. Organizar información
			4. Formular la/s tesis que se van a defender
			5. Contrastar posturas//información
			6. Exponer los argumentos.
			Interactuar / relacionar
			1. Activar saberes previos.
			2. Transferir sus saberes previos.
			3. Imaginar o proyectar nuevas propuestas.
			4. Elaborar representaciones mentales.
			5. Construir y/o Crear.
		Opina como hablante y oyente sobre el	Opinar
		contenido del texto oral; sobre los	1. Percibir la información con claridad.
		estereotipos, creencias y valores que este	2. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar)
		plantea; y sobre las intenciones de los	3. Organizar las ideas en función de los propios criterios.
	Reflexiona y	interlocutores y el efecto de lo dicho en el	4. Expresarse.
	evalúa la forma,	hablante y el oyente. Justifica su posición	Justificar – Argumentar
	el contenido y	sobre lo que dice el texto considerando su	1. Determinar el objeto de argumento.
	contexto del texto	experiencia y los contextos socioculturales	2. Recopilar información del tema
	oral.	en que se desenvuelve.	3. Organizar información
			4. Formular la/s tesis que se van a defender
			5. Contrastar posturas//información
			6. Exponer los argumentos.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Evalúa la adecuación de textos orales del	Evaluar
		ámbito escolar y social y de medios de	Establecer criterios valorativos.
		comunicación a la situación comunicativa,	2. Percibir la información.
		así como la coherencia de las ideas y la	3. Analizar la información.
		cohesión entre estas. Evalúa la eficacia de	4. Comparar y contrastar con los criterios.
		recursos verbales, no verbales y	5. Realizar la valoración aplicando los criterios e indicadores.
		paraverbales, así como la pertinencia de las	Reflexionar - Valorar
		estrategias discursivas más comunes.	1. Observar.
		Determina si la información es confiable	2. Discriminar (reconocer una diferencia o los aspectos de un todo)
		contrastándola con otros textos o fuentes	3. Identificar.
		de información.	4. Comparar/ contrastar.
			5. Interpretar.
			6. Juzgar y criticar.
		• Identifica información explícita,	Identificar
		relevante y complementaria	1. Observar y/o leer con atención
		seleccionando datos específicos y	2. Contrastar la información.
		algunos detalles en diversos tipos de	3. Discriminar y obtener la información relevante.
Lee diversos tipos	Obtiene	texto de estructura compleja y con	4. Reconocer las ideas principales y secundarias.
de textos escritos	información del		5. Registrar o marcar.
en su lengua	texto escrito.	variado. Integra información explícita	Seleccionar - clasificar
materna.		cuando se encuentra en distintas partes	1. Observar y/o leer con atención.
		del texto, o en distintos textos al realizar	2. Identificar
		una lectura intertextual.	3. Analizar.
			4. Relacionar.
			5. Establecer criterios de clasificación.
			6. Agrupar y/o jerarquizar según criterio o clases.
		• Explica el tema, los subtemas y el	Leer
		propósito comunicativo del texto.	1. Percibir el texto, la ilustración o expresión audiovisual.
		Distingue lo relevante de lo	2. Decodificar los elementos (entender cada elemento)
		complementario clasificando y	3. Expresar en voz alta (utilizando tono, ritmo, pausas, entonación, etc.)
		sintetizando la información. Establece	Explicar
		conclusiones sobre lo comprendido	1. Percibir y comprender la información de forma clara. Identificar las ideas principales
	Infiere e	vinculando el texto con su experiencia y	2. Organizar y secuenciar la información.
	interpreta	los contextos socioculturales en que se	3. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
	información del	desenvuelve.	
	texto.		

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Deduce diversas relaciones lógicas entre	Deducir/ Inferir
		las ideas del texto escrito (causa-efecto,	1. Observar con atención.
		semejanza-diferencia, entre otras) a	2. Identificar las características.
		partir de información contrapuesta del	3. Seleccionar los elementos más relevantes.
		texto o al realizar una lectura	4. Contextualizar la situación.
		intertextual. Señala las características	5. Relacionar los elementos.
		implícitas de seres, objetos, hechos y	6. Concluir (indicar, deducir o corregir)
		lugares, y determina el significado de	Relacionar
		palabras en contexto y de expresiones	 Observar y/o leer con atención
		con sentido figurado.	2. Identificar
			3. Comparar
			4. Analizar
			5. Seleccionar en base a criterios.
			Interpretar
			1. Observar con atención
			2. Identificar los aspectos más relevantes
			3. Relacionar sus saberes previos con los nuevos
			4. Ubicar el hecho en el lugar, tiempo y espacio
			5. Sintetizar la información
			6. Expresar con claridad su razonamiento.
			Explicar
		• Explica la intención del autor, los	 Percibir y comprender la información de forma clara.
		diferentes puntos de vista, los	2. Identificar las ideas principales
		estereotipos, y la información que	3. Organizar y secuenciar la información.
		aportan gráficos e ilustraciones. Explica	4. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
	Reflexiona y	la trama, y las características y	Clasificar
	evalúa la forma,	motivaciones de personas y personajes,	 Observar y/o leer con atención.
	el contenido y	además de algunas figuras retóricas (por	2. Identificar la forma y contenido del texto.
	contexto del	ejemplo, el símil), de acuerdo con el	3. Analizar el texto literario.
	texto.	sentido global del texto, considerando	4. Relacionar los saberes previos.
		algunas características del tipo textual y	5. Establecer criterios de clasificación.
		género discursivo.	6. Agrupar y/o jerarquizar según criterio o clases.
		Opina sobre el contenido, la organización	Opinar
		textual, el sentido de diversos recursos	1. Percibir la información con claridad.
		textuales y la intención del autor. Evalúa	2. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar)
		la eficacia de la información	3. Organizar las ideas en función de los propios criterios.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		considerando los efectos del texto en los	4. Expresarse.
		lectores a partir de su experiencia y de	Justificar
		los contextos socioculturales en que se	1. Identificar un hecho o afirmación.
		desenvuelve.	2. Comprender su sentido.
		Justifica la elección o recomendación de	3. Elaborar una tesis
		textos de su preferencia cuando los	4. Buscar-organizar las razones que la justifiquen.
		comparte con otros. Sustenta su posición	5. Jerarquizar dichas razones.
		sobre estereotipos, creencias y valores	6. Llegar a una conclusión pertinente.
		presentes en los textos. Contrasta textos	Argumentar/ Fundamentar
		entre sí, y determina las características	Determinar el objeto de argumento.
		de los autores, los tipos textuales y los	2. Recopilar información del tema
		géneros discursivos.	3. Organizar información
			4. Formular la/s tesis que se van a
			5. defender
			6. Contrastar posturas//información
			7. Exponer los argumentos.
			Reflexionar
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Identificar y seleccionar los elementos más relevantes
			3. Contextualizar la situación
			4. Establecer relación causa- efecto
			5. Realizar la inferencia.
		• Adecúa el texto a la situación	Adecuar/ Adoptar
		comunicativa considerando el propósito	1. Leer con atención la información.
		comunicativo, el tipo textual y algunas	2. Seleccionarla.
		características del género discursivo, así	 Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico.
		como el formato y el soporte. Mantiene	Diferenciar/ Discriminar
		el registro formal o informal	1. Fijar la atención en un objeto, contexto o situación.
		adaptándose a los destinatarios y	 Identificar los elementos más representativos del objeto observado.
		seleccionando diversas fuentes de	3. Diferenciar entre los diversos elementos en función de lo que se quiere observar.
		información complementaria.	4. Obtener información buscada.
			Seleccionar/ Agrupar
			Observar y/o leer con atención.
			2. Identificar
			3. Analizar.
			4. Relacionar.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			5. Establecer criterios de clasificación.
Escribe diversos			6. Agrupar y/o jerarquizar según criterio o clases.
Escribe diversos tipos de textos en lengua materna.	Organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada.	• Escribe textos de forma coherente y cohesionada. Ordena las ideas en torno a un tema, las jerarquiza en subtemas e ideas principales, y las desarrolla para ampliar o precisar la información sin digresiones o vacíos. Estructura una secuencia textual (Argumenta, narra, describe, etc.) de forma apropiada. Establece relaciones lógicas entre las ideas, como comparación, simultaneidad y disyunción, a través de varios tipos de referentes y conectores. Incorpora de forma pertinente un vocabulario que incluye sinónimos y diversos términos propios de los campos del saber.	Escribir 1. Determinar el tema. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas principales. 4. Organizar las ideas. 5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales. Ordenar/ Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Jerarquizar/ Organizar 1. Leer con atención la información 2. Seleccionar 3. Ordenar mediante algún tipo de organizador gráfico. Relacionar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación.
	Utiliza convenciones del lenguaje escrito de forma pertinente.	Utiliza recursos gramaticales y ortográficos (por ejemplo, tildación diacrítica) que contribuyen al sentido de su texto. Emplea algunos recursos textuales y figuras retóricas con distintos propósitos: para aclarar ideas, y reforzar o sugerir sentidos en el texto; para caracterizar personas, personajes y escenarios; y para elaborar patrones rítmicos y versos libres, con el fin de producir efectos en el lector, como el entretenimiento o el suspenso.	 Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Utilizar Escribir un texto. Leer con atención. Recordar reglas morfosintácticas. Revisar el texto. Corregir el texto. Reelaborar el texto. Elaborar Fijar el tema. Planificar, estableciendo las ideas y secuencia ordenada de las mismas. Buscar información y redactar de un primer borrador o esquema previo. Revisar diversos aspectos del texto (ortografía, puntuación, estructura, vocabulario y coherencia). Reescritura del texto corregido.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			Definir la situación comunicativa de la producción literaria.
			2. Definir la estructura textual que se va a elaborar.
			3. Buscar la información permanente con la situación comunicativa literaria.
			4. Analizar y sintetizar la información.
			5. Generar un esquema de ideas previas.
			6. Organizar un esquema de ideas previas.
			7. Seleccionar los recursos que se van a emplear en su producción.
			8. Redactar el texto de forma lógica, secuenciada y ordenada.
			9. Verificar que el texto responda a las características solicitadas.
		Evalúa de manera permanente el texto	Evaluar
		determinando si se ajusta a la situación	Establecer criterios valorativos.
		comunicativa; si existen contradicciones,	2. Percibir la información.
		digresiones o vacíos que afectan la	3. Analizar la información.
	Reflexiona y	coherencia entre las ideas; o si el uso de	4. Comparar y contrastar con los criterios.
	evalúa la forma,	conectores y referentes asegura la	5. Realizar la valoración aplicando los criterios e indicadores.
	el contenido y	cohesión entre estas. Determina la	
	contexto del texto	eficacia de los recursos ortográficos	Comparar
	escrito.	utilizados y la pertinencia del vocabulario	1. Identificar estructuras.
		para mejorar el texto y garantizar su	2. Clasificar las características.
		sentido	3. Establecer criterios de comparación.
			4. Relacionar los elementos.
			5. Establecer semejanzas y diferencias.
			6. Comparar
		Evalúa el efecto de su texto en los	Evaluar
		lectores a partir de los recursos textuales	Establecer criterios valorativos.
		y estilísticos utilizados considerando su	2. Percibir la información.
		propósito al momento de escribirlo.	3. Analizar la información.
		Compara y contrasta aspectos	4. Comparar y contrastar con los criterios.
		gramaticales y ortográficos, algunas	5. Realizar la valoración aplicando los criterios e indicadores.
		características de tipos textuales y	Contrastar/ Comparar
		géneros discursivos, así como otras	1. Identificar estructuras.
		convenciones vinculadas con el lenguaje	2. Clasificar las características.
		escrito, cuando evalúa el texto.	3. Establecer criterios de comparación.
		,	4. Relacionar los elementos.
			5. Establecer semejanzas y diferencias.
			6. Comparar

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE COMUNICACIÓN – TERCERO DE SECUNDARIA

Se comunica oralmente en su ir	Obtiene		
oralmente en su ir	Obticite	 Recupera información explícita de los textos orales 	Recuperar Información
orannence en sa	nformación del	que escucha seleccionando detalles y datos	1. Observar y/o leer con atención
lengua materna	texto oral.	específicos. Integra esta información cuando es	2. Contrastar
		dicha en distintos momentos, o por distintos	3. Discriminar
		interlocutores, en textos orales que presentan	4. Identificar
		información contrapuesta y ambigua, sesgos,	5. Registrar o marcar
		sinónimos, y expresiones con sentido figurado.	Seleccionar/ Agrupar
			1. Observar y/o leer con atención.
			2. Identificar
			3. Analizar.
			4. Relacionar.
			5. Establecer criterios de clasificación.
			6. Agrupar y/o jerarquizar según criterio o clases.
			Analizar
			1. Delimitar el objeto o elemento que se va a analizar.
			2. Delimitar los criterios de análisis
			3. Delimitar las partes del objeto que se va a analizar.
			4. Descomponer el todo de sus elementos contribuyentes.
			5. Identificar cada parte de un todo.
		Explica el tema y propósito comunicativo del texto	6. Relacionarlas partes, elementos y propiedades del texto analizado.
		cuando este presenta información especializada.	
		Distingue lo relevante de lo complementario,	Explicar
		clasificando y sintetizando la información.	Percibir y comprender la información de forma clara
		Establece conclusiones sobre lo comprendido a	2. Identificar las ideas principales
		partir de la comprensión global del texto.	3. Organizar y secuenciar la información.
			4. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
		Deduce diversas relaciones lógicas entre las ideas	Deducir/ Inferir
		del texto oral (causa-efecto, semejanza-diferencia,	Percibir la información de forma clara (analizar)
		entre otras) a partir de información implicada,	2. Relacionar con conocimientos previos
		contrapuesta o de detalle, y de presuposiciones y	Interpretar Realizar la inferencia
		sesgos del texto. Señala las características	4. Realizar la inferencia
		implícitas de seres, objetos, hechos y lugares.	
		Determina el significado de palabras en contexto y	
		de expresiones con sentido figurado.	

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
	Infiere e interpreta información del texto oral. Adecúa, organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada.	 Explica las intenciones de sus interlocutores considerando el uso de algunas estrategias discursivas, y de recursos no verbales y paraverbales. Explica diferentes puntos de vista, contradicciones, sesgos, estereotipos y diversas figuras retóricas, así como la trama, las motivaciones y la evolución de personajes de acuerdo con el sentido global del texto. Adecúa el texto oral a la situación comunicativa considerando el propósito comunicativo, el tipo textual y las características del género discursivo. Mantiene el registro formal o informal adaptándose a los interlocutores y sus contextos socioculturales. Expresa oralmente ideas y emociones de forma coherente y cohesionada. Ordena y jerarquiza las ideas en torno a un tema, y las desarrolla para ampliar o precisar la información. Estructura estratégicamente una secuencia textual (Argumenta, narra, describe, etc.) de forma apropiada. Establece diversas relaciones lógicas entre las ideas mediante varios tipos de referentes, conectores y otros marcadores textuales. Incorpora un vocabulario pertinente que incluye sinónimos y algunos términos especializados. 	Adecuar 1. Percibir la información de forma clara y distinta. 2. Identificar las ideas principales secundarias (analizar). 3. Jerarquizar las ideas (de lo general a lo particular). 4. Elegir un esquema apropiado para hacer el esquema pedido. Expresar oralmente 1. Percibir con claridad y precisión los elementos lingüísticos o no lingüísticos. 2. Reactivar sus saberes previos. 3. Relacionar los elementos lingüísticos o no lingüísticos con sus saberes previos. 4. Organizar las ideas en forma clara y coherente. 5. Expresar las ideas en forma clara, coherente, lógica utilizando un repertorio léxico adecuado. Ordenar 1. Leer con atención la información 2. Seleccionarla 3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico Jerarquizar —Organizar 1. Leer con atención la información 2. Seleccionarla 3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico. Incorporar — vincular 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Caracterizar 1. Percibir información de forma clara y relacionarla con los saberes previos

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			2. Asociar (imaginar / crear en la mente)
			3. Hacer bosquejos/ensayar formar
			Producir algo novedoso, singular o diferente
			Participar
			1. Percibir y comprender la información de forma clara
			2. Identificar las ideas principales
			3. Organizar y secuenciar la información.
		Emplea estratégicamente gestos y movimientos	4. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema
		corporales que enfatizan o atenúan lo que dice.	Explicar
		Regula la distancia física que guarda con sus	 Percibir y comprender la información de forma clara Identificar las ideas principales Organizar y secuenciar la información.
		interlocutores.	 Organizar y secuenciar la información. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema
			Argumentar
		• Participa en diversos intercambios orales	Determinar el objeto de argumento.
		alternando los roles de hablante y oyente. Decide	2. Recopilar información del tema
	Utiliza recursos	cómo y en qué momento participar recurriendo a	3. Organizar información
	no verbales y	saberes previos, usando lo dicho por sus	4. Formular la/s tesis que se van a defender
	paraverbales de	interlocutores y aportando nueva información para	5. Contrastar posturas//información
	forma	persuadir, contrargumentar y contrastar ideas.	6. Exponer los argumentos.
	estratégica.	Emplea estrategias discursivas, y normas y modos de cortesía según el contexto sociocultural.	
		de contesia segun el contexto sociocultural.	
	Interactúa		Opinar
	estratégicamente		Percibir la información con claridad. Pelacionas con el contexto (generar ideas (applicar))
	con distintos		 Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar) Organizar las ideas en función de los propios criterios.
	interlocutores.		4. Expresar
			Justificar
			Determinar el objeto de argumento.
			2. Recopilar información del tema
			3. Organizar información
		Opina como hablante y oyente sobre el contenido	4. Formular la/s tesis que se van a defender
		del texto oral, los estereotipos, las creencias y los	5. Contrastar posturas//información
		valores que este plantea, las intenciones de los	6. Exponer los argumentos.
		interlocutores, y el efecto de lo dicho en el	
		hablante y el oyente. Justica su posición sobre las	Expresar
		relaciones de poder presentes en los textos	1. Percibir y comprender la información de forma clara

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
	Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y contexto del texto oral.	considerando su experiencia y los contextos socioculturales en que se desenvuelve. • Emite un juicio crítico sobre la adecuación de textos orales del ámbito escolar y social y de medios de comunicación a la situación comunicativa, así como la coherencia de las ideas y la cohesión entre estas. Evalúa la eficacia de recursos verbales, no verbales y paraverbales, así como la pertinencia de las estrategias discursivas. Determina la validez de la información contrastándola con otros textos o fuentes de información.	 Identificar las ideas principales Organizar y secuenciar la información. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema. Evaluar Establecer criterios valorativos. Percibir la información. Analizar la información. Comparar y contrastar con los criterios. Realizar la valoración aplicando los criterios e indicadores. Reflexionar Observar el fenómeno de forma clara Identificar las variables que intervienen. Relacionar las variables con los conocimientos teóricos. Realizar afirmaciones provisionales (hipótesis).
Lee diversos tipos de textos escritos en su lengua materna	Obtiene información del texto escrito.	Identifica información explícita, relevante y complementaria seleccionando datos específicos y detalles en diversos tipos de texto de estructura compleja y con información contrapuesta y vocabulario especializado. Integra información explícita cuando se encuentra en distintas partes del texto, o en distintos textos al realizar una lectura intertextual.	Identificar 1. Leer comprensivamente 2. Releer 3. Percibir con claridad y precisión el texto. 4. Identificar los aspectos más relevantes: palabras, vocabulario, ideas 5. Organizarlo de forma creativa. 6. Reescribirlo Explicarlo y / o exponerlo. Seleccionar 1. Percibir de forma clara y distinta 2. Identificar los elementos u objetos y sus características 3. Seleccionar el criterio/s de clasificación 4. Relacionar las características de los objetos con el criterio/s elegido/s 5. Agrupar por clases.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		• Explica la intención del autor considerando algunas estrategias discursivas utilizadas, y las características del tipo textual y género discursivo. Explica diferentes puntos de vista, algunos sesgos, contradicciones, el uso de la información estadística, las representaciones sociales presentes en el texto, y el modo en que diversas figuras retóricas junto con la trama y la evolución de personajes construyen el sentido del texto.	Explicar 1. Percibir y comprender la información de forma clara Identificar las ideas principales 2. Organizar y secuenciar la información. 3. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema Leer 1. Percibir-identificar la información de forma clara. 2. Evocar conocimientos previos 3. Relacionar signos y conocimientos previos 4. Leer, articulando sonidos o en silencio
	Infiere e interpreta información del texto.	Deduce diversas relaciones lógicas entre las ideas del texto escrito (causa-efecto, semejanza- diferencia, entre otras) a partir de información contrapuesta o de detalle del texto, o al realizar una lectura intertextual. Señala las características implícitas de seres, objetos, hechos y lugares, y determina el significado de palabras en contexto y de expresiones con sentido figurado.	Deducir / Inferir 1. Percibir la información de forma clara (analizar) 2. Relacionar con conocimientos previos 3. Interpretar. 4. Realizar la inferencia Interpretar 1. Percibir la información de forma clara 2. Decodificar lo percibido (signos, huellas, expresiones) 3. Relacionar con experiencias y saberes previos 4. Asignar significado o sentido
			Explicar 1. Percibir y comprender la información de forma clara 2. Identificar las ideas principales 3. Organizar y secuenciar la información 4. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema Clasificar 1. Observar y/o leer con atención 2. Identificar la forma y contenido del texto 3. Analizar el texto literario 4. Relacionar los saberes previos 5. Establecer criterios de clasificación 6. Agrupar y/o jerarquizar según criterio o clases

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Escribe diversos tipos de textos en lengua materna.	Adecúa el texto a la situación comunicativa.	 Adecúa el texto a la situación comunicativa considerando el propósito comunicativo, el tipo textual y las características del género discursivo, así como el formato y el soporte. Elige estratégicamente el registro formal o informal adaptándose a los destinatarios y seleccionando diversas fuentes de información complementaria. 	Adecuar 1. Leer con atención la información. 2. Seleccionarla. 3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico. Diferenciar 1. Fijar la atención en un objeto, contexto o situación 2. Identificar los elementos más representativos del objeto observado 3. Diferenciar entre los diversos elementos en función de lo que se quiere observar 4. Obtener información buscada Seleccionar 1. Observar y/o leer con atención 2. Identificar 3. Analizar
	Organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada.	• Escribe textos de forma coherente y cohesionada. Ordena las ideas en torno a un tema, las jerarquiza en subtemas e ideas principales, y las desarrolla para ampliar o precisar la información sin digresiones o vacíos. Estructura estratégicamente una secuencia textual (Argumenta, narra, describe, etc.) de forma apropiada. Establece diversas relaciones lógicas entre las ideas a través de varios tipos de referentes, conectores y otros marcadores textuales. Incorpora de forma pertinente un vocabulario que incluye sinónimos y algunos términos especializados.	Determinar el tema. 1. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 2. Identificar las ideas principales. 3. Organizar las ideas. 4. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales. Ordenar / Organizar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Jerarquizar/ Organizar 1. Leer con atención la información 2. Seleccionarla 3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico. Utilizar
	Utiliza convenciones del lenguaje escrito deforma pertinente	Utiliza de forma precisa, los recursos gramaticales y ortográficos (por ejemplo, tildación diacrítica) que contribuyen al sentido de su texto. Emplea algunas figuras retóricas (por ejemplo, la metáfora) para caracterizar personas, personajes y escenarios, así como para elaborar patrones rítmicos y versos libres.	1. Escribir un texto. 2. Leer con atención. 3. Recordar reglas morfosintácticas. 4. Revisar el texto. 5. Corregir el texto. 6. Reelaborar el texto.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Emplea algunas estrategias discursivas (paratextos,	Elaborar
		diseño visual del texto, entre otros) para aclarar ideas,	1. Fijar el tema.
		reforzar o sugerir sentidos en el texto, con el fin de	2. Planificar, estableciendo las ideas y secuencia ordenada de las mismas.
		producir efectos en el lector, como el suspenso o la	3. Buscar información y redactar de un primer borrador o esquema previo.
		persuasión, entre otros.	4. Revisar diversos aspectos del texto (ortografía, puntuación, estructura, vocabulario y
			coherencia).
			5. Reescritura del texto corregido.
			Producir/ Construir
			Definir la situación comunicativa de la producción literaria.
			2. Definir la estructura textual que se va a elaborar.
			3. Buscar la información permanente con la situación comunicativa literaria.
			4. Analizar y sintetizar la información.
			5. Generar un esquema de ideas previas.
			6. Organizar un esquema de ideas previas.
			7. Seleccionar los recursos que se van a emplear en su producción.
			8. Redactar el texto de forma lógica, secuenciada y ordenada.
			9. Verificar que el texto responda a las características solicitadas.
	Reflexiona y	 Evalúa de manera permanente el texto 	Evaluar
	evalúa la forma,	determinando si se ajusta a la situación	Establecer criterios valorativos.
	el contenido y	comunicativa; si existen contradicciones, digresiones	2. Percibir la información.
	contexto del	o vacíos que afectan la coherencia entre las ideas; o	3. Analizar la información.
	texto escrito.	si el uso de varios tipos de conectores, referentes y	4. Comparar y contrastar con los criterios.
		otros marcadores textuales asegura la cohesión	5. Realizar la valoración aplicando los criterios e indicadores
		entre ellas. Determina la eficacia de los recursos	Comparar
		ortográficos utilizados y la pertinencia del	Identificar estructuras.
		vocabulario para mejorar el texto y garantizar su	2. Clasificar las características.
		sentido.	3. Establecer criterios de comparación
		• Evalúa el modo en que el lenguaje refuerza o sugiere	4. Relacionar los elementos.
		sentidos en su texto y produce efectos en los lectores	5. Establecer semejanzas y diferencias
		considerando su propósito al momento de escribirlo.	6. Comparar
		Compara y contrasta aspectos gramaticales y	Contrastar
		ortográficos, diversas características de tipos	1. Identificar estructuras
		textuales y géneros discursivos, así como otras	2. Clasificar las características.
		convenciones vinculadas con el lenguaje escrito,	3. Establecer criterios de comparación.
		cuando evalúa el texto.	4. Relacionar los elementos
			5. Establecer semejanzas y diferencias. Comparar

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE COMUNICACIÓN – CUARTO DE SECUNDARIA

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		•Recupera información explícita de los textos	Recuperar información /Localizar
		orales que escucha seleccionando detalles y	1. Percibir la información de forma clara
		datos específicos. Integra esta información	2. Identificar variables de localización
		cuando es dicha en distintos momentos, o por	3. Aplicar convenciones en el instrumento de ubicación elegido
	Obtiene	distintos interlocutores, en textos orales que	4. Identificar lugares, hechos, fenómenos.
	información del	presentan información contrapuesta y	5. Situar lugares o hechos en algún medio.
	texto oral.	ambigua, falacias, paradojas, sinónimos,	Seleccionar
Se comunica		vocabulario especializado, y expresiones con	1. Definir el propósito.
oralmente en su		sentido figurado.	Observar los objetos del conjunto e identifique sus características.
lengua materna		-	3. Identificar semejanzas y diferencias.
			4. Establecer las relaciones entre las características semejantes y diferentes.
			5. Definir el o los criterios de clasificación.
			6. Identificar los grupos de objetos que comparten las mismas, con respecto a las variables
			elegidas y asigne cada objeto correspondiente a la clase correspondiente.
			7. Anotar o describa los conjuntos que forman las clases.
			Analizar
			 Delimitar el objeto o elemento que se va a analizar.
			2. Determinar los criterios de análisis.
			3. Delimitar las partes del objeto que se va a analizar.
			4. Descomponer el todo en sus elementos constituyentes.
			5. Identificar cada parte del todo.
			6. Relacionar las partes, elementos y propiedades del texto analizado.
		 Explica el tema y propósito comunicativo del 	Explicar
		texto cuando este presenta información	 Percibir con claridad y precisión los elementos lingüísticos o no lingüísticos.
		especializada o abstracta. Distingue lo	2. Reactivar sus saberes previos.
		relevante de lo complementario clasificando y	3. Relacionar los elementos lingüísticos o no lingüísticos con sus saberes previos.
		sintetizando la información. Establece	4. Organizar las ideas en forma clara y coherente.
		conclusiones sobre lo comprendido a partir de	5. Expresar las ideas en forma clara, coherente, lógica utilizando un repertorio léxico
		la comprensión global del texto.	adecuado.
			Clasificar
			1. Observar y/o leer con atención.
			2. Identificar
			3. Analizar.
			4. Relacionar.
			5. Establecer criterios de clasificación.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			6.	Agrupar y/o jerarquizar según criterio o clases.
			Sintetiza	r
			1.	Leer, escuchar y observar con atención.
			2.	Comprender o entender con claridad y precisión lo que se quiere trasmitir.
			3.	Extraer las ideas del texto.
			4.	Seleccionarlas.
			5.	Organizarlas.
			6.	Esquematizarlas según un esquema.
			Argumer	ntar
			1.	Determinar el tema que se va a trabajar
			2.	Delimitar el aspecto que se va a trabajar
			3.	Investigar en relación con el aspecto elegido
			4.	Definir o formular la tesis
			5.	Contrastar la tesis con otras posturas
			6.	Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis
			7.	Establecer y enunciar sus argumentos (razones, motivos, justificaciones) que consolidan
				su postura.
		 Deduce diversas relaciones lógicas entre las 	Deducir/	Inferir
		ideas del texto oral (causa-efecto, semejanza-	1.	Observar con atención.
		diferencia, entre otras) a partir de información	2.	
		implicada, de detalle, contrapuesta o ambigua,	3.	Seleccionar los elementos más relevantes.
	Infiere e	y de presuposiciones y sesgos del texto. Señala	4.	Contextualizar la situación.
	interpreta	las características implícitas de seres, objetos,	5.	Relacionar los elementos.
	información del	hechos y lugares. Determina el significado de		Concluir (indicar, deducir o corregir)
	texto oral.	palabras en contexto y de expresiones con	Relacion	
		sentido figurado.		Activar saberes previos.
			2.	Transferir sus saberes previos.
			3.	Imaginar o proyectar nuevas propuestas.
			4.	Elaborar representaciones mentales.
				Construir y/o Crear.
				- Identificar
				Observar y/o leer con atención
			2.	
			3.	Discriminar
			4.	Reconocer
			5.	Registrar o marcar

COMPETENCIAS CAF	PACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		• Explica las intenciones de sus interlocutores considerando el uso de diversas estrategias discursivas, y de recursos no verbales y paraverbales. Explica diferentes puntos de vista, falacias, ambigüedades, contrargumentos y diversas figuras retóricas, así como la trama y la evolución de personajes. También explica las representaciones sociales presentadas de acuerdo con el sentido global del texto.	Analizar – discriminar 1. Fijar la atención en un objeto, contexto o situación. 2. Identificar los elementos más representativos del objeto observado. 3. Diferenciar entre los diversos elementos en función de lo que se quiere observar. 4. Obtener información buscada. Explicar 1. Percibir con claridad y precisión los elementos lingüísticos o no lingüísticos. 2. Reactivar sus saberes previos. 3. Relacionar los elementos lingüísticos o no lingüísticos con sus saberes previos. 4. Organizar las ideas en forma clara y coherente. 5. Expresar las ideas en forma clara, coherente, lógica utilizando un repertorio léxico adecuado. Interpretar 1. Percibir la información de forma clara 2. Decodificar lo percibido (signos, huellas, expresiones) 3. Relacionar con experiencias y saberes previos 4. Asignar significado o sentido.
y desa forma	cúa, organiza sarrolla de la coherente nesionada.	 Adecúa el texto oral a la situación comunicativa considerando el propósito comunicativo, el tipo textual y las características del género discursivo. Elige estratégicamente el registro formal e informal adaptándose a los interlocutores y sus contextos socioculturales. Expresa oralmente ideas y emociones de forma coherente y cohesionada. Ordena y jerarquiza las ideas en torno a un tema, y las desarrolla para ampliar o precisar la información. Estructura estratégicamente una secuencia textual (Argumenta, narra, describe, etc.) de forma apropiada. Establece diversas relaciones lógicas entre las ideas mediante el 	Adecuar—Situar 1. Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay que situar. 2. Conocer sobre lo que se va a identificar. 3. Elaborar el esquema más apropiado para ubicar la información. 4. Situar la información en dicho esquema. Reconocer 1. Observar y/o leer con atención 2. Contrastar 3. Discriminar 4. Reconocer 5. Registrar o marcar Expresar oralmente 1. Percibir con claridad y precisión los elementos lingüísticos o no lingüísticos. 2. Reactivar sus saberes previos. 3. Relacionar los elementos lingüísticos o no lingüísticos con sus saberes previos. 4. Organizar las ideas en forma clara y coherente. 5. Expresar las ideas en forma clara, coherente, lógica utilizando un repertorio léxico adecuado. Ordenar

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		uso preciso de varios tipos de referentes,	1. Leer con atención la información
		conectores y otros marcadores textuales.	2. Seleccionarla
		Incorpora un vocabulario pertinente y preciso	3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico
		que incluye sinónimos y algunos términos	Jerarquizar –Organizar
		especializados.	1. Leer con atención la información
			2. Seleccionarla
			3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico
			Relacionar
			1. Observar y/o leer con atención
			2. Identificar
			3. Comparar
			4. Analizar
			5. Seleccionar en base a criterios.
			Incorporar – vincular
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Identificar elementos de relación.
			 Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido.
			Organizar
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Identificar el criterio/s de ordenación.
			3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico.
		Emplea estratégicamente gestos y movimientos	Emplear/ Utilizar
	Utiliza recursos	corporales que enfatizan o atenúan lo que dice.	1. Elaborar el texto.
	no verbales y	Controla la distancia física que guarda con sus	2. Leer el texto con atención.
	paraverbales de	interlocutores. Ajusta el volumen, la entonación	3. Recordar las reglas ortográficas y morfo – sintácticas.
	forma estratégica.	y el ritmo de su voz, así como las pausas y los	4. Buscar información para resolver posibles dudas de redacción y de escritura.
		silencios, para transmitir emociones, caracterizar	5. Reelaborar el texto aplicando la normativa de uso vigente.
		personajes o producir otros efectos en el	6. Releerlo con atención para corregir los errores.
		público, como el suspenso y el entretenimiento.	Exponer – Fluidez Mental y Verbal
			Percibir con claridad y precisión los elementos lingüísticos o no lingüísticos.
			2. Reactivar sus saberes previos.
			3. Relacionar los elementos lingüísticos o no lingüísticos con sus saberes previos.
			4. Organizar las ideas en forma clara y coherente.
			Expresar las ideas en forma clara, coherente, lógica utilizando un repertorio léxicadecuado.
			duecuduu.
	1		

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			Caracterizar / Identificar
			1. Observar y/o leer con atención
			2. Contrastar la información.
			3. Discriminar y obtener la información relevante.
			4. Reconocer las ideas principales y secundarias.
			5. Registrar o marcar.
		Participa en diversos intercambios orales	Participar / Cooperar
	Interactúa	alternando los roles de hablante y oyente.	Compartir tiempos y espacios.
		Decide estratégicamente cómo y en qué	
	estratégicamente con distintos	momento participar recurriendo a saberes	 Expresar juicios e ideas acerca de los temas. Respetar a los demás compañeros/as del grupo.
	interlocutores.	previos, usando lo dicho por sus interlocutores y	4. Participar en el trabajo de forma activa.
		aportando nueva información para persuadir,	5. Ser asertivo en los diálogos de trabajo.
		contrargumentar y consensuar. Emplea estrategias discursivas, y normas y modos de	Explicar 1. Percibir y comprender la información de forma clara. Identificar las ideas principales
		cortesía según el contexto sociocultural.	Organizar y secuenciar la información.
		cortesia seguri ei contexto sociocultural.	3. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
			Argumentar 1. Determinar el objeto de argumento.
			Recopilar información del tema
			3. Organizar información
			4. Formular la/s tesis que se van a defender
			5. Contrastar posturas//información
			6. Exponer los argumentos.
			Interactuar / relacionar
			Activar saberes previos.
			Actival saberes previos. Transferir sus saberes previos.
			 Imaginar o proyectar nuevas propuestas. Elaborar representaciones mentales.
			5. Construir y/o Crear
	Reflexiona y	Opina como hablante y oyente sobre el	Opinar
	evalúa la forma,	contenido del texto oral, las representaciones	1. Percibir la información con claridad.
	el contenido y	sociales que este plantea, las intenciones de los	Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar)
	contexto del texto	interlocutores, y el efecto de lo dicho en el	Organizar las ideas en función de los propios criterios.
	oral.	hablante y el oyente. Justica su posición sobre las	4. Expresarse.
	o.u	relaciones de poder e ideologías presentes en los	Expresurse:
		textos considerando su experiencia y los	
		textos considerando su expeniencia y 103	1

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		contextos socioculturales en que se desenvuelve.	Justificar – Argumentar
			1. Determinar el objeto de argumento.
		Emite un juicio crítico sobre la adecuación de	2. Recopilar información del tema
		textos orales del ámbito escolar y social y de	3. Organizar información
		medios de comunicación a la situación	4. Formular la/s tesis que se van a defender
		comunicativa, así como la coherencia de las	5. Contrastar posturas//información
		ideas y la cohesión entre estas.	6. Exponer los argumentos.
			Evaluar
			1. Establecer criterios valorativos.
		Evalúa la eficacia de recursos verbales, no	2. Percibir la información.
		verbales y paraverbales, así como la pertinencia	3. Analizar la información.
		delas estrategias discursivas. Determina la	4. Comparar y contrastar con los criterios.
		validez de la información contrastándola con	5. Realizar la valoración aplicando los criterios e indicadores.
		otros textos o fuentes de información.	Reflexionar - Valorar
			1. Observar.
			2. Discriminar (reconocer una diferencia o los aspectos de un todo)
			3. Identificar.
			4. Comparar/ contrastar.
			5. Interpretar.
			6. Juzgar y criticar.
		Identifica información explícita, relevante y	Identificar
		complementaria seleccionando datos	 Observar y/o leer con atención
		específicos y detalles en diversos tipos de	2. Contrastar la información.
		texto de estructura compleja y con	3. Discriminar y obtener la información relevante.
		información contrapuesta y ambigua, así como	4. Reconocer las ideas principales y secundarias.
Lee diversos tipos		vocabulario especializado. Integra información	5. Registrar o marcar.
de textos escritos	Obtiene	explícita cuando se encuentra en distintas	Seleccionar
en su lengua	información del	partes del texto, o en distintos textos al	1. Observar y/o leer con atención.
materna.	texto escrito.	realizar una lectura intertextual.	2. Identificar
			3. Analizar.
			4. Relacionar.
			5. Establecer criterios de clasificación.
			6. Agrupar y/o jerarquizar según criterio o clases.
		1	

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		• Explica la intención del autor considerando diversas estrategias discursivas utilizadas, y las características del tipo textual y género discursivo. Explica diferentes puntos de vista, sesgos, contradicciones, falacias, contrargumentos, el uso de la información estadística, las representaciones sociales presentes en el texto, y el modo en que diversas figuras retóricas junto con la trama y la evolución de personajes construyen el sentido del texto.	Explicar 1. Percibir y comprender la información de forma clara. Identificar las ideas principale 2. Organizar y secuenciar la información. 3. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
i	Infiere e interpreta información del texto.	Deduce diversas relaciones lógicas entre las ideas del texto escrito (causa-efecto, semejanza- diferencia, entre otras) a partir de información de detalle, contrapuesta o ambigua del texto, o al realizar una lectura intertextual. Señala las características implícitas de seres, objetos, hechos y lugares, y determina el significado de palabras en contexto y de expresiones con sentido figurado.	1. Percibir el texto, la ilustración o expresión audiovisual. 2. Decodificar los elementos (entender cada elemento) 3. Expresar en voz alta (utilizando tono, ritmo, pausas, entonación, etc.) Deducir/ Inferir 1. Observar con atención. 2. Identificar las características. 3. Seleccionar los elementos más relevantes. 4. Contextualizar la situación. 5. Relacionar los elementos. 6. Concluir (indicar, deducir o corregir) Relacionar 1. Observar y/o leer con atención 2. Identificar 3. Comparar 4. Analizar 5. Seleccionar en base a criterios. Interpretar 1. Observar con atención 2. Identificar los aspectos más relevantes 3. Relacionar sus saberes previos con los nuevos 4. Ubicar el hecho en el lugar, tiempo y espacio 5. Sintetizar la información 6. Expresar con claridad su razonamiento.

COMPETENCIAS C	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Explica el tema, los subtemas y el propósito comunicativo del texto cuando este presenta información especializada o abstracta. Distingue lo relevante de lo complementario clasificando y sintetizando la información. Establece conclusiones sobre lo comprendido contrastando su experiencia y conocimiento con el contexto sociocultural del texto.	Contrastar- comparar 1. Identificar estructuras. 2. Clasificar las características. 3. Establecer criterios de comparación. 4. Relacionar los elementos. 5. Establecer semejanzas y diferencias. Comparar Explicar 1. Percibir con claridad y precisión los elementos lingüísticos o no lingüísticos. 2. Reactivar sus saberes previos. 3. Relacionar los elementos lingüísticos o no lingüísticos con sus saberes previos. 4. Organizar las ideas en forma clara y coherente. 5. Expresar las ideas en forma clara, coherente, lógica utilizando un repertorio léxico adecuado.
eva el c con	iflexiona y alúa la forma, contenido y ntexto del xto.	 Opina sobre el contenido, la organización textual, las estrategias discursivas, las representaciones sociales y la intención del autor. Emite un juicio crítico sobre la eficacia y validez de la información considerando los efectos del texto en los lectores, y contrastando su experiencia y conocimiento con el contexto sociocultural del texto. Justifica la elección o recomendación de textos de su preferencia cuando los comparte con otros. Sustenta su posición sobre las relaciones de poder e ideologías de los textos. Contrasta textos entre sí, y determina las características de tipos textuales y géneros discursivos, o de movimientos literarios. 	Opinar 1. Percibir la información con claridad. 2. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar) 3. Organizar las ideas en función de los propios criterios. 4. Expresarse. 5. Justificar 1. Identificar un hecho o afirmación. 2. Comprender su sentido. 3. Elaborar una tesis 4. Buscar-organizar las razones que la justifiquen. 5. Jerarquizar dichas razones. 6. Llegar a una conclusión pertinente. Argumentar / fundamentar 1. Identificar un hecho o afirmación. 2. Comprender su sentido. 3. Elaborar una tesis 4. Buscar-organizar las razones que la justifiquen. 5. Jerarquizar dichas razones. 6. Llegar a una conclusión pertinente.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS		
			Reflexionar		
			1. Percibir la información de forma clara		
			2. Identificar y seleccionar los elementos más relevantes		
			3. Contextualizar la situación		
			4. Establecer relación causa- efecto		
			5. Realizar la inferencia.		
		 Adecúa el texto a la situación comunicativa 	Adecuar		
	Adecúa el texto a	considerando el propósito comunicativo, el	1. Leer con atención la información.		
	la situación	tipo textual y las características del género	2. Seleccionarla.		
	comunicativa.	discursivo, así como el formato y el soporte.	3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico.		
		Elige estratégicamente el registro formal o	Diferenciar/ discriminar		
		informal adaptándose a los destinatarios y	1. Fijar la atención en un objeto, contexto o situación.		
		seleccionando fuentes de información	2. Identificar los elementos más representativos del objeto observado.		
		complementaria y divergente.	3. Diferenciar entre los diversos elementos en función de lo que se quiere observar.		
			4. Obtener información buscada.		
			Seleccionar / agrupar		
			1. Observar y/o leer con atención.		
			2. Identificar		
			3. Analizar.		
			4. Relacionar.		
			5. Establecer criterios de clasificación.		
			6. Agrupar y/o jerarquizar según criterio o clases.		
		 Escribe textos de forma coherente y 	Escribir		
		cohesionada. Ordena las ideas en torno a un	1. Determinar el tema.		
	Organiza y	tema, las jerarquiza en subtemas e ideas	2. Delimitar el aspecto que se va a tratar.		
Escribe diversos	desarrolla las	principales, y las desarrolla para	3. Identificar las ideas principales.		
tipos de textos en	ideas de forma	contrargumentar o precisar la información sin	4. Organizar las ideas.		
lengua materna.	coherente y	digresiones o vacíos. Estructura	5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.		
lengua matema.	cohesionada.	estratégicamente una secuencia textual	Ordenar/ organizar		
		(Argumenta, narra, describe, etc.) de forma	1. Percibir la información de forma clara		
		apropiada. Establece diversas relaciones	2. Identificar el criterio/s de ordenación.		
		lógicas entre las ideas a través del uso preciso	 Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. 		
		de referentes, conectores y otros marcadores	Jerarquizar		
		textuales. Incorpora de forma pertinente	1. Leer con atención la información		
		vocabulario que incluye sinónimos y algunos	2. Seleccionarla		
		términos especializados.	 Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico. 		

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
CONFETENCIAS	Utiliza convenciones del lenguaje escrito deforma pertinente.	• Utiliza de forma precisa, los recursos gramaticales y ortográficos (por ejemplo, tiempos verbales) que contribuyen al sentido de su texto. Emplea diversas figuras retóricas para caracterizar personas, personajes, escenarios y mundos representados, así como para elaborar patrones rítmicos y versos libres. Emplea diversas estrategias discursivas (retórica, paratextos, diseño visual del texto, entre otros) para contrargumentar, reforzar o sugerir sentidos en el texto, con el fin de producir efectos en el lector, como la persuasión o la verosimilitud, entre otros.	11. 12.	Recordar las reglas ortográficas. Escribir. Aplicar las reglas. Revisar-corregir lo escrito. Presentar lo escrito. Utilizar ortografía y gramática: Escribir un texto. Leer con atención lo escrito. Recordar los criterios morfosintácticos. Clarificar dudas. Aplicar criterios. Corregir el texto. Reelaborar el texto y presentarlo.
			Producir 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.	/construir Definir la situación comunicativa de la producción literaria. Definir la estructura textual que se va a elaborar. Buscar la información permanente con la situación comunicativa literaria. Analizar y sintetizar la información. Generar un esquema de ideas previas. Organizar un esquema de ideas previas. Seleccionar los recursos que se van a emplear en su producción. Redactar el texto de forma lógica, secuenciada y ordenada. Verificar que el texto responda a las características solicitadas.
	Reflexiona y	 Evalúa de manera permanente el texto determinando si se ajusta a la situación comunicativa; si existen contradicciones, digresiones o vacíos que afectan la coherencia 	Evaluar 1. 2. 3.	Observar. Discriminar (reconocer una diferencia o los aspectos de un todo) Identificar.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
	evalúa la forma,	entre las ideas; o si el uso preciso de varios	4. Comparar/ contrastar.
	el contenido y	tipos de conectores, referentes y otros	5. Interpretar.
	contexto del texto	marcadores textuales asegura la cohesión	6. Juzgar y criticar
	escrito.	entre ellas. Determina la eficacia de los	Comparar
		recursos ortográficos utilizados, así como la	 Identificar estructuras.
		pertinencia del vocabulario y de los términos	2. Clasificar las características.
		especializados para mejorar el texto y	3. Establecer criterios de comparación.
		garantizar su sentido.	4. Relacionar los elementos.
		• Evalúa el modo en que el lenguaje refuerza o	5. Establecer semejanzas y diferencias.
		sugiere sentidos en su texto y produce efectos	Contrastar / Comparar
		en los lectores considerando su propósito al	7. Identificar estructuras.
		momento de escribirlo. Compara y contrasta	8. Clasificar las características.
		aspectos gramaticales y ortográficos, diversas	9. Establecer criterios de comparación.
		características de tipos textuales y géneros	10. Relacionar los elementos.
		discursivos, así como otras convenciones	11. Establecer semejanzas y diferencias.
		vinculadas con el lenguaje escrito, cuando	
		evalúa el texto.	

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE COMUNICACIÓN – QUINTO DE SECUNDARIA

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Se comunica	Obtiene	•Recupera información explícita de los textos orales que	Recuperar información /Localizar
oralmente en su	información del	escucha seleccionando detalles y datos específicos.	1. Percibir la información de forma clara
lengua materna	texto oral	Integra esta información cuando es dicha en distintos	2. Identificar variables de localización
		momentos, o por distintos interlocutores, en textos orales	3. Aplicar convenciones en el instrumento de ubicación elegido
		que presentan información contrapuesta y ambigua,	4. Identificar lugares, hechos, fenómenos.
		falacias, paradojas, matices, sinónimos, vocabulario	5. Situar lugares o hechos en algún medio.
		especializado, y expresiones con sentido figurado.	Seleccionar
			1. Definir el propósito.
			2. Observar los objetos del conjunto e identifique sus características.
			3. Identificar semejanzas y diferencias.
			4. Establecer las relaciones entre las características semejantes
			y diferentes.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			5.	Definir el o los criterios de clasificación.
			6.	Identificar los grupos de objetos que comparten las mismas,
				con respecto a las variables elegidas y asigne cada objeto
				correspondiente a la clase correspondiente.
			7.	Anotar o describa los conjuntos que forman las clases.
			Analizar	• •
			1.	Delimitar el objeto o elemento que se va a analizar.
			2.	Determinar los criterios de análisis.
			3.	Delimitar las partes del objeto que se va a analizar.
			4.	Descomponer el todo en sus elementos constituyentes.
			5.	Identificar cada parte del todo.
			6.	Relacionar las partes, elementos y propiedades del texto analizado.
		•Explica el tema y propósito comunicativo del texto cuando	Explicar	
		este presenta información especializada o abstracta.	1.	Percibir con claridad y precisión los elementos lingüísticos o no
		Distingue lo relevante de lo complementario clasificando y		lingüísticos.
		sintetizando la información. Establece conclusiones sobre	2.	Reactivar sus saberes previos.
		lo comprendido a partir de la comprensión global del texto.	3.	Relacionar los elementos lingüísticos o no lingüísticos con sus saberes previos.
		texto.	4.	Organizar las ideas en forma clara y coherente.
			5.	Expresar las ideas en forma clara, coherente, lógica utilizando un
				repertorio léxico adecuado.
			Clasifica	r
			1.	Observar y/o leer con atención.
			2.	Identificar
			3.	Analizar.
			4.	Relacionar.
			5.	Establecer criterios de clasificación.
			6.	Agrupar y/o jerarquizar según criterio o clases.
			Sintetiza	ar
			1.	Leer, escuchar y observar con atención.
			2.	Comprender o entender con claridad y precisión lo que se quiere
				trasmitir.
			3.	Extraer las ideas del texto.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			4. Seleccionarlas.
			5. Organizarlas.
			6. Esquematizarlas según un esquema.
		• Deduce diversas relaciones lógicas entre las ideas del	
	Infiere e	texto oral (causa-efecto, semejanza-diferencia, entre	Deducir/ Inferir
	interpreta	otras) a partir de información implicada, de detalle,	1. Observar con atención.
	información del	ambigua y contrapuesta, y de	2. Identificar las características.
	texto oral.	presuposiciones y sesgos del texto. Señala las	3. Seleccionar los elementos más relevantes.
		características implícitas de seres, objetos, hechos y	4. Contextualizar la situación.
		lugares. Determina el significado de palabras en contexto	5. Relacionar los elementos.
		y de expresiones con sentido figurado.	6. Concluir (indicar, deducir o corregir)
			Relacionar
			Activar saberes previos.
			2. Transferir sus saberes previos.
			Imaginar o proyectar nuevas propuestas.
			4. Elaborar representaciones mentales.
			5. Construir y/o Crear.
			Señalar – Identificar
			1. Observar y/o leer con atención
			2. Contrastar
			3. Discriminar
			4. Reconocer
		Explica las intenciones de sus interlocutores considerando	5. Registrar o marcar
		el uso de diversas estrategias discursivas y recursos no	
		verbales y paraverbales. Explica diferentes puntos de	Explicar
		vista, falacias, ambigüedades, paradojas y matices,	 Percibir con claridad y precisión los elementos lingüísticos o r
		contrargumentos, y diversas figuras retóricas, así como la	lingüísticos.
		trama y la	2. Reactivar sus saberes previos.
		evolución de personajes. También explica las representaciones sociales y los niveles de sentido de	 Relacionar los elementos lingüísticos o no lingüísticos con sus sabero previos.
		acuerdo con el sentido global del texto.	Organizar las ideas en forma clara y coherente.
		asset as some serious ground der texto.	5. Expresar las ideas en forma clara, coherente, lógica utilizando ι
			repertorio léxico adecuado.
			Interpretar
			Percibir la información de forma clara
			Decodificar lo percibido (signos, huellas, expresiones)
			3. Relacionar con experiencias y saberes previos

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
	Adecúa, organiza	• Adecúa el texto oral a la situación comunicativa	Asignar significado o sentido.
	y desarrolla las	considerando el propósito comunicativo, el tipo textual y	
	ideas de forma	las características del género discursivo. Elige	Adecuar – Situar
	coherente y	estratégicamente el registro formal e informal	1. Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay
	cohesionada.	adaptándose a los interlocutores y sus contextos	que situar.
		socioculturales.	2. Conocer sobre lo que se va a identificar.
			3. Elaborar el esquema más apropiado para ubicar la información.
			4. Situar la información en dicho esquema.
			Reconocer
			1. Observar y/o leer con atención
			2. Contrastar
			3. Discriminar
		•Expresa oralmente ideas y emociones de forma coherente	4. Reconocer
		y cohesionada. Ordena y jerarquiza las ideas en torno a un	5. Registrar o marcar
		tema, y las desarrolla para ampliar o precisar la	Expresar oralmente
		información. Estructura estratégicamente una secuencia textual (Argumenta, narra, describe, etc.) de forma	 Percibir con claridad y precisión los elementos lingüísticos o no lingüísticos.
		apropiada. Establece diversas relaciones lógicas entre las	Reactivar sus saberes previos.
		ideas a través del uso preciso de varios tipos de	 Relacionar los elementos lingüísticos o no lingüísticos con sus saberes previos.
		referentes, conectores y otros marcadores textuales.	4. Organizar las ideas en forma clara y coherente.
		Incorpora un vocabulario pertinente y preciso que incluye	5. Expresar las ideas en forma clara, coherente, lógica utilizando un
		sinónimos y términos especializados.	repertorio léxico adecuado.
			Ordenar
			1. Leer con atención la información
			2. Seleccionarla
			 Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico
			Jerarquizar –Organizar
			1. Leer con atención la información
			2. Seleccionarla
			 Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico
			Relacionar
			 Observar y/o leer con atención
			2. Identificar
			3. Comparar
			4. Analizar

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			5. Seleccionar en base a criterios.
			Incorporar – vincular
			1. Percibir la información de forma clara
	Utiliza recursos	 Emplea estratégicamente gestos y movimientos 	2. Identificar elementos de relación.
	no verbales y	corporales que enfatizan o atenúan lo que dice.	3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido.
	paraverbales de	Controla la distancia física que guarda con sus	Emplear/ Utilizar
	forma estratégica.	interlocutores. Ajusta el volumen, la entonación y el ritmo	 Elaborar el texto.
		de su voz, así como las pausas y los silencios, para	2. Leer el texto con atención.
		transmitir emociones, caracterizar personajes o producir	 Recordar las reglas ortográficas y morfo – sintácticas.
		otros efectos en el público como el suspenso y el	4. Buscar información para resolver posibles dudas de redacción y de
		entretenimiento.	escritura.
			Reelaborar el texto aplicando la normativa de uso vigente.
			Releerlo con atención para corregir los errores.
			Caracterizar / Identificar
			 Observar y/o leer con atención
			2. Contrastar la información.
			3. Discriminar y obtener la información relevante.
	Interactúa	 Participa en diversos intercambios orales alternando los 	 Reconocer las ideas principales y secundarias.
	estratégicamente	roles de hablante y oyente. Decide estratégicamente	5. Registrar o marcar.
	con distintos	cómo y en qué momento participar recurriendo a saberes	Participar / Cooperar
	interlocutores.	previos, usando lo dicho por sus interlocutores y	 Compartir tiempos y espacios.
		aportando nueva información para persuadir,	2. Expresar juicios e ideas acerca de los temas.
		contrargumentar y consensuar. Emplea estrategias	 Respetar a los demás compañeros/as del grupo.
		discursivas, y normas y modos de cortesía según el	4. Participar en el trabajo de forma activa.
		contexto sociocultural.	5. Ser asertivo en los diálogos de trabajo
			Explicar
			 Percibir y comprender la información de forma clara. Identificar las ideas principales
			2. Organizar y secuenciar la información.
			3. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
			Argumentar
			Determinar el objeto de argumento.
			2. Recopilar información del tema
			3. Organizar información
			4. Formular la/s tesis que se van a defender
		Opina como hablante y oyente sobre el contenido del	5. Contrastar posturas//información
		texto oral, las representaciones sociales que este plantea,	6. Exponer los argumentos.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		las intenciones de los interlocutores, y el efecto de lo	Opinar
		dicho en el hablante y el oyente. Justica su posición sobre	1. Percibir la información con claridad.
		las relaciones de poder e ideologías presentes en los	2. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar)
		textos considerando su experiencia y los contextos	3. Organizar las ideas en función de los propios criterios.
		socioculturales en que se desenvuelve.	4. Expresarse.
		·	Justificar – Argumentar
			1. Determinar el objeto de argumento.
		• Emite un juicio crítico sobre la adecuación de textos orales	2. Recopilar información del tema
	Reflexiona y	del ámbito escolar y social y de medios de comunicación a	3. Organizar información
	evalúa la forma,	la situación comunicativa, así como la coherencia de las	4. Formular la/s tesis que se van a defender
	el contenido y	ideas y la cohesión entre estas. Evalúa los estilos de los	5. Contrastar posturas//información
	contexto del texto	hablantes; la eficacia de recursos verbales, no verbales y	6. Exponer los argumentos.
	oral.	paraverbales; y la pertinencia de las estrategias	Evaluar
		discursivas. Determina la validez de la información	1. Establecer criterios valorativos.
		contrastándola con otros textos o fuentes de información.	2. Percibir la información.
			3. Analizar la información.
			4. Comparar y contrastar con los criterios.
			5. Realizar la valoración aplicando los criterios e indicadores.
Lee diversos tipos	Obtiene	• Identifica información explícita, relevante y	Identificar
de textos escritos	información del	complementaria seleccionando datos específicos y	1. Observar y/o leer con atención
en su lengua	texto escrito.	detalles en diversos tipos de texto de estructura compleja	2. Contrastar la información.
materna.		y con información contrapuesta y ambigua, así como	3. Discriminar y obtener la información relevante.
		falacias, paradojas, matices y vocabulario especializado.	4. Reconocer las ideas principales y secundarias.
		Integra información explícita cuando se encuentra en	5. Registrar o marcar.
		distintas partes del texto, o en distintos textos al realizar	Seleccionar
		una lectura intertextual.	 Observar y/o leer con atención.
			2. Identificar
			3. Analizar.
			4. Relacionar.
			5. Establecer criterios de clasificación.
		• Explica el tema, los subtemas y el propósito comunicativo	Explicar
		del texto cuando este presenta información especializada	1. Percibir y comprender la información de forma clara. Identificar las ideas
		o abstracta. Distingue lo relevante de lo complementario	principales
		clasificando y sintetizando la información. Establece	2. Organizar y secuenciar la información.
		conclusiones sobre lo comprendido contrastando su	3. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
		experiencia y conocimiento con el contexto sociocultural	
		del texto y del autor.	

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Deduce diversas relaciones lógicas entre las ideas del	Leer
	Infiere e	texto escrito (causa-efecto, semejanza-diferencia, entre	 Percibir el texto, la ilustración o expresión audiovisual.
	interpreta	otras) a partir de información de detalle, contrapuesta y	Decodificar los elementos (entender cada elemento)
	información del	ambigua del texto, o al realizar una lectura intertextual.	3. Expresar en voz alta (utilizando tono, ritmo, pausas, entonación, etc.)
	texto	Señala las características implícitas de seres, objetos,	Deducir/ Inferir
		hechos y lugares, y determina el significado de palabras	Observar con atención.
		en contexto y de expresiones con sentido figurado.	2. Identificar las características.
			Seleccionar los elementos más relevantes.
			4. Contextualizar la situación.
			5. Relacionar los elementos.
			6. Concluir (indicar, deducir o corregir)
			Relacionar
			 Observar y/o leer con atención
			2. Identificar
			3. Comparar
			4. Analizar
			5. Seleccionar en base a criterios.
			Interpretar
			Observar con atención
			2. Identificar los aspectos más relevantes
			3. Relacionar sus saberes previos con los nuevos
			4. Ubicar el hecho en el lugar, tiempo y espacio
			5. Sintetizar la información
			6. Expresar con claridad su razonamiento.
		Explica la intención del autor considerando diversas	Explicar
		estrategias discursivas utilizadas, y las características del	1. Percibir con claridad y precisión los elementos lingüísticos o no
		tipo textual y género discursivo. Explica diferentes puntos	lingüísticos.
		de vista, sesgos, falacias, ambigüedades, paradojas,	2. Reactivar sus saberes previos.
		matices, y contrargumentos, y el uso de la información	3. Relacionar los elementos lingüísticos o no lingüísticos con sus sabere
		estadística, así como las representaciones sociales	previos.
		presentes en el texto. Asimismo, explica el modo en que el	4. Organizar las ideas en forma clara y coherente.
		texto construye diferentes sentidos o interpretaciones	5. Expresar las ideas en forma clara, coherente, lógica utilizando u
		considerando la trama, diversas figuras retóricas utilizadas	repertorio léxico adecuado.
		o la evolución de personajes	
		. ,	
		Opina sobre el contenido, la organización textual, las	Opinar

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		estrategias discursivas, las representaciones sociales y la	Percibir la información con claridad.
	Reflexiona y	intención del autor. Emite un juicio crítico sobre la eficacia	2. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar)
	evalúa la forma,	y validez de la información, y sobre el estilo de un autor,	3. Organizar las ideas en función de los propios criterios.
	el contenido y	considerando los efectos del texto en los lectores, y	4. Expresarse.
	contexto del	contrastando su experiencia y conocimiento con el	Justificar
	texto.	contexto sociocultural del texto y del autor.	1. Identificar un hecho o afirmación.
		·	2. Comprender su sentido.
		• Justifica la elección o recomendación de textos de su	3. Elaborar una tesis
		preferencia cuando los comparte con otros. Sustenta su	4. Buscar-organizar las razones que la justifiquen.
		posición sobre las relaciones de poder e ideologías de los	5. Jerarquizar dichas razones.
		textos. Contrasta textos entre sí, y determina las	6. Llegar a una conclusión pertinente.
		características de tipos textuales y géneros discursivos, o	Argumentar / fundamentar
		de movimientos literarios.	Identificar un hecho o afirmación.
			2. Comprender su sentido.
			3. Elaborar una tesis
			4. Buscar-organizar las razones que la justifiquen.
			5. Jerarquizar dichas razones.
			6. Llegar a una conclusión pertinente.
			Reflexionar
			Percibir la información de forma clara
			2. Identificar y seleccionar los elementos más relevantes
			3. Contextualizar la situación
			4. Establecer relación causa- efecto
Facilities divisions	Adada da da da		Advance
Escribe diversos	Adecúa el texto a	Adecúa el texto a la situación comunicativa considerando	Adecuar
tipos de textos en	la situación	el propósito comunicativo, el tipo textual y las	Leer con atención la información.
lengua materna.	comunicativa.	características del género discursivo, así como el formato	2. Seleccionarla.
		y el soporte. Elige estratégicamente el registro formal o	3. Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico.
		informal adaptándose a los destinatarios y seleccionando	Diferenciar/ discriminar
		fuentes de información complementaria y divergente.	Fijar la atención en un objeto, contexto o situación.
			2. Identificar los elementos más representativos del objeto observado.
			3. Diferenciar entre los diversos elementos en función de lo que se quiere
			observar. 4. Obtener información buscada.
			Seleccionar / agrupar
			Observar y/o leer con atención.
			2. Identificar

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			3.	Analizar.
			4.	Relacionar.
			5.	Establecer criterios de clasificación.
			6.	Agrupar y/o jerarquizar según criterio o clases.
	Organiza y	• Escribe textos de forma coherente y cohesionada. Ordena	Escribir	
	desarrolla las	las ideas en torno a un tema, las jerarquiza en subtemas e	1.	Determinar el tema.
	ideas de forma	ideas principales, y las desarrolla para contrargumentar o	2.	Delimitar el aspecto que se va a tratar.
	coherente y	precisar la información sin digresiones o vacíos. Estructura	3.	Identificar las ideas principales.
	cohesionada	estratégicamente una secuencia textual (Argumenta,	4.	Organizar las ideas.
		narra, describe, etc.) de forma apropiada. Establece	5.	Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
		diversas relaciones lógicas entre las ideas a través del uso	Ordena	r/ organizar
		preciso de referentes, conectores y otros marcadores	1.	Percibir la información de forma clara
		textuales. Incorpora de forma pertinente vocabulario que	2.	Identificar el criterio/s de ordenación.
		incluye sinónimos y términos especializados.	3.	Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico.
			Jerarqu	izar
			1.	Leer con atención la información
			2.	Seleccionarla
			3.	Ordenarla mediante algún tipo de organizador gráfico.
			Relacio	nar
			1.	Percibir la información de forma clara
			2.	Identificar elementos de relación.
			3.	Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido.
		• Utiliza de forma precisa, los recursos gramaticales y	Utilizar	
	Utiliza	ortográficos (por ejemplo, tiempos verbales) que	1.	Recuerda las reglas ortográficas.
	convenciones del	contribuyen al sentido de su texto. Emplea diversas	2.	Escribir.
	lenguaje escrito	figuras retóricas para caracterizar personas, personajes y	3.	Aplicar las reglas.
	deforma	escenarios, así como para elaborar patrones rítmicos y	4.	Revisar-corregir lo escrito.
	pertinente.	versos libres. Emplea diversas estrategias discursivas	5.	Presentar lo escrito.
		(retórica, paratextos, diseño visual del texto, entre otros)	6.	Utilizar ortografía y gramática:
		para contrargumentar, y reforzar o sugerir sentidos en el	7.	Escribir un texto.
		texto, con el fin de producir efectos en el lector, como la	8.	Leer con atención lo escrito.
		persuasión o la verosimilitud, entre otros.	9.	Recordar los criterios morfosintácticos.
			10.	Clarificar dudas.
			11.	Aplicar criterios.
			12.	Corregir el texto.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			13. Reelaborar el texto y presentarlo.
			Elaborar
			1. Fijar el tema.
			2. Planificar, estableciendo las ideas y secuencia ordenada de las mismas.
			3. Buscar información y redactar de un primer borrador o esquema previo.
			4. Revisar diversos aspectos del texto (ortografía, puntuación, estructura,
			vocabulario y coherencia).
			Reescritura del texto corregido.
			Producir /construir
			1. Definir la situación comunicativa de la producción literaria.
			Definir la estructura textual que se va a elaborar.
			3. Buscar la información permanente con la situación comunicativa
			literaria.
			4. Analizar y sintetizar la información.
			5. Generar un esquema de ideas previas.
			6. Organizar un esquema de ideas previas.
			7. Seleccionar los recursos que se van a emplear en su producción.
			8. Redactar el texto de forma lógica, secuenciada y ordenada.
			9. Verificar que el texto responda a las características solicitadas.
			Evaluar
	Reflexiona y	Evalúa de manera permanente el texto determinando si	1. Observar.
	evalúa la forma,	se ajusta a la situación comunicativa; si existen	2. Discriminar (reconocer una diferencia o los aspectos de un todo)
	el contenido y	contradicciones, digresiones o vacíos que afectan la	3. Identificar.
	contexto del texto	coherencia entre las ideas; o si el uso preciso de	4. Comparar/ contrastar.
	escrito.	conectores y referentes asegura la cohesión entre estas.	5. Interpretar.
		Determina la eficacia de los recursos ortográficos	6. Juzgar y criticar
		utilizados, así como la pertinencia del vocabulario y de	Comparar
		los términos especializados para mejorar el texto y	Identificar estructuras.
		garantizar su sentido.	2. Clasificar las características.
		Evalúa el modo en que el lenguaje refuerza o sugiere	3. Establecer criterios de comparación.
		sentidos en su texto y produce efectos en los lectores	4. Relacionar los elementos.
		considerando su propósito al momento de escribirlo.	5. Establecer semejanzas y diferencias.
		Compara y contrasta aspectos gramaticales y ortográficos,	Contrastar / Comparar
		diversas características de tipos textuales y géneros	Identificar estructuras.
		discursivos, así como otras convenciones vinculadas con el	2. Clasificar las características.
		lenguaje escrito, cuando evalúa el texto.	Establecer criterios de comparación.
			4. Relacionar los elementos.

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE MATEMÁTICA – PRIMERO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
Resuelve problemas de cantidad	Traduce cantidades a expresiones numéricas.	 Establece relaciones entre datos y acciones de ganar, perder, comparar e igualar cantidades, o una combinación de acciones. Las transforma a expresiones numéricas (modelos) que incluyen operaciones de adición, sustracción, multiplicación, división con números enteros, expresiones fraccionarias o decimales; y radicación y potenciación con números enteros, y sus propiedades; y aumentos o descuentos porcentuales. En este grado, el estudiante expresa los datos en unidades de masa, de tiempo, de temperatura o monetarias. Comprueba si la expresión numérica (modelo) planteada representó las condiciones del problema: datos, acciones y condiciones. 	Relacionar Observar y percibir. Identificar características. Analizar para hallar elementos de relación. Establecer conexiones lógicas. Comparar Leer de forma comprensiva. Seleccionar las variables que se van a comparar. Establecer similitudes y diferencias entre variables. Escribir en doble columna las similitudes y diferencias. Expresar en forma plástica Evocar y percibir un estímulo interno o externo de forma clara. Modelar la respuesta. Imaginar figuras y hacer pruebas intentos Manipular diversos materiales y hace intentos Expresar en forma gráfica Conocer-definir lo que se desea expresar de forma clara Imaginar y hacer pruebas-intentos Elegir (materiales/técnicas) Expresar de forma gráfica Comprobar Percibir la información de forma clara Interpretar los resultados Elegir método de verificación
	Comunica su comprensión sobre los números y las operaciones.	 Expresa, con diversas representaciones y lenguaje numérico, su comprensión del valor posicional de las cifras de un número hasta los millones ordenando, comparando, componiendo y descomponiendo números naturales y enteros, para interpretar un problema según su contexto, y estableciendo relaciones entre representaciones. En el caso de la descomposición, comprende la diferencia entre una 	 Contrastar los resultados con las hipótesis o enunciado del problema Expresar en forma plástica Evocar y percibir un estímulo interno o externo de forma clara. Modelar la respuesta. Imaginar figuras y hacer pruebas intentos Manipular diversos materiales y hace intentos

COMPETENCIA CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
	descomposición polinómica y otra en factores primos. • Expresa con diversas representaciones lenguaje numérico su comprensión de la fracción como razón y operador, y del significado del signo positivo y negativo de enteros y racionales, para interpretar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones. • Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión sobre las propiedades de las operaciones	Expresar en forma gráfica Conoce-definir lo que se desea expresar de forma clara Imaginar y hacer pruebas-intentos Elegir (materiales/técnicas) Expresar de forma gráfica Expresar(se) en forma corporal Conoce-definir lo que se desea expresar de forma clara Explorar (movilizar/jugar/gesticular) Secuenciar/coordinar
	con enteros y expresiones decimales y fraccionarias, así como la relación inversa entre las cuatro operaciones. Usa este entendimiento para asociar o secuenciar operaciones, y para interpretar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones.	 Determinar los objetos o situaciones que se van a seriar. Fijar el criterio de seriación o secuenciación. Establecer relaciones respetando dicho criterio Comparar Leer de forma comprensiva. Seleccionar las variables que se van a comparar. Establecer similitudes y diferencias entre variables. Escribir en doble columna las similitudes y diferencias. Relacionar Observar y percibir. Identificar características. Analizar para hallar elementos de relación. Establecer conexiones lógicas. Representar Observar. Identificar características. Analizar. Comparar. Seleccionar los elementos que se van a representar. Representar o simbolizar. Asociar Percibir la información de forma clara Identificar elementos de relación. Realizar la conexión

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
	Usa estrategias	•Selecciona y emplea estrategias de cálculo, estimación y	Seleccionar
	de	procedimientos diversos para realizar operaciones con	 Comparar los objetos identificando las diferencias.
	procedimientos	números enteros, expresiones fraccionarias, decimales y	Percibir la información de forma clara.
	de estimación y	porcentuales, así como para calcular aumentos y	Elegir el criterio diferenciador
	cálculo.	descuentos porcentuales, y simplificar procesos usando	 Realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido.
		propiedades de los números y las operaciones, de acuerdo	Emplear
		con las condiciones de la situación planteada.	 Definir la situación o actividad objeto de planificación.
		•Selecciona y usa unidades e instrumentos pertinentes para	 buscar información sobre la misma.
		medir o estimar la masa, el tiempo o la temperatura;	seleccionar información
		realizar conversiones entre unidades; y determinar	Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo.
		equivalencias entre las unidades y subunidades de medida	Utilizar
		de masa, de temperatura, de tiempo y monetarias.	Percibir la información de forma clara
		 Selecciona y emplea estrategias de cálculo y de estimación, 	Identificar ley o principio – herra-mienta – que se va a utilizar
		y procedimientos diversos para determinar equivalencias	Utilizar la ley o principio y aplicarlo
		entre expresiones fraccionarias, decimales y porcentuales.	Simplificar
			 Definir la situación o actividad objeto de planificación.
			Buscar información sobre la misma.
			Seleccionar información
			Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo
	Argumenta	• Plantea afirmaciones sobre las propiedades de los números	Plantear
	afirmaciones	y de las operaciones con números enteros y expresiones	Entender el tema objeto de exposición.
	sobre las	decimales, y sobre las relaciones inversas entre las	Delimitar el tema y su extensión.
	relaciones	operaciones. Las justifica u organiza con ejemplos y	 Seleccionar el medio de exposición (oral, escrita, visual, gestual, etc.).
	numéricas y las	propiedades de los números y de las operaciones. Infiere	 Ordenar y organizar las ideas mediante textos, frases breves, objetos,
	operaciones.	relaciones entre estas. Reconoce errores en sus	imágenes, esquemas, etc. Con ideas o palabras clave.
		justificaciones y en las de otros, y las corrige.	Exponer el contenido del mensaje.
			Reconocer
			Percibir la información de forma clara
			Reconocer las características. Relacionar (comparar) con los
			conocimientos previos que se tienen sobre el objeto.
			Señalar, nombrar, etc
			Organizar
			Percibir la información de forma clara.
			Identificar los elementos esenciales.
			Relacionar dichos elementos.
			Ordenar/jerarquizar.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
			Organizar la información en un instrumento adecuado
Resuelve problemas de regularidad, equivalencia y cambio	Traduce datos y condiciones a expresiones algebraicas y gráficas.	 Establece relaciones entre datos, regularidades, valores desconocidos, o relaciones de equivalencia o variación entre dos magnitudes. Transforma esas relaciones a expresiones algebraicas (modelo) que incluyen la regla de formación de progresiones aritméticas con números enteros, a ecuaciones lineales (ax + b = cx + d, a y c ∈ Z), a desigualdades (x > a o x < b), a funciones lineales, a proporcionalidad directa o a gráficos cartesianos. También las transforma a patrones gráficos (con traslaciones, rotaciones o ampliaciones). 	Relacionar Observar y percibir. Identificar características. Analizar para hallar elementos de relación. Establecer conexiones lógicas. Transformar Percibir la información de forma clara. identificar y seleccionar los elementos más relevantes. contextualizar la situación. establecer relación causa-efecto Realizar la inferencia
	Comunica su comprensión sobre las relaciones algebraicas.	 Selecciona si la expresión algebraica o gráfica (modelo) que planteó le permitió solucionar el problema, y reconoce qué elementos de la expresión representan las condiciones del problema: datos, términos desconocidos, regularidades, relaciones de equivalencia o variación entre dos magnitudes. Emplea, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la formación de un patrón gráfico o una progresión aritmética, para interpretar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones. Utiliza, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la solución de una ecuación lineal y sobre la solución del conjunto solución de una condición de desigualdad, para interpretar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones. Selecciona representaciones gráficas, tabulares y algebraicas para expresar el comportamiento de la función lineal y sus elementos: intercepto con los ejes, pendiente, dominio y rango, para interpretar y resolver un problema según su contexto. Establece la relación de correspondencia entre la razón de cambio de una función lineal y la constante de proporcionalidad para resolver un problema según su 	Percibir la información de forma clara Reconocer las características. Relacionar (comparar) con los conocimientos previos que se tienen sobre el objeto. Señalar, nombrar, etc Utiliza Percibir la información de forma clara Identificar ley o principio – herra-mienta – que se va a utilizar Utilizar la ley o principio y aplicarlo Emplea Definir la situación o actividad objeto de planificación. buscar información sobre la misma. seleccionar información Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo. Seleccionar Comparar los objetos identificando las diferencias. Percibir la información de forma clara. Elegir el criterio diferenciador Realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido. Resolver Percibir la información de forma clara. Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. Contextualizar la situación. Establecer relación causa-efecto Realizar la inferencia

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
		contexto.	
	Usa estrategias y procedimientos para encontrar equivalencias y reglas generales.	Selecciona y emplea recursos, estrategias heurísticas y procedimientos pertinentes a las condiciones del problema, como determinar términos desconocidos en un patrón gráfico o progresión aritmética; simplificar expresiones algebraicas, solucionar ecuaciones y describe el conjunto de valores que cumplen una desigualdad usando propiedades de la igualdad y de las operaciones; y determinar valores que cumplen una relación de proporcionalidad directa e inversa entre magnitudes.	 Comparar los objetos identificando las diferencias. Percibir la información de forma clara. Elegir el criterio diferenciador Realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido. Emplear Definir la situación o actividad objeto de planificación. buscar información sobre la misma. seleccionar información Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo. Utilizar Percibir la información de forma clara Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar Utilizar la ley o principio y aplicarlo Simplificar Definir la situación o actividad objeto de planificación. buscar información sobre la misma. seleccionar información Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo
	Argumenta afirmaciones sobre relaciones de cambio y equivalencia.	 Plantea afirmaciones sobre las propiedades de igualdad que sustentan la simplificación de ambos miembros de una ecuación. Las justifica usando ejemplos y sus conocimientos matemáticos. Reconoce errores en sus justificaciones o en las de otros, y las corrige. Plantea afirmaciones sobre las condiciones para que dos ecuaciones sean equivalentes o exista una solución posible. Las justifica usando ejemplos y sus conocimientos matemáticos. Reconoce errores en sus justificaciones o en las de otros, y las corrige. Plantea afirmaciones sobre las características y propiedades de las funciones lineales. Las justifica con ejemplos y sus conocimientos matemáticos. Reconoce errores en sus justificaciones o en las de otros, y las corrige. 	Plantear Entender el tema objeto de exposición. Delimitar el tema y su extensión. Seleccionar el medio de exposición (oral, escrita, visual, gestual, etc.). Ordenar y organizar las ideas mediante textos, frases breves, objetos, imágenes, esquemas, etc. Con ideas o palabras clave. Exponer el contenido del mensaje. Justificar Percibir la información de forma clara (analizar) Relacionar con conocimientos previos. Interpretar. Realizar la inferencia Reconocer Percibir la información de forma clara Reconocer las características. Relacionar (comparar) con los conocimientos previos que se tienen sobre el objeto.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
			Señalar, nombrar, etc
Resuelve problemas de forma, movimiento y localización	Modela objetos con formas geométricas y sus transformacion es.	Establece relaciones entre las características y los atributos medibles de objetos reales o imaginarios. Asocia estas características y las representa con formas bidimensionales compuestas y tridimensionales. Establece, también, relaciones de semejanza entre triángulos o figuras planas, y entre las propiedades del volumen, área y perímetro.	Relacionar Observar y percibir. Identificar características. Analizar para hallar elementos de relación. Establecer conexiones lógicas. Representar Observar. Identificar características. Analizar. Comparar. Seleccionar los elementos que se van a representar. Representar o simbolizar.
	Comunica su comprensión sobre las formas y relaciones geométricas.	 Describe la ubicación o el recorrido de un objeto real o imaginario, y los representa utilizando coordenadas cartesianas, planos o mapas a escala. Describe las transformaciones de un objeto en términos de ampliaciones, traslaciones, rotaciones o reflexiones. Expresa, con dibujos, construcciones con regla y compás, con material concreto y con lenguaje geométrico, su comprensión sobre las propiedades de las rectas paralelas, perpendiculares y secantes, y de los prismas, cuadriláteros, triángulos, y círculos. Los expresa aun cuando estos cambien de posición y vistas, para contrastar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones. Expresa, con dibujos, construcciones con regla y compás, con material concreto y con lenguaje geométrico, su comprensión sobre la relación de semejanza entre formas bidimensionales cuando estas se amplían o reducen, para interpretar las condiciones de un problema y estableciendo relaciones entre representaciones. Lee textos o gráficos que describen características, elementos o propiedades de las formas geométricas bidimensionales y tridimensionales, así como de sus transformaciones, para extraer información. Lee planos a escala y los usa para ubicarse en el espacio y determinar rutas. 	Describir Percibir con claridad el objeto o fenómeno Seleccionar sus partes y características esenciales ordenar la exposición. Describir el objeto o fenómeno, utilizando el lenguaje apropiado. Representar Observar. Identificar características. Analizar. Comparar. Seleccionar los elementos que se van a representar. Representar o simbolizar. Expresar Reconoce-definir lo que se desea expresar de forma clara imaginar y hacer pruebas-intentos Elegir (materiales/técnicas) Expresar de forma gráfica Contrastar Percibir la información de forma clara (analizar) Relacionar con conocimientos previos. Interpretar. Realizar la inferencia. Relacionar Observar y percibir. Identificar características.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
			Analizar para hallar elementos de relación.
			Establecer conexiones lógicas
			Comprender
			Percibir la información de forma clara.
			 identificar elementos de relación.
			 Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido.
			Determinar
			 Determinar el rasgo/s esencial/es del elemento/os que se van a generalizar
			Relacionar los elementos
			Seleccionar los rasgos, propiedades comunes a todos los elementos
			Producir un concepto nuevo que englobe a todo el grupo
			Elegir
			Percibir la información de forma clara
			Relacionar con conocimientos previos.
			Elegir ideas o acciones adecuadas.
			• Exponer
	Usa estrategias	Selecciona y emplea estrategias heurísticas, recursos o	Describir
	у	procedimientos para determinar la longitud, el perímetro, el	Percibir con claridad el objeto o fenómeno
	procedimientos	área o el volumen de prismas, cuadriláteros y triángulos, así	Seleccionar sus partes y características esenciales
	para orientarse	como de áreas bidimensionales compuestas, empleando	Ordenar la exposición.
	en el espacio.	unidades convencionales (centímetro, metro y kilómetro) y	Describir el objeto o fenómeno, utilizando el lenguaje apropiado.
	·	no convencionales (bolitas, panes, botellas, etc.).	Seleccionar
		Selecciona y emplea estrategias heurísticas, recursos o	Comparar los objetos identificando las diferencias.
		procedimientos para describir el movimiento, la localización	Percibir la información de forma clara.
		o las perspectivas (vistas) de los objetos, empleando	Elegir el criterio diferenciador
		unidades convencionales (centímetro, metro y kilómetro) y	Realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido.
		no convencionales (por ejemplo, pasos).	Emplear
			Definir la situación o actividad objeto de planificación.
			buscar información sobre la misma.
			seleccionar información
			Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo.
	Argumenta	Plantea afirmaciones sobre las relaciones y propiedades que	Justificar
	afirmaciones	descubre entre los objetos, entre objetos y formas	Percibir la información de forma clara (analizar)
	sobre relaciones	geométricas, y entre las formas geométricas, sobre la base	Relacionar con conocimientos previos.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
	geométricas.	de simulaciones y la observación de casos. Las justifica con ejemplos y sus conocimientos geométricos. Reconoce errores en las justificaciones y los corrige.	 Interpretar. Realizar la inferencia Plantear Entender el tema objeto de exposición. Delimitar el tema y su extensión. Seleccionar el medio de exposición (oral, escrita, visual, gestual, etc.). Ordenar y organizar las ideas mediante textos, frases breves, objetos, imágenes, esquemas, etc. Con ideas o palabras clave. Exponer el contenido del mensaje.
Resuelve problemas de gestión de datos e incertidumbre	Representa datos con gráficos y medidas estadísticas o probabilísticas.	 Representa las características de una población en estudio asociándolas a variables cualitativas nominales y ordinales, o cuantitativas discretas, y expresa el comportamiento de los datos de la población a través de gráficos de barras, gráficos circulares y medidas de tendencia central. Determina las condiciones de una situación aleatoria, compara la frecuencia de sus sucesos y representa su probabilidad a través de la regla de Laplace (valor decimal) o representa su probabilidad mediante su frecuencia dada en porcentajes. A partir de este valor, determina si un suceso es más o menos probable que otro. 	Representar Observar. Identificar características. Analizar. Comparar. Seleccionar los elementos que se van a representar. Representar o simbolizar. Expresar Reconoce-definir lo que se desea expresar de forma clara imaginar y hacer pruebas-intentos Elegir (materiales/técnicas) Expresar de forma gráfica Determinar Percibir la información de forma clara Reconocer las características. Relacionar (comparar) con los conocimientos previos que se tienen sobre el objeto. Señalar, nombrar, etc.
	Comunica su comprensión de los conceptos estadísticos y probabilísticos.	 Expresa con diversas representaciones y lenguaje matemático su comprensión sobre la media, la mediana y la moda para datos no agrupados, según el contexto de la población en estudio, así como sobre el valor de la probabilidad para caracterizar como más o menos probable la ocurrencia de sucesos de una situación aleatoria. Lee tablas y gráficos de barras o circulares, así como diversos textos que contengan valores de medida de 	Expresar Conocer-definir lo que se desea expresar de forma clara Imaginar y hacer pruebas-intentos Elegir (materiales/técnicas) Expresar de forma gráfica Leer Definir la situación o actividad objeto de planificación.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
		tendencia central, o descripciones de situaciones aleatorias,	buscar información sobre la misma.
		para comparar e interpretar la información que contienen.	Seleccionar información
		A partir de ello, produce nueva información.	Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo.
			Comprender
			Percibir la información de forma clara.
			identificar elementos de relación.
			 Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido.
			Comparar
			Leer de forma comprensiva.
			Seleccionar las variables que se van a comparar.
			Establecer similitudes y diferencias entre variables.
			Escribir en doble columna las similitudes y diferencias.
			Interpretar
			Percibir la información de forma clara
			 Identificar el criterio/s de ordenación.
			Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico.
	Usa estrategias	Recopila datos de variables cualitativas o cuantitativas	Recopilar
	l y	discretas mediante encuestas, seleccionando y empleando	Percibir la información de forma clara
	procedimiento	procedimientos y recursos. Los procesa y organiza en tablas	 Identificar el criterio/s de ordenación.
	s para	con el propósito de analizarlos y producir información.	Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico.
	recopilar y procesar	Selecciona y emplea procedimientos para determinar la	Seleccionar
	datos.	mediana y la moda de datos discretos, la probabilidad de	Observar y percibir. Identificar características.
	uatos.	sucesos simples de una situación aleatoria mediante la regla	Analizar para hallar elementos de relación.
		de Laplace o el cálculo de su frecuencia relativa expresada	Establecer conexiones lógicas.
		en porcentaje. Revisa sus procedimientos y resultados.	Emplear
			 Definir la situación o actividad objeto de planificación.
			buscar información sobre la misma.
			seleccionar información
			Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo.
			Organizar
			Percibir la información de forma clara.
			identificar los elementos esenciales.
			relacionar dichos elementos.
			Ordenar/jerarquizar.
			Organizar la información en un instrumento adecuado

COMPETENCIA CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
Sustenta conclusiones o decisiones con base en la información obtenida	Plantea afirmaciones o conclusiones sobre la información cualitativa y cuantitativa de una población, o la probabilidad de ocurrencia de sucesos. Las justifica usando la información obtenida y sus conocimientos estadísticos. Reconoce errores en sus justificaciones y los corrige.	Plantear • Entender el tema objeto de exposición. • Delimitar el tema y su extensión. • Seleccionar el medio de exposición (oral, escrita, visual, gestual, etc.). • Ordenar y organizar las ideas mediante textos, frases breves, objetos, imágenes, esquemas, etc. Con ideas o palabras clave. • Exponer el contenido del mensaje. Justificar • Percibir la información de forma clara (analizar) • Relacionar con conocimientos previos. • interpretar. • Realizar la inferencia Reconocer • Percibir la información de forma clara • Reconocer las características. Relacionar (comparar) con los conocimientos previos que se tienen sobre el objeto. • Señalar, nombrar, etc Corregir • Establecer criterios de valoración. • Percibir la información de forma clara. • Analizar la información de forma clara. • Analizar la información. • Comparar y contrastar la • Información con los criterios

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE MATEMÁTICA – SEGUNDO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
Resuelve problemas de cantidad	Traduce cantidades a expresiones numéricas.	•Establece relaciones entre datos y acciones de ganar, perder, comparar e igualar cantidades, o una combinación de acciones. Las transforma a expresiones numéricas (modelos) que incluyen operaciones de adición, sustracción, multiplicación, división con números enteros, expresiones fraccionarias o decimales, y potencias con exponente entero, notación exponencial, así como aumentos y descuentos porcentuales sucesivos. En este grado, el estudiante expresa los datos en unidades de masa, de tiempo, de temperatura o monetarias.	Relacionar Observar y percibir. Identificar características. Analizar para hallar elementos de relación. Establecer conexiones lógicas. Transforma Percibir la información de forma clara. Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. Contextualizar la situación. Establecer relación causa-efecto Realizar la inferencia Expresar en forma gráfica Conoce-definir lo que se desea expresar de forma clara imaginar y hacer pruebas-intentos Elegir (materiales/técnicas) Expresar de forma gráfica Expresar(se) en forma corporal Conoce-definir lo que se desea expresar de forma clara Expresar(se) en forma corporal Conoce-definir lo que se desea expresar de forma clara Explorar (movilizar/jugar/gesticular)
		 Comprueba si la expresión numérica (modelo) planteada representó las condiciones del problema: datos, acciones y condiciones. 	Comprobar Percibir la información de forma clara Interpretar los resultados Elegir método de verificación
	Comunica su comprensión sobre los números y las operaciones.	 Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión de los órdenes del sistema de numeración decimal al expresar una cantidad muy grande o muy pequeña en notación científica, así como al comparar y ordenar cantidades expresadas en notación científica. Expresa su comprensión de las diferencias entre notación científica y notación exponencial. Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión de la fracción como razón y operador, y del significado del signo positivo y negativo de enteros y racionales, para interpretar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones. 	Expresar en forma plástica • Evocar y percibir un estímulo interno o externo de forma clara. • Modelar la respuesta. • Imaginar figuras y hacer pruebas intentos • Manipular diversos materiales y hace intentos Expresar en forma gráfica • Conoce-definir lo que se desea expresar de forma clara • imaginar y hacer pruebas-intentos • Elegir (materiales/técnicas) • Expresar de forma gráfica

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
		 Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión sobre la equivalencia entre dos aumentos o descuentos porcentuales sucesivos y el significado del IGV, para interpretar el problema en el contexto de las transacciones financieras y comerciales, y estableciendo relaciones entre representaciones. Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión sobre las propiedades de la potenciación de exponente entero, la relación inversa entre la radiación y potenciación con números enteros, y las expresiones racionales y fraccionarias y sus propiedades. Usa este entendimiento para asociar o secuenciar operaciones. 	Expresar(se) en forma corporal Conocer-definir lo que se desea expresar de forma clara Explorar (movilizar/jugar/gesticular) Secuenciar/coordinar Comprender Percibir la información de forma clara. identificar elementos de relación. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Ordenar Seleccionar hechos, conceptos u objetos que se quieren jerarquizar. Identificar el criterio organizador. Identificar si dichos órdenes son correctos. Interpretar Conocer la información que se quiere narrar. Conocer la información que se quiere narrar. Seleccionar el medio de expresión Realizar la narración o relato. Relacionar Observar y percibir. Identificar características. Analizar para hallar elementos de relación. Establecer conexiones lógicas. Asociar Percibir la información de forma clara. Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. Contextualizar la situación. Establecer relación causa-efecto Realizar la inferencia
	Usa estrategias de procedimient os de estimación y cálculo.	 Selecciona, emplea y combina estrategias de cálculo, estimación y procedimientos diversos para realizar operaciones con números enteros, expresiones fraccionarias, decimales y porcentuales, tasas de interés, el impuesto a la renta, y simplificar procesos usando propiedades de los números y las operaciones, de acuerdo con las condiciones de la situación planteada. Selecciona y usa unidades e instrumentos pertinentes para medir o 	Comparar los objetos identificando las diferencias. Percibir la información de forma clara. Elegir el criterio diferenciador Realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido. Emplear Definir la situación o actividad objeto de planificación.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
		estimar la masa, el tiempo y la temperatura, y para determinar	buscar información sobre la misma.
		equivalencias entre las unidades y subunidades de medida de masa,	seleccionar información
		de temperatura, de tiempo y monetarias de diferentes países.	 Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo.
		• Selecciona, emplea y combina estrategias de cálculo y de estimación,	Simplificar
		y procedimientos diversos para determinar equivalencias entre	 Definir la situación o actividad objeto de planificación.
		expresiones fraccionarias, decimales y porcentuales.	 buscar información sobre la misma.
			seleccionar información
			Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo
			Determinar
			 Determinar el rasgo/s esencial/es del elemento/os que se van a
			generalizar
			Relacionar los elementos
			 Seleccionar los rasgos, propiedades comunes a todos los elementos
			 . Producir un concepto nuevo que englobe a todo el grupo
	Argumenta	• Plantea afirmaciones sobre las propiedades de la potenciación y la	Plantear
	afirmaciones	radicación, el orden entre dos números racionales, y las equivalencias	Entender el tema objeto de exposición.
	sobre las	entre descuentos porcentuales sucesivos, y sobre las relaciones	Delimitar el tema y su extensión.
	relaciones	inversas entre las operaciones, u otras relaciones que descubre. Las	 Seleccionar el medio de exposición (oral, escrita, visual, gestual, etc.).
	numéricas y	justifica o sustenta con ejemplos y propiedades de los números y	 Ordenar y organizar las ideas mediante textos, frases breves, objetos,
	las .	operaciones. Infiere relaciones entre estas. Reconoce errores o vacíos	imágenes, esquemas, etc. Con ideas o palabras clave.
	operaciones.	en sus justificaciones y en las de otros, y las corrige.	Exponer el contenido del mensaje.
			Relacionar
			Observar y percibir. Identificar características.
			 Analizar para hallar elementos de relación.
			Establecer conexiones lógicas.
			Justificar
			Percibir la información de forma clara (analizar)
			Relacionar con conocimientos previos.
			Interpretar.
			Realizar la inferencia
			Inferir
			Comprender bien de qué trata el problema o situación.
			 Distinguir entre objetos, hechos, problemas y opiniones.
			Buscar las causas del problema.
			Comparar y contrastar ideas y hechos observados.
			Clasificar y ordenar de forma secuencial las ideas.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
			Obtener conclusiones o consecuencias.
			Emitir juicios en función de las conclusiones obtenidas.
			Enunciar criterios generales
			Reconocer
			Percibir la información de forma clara
			Reconocer las características. Relacionar (comparar) con los
			conocimientos previos que se tienen sobre el objeto.
			Señalar, nombrar, etc
			Corregir
			 Establecer criterios de valoración.
			Percibir la información de forma clara.
			 Analizar la información.
			Comparar y contrastar la
			 Información con los criterios
Resuelve	Traduce datos	• Establece relaciones entre datos, regularidades, valores	Relacionar
problemas de	y condiciones	desconocidos, o relaciones de equivalencia o variación entre dos	Observar y percibir. Identificar características.
regularidad,	a expresiones	magnitudes. Transforma esas relaciones a expresiones algebraicas o	 Analizar para hallar elementos de relación.
equivalencia y	algebraicas y	gráficas (modelos) que incluyen la regla de formación de progresiones	Establecer conexiones lógicas
cambio	gráficas.	aritméticas con números enteros, a ecuaciones lineales (ax + b = cx +	Transformar
		d, a y c \in Q), a inecuaciones de la forma (ax > b, ax < b, ax \ge b y ax \le b	Percibir la información de forma clara.
		\forall a \neq 0), a funciones lineales y afines, a proporcionalidad directa e	 Identificar y seleccionar los elementos más relevantes.
		inversa con expresiones fraccionarias o decimales, o a gráficos	Contextualizar la situación.
		cartesianos. También las transforma a patrones gráficos que	Establecer relación causa-efecto
		combinan traslaciones, rotaciones o ampliaciones.	Realizar la inferencia
	Comunica su	Comprueba si la expresión algebraica o gráfica (modelo) que planteó	Comprobar
	comprensión	le permitió solucionar el problema, y reconoce qué elementos de la	 Percibir la información de forma clara
	sobre las	expresión representan las condiciones del problema: datos, términos	 Interpretar los resultados
	relaciones	desconocidos, regularidades, relaciones de equivalencia o variación	Elegir método de verificación
	algebraicas.	entre dos magnitudes.	Solucionar
			Percibir la información de forma clara (analizar)
			relacionar con conocimientos previos.
			Interpretar.
			Realizar la inferencia.
			Reconocer
			Percibir la información de forma clara
			 Reconocer las características. Relacionar (comparar) con los

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
COMPETENCIA	CAPACIDAD	 Expresa, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la regla de formación de patrones gráficos y progresiones aritméticas, y sobre la suma de sus términos, para interpretar un problema en su contexto y estableciendo relaciones entre dichas representaciones. Expresa, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la solución de una ecuación lineal y sobre el conjunto solución de una condición de desigualdad, para interpretarlas y explicarlas en el contexto de la situación. Establece conexiones entre dichas representaciones y pasa de una a otra representación cuando la situación lo requiere. Expresa, usando lenguaje matemático y representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, su comprensión de la relación de correspondencia entre la constante de cambio de una función lineal y el valor de su pendiente, las diferencias entre función afín y función lineal, así como su comprensión de las diferencias entre una proporcionalidad directa e inversa, para interpretarlas y explicarlas en el contexto de la situación. Establece conexiones entre dichas representaciones y pasa de una a otra representación cuando la situación lo requiere. 	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO conocimientos previos que se tienen sobre el objeto. • Señalar, nombrar, etc Expresar en forma plástica • Evocar y percibir un estímulo interno o externo de forma clara. • Modelar la respuesta. • Imaginar figuras y hacer pruebas intentos • Manipular diversos materiales y hace intentos Expresar en forma gráfica • Conoce-definir lo que se desea expresar de forma clara • imaginar y hacer pruebas-intentos • Elegir (materiales/técnicas) • Expresar de forma gráfica Expresar(se) en forma corporal • Conoce-definir lo que se desea expresar de forma clara • Explorar (movilizar/jugar/gesticular) • Secuenciar/coordinar Interpretar • Percibir la información de forma clara • Identificar el criterio/s de ordenación. • Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Explicar • Percibir y comprender la información de forma clara • Identificar las ideas principales • Organizar y secuenciar la información. • Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
			 Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema. Comprender Percibir la información de forma clara. identificar elementos de relación. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido.
	Usa estrategias y procedimient os para encontrar equivalencias	Selecciona y combina recursos, estrategias heurísticas y el procedimiento matemático más conveniente a las condiciones de un problema para determinar términos desconocidos o la suma de "n" términos de una progresión aritmética, simplificar expresiones algebraicas usando propiedades de la igualdad y propiedades de las operaciones, solucionar ecuaciones e inecuaciones lineales, y evaluar	Seleccionar Comparar los objetos identificando las diferencias. Percibir la información de forma clara. Elegir el criterio diferenciador Realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido. Simplificar

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
	y reglas generales.	el conjunto de valores de una función lineal.	 Definir la situación o actividad objeto de planificación. buscar información sobre la misma. seleccionar información Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo
	Argumenta afirmaciones sobre relaciones de cambio y equivalencia.	 Plantea afirmaciones sobre la relación entre la posición de un término en una progresión aritmética y su regla de formación, u otras relaciones de cambio que descubre. Justifica la validez de sus afirmaciones usando ejemplos y sus conocimientos matemáticos. Reconoce errores en sus justificaciones o en las de otros, y las corrige. Plantea afirmaciones sobre las propiedades que sustentan la igualdad o la simplificación de expresiones algebraicas para solucionar ecuaciones e inecuaciones lineales, u otras relaciones que descubre. Justifica la validez de sus afirmaciones mediante ejemplos y sus conocimientos matemáticos. Reconoce errores en sus justificaciones o en las de otros, y las corrige. Plantea afirmaciones sobre las diferencias entre la función lineal y una función lineal afín, y sobre la diferencia entre una proporcionalidad directa y una proporcionalidad inversa, u otras relaciones que descubre. Justifica la validez de sus afirmaciones usando ejemplos y sus conocimientos matemáticos. Reconoce errores en sus justificaciones o en las de otros, y las corrige. 	Plantear Entender el tema objeto de exposición. Delimitar el tema y su extensión. Seleccionar el medio de exposición (oral, escrita, visual, gestual, etc.). Ordenar y organizar las ideas mediante textos, frases breves, objetos, imágenes, esquemas, etc. Con ideas o palabras clave. Exponer el contenido del mensaje. Justificar Percibir la información de forma clara (analizar) Relacionar con conocimientos previos. Interpretar. Realizar la inferencia Reconocer Percibir la información de forma clara Reconocer Percibir la información de forma clara Reconocer Señalar, nombrar, etc Corregir Establecer criterios de valoración. Percibir la información de forma clara. Analizar la información de forma clara. Analizar la información. Comparar y contrastar la Información con los criterios Solucionar Percibir la información de forma clara (analizar) relacionar con conocimientos previos. Interpretar. Realizar la inferencia.
Resuelve problemas de forma,	Modela objetos con formas geométricas y	Establece relaciones entre las características y los atributos medibles de objetos reales o imaginarios. Asocia estas características y las representa con formas bidimensionales compuestas y tridimensionales. Establece, también, propiedades de	Relacionar Observar y percibir. Identificar características. Analizar para hallar elementos de relación. Establecer conexiones lógicas.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
movimiento y localización	sus transformacio nes.	semejanza y congruencia entre formas poligonales, y entre las propiedades del volumen, área y perímetro.	 Observar. Identificar características. Analizar. Comparar. Seleccionar los elementos que se van a representar. Representar o simbolizar.
	Comunica su comprensión sobre las formas y relaciones geométricas.	 Describe la ubicación o el recorrido de un objeto real o imaginario, y los representa utilizando coordenadas cartesianas, planos o mapas a escala. Describe las transformaciones de un objeto en términos de combinar dos a dos ampliaciones, traslaciones, rotaciones o reflexiones. 	Describir Percibir con claridad el objeto o fenómeno Seleccionar sus partes y características esenciales Ordenar la exposición. Describir el objeto o fenómeno, utilizando el lenguaje apropiado. Representar Observar. Identificar características. Analizar. Comparar. Seleccionar los elementos que se van a representar. Representar o simbolizar.
		 Expresa, con dibujos, construcciones con regla y compás, con material concreto y con lenguaje geométrico, su comprensión sobre las propiedades de la semejanza y congruencia de formas bidimensionales (triángulos), y de los prismas, pirámides y polígonos. Los expresa aun cuando estos cambien de posición y vistas, para interpretar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones. Expresa, con dibujos, construcciones con regla y compás, con material concreto y con lenguaje geométrico, su comprensión sobre las características que distinguen una rotación de una traslación y una traslación de una reflexión. Estas distinciones se hacen de formas bidimensionales para interpretar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones. 	Expresar en forma gráfica Conoce-definir lo que se desea expresar de forma clara imaginar y hacer pruebas-intentos

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
		 Lee textos o gráficos que describen características, elementos o propiedades de las formas geométricas bidimensionales y tridimensionales. Reconoce propiedades de la semejanza y congruencia, y la composición de transformaciones (rotación, ampliación y reducción) para extraer información. Lee planos o mapas a escala y los usa para ubicarse en el espacio y determinar rutas. 	Comprender Percibir la información de forma clara. identificar elementos de relación. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Interpretar Percibir la información de forma clara Identificar el criterio/s de ordenación. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Relacionar Observar y percibir. Identificar características. Analizar para hallar elementos de relación. Establecer conexiones lógicas Leer Definir la situación o actividad objeto de planificación. buscar información sobre la misma. seleccionar información Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo. Reconocer Percibir la información de forma clara Reconocer las características. Relacionar (comparar) con los conocimientos previos que se tienen sobre el objeto. Señalar, nombrar, etc Determinar Determinar el rasgo/s esencial/es del elemento/os que se van a generalizar Relacionar los elementos Seleccionar los rasgos, propiedades comunes a todos los elementos Producir un concepto nuevo que englobe a todo el grupo
	Usa estrategias y procedimient os para orientarse en el espacio.	 Selecciona y emplea estrategias heurísticas, recursos o procedimientos para determinar la longitud, el perímetro, el área o el volumen de prismas, pirámides, polígonos y círculos, así como de áreas bidimensionales compuestas o irregulares, empleando coordenadas cartesianas y unidades convencionales (centímetro, metro y kilómetro) y no convencionales (bolitas, panes, botellas, 	

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
		etc.). Selecciona y emplea estrategias heurísticas, recursos o procedimientos para describir el movimiento, la localización o las perspectivas (vistas) de los objetos en planos a escala, empleando unidades convencionales (centímetro, metro y kilómetro) y no convencionales (por ejemplo, pasos).	 Definir la situación o actividad objeto de planificación. buscar información sobre la misma. seleccionar información Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo. Describir Percibir con claridad el objeto o fenómeno Seleccionar sus partes y características esenciales Ordenar la exposición. Describir el objeto o fenómeno, utilizando el lenguaje apropiado.
	Argumenta afirmaciones sobre relaciones geométricas.	Plantea afirmaciones sobre las relaciones y propiedades que descubre entre los objetos, entre objetos y formas geométricas, y entre las formas geométricas, sobre la base de simulaciones y la observación de casos. Las justifica con ejemplos y sus conocimientos geométricos. Reconoce errores en sus justificaciones y en las de otros, y los corrige.	Plantear • Entender el tema objeto de exposición. • Delimitar el tema y su extensión. • Seleccionar el medio de exposición (oral, escrita, visual, gestual, etc.). • Ordenar y organizar las ideas mediante textos, frases breves, objetos, imágenes, esquemas, etc. Con ideas o palabras clave. • Exponer el contenido del mensaje. Justificar • Percibir la información de forma clara (analizar) • Relacionar con conocimientos previos. • Interpretar • Realizar la inferencia Corregir • Establecer criterios de valoración. • Percibir la información de forma clara. • Analizar la información de forma clara. • Analizar la información con los criterios Reconocer • Percibir la información de forma clara • Reconocer las características. Relacionar (comparar) con los conocimientos previos que se tienen sobre el objeto. • Señalar, nombrar, etc
Resuelve problemas de gestión	Representa datos con gráficos y medidas	Representa las características de una población en estudio asociándolas a variables cualitativas nominales y ordinales, o cuantitativas discretas y continúas. Expresa el comportamiento de los datos de la población a través de histogramas, polígonos de	Representar Observar. Identificar características. Analizar.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
de datos e incertidumbr e	estadísticas o probabilístic as.	• Determina las condiciones y el espacio muestral de una situación aleatoria, y compara la frecuencia de sus sucesos. Representa la probabilidad de un suceso a través de la regla de Laplace (valor decimal) o representa su probabilidad mediante su frecuencia relativa expresada como decimal o porcentaje. A partir de este valor determina si un suceso es seguro, probable o imposible de suceder.	 Comparar. Seleccionar los elementos que se van a representar. Representar o simbolizar. Expresar en forma plástica Evocar y percibir un estímulo interno o externo de forma clara. Modelar la respuesta. Imaginar figuras y hacer pruebas intentos Manipular diversos materiales y hace intentos Expresar en forma gráfica Conocer-definir lo que se desea expresar de forma clara imaginar y hacer pruebas-intentos Elegir (materiales/técnicas) Expresar de forma gráfica Expresar(se) en forma corporal Conocer-definir lo que se desea expresar de forma clara Explorar (movilizar/jugar/gesticular) Secuenciar/coordinar Determinar Determinar Determinar el rasgo/s esencial/es del elemento/os que se van a generalizar Relacionar los elementos Seleccionar los rasgos, propiedades comunes a todos los elementos Producir un concepto nuevo que englobe a todo el grupo Comparar Leer de forma comprensiva. Seleccionar las variables que se van a comparar. Establecer similitudes y diferencias entre variables.
	Comunica su comprensión de los conceptos estadísticos y probabilístic os.	 Expresa con diversas representaciones y lenguaje matemático su comprensión sobre la pertinencia de usar la media, la mediana o la moda (datos no agrupados) para representar un conjunto de datos según el contexto de la población en estudio, así como sobre el significado del valor de la probabilidad para caracterizar como segura o imposible la ocurrencia de sucesos de una situación aleatoria. 	 Escribir en doble columna las similitudes y diferencias. Expresar en forma plástica Evocar y percibir un estímulo interno o externo de forma clara. Modelar la respuesta. Imaginar figuras y hacer pruebas intentos Manipular diversos materiales y hace intentos Expresar en forma gráfica

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
		Lee tablas y gráficos como histogramas, polígonos de frecuencia, así como diversos textos que contengan valores de medidas de tendencia central o descripciones de situaciones aleatorias, para comparar e interpretar la información que contienen y deducir nuevos datos. A partir de ello, produce nueva información.	Conocer-definir lo que se desea expresar de forma clara imaginar y hacer pruebas-intentos Elegir (materiales/técnicas) Expresar de forma gráfica Expresar en forma corporal Conoce-definir lo que se desea expresar de forma clara Explorar (movilizar/jugar/gesticular) Secuenciar/coordinar Comprender Percibir la información de forma clara. identificar elementos de relación. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Leer Definir la situación o actividad objeto de planificación. buscar información sobre la misma. seleccionar información Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo. Interpretar Percibir la información de forma clara Identificar el criterio/s de ordenación. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Producir Percibir la información de forma clara. Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. Contextualizar la situación. Establecer relación causa-efecto Realizar la inferencia
	Usa estrategias y procedimient os para recopilar y procesar datos.	Recopila datos de variables cualitativas nominales u ordinales, y cuantitativas discretas o continuas mediante encuestas, o seleccionando y empleando procedimientos, estrategias y recursos adecuados al tipo de estudio. Los procesa y organiza en tablas con el propósito de analizarlos y producir información. Revisa los procedimientos utilizados y los adecúa a otros contextos de estudio.	Recopilar Observar. identificar. Seleccionar formato en que registrar. Anotar. Organizar Percibir la información de forma clara. identificar los elementos esenciales. relacionar dichos elementos.

Ordenar/jerarquizar.
Organizar la información en un instrumento adecuado Revisar Fijar la atención en un objeto, contexto o situación. identificar los elementos más representativos del objeto observado. Diferenciar entre los diversos elementos en función de lo que se quiere observar. Obtener información buscada. Seleccionar Comparar los objetos identificando las diferencias. Percibir la información de forma clara. Elegir el criterio diferenciador Realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido. Emplear Definir la situación o actividad objeto de planificación. buscar información sobre la misma. seleccionar información Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo. Plantear Entender el tema objeto de exposición. Delimitar el tema y su extensión. Seleccionar el medio de exposición (oral, escrita, visual, gestual, etc.). Ordenar y organizar las ideas mediante textos, frases breves, objetos, imágenes, esquemas, etc. Con ideas o palabras clave. Exponer el contenido del mensaje. Justificar Percibir la información de forma clara (analizar) Relacionar con conocimientos previos. interpretar Realizar la inferencia Reconocer Percibir la información de forma clara Reconocer Percibir la información de forma clara Reconocer las características. Relacionar (comparar) con los
S E

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO		DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
			•	Establecer criterios de valoración.
			•	Percibir la información de forma clara.
			•	Analizar la información.
			•	Comparar y contrastar la
			•	Información con los criterios

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE MATEMÁTICA DEL TERCERO DE SECUNDARIA

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Resuelve problemas de cantidad	Traduce cantidades numéricas Comunica su comprensión sobre los números y las operaciones	 Establece relaciones entre datos y acciones de comparar, igualar cantidades o trabajar con tasas de interés simple. Las transforma a expresiones numéricas (modelos) que incluyen operaciones de adición, sustracción, multiplicación, división con expresiones fraccionarias o decimales y la notación exponencial, así como el interés simple. En este grado, el estudiante expresa los datos en unidades de masa, de tiempo, de temperatura o monetarias. Compara dos expresiones numéricas (modelos) y reconoce cuál de ellas representa todas las condiciones del problema señalando posibles mejoras. Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión del valor posicional de las cifras de un número hasta los millones, al ordenar, comparar, componer y descomponer un número racional, así como la utilidad de expresar cantidades muy grandes en notación exponencial y notación científica de exponente positivo. Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión del racional como decimal periódico puro o mixto, o equivalente a una fracción, así como de los órdenes del sistema de numeración decimal y cómo este determina el valor posicional de las cifras. Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión sobre las tasas de interés simple y término financiero (tasa mensual, tasa anual e impuesto a las transacciones financieras-ITF) para interpretar el 	 Relacionar Observar y percibir. Identificar características. Analizar para hallar elementos de relación. Establecer conexiones lógicas. Comparar Leer de forma comprensiva. Seleccionar las variables que se van a comparar. Establecer similitudes y diferencias entre variables. Escribir en doble columna las similitudes y diferencias. Expresar Buscar información. Recopilar Leer con atención Seleccionar Organizar Esquematizar Explicarl Usar Definir la situación o actividad objeto de planificación. Buscar información sobre la misma. Seleccionar información Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
COMPETENCIAS	Usa estrategias y procedimientos de estimación y cálculo Argumenta afirmaciones sobre las relaciones numéricas y las operaciones	problema en su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones. Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión sobre las conexiones entre las operaciones racionales y sus propiedades. Usa este entendimiento para interpretar las condiciones de un problema en su contexto. Establece relaciones entre representaciones. Selecciona, emplea y combina estrategias de cálculo y estimación, recursos y procedimientos diversos para realizar operaciones con números racionales; para determinar tasas de interés y el valor de impuesto a las transacciones financieras (ITF); y para simplificar procesos usando las propiedades de los números y las operaciones, según se adecúen a las condiciones de la situación. Selecciona y usa unidades e instrumentos pertinentes para medir o estimar la masa, el tiempo o la temperatura, y realizar conversiones entre unidades y subunidades, de acuerdo con las condiciones de la situación planteada. Selecciona, emplea y combina estrategias de cálculo y estimación, recursos y procedimientos diversos para determinar equivalencias entre expresiones fraccionarias y decimales, y viceversa.	Seleccionar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación. 3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Emplear 1. Definir la situación o actividad objeto de planificación. 2. Buscar información sobre la misma. 3. Seleccionar información 4. Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo. Describir 1. Percibir con claridad el objeto o fenómeno 2. Seleccionar sus partes y características esenciales 3. Ordenar la exposición. 4. Describir el objeto o fenómeno, utilizando el lenguaje apropiado Combinar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar los elementos esenciales. 3. Relacionar dichos elementos. 4. Ordenar/jerarquizar. 5. Organizar la información en un instrumento adecuado
		 Plantea afirmaciones sobre las propiedades de las operaciones con números racionales, las equivalencias entre tasas de interés, u otras relaciones que descubre, así como las relaciones numéricas entre las operaciones. Justifica dichas afirmaciones usando ejemplos y propiedades de los números y operaciones, y comprueba la validez de sus afirmaciones. 	 Plantear Entender el tema objeto de exposición. Delimitar el tema y su extensión. Seleccionar el medio de exposición (oral, escrita, visual, gestual, etc.). Ordenar y organizar las ideas mediante textos, frases breves, objetos, imágenes, esquemas, etc. con ideas o palabras clave. Exponer el contenido del mensaje.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Resuelve problemas de regularidad, equivalencia y cambio	Traduce datos y condiciones a expresiones algebraicas y gráficas.	 Establece relaciones entre datos, valores desconocidos, regularidades, condiciones de equivalencia o variación entre magnitudes. Transforma esas relaciones a expresiones algebraicas o gráficas (modelos) que incluyen la regla de formación de una progresión geométrica, a sistemas de ecuaciones (ax ± b < c, ax ± b > c, ax ± b ≤ c y ax ± b ≥ c, ∀a∈Q y a ≠ 0) , a ecuaciones cuadráticas (ax²=c) y a funciones cuadráticas (f(x)= x², f(x)= ax²+c, ∀a ≠ 0) con coeficientes enteros y proporcionalidad compuesta. 	Justificar 1. Percibir la información de forma clara (analizar) 2. Relacionar con conocimientos previos. 3. Interpretar. 4. Realizar la inferencia Establecer 1. Disponer la mente. 2. Identificar. 3. Analizar. 4. Relacionar. 5. Comparar. 6. Discernir. 7. Asumir /Actuar
		Evalúa si la expresión algebraica y gráfica (modelo) que planteó representó todas las condiciones del problema: datos, términos desconocidos, regularidades, relaciones de equivalencia o variación entre dos magnitudes. Expresa, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la regla de formación de una progresión geométrica y reconoce la diferencia entre un crecimiento aritmético y uno geométrico para interpretar un problema en su contexto y estableciendo relaciones entre dichas representaciones.	 Evaluar 1. Establecer criterios de valoración. 2. Percibir la información de forma clara. 3. Analizar la información. 4. Comparar y contrastar la 5. información con los criterio
	Comunica su comprensión sobre las relaciones algebraicas	• Expresa, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con leguaje algebraico, su comprensión sobre la solución de un sistema de ecuaciones lineales y de la ecuación cuadrática e inecuación lineal, para interpretar su solución en contexto de la situación y estableciendo conexiones entre dichas representaciones.	 Expresar 1. Busca información. 2. Recopilara. 3. Leer con atención. 4. Seleccionara. 5. Organizarla.
	Usa estrategias y procedimientos para encontrar equivalencias y reglas generales	 Expresa, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre el comportamiento gráfico de una función cuadrática, sus valores máximos, mínimos e interceptos, su eje de simetría, vértice y orientación, para interpretar su solución en el contexto de la situación y estableciendo conexiones entre dichas representaciones. Selecciona y combina estrategias heurísticas, métodos gráficos, recursos y procedimientos matemáticos más convenientes para determinar términos desconocidos, simplificar expresiones algebraicas, y solucionar ecuaciones 	 Esquematizarla. Explicarla. Reconocer Percibir la información de forma clara Reconocer las características. Relacionar (comparar) con los conocimientos previos que se tienen sobre el objeto.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		cuadráticas y sistemas de ecuaciones lineales e inecuaciones, usando	3. Señalar, nombrar, etc
		productos notables o propiedades de las igualdades. Reconoce cómo	Seleccionar
		afecta a una gráfica la variación de los coeficientes en una función	Percibir la información de forma clara
		cuadrática.	Identificar el criterio/s de ordenación.
			3. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador
			gráfico.
			Combinar
			Percibir la información de forma clara
			Identificar los elementos esenciales.
			3. Relacionar dichos elementos.
			4. Ordenar/jerarquizar.
			5. Organizar la información en un instrumento adecuado
	Argumenta		Plantear
	afirmaciones sobre		 Entender el tema objeto de exposición.
	relaciones de	• Plantea afirmaciones sobre la relación entre la posición de un término y su	2. Delimitar el tema y su extensión.
	cambio y	regla de formación en una progresión geométrica, y las diferencias entre	3. Seleccionar el medio de exposición (oral, escrita, visual,
	equivalencia.	crecimientos aritméticos y geométricos, u otras relaciones de cambio que	gestual, etc.).
		descubre. Justifica y comprueba la validez de sus afirmaciones mediante	4. Ordenar y organizar las ideas mediante textos, frases
		ejemplos, propiedades matemáticas, o razonamiento inductivo y deductivo.	breves, objetos, imágenes, esquemas, etc. con ideas o palabras clave.
		• Plantea afirmaciones sobre el significado de los puntos de intersección de	5. Exponer el contenido del mensaje.
		dos funciones lineales que satisfacen dos ecuaciones simultáneamente, la	Justificar
		relación de correspondencia entre dos o más sistemas de ecuaciones	Percibir la información de forma clara (analizar)
		equivalentes, u otras relaciones que descubre. Justifica y comprueba la	Relacionar con conocimientos previos.
		validez de sus afirmaciones mediante ejemplos, propiedades matemáticas,	3. Interpretar.
		o razonamiento inductivo y deductivo.	4. Realizar la inferencia
			Comprobar
		• Plantea afirmaciones sobre el cambio que produce el signo de coeficiente	1. percibir la información de forma clara
		cuadrático de una función cuadrática en su gráfica, relaciones entre	2. interpretar los resultados
		coeficientes y variación en la gráfica, u otras relaciones que descubre.	3. Elegir método de verificación
		Justifica y comprueba la validez de sus afirmaciones mediante ejemplos,	4. contrastar los resultados con las
		propiedades matemáticas o razonamiento inductivo y deductivo.	hipótesis o enunciado del problema
Resuelve	Modela objetos con	• Establece relaciones entre las características y los atributos medibles de	Establecer
problemas de	formas geométricas	objetos reales o imaginarios. Asocia estas relaciones y representa, con	1. Disponer la mente.
forma,	y sus	formas bidimensionales y tridimensionales compuestas, sus elementos y	2. Identificar.
movimiento y	transformaciones.	propiedades de volumen, área y perímetro.	3. Analizar.

localización 4. Relacionar. 5. Comparar. 6. Discernir. 7. Asumir /Actuar • Asociar 1. Percibir la información de forma clara	
6. Discernir. 7. Asumir /Actuar • Asociar	
7. Asumir /Actuar • Asociar	
Asociar	
1 Darsihir la información de forma clara	
2. Identificar elementos de relación.	
3. Realizar la conexión	
Describe la ubicación o el recorrido de un objeto real o imaginario, y los Describir	
representa utilizando coordenadas cartesianas y planos a escala. También 1. Percibir con claridad el objeto o fenóme	eno
representa la distancia entre dos puntos desde su forma algebraica. 2. Seleccionar sus partes y características o	
Describe las transformaciones de objetos mediante la combinación de 3. Ordenar la exposición.	
ampliaciones, traslaciones, rotaciones o refleciones. 4. Describir el objeto o fenómeno, utilizan	do el lenguaje
apropiado.	,
Representar	
1. Observar.	
2. Identificar características.	
3. Analizar.	
4. Comparar.	
5. Seleccionar los elementos que se van a r	epresentar.
6. Representar o simbolizar.	
• Expresa, con dibujos, construcciones con regla y compás, con material • Expresar	
Comunica su concreto, y con lenguaje geométrico, su compresión sobre las propiedades 1. Busca información.	
comprensión sobre de las razones trigonométricas de un triángulo, los polígonos, los prismas y 2. Recopilara.	
las formas y el cilindro, así como su clasificación, para interpretar un problema según su 3. Leer con atención.	
relaciones contexto y estableciendo relaciones entre representaciones. 4. Seleccionara.	
geométricas. 5. Organizarla.	
• Expresa, con dibujos, construcciones con regla y compás, con material 6. Esquematizarla.	
concreto, y con lenguaje geométrico, su compresión sobre la equivalencia 7. Explicarla.	
entre dos secuencias de transformaciones geométricas a una figura, para	
interpretar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones.	
 Lee textos o gráficos que describen formas geométricas y sus propiedades, y Leer 	
relaciones de semejanza y congruencia entre triángulos, así como las 1. Percibir-identificar la información de for	ma clara
razones trigonométricas. Lee mapas a diferente escala y compara su 2. Comprender su sentido	

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		información para ubicar lugares o determinar rutas.	Elaborar una tesis Buscar-organizar las razones que la justifiquen
			5. Jerarquizar dichas razones.
			6. Llegar a una conclusión pertinente.
	Usa estrategias y procedimientos para medir y orientarse en el espacio. Argumenta afirmaciones sobre relaciones	 Selecciona y adapta estrategias heurísticas, recursos o procedimientos para determinar la longitud, el área y el volumen de prismas y polígonos, y para establecer relaciones métricas entre lados de un triángulo, así como para determinar el área de formas bidimensionales irregulares empleando unidades convencionales (centímetro, metro y kilómetro) y coordenadas cartesianas. Selecciona y adapta estrategias heurísticas, recursos o procedimientos para describir las diferentes vistas de una forma tridimensional (frente, perfil y base) y reconstruir su desarrollo en el plano sobre la base de estas, empleando unidades convencionales (centímetro, metro y kilómetro) y no convencionales (por ejemplo, pasos). 	 Seleccionar Percibir la información de forma clara Identificar el criterio/s de ordenación. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráfico. Adaptar Determinar los objetos o situaciones que se van a seriar. Fijar el criterio de seriación o secuenciación. Establecer relaciones respetando dicho criterio.
	geométricas.	 Plantea afirmaciones sobre las relaciones y propiedades que descubre entre los objetos, entre objetos y formas geométricas, y entre las formas geométricas, sobre la base de simulaciones y observaciones de casos. Comprueba o descarta la validez de la afirmación mediante ejemplos, propiedades geométricas, y razonamiento inductivo o deductivo. 	 Plantea Entender el tema objeto de exposición. Delimitar el tema y su extensión. Seleccionar el medio de exposición (oral, escrita, visual, gestual, etc.). Ordenar y organizar las ideas mediante textos, frases breves, objetos, imágenes, esquemas, etc. con ideas o palabras clave. Exponer el contenido del mensaje. Comprobar percibir la información de forma clara interpretar los resultados Elegir método de verificación contrastar los resultados con las hipótesis o enunciado del problema
Resuelve problemas de gestión de datos e	Representa datos con gráficos y medidas estadísticas o	 Representa las características de una población en estudio mediante variables cualitativas o cuantitativas, selecciona las variables a estudiar, y representa el comportamiento de los datos de una muestra de la población a través de histogramas, polígonos de frecuencias y medidas de tendencia 	 Representar 1. Observar. 2. Identificar características. 3. Analizar.

Comunica su compresión de los conceptos estadisticos y probabilisticos. Comunica su compresión de los conceptos estadisticos y probabilisticos. Expresa con diversas representaciones y lenguaje matemático su compresión de la desviación estándar en relación con la media para dator a courrencia de sucesos independientes y dependientes de una situación aleatoria. Leer, analizar y comprender el enunciado del proble (Puede ayudar el simbolizar su estructura) Determinar 1. Leer, analizar y comprender el enunciado del proble (Puede ayudar el simbolizar su estructura) Porterminar el/os algoritmos que se van a utilizar. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráf 1. Leer, analizar y comprender el enunciado del proble (Puede ayudar el simbolizar su estructura) Porterminar el/os algoritmos que se van a utilizar. Aplicar el criterio de enunciado del proble (Puede ayudar el simbolizar su estructura) Porterminar el/os algoritmos que se van a utilizar. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráf 1. Leer, analizar y comprender el enunciado del proble (Puede ayudar el simbolizar su estructura) Porterminar el/os algoritmos que se van a utilizar. Aplicar el criterio elegido utilizando algún ordenador gráf 1. Leer, analizar y comprender el enunciado del proble (Puede ayudar el simbolizar su estructura) Determinar 1. Leer, analizar y comprender el enunciado del proble (Puede ayudar el simbolizar su estructura) Determinar 1. Percibir la información de forma clara. 2. comparar los objetos Discriminar 1. Percibir la información de forma clara a legram a utilizar. 3. del determinar el/os algoritmos que se van a utilizar. 4. Elegir el criterio diferenciador 5. realizar el pantameminto o proceso de resolución. 4. Elegir el criterio diferenciador 5. realizar el pantameminto o proceso de resolución. 4. Elegir el criterio diferenciador 5. realizar el pantameminto o proceso de resolución. 6. Expresar 1. Buscar información de suportario de securio de securidad se securidad se sec	COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
y discrimina entre sucesos independientes y dependientes. Representa la probabilidad de un suceso a través de su valor, determina si un suceso es probable o muy probable, o casi seguro de que ocurra. 1. Leer, analizar y comprender el enunciado del proble (Puede ayudar el simbolizar su estructura) 2. Relacionar el problema con los contenidos previos. 3. Realizar el planteamiento o proceso de resolución. 4. Determinar el/los algoritmos que se van a utilizar. 5. Aplicar el/los algoritmos que se van a utilizar. 6. Discriminar 1. Percibir la información de forma clara. 2. comparar los objetos 3. Identificando las diferencias. 4. Elegir el criterio diferenciador. 5. comparar los objetos 6. Expresa con diversas representaciones y lenguaje matemático su compresión de la desviación estándar en relación con la media para datos no agrupados y según el contexto de la población en estudio. Expresa, también, el significado del valor de probabilidad para caracterizar la ocurrencia de sucesos independientes y dependientes de una situación aleatoria. 2. Expresar 1. Buscar información 2. Realizar el planteamiento o proceso de resolución. 4. Determinar el/los algoritmos que se van a utilizar. 5. Aplicar el/los algoritmos que se van a utilizar. 6. Esqueraciación, de acuerdo al criterio eleg el expresar 1. Buscar información 2. Realcionar el problema con los contenidos previos. 3. Realizar el planteamiento o proceso de resolución. 4. Determinar el/los algoritmos que se van a utilizar. 6. Elegir el criterio diferenciador 6. Texperbir la información 6. Expresar 1. Buscar información 6. Seleccionar 7. Explicar 6. Exquematizar 7. Explicar 7. Explicar 8. Leer analizar y comprender el enunciado del problema con los contenidos previos. 8. Realizar el planteamiento o proceso de resolución. 9. Determinar el/los algoritmos elegidos 9. Discriminar 1. Percibir la información de forma clara de suceso independientes y dependientes de una situación al elactoria. 9. Compariar 1. Percibir al información de forma clara de suceso independientes y d	incertidumbre	probabilísticas.	central o desviación estándar.	 5. Seleccionar los elementos que se van a representar. 6. Representar o simbolizar. Seleccionar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar el criterio/s de ordenación.
estadísticos y probabilísticos. ocurrencia de sucesos independientes y dependientes de una situación aleatoria. 4. Seleccionar 5. Organizar 6. Esquematizar 7. Explicar • Lee tablas y gráficos de barras, histogramas, u otros, así como diversos textos que contengan valores sobre medidas estadísticas o descripción de situaciones aleatorias, para deducir e interpretar la información que contienen. Sobre la base de ello, produce nueva información. 1. Percibir-identificar la información de forma clara 2. Comprender su sentido 3. Elaborar una tesis 4. Buscar-organizar las razones que la justifiquen		compresión de los	 y discrimina entre sucesos independientes y dependientes. Representa la probabilidad de un suceso a través de su valor, determina si un suceso es probable o muy probable, o casi seguro de que ocurra. Expresa con diversas representaciones y lenguaje matemático su comprensión de la desviación estándar en relación con la media para datos no agrupados y según el contexto de la población en estudio. Expresa, 	 Leer, analizar y comprender el enunciado del problema. (Puede ayudar el simbolizar su estructura) Relacionar el problema con los contenidos previos. Realizar el planteamiento o proceso de resolución. Determinar el/los algoritmos que se van a utilizar. Aplicar el/los algoritmos elegidos Discriminar Percibir la información de forma clara. comparar los objetos Identificando las diferencias. Elegir el criterio diferenciador realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido Expresar Buscar información
textos que contengan valores sobre medidas estadísticas o descripción de situaciones aleatorias, para deducir e interpretar la información que contienen. Sobre la base de ello, produce nueva información. 1. Percibir-identificar la información de forma clara 2. Comprender su sentido 3. Elaborar una tesis 4. Buscar-organizar las razones que la justifiquen		estadísticos y	también, el significado del valor de probabilidad para caracterizar la ocurrencia de sucesos independientes y dependientes de una situación aleatoria.	 Leer con atención Seleccionar Organizar Esquematizar Explicar
S. Scrarquizar dichas razonics. 6. Llegar a una conclusión pertinente. Recopila datos de variables cualitativas y cuantitativas mediante encuestas Recopilar			textos que contengan valores sobre medidas estadísticas o descripción de situaciones aleatorias, para deducir e interpretar la información que contienen. Sobre la base de ello, produce nueva información.	 Percibir-identificar la información de forma clara Comprender su sentido Elaborar una tesis Buscar-organizar las razones que la justifiquen Jerarquizar dichas razones. Llegar a una conclusión pertinente.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
COMPETENCIAS	Usa estrategias y procedimientos para recopilar y procesar datos.	O la observación combinando y adaptando procedimientos, estrategias y recursos. Los procesa y organiza en tablas con el propósito de analizarlos y producir información. Determina una muestra aleatoria de una población pertinente al objetivo de estudio y las características de la población estudiada. Selecciona y emplea procedimientos para determinar la media y la desviación estándar de datos discretos, y la probabilidad de sucesos independientes de una situación aleatoria mediante la regla de Laplace y sus propiedades. Revisa sus procedimientos y resultados.	1. Observar. 2. Identificar. 3. Seleccionar formato en que registrar. 4. Anotar. • Procesar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar y relacionar variables. 3. Relacionar con conocimientos previos 4. Organizar/ Planificar estrategias /Plantear 5. Aplicar algoritmos. • Organizar 1. Percibir la información de forma clara. 2. Identificar los elementos esenciales. 3. Relacionar dichos elementos. 4. Ordenar/jerarquizar. 5. Organizar la información en un instrumento adecuado • Producir 1. Identificar la situación comunicativa 2. Decidir el tipo de producto 3. Buscar y/o seleccionar información. 4. Seleccionar las herramientas 5. Aplicar las herramientas. • Emplear 1. Definir la situación o actividad objeto de planificación. 2. Buscar información sobre la misma. 3. Seleccionar información 4. Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo.
	Sustenta conclusiones o decisiones con base en la información obtenida.	 Plantea afirmaciones, conclusiones e inferencias sobre las características o tendencias de una población, o sobre sucesos aleatorios en estudio a partir de sus observaciones o análisis de datos. Las justifica con ejemplos, usando información obtenida y sus conocimientos estadísticos y probabilísticos. Reconoce errores o vacíos en sus justificaciones y en las de otros, y los corrige. 	 Plantear Entender el tema objeto de exposición. Delimitar el tema y su extensión. Seleccionar el medio de exposición (oral, escrita, visual, gestual, etc.). Ordenar y organizar las ideas mediante textos, frases breves, objetos, imágenes, esquemas, etc. con ideas o palabras clave. Exponer el contenido del mensaje.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			•	Justificar
				1. Percibir la información de forma clara (analizar)
				2. Relacionar con conocimientos previos.
				3. Interpretar.
				4. Realizar la inferencia

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE MATEMÁTICA DEL CUARTO DE SECUNDARIA

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS PROCESOS COGNITIVOS
Resuelve problemas de cantidad.	Traduce cantidades a expresiones numéricas	 Establece relaciones entre datos y acciones de comparar e igualar cantidades o trabajar con tasas de interés simple y compuesto. Las transforma a expresiones numéricas (modelos) que incluyen operaciones con números racionales, raíces inexactas, notación exponencial y científica, así como modelos financieros de interés simple y compuesto. Evalúa expresiones numéricas (modelos) planteadas para un mismo problema y determina cuál de ellas representó mejor las condiciones del problema. Establecer conexiones lógicas. Comparar Leer de forma comprensiva. Seleccionar las variables que se van a comparar. Escribir en doble columna las similitudes y diferencias. Evaluar Establecer criterios de valoración. Percibir la información de forma clara. Analizar la información con los criterios
	Comunica su comprensión sobre los números y l a s operaciones.	 Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión de los órdenes del sistema de numeración decimal al expresar una cantidad muy grande o muy pequeña en notación científica, así como al comparar y ordenar cantidades expresadas en notación científica. Expresa su comprensión de las diferencias entre notación científica y notación exponencial. Expresar en forma gráfica Conoce-definir lo que se desea expresar de forma clara Imaginar y hacer pruebas-intentos Elegir (materiales/técnicas) Expresar(se) en forma oral Comprender la información que se desea expresar. Relacionar los saberes previos Organizar las ideas.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	PROCESOS COGNITIVOS
		 obtenido de raíces inexactas y de la noción de densidad en los números racionales al identificar al menos un nuevo número racional entre otros dos racionales. Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión sobre el interés compuesto y sobre términos financieros (impuesto a la renta, tasa de interés simple y compuesto, y capitalización) para interpretar el problema en su contexto y estableciendo relaciones numéricas entre las operaciones. Justifica dichas afirmaciones usando ejemplos y propiedades de los números y operaciones, y comprueba la validez de sus afirmaciones. 	 Establecer Seleccionar Evaluar el aspecto que se va a tratar. Describir las ideas principales
		 Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión sobre las propiedades de las operaciones con raíces inexactas al deducir propiedades especiales. Usa este entendimiento para interpretar las condiciones de un problema en su contexto. Establece relaciones entre representaciones. 	
	Usa estrategias y procedimientos de estimación y calculo.	 Selecciona, combina y adapta estrategias de cálculo, estimación, recursos, y procedimientos diversos para realizar operaciones con raíces inexactas, tasas de interés compuesto, cantidades en notación científica e intervalos, y para simplificar procesos usando las propiedades de los números y las operaciones, según se adecúen a las condiciones de la situación. Selecciona y usa unidades y subunidades e instrumentos pertinentes para estimar y medir magnitudes derivadas (velocidad y aceleración), según el nivel de exactitud exigido en la situación planteada. 	 Seleccionar 1. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 2. Identificar las ideas principales. 3. Organizar las ideas. 4. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales
	Argumenta afirmaciones sobre las relaciones numéricas y las operaciones.	Plantea y compara afirmaciones sobre las propiedades de las operaciones con números racionales y raíces inexactas, su noción de densidad en Q, las equivalencias entre tasas de interés compuesto, o de intercambios financieros u otras relaciones numéricas que descubre, y las justifica con ejemplos, contraejemplos y propiedades de los números y las operaciones. Comprueba o descarta la validez de una afirmación mediante un contraejemplo, o el razonamiento inductivo o deductivo.	 Plantear 1. Entender el tema objeto de exposición. 2. Delimitar el tema y su extensión. 3. Seleccionar el medio de exposición (oral, escrita, visual, gestual, etc.). 4. Ordenar y organizar las ideas mediante textos, frases breves,

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	PROCESOS COGNITIVOS
			Relacionar

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	PROCESOS COGNITIVOS
Resuelve problemas de regularidad, equivalencia y cambios.	Traduce cantidades a expresiones numéricas	 Establece relaciones entre datos, valores desconocidos, regularidades, y condiciones de equivalencia o variación entre magnitudes. Transforma esas relaciones a expresiones algebraicas o graficas (modelos) que incluyen la regla de formación de una progresión geométrica, a sistemas de ecuaciones lineales con dos incógnitas, a inecuaciones (ax+b <cx+d, ax+="" b="">cx+ d, ax+ b:5 ex + d y ax + b</cx+d,>	 Observar y percibir. Identificar características. Analizar para hallar elementos de relación. Establecer conexiones lógicas. Evaluar Establecer criterios de valoración. Percibir la información de forma clara. Analizar la información.
	Comunica su comprensión sobre los números y las operaciones	 Expresa, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la regla de formación de patrones gráficos y progresiones aritméticas, y sobre la suma de sus términos, para interpretar un problema en su contexto y estableciendo relaciones entre dichas representaciones Expresa, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la suma de términos de una progresión geométrica para interpretar un problema en su contexto y estableciendo relaciones entre dichas representaciones. Expresa, usando lenguaje matemático y representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, su comprensión de la relación de correspondencia entre la constante de cambio de una función lineal y el valor de su pendiente, las diferencias entre función afín y función lineal, así como su comprensión de las diferencias entre una proporcionalidad directa e inversa, para interpretarlas y explicarlas en el contexto de la situación. Establece conexiones entre dichas representaciones. 	 Analizar la informacion. Comparar y contrastar la información con los criterios Expresar en forma gráfica Conocer-definir lo que se desea expresar de forma clara Imaginar y hacer pruebas-intentos Elegir (materiales/técnicas) Expresar de forma gráfica Expresar(se) en forma oral Comprender la información que se desea expresar. Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos (palabra) Organizar las ideas. Expresar en forma oral o escrita

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	PROCESOS COGNITIVOS
	Usa estrategias y procedimientos de estimación y calculo.	 Combina y adapta estrategias heurísticas, recurses, métodos gráficos, procedimientos y propiedades algebraicas más óptimas para determinar términos desconocidos y la suma de términos de una progresión geométrica, simplificar expresiones algebraicas, y solucionar sistemas de ecuaciones lineales e inecuaciones usando identidades algebraicas o propiedades de las igualdades y desigualdades. 	1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar los elementos esenciales. 3. Relacionar dichos elementos. 4. Ordenar/jerarquizar. 5. Organizar la información en un instrumento adecuado
	Argumenta afirmaciones sobre las relaciones numéricas y las operaciones.	 Plantea afirmaciones sobre las posibles soluciones a un sistema de ecuaciones lineales, ecuaciones cuadráticas o inecuaciones lineales, u otras relaciones que descubre. Justifica o descarta la validez de sus afirmaciones mediante un contraejemplo, propiedades matemáticas, o razonamiento inductivo y deductivo. Plantea afirmaciones sobre relaciones de cambio que observa entre las variables de una función cuadrática y en repartos proporcionales, u otras relaciones que descubre. Justifica o descarta la validez de afirmaciones mediante un contraejemplo, 	Plantear Entender el tema objeto de exposición. Delimitar el tema y su extensión. Seleccionar el medio de exposición (oral, escrita, visual, gestual, etc.).
COMPETENCIAS	CARACIDARES	DECEMBEÑOS	DDOCFFOO COCNITIVOS
COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	PROCESOS COGNITIVOS • Relacionar
Resuelve problemas de forma, movimiento y localización.	Modela objetos con formas geométricas y sus transformaciones	 Establece relaciones entre las características y los atributos medibles de objetos reales o imaginarios. Representa estas relaciones con formas bidimensionales y tridimensionales compuestas o cuerpos de revolución, los que pueden combinar prismas, pirámides, conos o poliedros regulares, considerando sus elementos y propiedades. Describe la ubicación o los movimientos de un objeto real o imaginario, y los representa utilizando mapas y planos a escala, así como la ecuación de la recta, razones trigonométricas, ángulos de elevación y depresión. Describe las transformaciones que generan formas que permiten teselar un plano. 	 Observar y percibir. Identificar características. Analizar para hallar elementos de relación. Establecer conexiones lógicas. Describir Percibir con claridad el objeto o fenómeno Seleccionar sus partes y características esenciales Ordenar la exposición. Describir el objeto o fenómeno, utilizando el lenguaje apropiado.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	PROCESOS COGNITIVOS
33 2.2.13.113	Comunica su comprensión sobre las formas y relaciones geométricas	 Expresa, con dibujos, construcciones con regla y compás, con material concreto, y con lenguaje geométrico, su comprensión sobre las propiedades de poliedros prismas, cuerpos de revolución y su clasificación, para interpretar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones. Expresa, con dibujos, construcciones con regla y compás, con material concreto, y con lenguaje geométrico, su comprensión sobre las propiedades de la homotecia en figuras planas, para interpretar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones. 	 Expresar Evocar y percibir un estímulo interno o externo de forma clara. Modelar la respuesta. Imaginar figuras y hacer pruebas intentos Manipular diversos materiales y hace intentos Elegir materiales adecuados Expresar de forma plástica Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo.
	Usa estrategias y procedimientos para medir y orientarse en el espacio	 Lee textos o gráficos que describen las propiedades de semejanza y congruencia entre formas geométricas, razones trigonométricas, y ángulos de elevación o depresión. Lee mapas a diferente escala, e integra su información para ubicar lugares, mediante ejemplos, propiedades geométricas, y razonamiento inductivo o deductivo profundidades, alturas o determinar rutas. Combina y adapta estrategias heurísticas, recursos y procedimientos más convenientes para determinar la longitud, el área y el volumen de poliedros y de cuerpos compuestos, así como para determinar distancias inaccesibles y superficies irregulares en planos empleando coordenadas cartesianas y unidades convencionales (centímetro, metro y kilómetro). Combina y adapta estrategias heurísticas, recursos o procedimientos para describir las diferentes vistas de una forma tridimensional compuesta (frente, perfil y base) y reconstruir su desarrollo en el plano sobre la base de estas, empleando unidades convencionales (centímetro, metro y kilómetro) y no convencionales (por ejemplo, pasos). 	 Leer Percibir-identificar la información de forma clara. Evocar conocimientos previos Relacionar signos y conocimientos previos Leer, articulando sonidos o en silencio. Combinar Percibir la información de forma clara Identificar los elementos esenciales. Relacionar dichos elementos. Ordenar/jerarquizar. Organizar la información en un instrumento adecuado
	Argumenta afirmaciones sobre relaciones geométricas.	 Plantea afirmaciones sobre las relaciones y propiedades que descubre entre los objetos, entre objetos y formas geométricas, y entre las formas geométricas, sobre la base de experiencias directas o simulaciones. Comprueba o descarta la validez de una afirmación mediante un contraejemplo, propiedades geométricas, y razonamiento inductivo o deductivo 	 Plantear 1. Entender el tema objeto de exposición. 2. Delimitar el tema y su extensión. 3. Seleccionar el medio de exposición (oral, escrita, visual, gestual, etc.). 4. Ordenar y organizar las ideas mediante textos, frases breves, objetos, imágenes, esquemas, etc. con ideas o palabras clave. 5. Exponer el contenido del mensaje.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	PROCESOS COGNITIVOS
Resuelve	Representa gráficos con datos y medidas estadísticas o probabilísticas	 Representa las características de una población mediante el estudio de variables cualitativas y cuantitativas, y el comportamiento de los datos de una muestra representativa a través de medidas de tendencia central, medidas de localización (cuartil) la desviación estándar o gráficos estadísticos, seleccionando los más apropiados para las variables estudiadas. 	 Representar 1. Observar. 2. Identificar características. 3. Analizar. 4. Comparar. 5. Seleccionar los elementos que se van a representar. 6. Representar o simbolizar.
problemas de gestión de datos e incertidumbre		Determina las condiciones y restricciones de una situación aleatoria, analiza la ocurrencia de sucesos independientes y dependientes, y representa su probabilidad a través del valor racional de 0 a 1. A partir de este valor, determina la mayor o menor probabilidad de un suceso en comparación con otro.	 Determinar Leer, analizar y comprender el enunciado del problema. (Puede ayudar el simbolizar su estructura) Relacionar el problema con los contenidos previos. Realizar el planteamiento o proceso de resolución. Determinar el/los algoritmos que se van a utilizar. Aplicar el/los algoritmos elegidos.
	Comunica su comprensión de los conceptos estadísticos y probabilísticos	 Expresa con diversas representaciones y lenguaje matemático su comprensión de la desviación estándar en relación con la media para datos agrupados y el significado de los cuartiles en una distribución de datos según el contexto de la población en estudio. Expresa, también, el significado del valor de la probabilidad para caracterizar la ocurrencia de sucesos dependientes e independientes de una situación aleatoria, y cómo se distinguen entre sí. caracterizar la ocurrencia de sucesos dependientes e independientes de una situación aleatoria, y como se distinguen entre sí. Lee, interpreta e infiere tablas y gráficos, así como diversos textos que contengan valores sobre las medidas de tendencia central, de dispersión y de posición, y sobre la probabilidad de sucesos aleatorios, para deducir nuevos datos y predecirlos según la tendencia observada. Sobre la base de ello, produce nueva información y evalúa si los datos tienen algún sesgo en su presentación. 	 Expresar Evocar y percibir un estímulo interno o externo de forma clara. Modelar la respuesta. Imaginar figuras y hacer pruebas intentos Manipular diversos materiales y hace intentos Elegir materiales adecuados Expresar de forma plástica Leer Percibir-identificar la información de forma clara. Evocar conocimientos previos Relacionar signos y conocimientos previos Leer, articulando sonidos o en silencio.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	PROCESOS COGNITIVOS
	Usa estrategias y procedimientos para recopilar y procesar datos.	 Recopila datos de variables cualitativas o cuantitativas mediante encuestas o la observación combinando y adaptando procedimientos, estrategias y recursos. Los procesa y organiza en tablas con el propósito de analizarlos y producir información. Determina una muestra aleatoria de una población pertinente al objetivo de estudio y las características de la población estudiada. Selecciona, emplea y adapta procedimientos para determinar la media y la desviación estándar de datos continuos, y la probabilidad de sucesos independientes y dependientes de una situación aleatoria. Adecúa los procedimientos utilizados a otros contextos de estudio. 	 Seleccionar Delimitar el aspecto que se va a tratar. Identificar las ideas principales. Organizar las ideas. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales Recopilar Tener clara la información que se va a codificar Identificar el código que se va a utilizar Relacionar la idea-concepto con signo que se utilizará Expresar la idea en el código elegido (Codificar)
	Sustenta conclusiones o decisiones con base en la información obtenida	 Plantea y contrasta afirmaciones sobre la característica o la tendencia de una población estudiada, así como sobre sucesos aleatorios de una situación aleatoria. Las justifica con ejemplos, y usando información obtenida y sus conocimientos estadísticos. Reconoce errores o vacíos en su conclusión o en las de otros estudios, y propone mejoras. 	 Plantear 1. Entender el tema objeto de exposición. 2. Delimitar el tema y su extensión. 3. Seleccionar el medio de exposición (oral, escrita, visual, gestual, etc.).

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE MATEMÁTICA DE QUINTO DE SECUNDARIA

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	PROCESOS COGNITIVOS
Resuelve problemas de cantidad.	Traduce cantidades a expresiones numéricas	 Establece relaciones entre datos y acciones de comparar e igualar cantidades o trabajar con tasas de interés compuesto. Las transforma a expresiones numéricas (modelos) que incluyen operaciones con números racionales y algunos irracionales, o raíces inexactas; notación científica; e interés compuesto u otros modelos a su alcance. Evalúa si la expresión numérica (modelo) planteada reprodujo las condiciones de la situación, y la modifica y ajusta para solucionar problemas similares y sus variantes. 	 Relacionar 1. Observar y percibir. Identificar características. 2. Analizar para hallar elementos de relación. 3. Establecer conexiones lógicas. Comparar 1. Leer de forma comprensiva. 2. Seleccionar las variables que se van a comparar. 3. Establecer similitudes y diferencias entre variables. 4. Escribir en doble columna las similitudes y diferencias. Evaluar 1. Establecer criterios de valoración. 2. Percibir la información de forma clara. 3. Analizar la información. 4. Comparar y contrastar la información con los criterios
	Comunica su comprensión sobre los números y las operaciones.	 Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión de los órdenes del sistema de numeración decimal al expresar una cantidad muy grande o muy pequeña en notación científica, así como al comparar cantidades expresadas en notación científica y hacer equivalencias entre números irracionales usando aproximaciones o redondeos. Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión de la expresión fraccionaria como una forma general de expresar un número racional y de la noción de densidad en los números racionales al asociar los puntos de una recta con números racionales. Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión sobre las tasas de interés y sobre términos financieros para interpretar el problema en su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones. 	 Expresar en forma gráfica Conocer-definir lo que se desea expresar de forma clara Imaginar y hacer pruebas-intentos Elegir (materiales/técnicas) Expresar(se) en forma oral Comprender la información que se desea expresar. Relacionar los saberes previos Organizar las ideas. Expresar en forma oral o escrita Establecer Seleccionar Evaluar el aspecto que se va a tratar. Describir las ideas principales

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	PROCESOS COGNITIVOS
		 Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión sobre las operaciones con números racionales e irracionales, usando redondeos o aproximaciones, así como sobre las operaciones entre cantidades expresadas en notación exponencial. Usa este entendimiento para interpretar las condiciones de un problema en su contexto. Establece relaciones entre representaciones. 	
	Usa estrategias y procedimientos de estimación y calculo.	 Selecciona, combina y adapta estrategias de cálculo, estimación, recursos, y procedimientos diversos para realizar operaciones con raíces inexactas, tasas de interés compuesto, cantidades en notación científica e intervalos, y para simplificar procesos usando las propiedades de los números y las operaciones, según se adecúen a las condiciones de la situación. Selecciona y usa unidades y subunidades e instrumentos pertinentes para estimar y medir magnitudes derivadas (velocidad y aceleración), según el nivel de exactitud exigido en la situación planteada. 	 Seleccionar 1. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 2. Identificar las ideas principales. 3. Organizar las ideas. 4. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales
	Argumenta afirmaciones sobre las relaciones numéricas y las operaciones.	 Plantea y compara afirmaciones sobre las propiedades de las operaciones con números racionales y raíces inexactas, su noción de densidad en Q, las equivalencias entre tasas de interés compuesto, o de intercambios financieros u otras relaciones numéricas que descubre, y las justifica con ejemplos, contraejemplos y propiedades de los números y las operaciones. Comprueba o descarta la validez de una afirmación mediante un contraejemplo, o el razonamiento inductivo o deductivo. 	 Plantear 1. Entender el tema objeto de exposición. 2. Delimitar el tema y su extensión. 3. Seleccionar el medio de exposición (oral, escrita, visual, gestual, etc.). 4. Ordenar y organizar las ideas mediante textos, frases breves

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	PROCESOS COGNITIVOS
Resuelve problemas de regularidad,	Traduce cantidades a expresiones	Establece relaciones entre datos, valores desconocidos, regularidades, y condiciones de equivalencia o variación entre magnitudes. Transforma esas relaciones a expresiones algebraicas o graficas (modelos) que incluyen sucesiones crecientes o decrecientes, a sistemas de ecuaciones lineales con dos incógnitas, a inecuaciones, a funciones cuadráticas con coeficientes racionales y a funciones exponenciales.	1. Simplificar
equivalencia y	numéricas		Aplicar
cambios.		• Realiza ajustes o modificaciones a la expresión algebraica o gráfica	1. Observar
		(modelos) planteada cuando no cumple con todas las condiciones del	2. Identificar

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS PROCESOS COGNITIVOS
		problema o, si lo considera necesario, la ajusta a nuevas condiciones en problemas similares. 3. Descomponer 4. Simplificar 5. Elegir el algoritmo 6. Aplicar 7. Verificar
	Comunica su comprensión sobre los números y las operaciones	 Expresa, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la regla de formación de una sucesión creciente y decreciente, para interpretar un problema en su contexto y estableciendo relaciones entre dichas representaciones. Expresa, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la solución o soluciones de una ecuación cuadrática y el sentido de sus valores máximos o mínimos e interceptos, en el contexto del problema. Interrelaciona estas representaciones y selecciona la más conveniente. Expresa con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la dilatación, la contracción, los desplazamientos horizontales y verticales, las intersecciones con los ejes de una función cuadrática, y la función exponencial al variar sus coeficientes. Expresa, con diversas representaciones y decreciente, para interpretar un problema en su contexto y descreciente, para interpretar un problema en su contexto y estableciendo relaciones entre dichas representaciones, entre dichas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la dilatación, la contracción, los desplazamientos horizontales y verticales, las intersecciones con los ejes de una función cuadrática, y la función exponencial al variar sus coeficientes. Expresar en forma gráfica Expresar (se) en forma oral Comprender la información que se desea expresar. Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos (palabra) Expresar en forma gráfica Expresar (se) en forma oral Comprender la información que se desea expresar. Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos (palabra) Expresar en forma gráfica Expresar en forma cra la cuntario de sus valores
	Usa estrategias y procedimientos de estimación y calculo. Argumenta afirmaciones	 Combina y adapta estrategias heurísticas, recursos, métodos gráficos o procedimientos más óptimos para hallar términos desconocidos de una sucesión creciente o decreciente, y para solucionar sistemas de ecuaciones lineales, ecuaciones cuadráticas y exponenciales, usando identidades algebraicas o propiedades con las desigualdades. Plantea afirmaciones sobre características de una sucesión creciente y decreciente, u otras relaciones de cambio que descubre. Justifica y Combinar Percibir la información de forma clara Identificar los elementos esenciales. Relacionar dichos elementos. Ordenar/jerarquizar. Organizar la información en un instrumento adecuado Plantear Entender el tema objeto de exposición.
	sobre las relaciones numéricas y las operaciones.	comprueba la validez de una afirmación opuesta a otra o de un caso especial mediante ejemplos, contraejemplos, conocimientos geométricos, o razonamiento inductivo y deductivo. • Plantea afirmaciones sobre la posibilidad o imposibilidad de solucionar una ecuación cuadrática sobre la base del análisis de sus coeficientes o el valor del discriminante. Justifica y comprueba la validez de una afirmación opuesta a otra o de un caso especial mediante ejemplos, contraejemplos, 1. Entender el tema objeto de exposición. 2. Delimitar el tema y su extensión. 3. Seleccionar el medio de exposición (oral, escrita, visual, gestual, etc.). • Formular 1. Analizar 2. Relacionar 3. Comparar

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	PROCESOS COGNITIVOS
		conocimientos geométricos o razonamiento inductivo y deductivo. Plantea afirmaciones sobre relaciones de cambio que observa entre las variables de una función exponencial o funciones cuadráticas. Justifica y comprueba la validez de una afirmación opuesta a otra o de un caso especial mediante ejemplos, contraejemplo, conocimientos geométricos o razonamiento inductivo y deductivo.	 4. Generalizar 5. Formular Comprobar 1. Observar 2. Analizar 3. Organizar 4. Aplicar 5. Calcular 6. Comprobar

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	PROCESOS COGNITIVOS
Resuelve problemas de forma, movimiento y localización.	Modela objetos con formas geométricas y sus transformaciones	 Establece relaciones entre las características y atributos medibles de objetos reales o imaginarios. Representa estas relaciones con formas bidimensionales, tridimensionales o compuestas y con cuerpos de revolución, los que pueden combinar formas geométricas tridimensionales. También establece relaciones métricas entre triángulos y circunferencias. Describe la ubicación o los movimientos de un objeto real o imaginario, y los representa utilizando mapas y planos a escala, razones trigonométricas, y la ecuación de la parábola y circunferencia. Describe las posibles secuencias de transformaciones sucesivas que dieron origen a una forma bidimensional. 	 Relacionar Observar y percibir. Identificar características. Analizar para hallar elementos de relación. Establecer conexiones lógicas. Describir Percibir con claridad el objeto o fenómeno Seleccionar sus partes y características esenciales Ordenar la exposición. Describir el objeto o fenómeno, utilizando el lenguaje apropiado.
	Comunica su comprensión sobre las formas y relaciones geométricas	 Expresa, con dibujos, construcciones con regla y compás, con material concreto, y con lenguaje geométrico, su comprensión sobre las propiedades de los cuerpos de revolución o formas tridimensionales compuestas, así como su clasificación para interpretar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones. Expresa, con dibujos, con construcciones con regla y compás, con material concreto, y con lenguaje geométrico, su comprensión sobre las transformaciones geométricas y la clasificación de las formas geométricas por sus características y propiedades, para interpretar un problema según su contexto y estableciendo 	 Expresar Evocar y percibir un estímulo interno o externo de forma clara. Modelar la respuesta. Imaginar figuras y hacer pruebas intentos Manipular diversos materiales y hace intentos Elegir materiales adecuados Expresar de forma plástica Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	PROCESOS COGNITIVOS
		relaciones entre representaciones.	
	Usa estrategias y procedimientos para medir y orientarse en el espacio	 Lee textos o gráficos que describen las propiedades de los cuerpos de revolución, compuestos y truncados, así como la clasificación de las formas geométricas por sus características y propiedades comunes o distintivas. Lee mapas a diferente escala, e integra su información para ubicar lugares, profundidades, alturas o determinar rutas óptimas. Combina y adapta estrategias heurísticas, recursos o procedimientos para determinar la longitud, el área y el volumen de cuerpos geométricos compuestos y de revolución, así como para áreas irregulares expresadas en planos o mapas, empleando coordenadas cartesianas y unidades convencionales (centímetro, metro y kilómetro). Combina y adapta estrategias heurísticas, recursos o procedimientos para describir las diferentes vistas de una forma tridimensional compuesta (frente, perfil y base) y reconstruir su desarrollo en el plano sobre la base de estas, empleando unidades convencionales (centímetro, metro y kilómetro) y no convencionales (por ejemplo, pasos). 	 Leer Percibir-identificar la información de forma clara. Evocar conocimientos previos Relacionar signos y conocimientos previos Leer, articulando sonidos o en silencio. Combinar Percibir la información de forma clara Identificar los elementos esenciales. Relacionar dichos elementos. Ordenar/jerarquizar. Organizar la información en un instrumento adecuado
	Argumenta afirmaciones sobre relaciones geométricas.	Plantea afirmaciones sobre las relaciones y propiedades que descubre entre los objetos, entre objetos y formas geométricas, y entre las formas geométricas, sobre la base de experiencias directas o simulaciones. Comprueba la validez de una afirmación opuesta a otra, o de un caso especial mediante un contraejemplo, conocimientos geométricos, y razonamiento inductivo o deductivo.	 Plantear 1. Entender el tema objeto de exposición. 2. Delimitar el tema y su extensión. 3. Seleccionar el medio de exposición (oral, escrita, visual, gestual, etc.). 4. Ordenar y organizar las ideas mediante textos, frases breves, objetos, imágenes, esquemas, etc. con ideas o palabras clave. 5. Exponer el contenido del mensaje. Comprobar 1. Observar 2. Analizar 3. Organizar 4. Aplicar 5. Calcular 6. Comprobar

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS PROCESOS COGNITIVOS
Resuelve	Representa gráficos con datos y medidas estadísticas o probabilísticas	 Representa las características de una población mediante el estudio de variables y el comportamiento de los datos de una muestra, mediante medidas de tendencia central, medidas de localización (tercil y quintil), desviación estándar para datos agrupados y gráficos estadísticos. Para ello, selecciona los más apropiados para las variables estudiadas. Representar Observar. Identificar características. Analizar. Comparar. Seleccionar los elementos que se van a representar. Representar Representar
problemas de gestión de datos e incertidumbre		 Determina las condiciones y restricciones de una situación aleatoria, analiza la ocurrencia de sucesos simples y compuestos, y la representa con el valor de su probabilidad expresada como racional de 0 a 1. A partir de este valor, determina la mayor o menor probabilidad de un suceso compuesto en comparación con otro. Determinar Leer, analizar y comprender el enunciado del problema. (Puede ayudar el simbolizar su estructura) Relacionar el problema con los contenidos previos. Realizar el planteamiento o proceso de resolución. Determinar Aplicar el/los algoritmos elegidos.
	Comunica su comprensión de los conceptos estadísticos y probabilísticos	 Expresa con diversas representaciones y lenguaje matemático su comprensión sobre el valor de terciles y quintiles de una distribución de datos, así como la pertinencia de medidas de tendencia central en relación con la desviación estándar, según el contexto de la población en estudio. Asimismo, expresa el valor de la probabilidad de sucesos simples y compuestos de una situación aleatoria y cómo se distinguen los sucesos simples de los compuestos Expresar Evocar y percibir un estímulo interno o externo de forma clara. Modelar la respuesta. Imaginar figuras y hacer pruebas intentos Manipular diversos materiales y hace intentos Elegir materiales adecuados Expresar
		 Lee, interpreta y explica una variedad de tablas y gráficos, así como diversos textos que contengan valores sobre las medidas estadísticas de una población y, medidas probabilísticas en estudio, para deducir nuevos datos y predecir un comportamiento a futuro. Sobre la base de ello, produce nueva información y evalúa el dato o los datos que producen algún sesgo en el comportamiento de otros. Leer Percibir-identificar la información de forma clara. Evocar conocimientos previos Leer, articulando sonidos o en silencio.
		 Recopila datos de variables cualitativas o cuantitativas de una población mediante encuestas o la observación. Los recopila con el Seleccionar Delimitar el aspecto que se va a tratar.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	PROCESOS COGNITIVOS
	Usa estrategias y procedimientos para recopilar y procesar datos.	propósito de analizarlos y producir información sobre el comportamiento de datos. Determina una muestra representativa de una población pertinente para el objetivo de estudio y para las características de la población estudiada. • Adapta y combina procedimientos para determinar medidas de tendencia central, desviación estándar de datos continuos, medidas de localización y la probabilidad de eventos simples o compuestos de una situación aleatoria. Adecúa los procedimientos utilizados a otros contextos de estudio.	 Identificar las ideas principales. Organizar las ideas. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales Recopilar Tener clara la información que se va a codificar Identificar el código que se va a utilizar Relacionar la idea-concepto con signo que se utilizará Expresar la idea en el código elegido (Codificar)
	Sustenta conclusiones o decisiones con base en la información obtenida	Plantea y contrasta afirmaciones sobre la característica o tendencias de una población o de eventos aleatorios a partir de sus observaciones o análisis de datos. Las justifica con ejemplos, y contraejemplos usando sus conocimientos y la información obtenida en su investigación. Reconoce errores, vacíos o sesgos en sus conclusiones o en las de otros estudios, y propone mejoras.	 Plantear 1. Entender el tema objeto de exposición. 2. Delimitar el tema y su extensión. 3. Seleccionar el medio de exposición (oral, escrita, visual, gestual, etc.).

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE EDUCACIÓN RELIGIOSA- PRIMERO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
Construye su identidad como persona humana, amada por Dios, digna, libre y transcendente, comprendiendo la doctrina de su propia religión, abierto al diálogo con las que le son cercanas.	Conoce a Dios y asume su identidad religiosa y espiritual como persona digna, libre y transcendente.	 Explica que Dios se revela en la Historia de la Salvación descrita en la Biblia comprendiendo que la dignidad de la persona humana reside en el conocimiento y amor a Dios, a sí mismo, a los demás y a la naturaleza. Analiza en las enseñanzas de Jesucristo el cumplimiento de la promesa de salvación y la plenitud de la revelación. 	Explicar Percibir y comprender la información de forma clara. Identificar las ideas principales Organizar y secuenciar la información. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema. Comprender Leer el texto u observar el contexto. Identificar los aspectos más relevantes. Parafrasear lo entendido con palabras propias Interiorizar su importancia Expresa lo comprendido. Analizar Delimitar el objeto: Determinar criterios de análisis: Delimitar las partes del objeto a analizar: Descomponer el todo en sus partes: Identificar cada parte del todo: Relacionar las partes del objeto analizado:
	Cultiva y valora las manifestaciones religiosas de su entorno argumentando su fe de manera comprensible y respetuosa.	 Promueve la práctica de acciones que fomentan el respeto por la vida humana y el bien común. Acoge expresiones de fe propias de su identidad cristiana y católica presentes en su comunidad y respetando las diversas creencias religiosas. Toma conciencia de las necesidades del prójimo para actuar de acuerdo con las enseñanzas del Evangelio y de la Iglesia. 	Promover Percibir la información de forma clara Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar. Utilizar la ley o principio y aplicarlo. Interiorizar Observar Identificar Analizar Comparar Asumir
Asume la experiencia del encuentro personal y comunitario con	Transforma su entorno desde el encuentro personal y comunitario con Dios y desde la fe que profesa.	 Plantea un proyecto de vida personal y comunitaria de acuerdo al plan de Dios. Reconoce su dimensión espiritual y religiosa que le permita cooperar en la transformación personal, de su familia y de su escuela a la luz del Evangelio. 	Plantear Recibir la información. Identificar elementos Interrelacionar los elementos Presentar las interrelaciones

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
Dios en su		Cultiva el encuentro personal y comunitario con Dios	Reconocer-identificar
proyecto de vida		valorando momentos de oración y celebraciones	Observar y/o leer con atención:
en coherencia		propias de su Iglesia y comunidad de fe.	Reconocer
con su creencia			Discriminar
religiosa.			Contrastar
			Reconocer la identidad del objeto, hecho, etc.
			Registrar o marcar
			Cultivar
			Percibir la información de forma clara
			 Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar.
			Utilizar la ley o principio y aplicarlo.
	Actúa coherentemente en	Actúa de manera coherente con la fe según las	Cultivar
	razón de su fe según los	enseñanzas de Jesucristo para la transformación de la	Percibir la información de forma clara
	principios de su conciencia	sociedad.	 Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar.
	moral en situaciones		Utilizar la ley o principio y aplicarlo.
	concretas de la vida.		

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE EDUCACIÓN RELIGIOSA- SEGUNDO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
Construye su identidad como persona humana, amada por Dios, digna, libre y transcendente, comprendiendo la doctrina de su propia religión, abierto al diálogo con las que le son cercanas.	Conoce a Dios y asume su identidad religiosa y espiritual como persona digna, libre y transcendente.	 Argumenta que Dios se revela en la Historia de la Salvación descrita en la Biblia y en su historia personal comprendiendo que la dignidad de la persona humana reside en el conocimiento y amor a Dios, a sí mismo, a los demás y a la naturaleza. Comprende que Jesucristo es la plenitud de la revelación y el cumplimiento de las promesas de salvación, a la luz del Evangelio. 	Argumentar Determinar el tema que se va a tratar. Delimitar el aspecto que se va a tratar. Investigar en relación al aspecto elegido. Definir o formular Contrastar con otra postura Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis. Establecer y enunciar sus argumentos (motivos, razones, justificaciones) Comprender Leer el texto u observar el contexto. Identificar los aspectos más relevantes. Parafrasear lo entendido con palabras propias Interiorizar su importancia

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
			Expresa lo comprendido.
	Cultiva y valora las manifestaciones religiosas de su entorno argumentando su fe de manera comprensible y respetuosa.	 Propone alternativas de solución a los diferentes problemas y necesidades que afectan la vida y el bien común. Expresa su fe participando en las celebraciones propias de su comunidad con una actitud de diálogo y respeto mutuo entre las diversas creencias religiosas. Actúa de acuerdo con las enseñanzas del Evangelio y de la Iglesia ante las necesidades del prójimo y de su entorno. 	Proponer Recepción de la información. Identificación de elementos Interrelación de los elementos Presentación de las interrelaciones Expresar Comprender la información que se desea expresar. Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos (palabra) Organizar las ideas. Expresar en forma oral o escrita Actuar Observar Reconocer el hecho. Identifico los principales aspectos Valorar su importancia. Pongo en práctica
Asume la experiencia del encuentro personal y comunitario con Dios en su proyecto de vida en coherencia con su creencia religiosa.	Transforma su entorno desde el encuentro personal y comunitario con Dios y desde la fe que profesa.	 Expresa en su proyecto de vida personal y comunitaria coherencia entre lo que cree, dice y hace a la luz del mensaje bíblico. Comprende su dimensión espiritual y religiosa que le permita cooperar en la transformación personal, de su familia, de su escuela y de su comunidad a la luz del Evangelio. Interioriza el encuentro personal y comunitario con Dios valorando momentos de silencio, oración y celebraciones propias de su Iglesia y comunidad de fe. 	Expresar Comprender la información que se desea expresar. Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos (palabra) Organizar las ideas. Expresar en forma oral o escrita Comprender Leer el texto u observar el contexto. Identificar los aspectos más relevantes. Parafrasear lo entendido con palabras propias Interiorizar su importancia Expresa lo comprendido. Interiorizar Observar Identificar Analizar Comparar Asumir

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
	Actúa coherentemente en	Asume su rol protagónico en la transformación de la	
	razón de su fe según los	sociedad según las enseñanzas de Jesucristo y de la	, .
	principios de su conciencia	Iglesia.	Identificar
	moral en situaciones		Analizar
	concretas de la vida.		Relacionar
			Comparar
			Discernir
			Asumir/actuar.

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE EDUCACIÓN RELIGIOSA- TERCERO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
Construye su identidad como persona humana, amada por Dios, digna, libre y transcendente, comprendiendo la doctrina de su propia religión, abierto al diálogo con las que le son cercanas.	Conoce a Dios y asume su identidad religiosa y espiritual como persona digna, libre y transcendente.	 Analiza la intervención de Dios en el Plan de Salvación y en la historia de la Iglesia y su presencia en la creación con lo cual encuentra sentido a su vida y a la de la humanidad. Reflexiona o interioriza sobre el mensaje de Jesucristo y las enseñanzas de la Iglesia para un cambio de vida personal. Acepta y reconoce a Jesucristo como Redentor y modelo de hombre para vivir coherentemente con los principios cristianos. 	Analizar Delimitar el objeto: Determinar criterios de análisis: Delimitar las partes del objeto a analizar: Descomponer el todo en sus partes: Identificar cada parte del todo: Relacionar las partes del objeto analizado: Interiorizar Observa Identifica Analiza Compara Asume Identificar Observa y/o leer con atención: Reconoce: Discrimina: Contrasta: Reconoce la identidad del objeto, hecho, etc.: Registrar o marcar

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
	Cultiva y valora las manifestaciones religiosas de su entorno argumentando su fe de manera comprensible y respetuosa.	 Da razones de su fe con gestos y acciones que demuestran una convivencia crítica con la cultura, la ciencia y otras manifestaciones religiosas y espirituales. Analiza la realidad de su entorno a la luz del mensaje del Evangelio que lo lleve a plantear alternativas de cambio coherentes con los valores propios de la tradición religiosa. 	Argumentar Determinar el tema que se va a tratar. Delimitar el aspecto que se va a tratar. Investigar en relación al aspecto elegido. Definir o formular Contrastar con otra postura Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis. Establecer y enunciar sus argumentos (motivos, razones, justificaciones) Analizar Delimitar el objeto: Determinar criterios de análisis: Delimitar las partes del objeto a analizar: Descomponer el todo en sus partes: Identificar cada parte del todo: Relacionar las partes del objeto analizado:
Asume la experiencia del encuentro personal y comunitario con Dios en su proyecto de vida en coherencia con su creencia religiosa.	Transforma su entorno desde el encuentro personal y comunitario con Dios y desde la fe que profesa.	 Expresa en su proyecto de vida personal coherencia entre lo que cree, dice y hace a la luz del mensaje bíblico y los documentos del Magisterio de la Iglesia. Cultiva su dimensión religiosa, espiritual y trascendente que le permita cooperar en la transformación de sí mismo y de su entorno a la luz del Evangelio. 	Expresar Comprender la información que se desea expresar. Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos (palabra) Organizar las ideas. Expresar en forma oral o escrita Cultivar Aplicar o practicar Percibir la información de forma clara Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar. Utilizar la ley o principio y aplicarlo.
	Actúa coherentemente en razón de su fe según los principios de su conciencia moral en situaciones concretas de la vida.	 Discierne los acontecimientos de la vida desde el encuentro personal con Dios en su familia y en su escuela, con acciones orientadas a la construcción de una comunidad de fe, inspirada en Jesucristo. Acepta y pone en práctica su rol en la transformación de la sociedad a partir de las enseñanzas de Jesucristo. 	Discernir Leer, escuchar, mirar, observar. Buscar información Analizar Relacionar. Contrastar Reflexionar. Interiorizar Decidir Actuar.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS		DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
			Practica	ſ
			•	Percibir la información de forma clara
			•	Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar.
			•	Utilizar la ley o principio y aplicarlo.

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE EDUCACIÓN RELIGIOSA— CUARTO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
Construye su identidad como persona humana, amada por Dios, digna, libre y transcendente, comprendiendo la doctrina de su propia religión, abierto al diálogo con las que le son cercanas.	Conoce a Dios y asume su identidad religiosa y espiritual como persona digna, libre y transcendente.	 Argumenta la acción de Dios en la historia y en la vida de la Iglesia y de la humanidad confrontando hechos y acontecimientos presentes en su entorno que permitan su participación en la misión de la Iglesia. Confronta el mensaje de Jesucristo y las enseñanzas de la Iglesia con sus vivencias personales y comunitarias demostrando una actitud de permanente conversión. Acoge a Jesucristo como Redentor y modelo de hombre que enseña a vivir bajo la acción del Espíritu Santo, para expresar en su vida diaria los principios y las enseñanzas de la Iglesia. 	Argumentar Determinar el tema que se va a tratar. Delimitar el aspecto que se va a tratar. Investigar en relación al aspecto elegido. Definir o formular Contrastar con otra postura Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis. Establecer y enunciar sus argumentos (motivos, razones, justificaciones) Confrontar o comparar Identificar estructuras: Observar las características: Establecer criterios de comparación: Relacionar elementos: Establecer semejanzas y diferencias: Contrastar: Realizar la comparación: Expresar Expresar Expresar Comprender la información que se desea expresar. Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos (palabra) Organizar las ideas. Expresar en forma oral o escrita
	Cultiva y valora las manifestaciones religiosas de su entorno argumentando su fe	 Explica, con argumentos coherentes, su fe en relación armónica entre cultura y ciencia, y valorando las diversas manifestaciones religiosas más cercanas a su entorno. Interpreta la realidad de su entorno local y 	 Explicar Percibir y comprender la información de forma clara. Identificar las ideas principales Organizar y secuenciar la información. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
COMPETENCIA	CAPACIDAD de manera comprensible y respetuosa.	DESEMPEÑOS nacional a la luz del mensaje del Evangelio y la Tradición de la Iglesia.	Valorar Observar Discriminar (reconoce una diferencia o los aspectos de un todo) Identificar Comparar/contrastar. Interpretar. Juzgar y criticar.
			Interpretar Leer o percibir el texto. Observar los datos u conceptos. Identificar los datos más importantes. Analizar la información. Interpretar el mensaje que ofrecen.
Asume la experiencia del encuentro personal y comunitario con Dios en su proyecto de vida en coherencia con su creencia religiosa.	Transforma su entorno desde el encuentro personal y comunitario con Dios y desde la fe que profesa.	 Expresa en su proyecto de vida personal y comunitario coherencia entre lo que cree, dice y hace, contrastándolo con la realidad a la luz del mensaje bíblico y los documentos del Magisterio de la Iglesia. Cultiva su dimensión religiosa, espiritual y trascendente a partir de la celebración de su fe, que le permita cooperar en la transformación de sí mismo y de su entorno a la luz del Evangelio buscando soluciones a los desafíos actuales. 	Expresar Expresar Expresar Comprender la información que se desea expresar. Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos (palabra) Organizar las ideas. Expresar en forma oral o escrita Contrastar Identificar estructuras: Observar las características: Establecer criterios de comparación: Relacionar elementos: Establecer semejanzas y diferencias: Contrastar: Realizar la comparación: Celebrar la fe Buscar información sobre el tema o motivo de la celebración. Recopilar dicha información. Seleccionarla. Organizarla Esquematizarla. Elaborar la guía de la celebración. Ejecutarla/participar de la misma.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
	Actúa coherentemente en razón de su fe según los principios de su conciencia moral en situaciones concretas de la vida.	Propone situaciones de encuentro personal con Dios, en su familia, en su escuela y en su comunidad desde un discernimiento espiritual, con acciones orientadas a la construcción de una comunidad de fe guiada por las enseñanzas de Jesucristo y de la Iglesia.	Proponer Recepción de la información. Identificación de elementos Interrelación de los elementos Presentación de las interrelaciones
		 Ejerce, desde la ética y la moral cristiana, su rol protagónico en la transformación de la sociedad a partir de las enseñanzas de Jesucristo y de la Iglesia. 	 Ejercer, cultivar o practicar Percibir la información de forma clara Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar. Utilizar la ley o principio y aplicarlo.

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE EDUCACIÓN RELIGIOSA- QUINTO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
Construye su	Conoce a Dios y	•Fundamenta la presencia de Dios en la historia y	Argumentar
identidad como	asume su identidad	vida de la Iglesia y de la humanidad para actuar	Determinar el tema que se va a tratar.
persona humana,	religiosa y espiritual	con responsabilidad frente a todo lo creado.	Delimitar el aspecto que se va a tratar.
amada por Dios,	como persona digna,		 Investigar en relación al aspecto elegido.
digna, libre y	libre y transcendente.		Definir o formular
transcendente,			Contrastar con otra postura
comprendiendo la			 Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis.
doctrina de su			 Establecer y enunciar sus argumentos (motivos, razones, justificaciones)
propia religión,		•Interioriza el mensaje de Jesucristo y las enseñanzas	Interiorizar
abierto al diálogo		de la Iglesia con sus vivencias personales y	• Observa
con las que le son		comunitarias, actuando en coherencia con su fe.	Identifica
cercanas.			Analiza
			Compara
			Asume
		Asuma on su vida a lasuarista sama Badantar v	Asumir actitudes humano cristianas
		•Asume en su vida a Jesucristo como Redentor y	 Leer y /o observar
		modelo de hombre que enseña a vivir bajo la acción del Espíritu Santo en la misión	Identificar
		evangelizadora.	Analizar
		evangenzadora.	Relacionar

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
			CompararDiscernirAsumir/actuar.
	Cultiva y valora las manifestaciones religiosas de su entorno argumentando su fe de manera comprensible y respetuosa.	 Demuestra con convicción su fe en diálogo crítico entre cultura y ciencia frente a otras manifestaciones religiosas y espirituales. Propone alternativas de solución a los problemas locales, nacionales y mundiales a la luz del mensaje del Evangelio y la Tradición de la Iglesia. 	 Activar saberes previos. Transferir dinámicamente sus saberes previos. Imaginar y proyectar nuevas propuestas. Elaborar representaciones mentales. Construir y/o crear. Proponer Recepción de la información. Identificación de elementos Interrelación de los elementos Presentación de las interrelaciones
Asume la experiencia del encuentro personal y comunitario con Dios en su proyecto de vida en coherencia con su creencia religiosa.	Transforma su entorno desde el encuentro personal y comunitario con Dios y desde la fe que profesa.	 Demuestra coherencia entre lo que cree, dice y hace en su proyecto de vida personal y comunitaria, respondiendo a los desafíos de la realidad a la luz del mensaje bíblico y los documentos del Magisterio de la Iglesia. Vive su dimensión religiosa, espiritual y trascendente a partir de la celebración comunitaria de su fe, que le permita cooperar en la transformación de sí mismo y de su entorno a la luz del Evangelio y de las enseñanzas de la Iglesia proponiendo soluciones a los desafíos actuales. 	Demostrar
	Actúa coherentemente en razón de su fe según los principios de su	Cultiva el encuentro personal y comunitario con Dios en diversos contextos desde un discernimiento espiritual, con acciones	Asumir actitudes humano cristianas Leer y /o observar Identificar

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
	conciencia moral en	orientadas a la construcción de una comunidad	Analizar
	situaciones concretas	de fe guiada por las enseñanzas de Jesucristo y	Relacionar
	de la vida.	de la Iglesia.	Comparar
		Asume su rol protagónico comprometiéndose	Discernir
		ética y moralmente en la transformación de una	Asumir/actuar.
		sociedad pacífica, justa, fraterna y solidaria, a	Cultivar
		partir de las enseñanzas de Jesucristo y de la	Percibir la información de forma clara
		Iglesia.	 Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar.
			Utilizar la ley o principio y aplicarlo.

<u>CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS, DESTREZAS Y PROCESOS COGNITIVOS DEL ÁREA DE EDUCACIÓN FÍSICA – PRIMERO DE SECUNDARIA</u>

	Manhan
armonía en los movimientos, entre otros) al realizar actividades lúdicas, recreativas, predeportivas y deportivas para afianzar sus habilidades motrices específicas y mejorar la calidad de respuesta en diferentes acciones. Comprende su cuerpo Comprende su cuerpo Se desenvuelve de manera autónoma a través de su motricidad Resuelve situaciones motrices a través del dominio y alternancia de sus lados orientándose en un espacio y un tiempo determinado, en interacción con los objetos y los otros, tomando conciencia de su cuerpo en la acción. Se expresa corporalmente Se expresa corporalmente	Mostrar 1Percibir la información y ejemplos de movimiento claramente 2Practicar los distintos movimientos. 3Secuenciar movimientos adecuados 4Coordinar los movimientos de acuerdo a sus posibilidades. Realizar 1comprender la información y la actividad que tiene que realizar. 2experimentar la secuencia de movimientos. 3aplicar la secuencia de movimientos eficaces. Afianzar 1percibir la información y los movimientos de forma clara. 2experimentar la secuencia de movimientos. 3determinar los movimientos más eficaces. 4aplicar la secuencia de movimientos eficaces. Resolver 1Comprender la información y el movimiento que tiene que realizar. 2Relacionar el problema con sus capacidades previas. 3Realizar la secuencia de movimientos. 4Determinar los movimientos más eficaces. 5Aplicar la secuencia de movimientos eficaces Interactuar 1Percibir la actividad a realizar de forma clara. 2Identificar la secuencia de movimientos que se tiene que realizar. 3Respetar a los demás compañeros/as del grupo. 4Comparte momentos agradables con sus compañeros en la actividad. Tomar conciencia 1Comprender la información 2Reflexionar sobre la información obtenida

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Realiza técnicas de expresión motriz (mímica, gestual y postural) para la manifestación de sus emociones en situaciones de juego y actividades físicas diversas. Representa secuencias de movimientos y gestos corporales propios de las manifestaciones culturales de su región.	Realizar 1Comprender la información y el movimiento que tiene que realizar. 2Experimentar la secuencia de movimientos. 3Aplicar la secuencia de movimientos eficaces.
		Expresa emociones, ideas y sentimientos a través de su cuerpo y el movimiento, utilizando diferentes materiales (cintas, balones, bastones, cuerdas, etc.) Para encontrarse consigo mismo y con los demás.	Representar 1Percibir los movimientos o información de forma clara. 2Reconocer lo que se desea expresar de forma clara 3Explorar investigando la información o practicando la actividad. 4Secuenciar/coordinar. 5Expresar de forma corporal. Utilizar 1Percibir los movimientos de forma clara. 2Identificar la secuencia del movimiento. 3Utiliza los movimientos para cumplir con el objetivo
		Explica acerca del bienestar (predisposición, disponibilidad y motivación) que produce la práctica de actividad física en relación con la salud (física, emocional y psicológica) antes, durante y después de la práctica.	Explicar 1Percibir y comprender la información de forma clara. 2Identificar las ideas principales 3Organizar y secuenciar la información. 4Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
Asume una vida saludable	Comprende las relaciones entre la actividad física, alimentación, postura e higiene	Explica la importancia de realizar ejercicios y movimientos específicos para la activación y relajación señalando su utilidad antes, durante y después de la práctica de actividad física y establece relaciones de causa-efecto entre los	Señala 1percibe la información 2reconoce la información obtenida 3explica la utilidad de dicha información.
	personal y del ambiente, y la salud	principales trastornos posturales, de desplazamiento y alimenticios para prevenirlos.	Relaciona 1percibir la información y ejemplos de la actividad de forma clara. 2identificar elementos de relación. 3establecer las conexiones aplicando el criterio elegido.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Realiza ejercicios y movimientos que no dañen su salud en la práctica de actividad física y utiliza los resultados obtenidos en las pruebas que evalúan la aptitud física para mejorar su calidad de vida y en relación con sus características personales. Ejemplo: los educandos se hidratan antes, durante y después de la práctica de actividad física.	Realizar 1Comprende la información y el movimiento que tiene que realizar. 2Experimenta la secuencia de movimientos. 3Aplicar la secuencia de movimientos eficaces.
	Incorpora prácticas que mejoran su calidad de vida		1Percibir los movimientos de forma clara. 2Identificar la secuencia del movimiento. 3Utilizar los movimientos para cumplir con el objetivo.
	calidad de vida	Incorpora prácticas de higiene personal y ambiental al tomar conciencia de los cambios (físicos, orgánicos y psicológicos) que experimenta su cuerpo en la práctica de actividad física y en las actividades de la vida cotidiana dentro y fuera de la escuela. Reconoce su estado nutricional y sus hábitos alimenticios, y como impactan en su salud integral, y propone mejorar para potenciar su bienestar físico y mental.	Incorporar 1Percibir los ejemplos de la actividad de forma clara. 2Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. 3Experimenta la secuencia de movimientos. 4Determinar los movimientos más eficaces. 5Aplicar los nuevos movimientos según requiera la actividad. Reconocer 1Percibir y comprender la información de forma clara. 2Identificar las ideas principales. 3Relacionar las partes entre sí. 4Concluir en una nueva información. Proponer 1Percibir las actividades o juegos que se quiere realizar. 2Identificar el desarrollo de la actividad/juego. 3Practicar las actividades o juegos conociendo los beneficios.
	Se relaciona utilizando sus habilidades sociomotrices	Se relaciona con sus compañeros en diversos entornos interactuando de manera asertiva. Valora el juego como manifestación social y cultural de los pueblos, y evita todo tipo de discriminación en la práctica de actividades físicas (lúdicas, deportivas y otras).	Relacionar 1Percibir la información y ejemplos de la actividad de forma clara. 2Identificar elementos de relación. 3Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. Interactuar 1Percibir la actividad a realizar de forma clara. 2Identificar la secuencia de movimientos que se tiene que realizar. 3Respetar a los demás compañeros/as del grupo. 4Compartir momentos agradables con sus compañeros en la actividad.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Interactúa a través de sus habilidades sociomotrices		Muestra actitudes de responsabilidad, solidaridad, respeto, cuidado de sí mismo y de los otros teniendo en cuenta la no discriminación en la práctica de diferentes actividades físicas (lúdicas, deportivas y otras), y promueve la integración de sus pares de distinto genero con desarrollo diferente.	Mostrar 1Percibir la información y ejemplos de movimiento claramente 2Coordina de forma mental. 3Secuenciar movimientos adecuados 4Mostrar el movimiento señalado. Promover 1Percibir la actividad a realizar de forma clara. 2Expresar juicios e ideas acerca de los temas. 3Respetar a los demás compañeros/as del grupo. 4Participar en el trabajo de forma activa.
	estrategias y tácticas de juego	Aplica de manera colectiva estrategias ofensivas y defensivas en juegos predeportivos y deportivos utilizando los fundamentos tácticos y técnicos adecuados a las variaciones del entorno y las reglas.	Aplicar 1Percibir los movimientos de forma clara. 2Identificar la secuencia del movimiento. 3Utilizar los movimientos para cumplir con el objetivo Utilizar 1Percibir los movimientos de forma clara. 2Identificar la secuencia del movimiento. 3Utiliza los movimientos para cumplir con el objetivo

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS, DESTREZAS Y PROCESOS COGNITIVOS DEL ÁREA DE EDUCACIÓN FÍSICA — SEGUNDO DE SECUNDARIA

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Se desenvuelve de manera autónoma a través de su motricidad	Comprende su cuerpo Se expresa corporalmente	Regula su tono muscular, postura y equilibrio teniendo como referencia la trayectoria de objetos y de otras personas, y sus propios desplazamientos al realizar habilidades motrices específicas en actividades lúdicas, recreativas, pre deportivas y deportivas. Coordina su cuerpo con seguridad y confianza al realizar diversos movimientos en diferentes situaciones y entornos. Realiza secuencias de movimientos y gestos corporales adaptando su cuerpo para manifestar sus emociones a partir del ritmo y la música de su región.	Regular 1Percibir la actividad a realizar de forma clara. 2Identificar los momentos de la actividad. 3Seleccionar el orden de los movimientos. 4Realizar la actividad con el orden y los momentos adecuados de la actividad. Realizar 1Comprender la información y el movimiento que tiene que realizar. 2Experimentar la secuencia de movimientos. 3Aplicar la secuencia de movimientos eficaces. Coordinar 1Comprender la información y el movimiento que tiene que realizar. 2Relacionar el problema con sus capacidades previas. 3Realizar la secuencia de movimientos. 4Determinar los movimientos más eficaces. Realizar 1Comprender la información y el movimiento que tiene que realizar. 2Experimentar la secuencia de movimientos eficaces. Realizar 1Comprender la información y el movimiento que tiene que realizar. 2Experimentar la secuencia de movimientos. 3Aplicar la secuencia de movimientos eficaces. Adaptar 1Percibir los ejemplos de los movimientos de forma clara. 2Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. 3Experimenta la secuencia de movimientos. 4Adecua los movimientos requeridos a sus posibilidades.
		Crea acciones motrices o secuencias de movimiento utilizando diferentes materiales (cintas, balones, bastones, cuerdas, etc.) expresándose a través de su cuerpo y sus movimientos para encontrarse consigo mismo y con los demás.	Crear 1Percibir los ejemplos de los movimientos de forma clara. 2Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. 3Establecer la relación de los elementos. 4Realizar la secuencia de movimientos.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			Utilizar 1Percibir los movimientos de forma clara. 2Identificar la secuencia del movimiento. 3Utiliza los movimientos para cumplir con el objetivo
		Explica los beneficios que la práctica de actividad física de su preferencia produce sobre su salud (física, emocional, psicológica, etc.) para mejorar su aptitud física y calidad de vida.	Expresar 1Percibir los movimientos o información de forma clara. 2Reconoce lo que se desea expresar de forma clara 3Explora investigando la información o practicando la actividad. 4Secuenciar/coordinar. 5Expresar de forma corporal. Explicar 1Percibir y comprender la información de forma clara. 2Identificar las ideas principales 3Organizar y secuenciar la información.
Asume una vida saludable	Comprende las relaciones entre la actividad física, alimentación, postura e higiene personal y del ambiente, y la salud	Reconoce las prácticas alimenticias culturales y sociales de su comunidad, y reflexiona sobre su impacto en su salud, el ambiente y la agrobiodiversidad local y nacional.	4Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema. Reconocer 1Percibir y comprender la información de forma clara. 2Identificar las ideas principales. 3Relacionar las partes entre sí. 4Concluye en una nueva información. Reflexionar 1Comprender la información 2Reflexionar sobre la información obtenida 3 Concluir en ejecutar la acción de forma correcta
	Incorpora prácticas que mejoran su calidad de vida	Explica la cantidad de carbohidratos, proteínas, grasas, vitaminas y minerales que son necesarios para mantenerse saludables y para la práctica de actividad física de su preferencia y que ayudan a la mejora de su rendimiento físico y mental. Evita hábitos perjudiciales para su organismo, como el consumo de alimentos no saludables, alcohol, tabaco, drogas, entre otros.	Explicar 1Percibir y comprender la información de forma clara. 2Identificar las ideas principales 3Organizar y secuenciar la información. 4Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema. Evitar 1Percibir las posturas correctas de los ejercicios. 2Identificar sus malas posturas al realizar los ejercicios. 3Corregir sus malas posturas

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Adopta posturas adecuadas en desplazamientos, saltos y lanzamientos para evitar lesiones y accidentes en la práctica de actividad física y en actividades de su vida cotidiana.	Adoptar 1Percibir los ejemplos de los movimientos de forma clara. 2Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. 3Experimentar la secuencia de movimientos. 4Adecuar los movimientos requeridos a sus posibilidades.
		Realiza actividad física para mejorar sus capacidades condicionales (fuerza, resistencia y velocidad) controlando su frecuencia cardiaca y respiratoria antes, durante y después de la actividad física. Realiza ejercicios y movimientos específicos para la activación y relajación explicando su utilidad e identificando la intensidad del esfuerzo requerido.	Realizar 1Comprender la información y el movimiento que tiene que realizar. 2Experimentar la secuencia de movimientos. 3Aplicar la secuencia de movimientos eficaces.
		Promueve actividades de promoción de los hábitos de higiene personal y del ambiente (lavado de manos, limpieza bucal, higiene corporal, limpieza de los espacios educativos, entre otros) entre sus compañeros y compañeras de la escuela.	Promover 1Percibir la actividad a realizar de forma clara. 2Expresar juicios e ideas acerca de los temas. 3Respetar a los demás compañeros/as del grupo. 4Participar en el trabajo de forma activa. 5Es asertivo en los diálogos de trabajo.
	Se relaciona utilizando sus	Actúa asertivamente en situaciones motrices que no le son favorables asumiendo las dificultades y desafíos. Asimismo, participa con entusiasmo en juegos tradicionales o populares, y deportivos, así como en la organización colectiva de actividades físicas en la	Actuar 1Comprender la información y el movimiento que tiene que realizar. 2Experimentar la secuencia de movimientos. 3Aplicar la secuencia de movimientos eficaces.
INTERACTÚA A TRAVÉS DE SUS HABILIDADES SOCIOMOTRICES	habilidades sociomotrices	abilidades naturaleza mostrando una actitud de cuidado hacia el	Participar 1Percibir la actividad a realizar de forma clara. 2Identificar la secuencia de movimientos que se tiene que realizar. 3Respetar a los demás compañeros/as del grupo. 4Compartir momentos agradables con sus compañeros en la actividad.
		Construye juegos y actividades físicas que se adecuen a las necesidades y posibilidades del grupo, integrando a pares de distinto género o con desarrollo diferente,	Construir 1Percibir los ejemplos de los movimientos de forma clara. 2Identificar y seleccionar los elementos más relevantes.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
	Crea y aplica estrategias y tácticas de juego	con una aptitud crítica ante todo tipo de discriminación dentro y fuera de la institución educativa	3Relacionar los elementos. 4Implantar la secuencia de movimientos a realizar.
		Plantea junto con sus pares soluciones estratégicas incorporando elementos técnicos y tácticos, adecuándose a los cambios que se dan en el entorno y las reglas de juego propuestas, y evaluando el desempeño del grupo a través de posibles aciertos y dificultades que le sirvan para ofrecer alternativas de solución y mejora de sus desempeños en la práctica de los juegos pre deportivos y deportivos.	Plantear 1Percibir los movimientos o información de la actividad de forma clara. 2Reconocer la actividad a realizar. 3Se expresa con sus pares dando soluciones a las diversas actividades o juegos. Evaluar 1Establecer criterios valorativos. 2Percibir los movimientos. 3Analizar los movimientos. 4Comparar y contrastar con los criterios. 5Realizar la valoración aplicando los criterios.

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS, DESTREZAS Y PROCESOS COGNITIVOS DEL ÁREA DE EDUCACIÓN FÍSICA — <u>TERCERO DE SECUNDARIA</u>

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Combina con eficacia las habilidades motrices específicas y regula su cuerpo en situaciones pre deportivas y deportivas. Toma como referencia la trayectoria de objetos y a sus compañeros.	COMBINAR 1Percibir los ejemplos de los movimientos de forma clara. 2Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. 3Experimentar la secuencia de movimientos. 4Practicar los movimientos requeridos a sus posibilidades.
		Se adapta a los cambios que experimenta su cuerpo en relación con su imagen corporal en la pubertad durante la práctica de actividades lúdicas, recreativas, preqdeportivas y deportivas.	ADAPTAR 1Percibir los ejemplos de los movimientos de forma clara. 2Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. 3Experimentar la secuencia de movimientos. 4Adecuar los movimientos requeridos a sus posibilidades.
SE DESENVUELVE DE MANERA	Comprende su cuerpo	Elabora secuencias rítmicas individuales comunicando sus ideas y emociones, y aceptando y valorando sus aportes y	ELABORAR 1Percibir los ejemplos de los movimientos de forma clara. 2Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. 3Establecer la relación de los elementos. 4Realizar la secuencia de movimientos.
AUTÓNOMA A TRAVÉS DE SU MOTRICIDAD		el de sus compañeros.	 1Establecer criterios valorativos. 2Percibir los movimientos. 3Analizar los movimientos. 4Comparar y contrastar con los criterios. 5Realizar la valoración aplicando los criterios.
	Se expresa corporalmente	Crea rutinas de movimientos colectivos (drilles, coreografías, etc.) incorporando diferentes materiales	CREAR 1Percibir los ejemplos de los movimientos de forma clara. 2Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. 3Establecer la relación de los elementos. 4Realizar la secuencia de movimientos.
		(cintas, balones, bastones, cuerdas, etc.)	INCORPORAR 1 Percibir los ejemplos de la actividad de forma clara. 2Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. 3Experimentar la secuencia de movimientos.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			4Determinar los movimientos más eficaces.
			5Aplicar los nuevos movimientos según requiera la actividad.
	Comprende las relaciones entre la actividad física,	Evalúa sus necesidades calóricas diarias en función del gasto energético que le demanda la práctica de actividad	EVALUAR 1Establecer criterios valorativos. 2Percibir los movimientos. 3Analizar los movimientos. 4Comparar y contrastar con los criterios.
1	alimentación,	física para mantener su salud. Explica las consecuencias	5Realizar la valoración aplicando los criterios.
ASUME UNA VIDA SALUDABLE	postura e higiene personal y del ambiente, y la salud	que el sedentarismo y los hábitos perjudiciales (consumo de comida rápida, alcohol, tabaco, drogas) producen sobre su salud.	EXPLICAR 1Percibir y comprender la información de forma clara. 2Identificar las ideas principales 3Organizar y secuenciar la información. 4Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
	Incorpora prácticas que mejoran su calidad de vida	Explica la repercusión que tiene la práctica de actividad física sobre su estado de ánimo y emociones. Dosifica su esfuerzo y aprende a observarlo en sus compañeros al participar en actividades pre deportivas y deportivas.	EXPLICAR 1Percibir y comprender la información de forma clara. 2Identificar las ideas principales 3Organizar y secuenciar la información. 4Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema. DOSIFICAR 1Percibir la actividad a realizar de forma clara. 2Identificar la secuencia de movimientos que se tiene que realizar. 3Experimentar la secuencia de movimientos controlando las intensidades. APRENDER 1Percibir la información 2Identificar el contenido de la información. 3Recepcionar la información para aplicarla. PARTICIPAR 1Percibir la actividad a realizar de forma clara. 2Identificar la secuencia de movimientos que se tiene que realizar. 3Respetar a los demás compañeros/as del grupo. 4Compartir momentos agradables con sus compañeros en la actividad.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Realiza actividad física para mejorar sus capacidades condicionales, que contribuyan al mejoramiento de su rendimiento y su salud según su aptitud física. Ejecuta de manera autónoma ejercicios y movimientos específicos para la activación y relajación explicando su utilidad e identificando su intensidad del esfuerzo antes, durante y después de la práctica de actividad física.	REALIZAR 1Comprender la información y el movimiento que tiene que realizar. 2Experimentar la secuencia de movimientos. 3Aplicar la secuencia de movimientos eficaces. EJECUTAR 1Comprender la información y el movimiento que tiene que realizar. 2Experimentar la secuencia de movimientos. 3Aplicar la secuencia de movimientos eficaces. EXPLICAR 1Percibir y comprender la información de forma clara. 2Identificar las ideas principales 3Organizar y secuenciar la información. 4Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema. IDENTIFICAR 1Percibir los ejemplos de los movimientos de forma clara. 2Relacionar los nuevos movimientos con sus conocimientos previos. 3Explorar practicando los nuevos de movimientos. 4Identificar y seleccionar los movimientos más relevantes.
		Realiza acciones para la promoción y el cuidado de la salud que ayudan a prevenir hábitos perjudiciales para el organismo, como el consumo de alimentos no saludables, alcohol, tabaco, drogas, entre otros. Realiza un análisis y reflexión crítica sobre los centros de expendio de alimentos dentro y fuera de la institución educativa, optando por aquellos alimentos beneficiosos para su salud y el ambiente.	REALIZAR 1Comprender la información y el movimiento que tiene que realizar. 2Experimentar la secuencia de movimientos. 3Aplicar la secuencia de movimientos eficaces. REALIZAR 1Comprender la información y el movimiento que tiene que realizar. 2Experimentar la secuencia de movimientos. 3Aplicar la secuencia de movimientos eficaces.
	Se relaciona utilizando sus habilidades sociomotrices	Participa activa y placenteramente en juegos tradicionales o populares, pre deportivos, y deportivos. Muestra en su participación una actitud positiva e integradora al trabajar en equipo, conciliando distintos intereses entre sus compañeros, compartiendo con sus pares de distinto género e incluyendo a pares con desarrollos diferentes.	PARTICIPAR 1Percibir la actividad a realizar de forma clara. 2Identificar la secuencia de movimientos que se tiene que realizar. 3Respetar a los demás compañeros/as del grupo. 4Compartir momentos agradables con sus compañeros en la actividad. MOSTRAR 1Percibir la información y ejemplos de movimiento claramente 2Coordinar de forma mental. 3Secuenciar movimientos adecuados 4Mostrar el movimiento señalado

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Interactúa a través de sus habilidades sociomotrices	Crea y aplica		COMPARTIR 1Percibir la actividad a realizar de forma clara. 2Identificar la secuencia de movimientos que se tiene que realizar. 3Respetar a los demás compañeros/as del grupo. 4Compartir momentos agradables con sus compañeros en la actividad.
	estrategias y tácticas de juego	Explica la importancia de los acuerdos grupales para la elaboración y construcción de normas democráticas mostrando una actitud crítica ante todo tipo de discriminación por género, etnia, capacidades diferentes, condición social y religión, durante la práctica de actividades lúdicas, pre deportivas y deportivas, dentro y fuera de la institución educativa.	EXPLICAR 1Percibir y comprender la información de forma clara. 2Identificar las ideas principales 3Organizar y secuenciar la información. 4Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
		Plantea y ejecuta soluciones en situaciones lúdicas y deportivas al utilizar elementos técnicos y tácticos propios de una estrategia de juego que le permiten mayor eficacia en la práctica deportiva. Toma en cuenta las características de cada integrante, y mejora su sentido de pertenencia e identidad	PLANTEAR 1Percibir las actividades o juegos que se quiere realizar. 2Identificar el desarrollo de la actividad/juego. 3Proponer soluciones a las diversas actividades o juegos. EJECUTAR 1Comprender la información y el movimiento que tiene que realizar. 2Experimentar la secuencia de movimientos. 3Aplicar la secuencia de movimientos eficaces. TOMAR EN CUENTA 1Comprender la información 2Reflexionar sobre la información obtenida 3 Concluir en ejecutar la acción de forma correcta

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS, DESTREZAS Y PROCESOS COGNITIVOS DEL ÁREA DE EDUCACIÓN FÍSICA — CUARTO DE SECUNDARIA

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
	Comprende su cuerpo	Coordina su cuerpo de manera autónoma con precisión en acciones motrices de su preferencia para lograr un objetivo determinado y actúa de acuerdo con sus posibilidades y limitaciones.	COORDINAR 1Comprender la información y el movimiento que tiene que realizar. 2Relacionar el problema con sus capacidades previas. 3Realizar la secuencia de movimientos. 4Determinar los movimientos más eficaces. 5Aplicar la secuencia de movimientos eficaces. ACTÚAR 1Comprender la información y el movimiento que tiene que realizar. 2Experimentar la secuencia de movimientos. 3Aplicar la secuencia de movimientos eficaces.
SE DESENVUELVE DE MANERA AUTÓNOMA A TRAVÉS DE SU		Analiza el control y ejecución de sus habilidades motrices específicas para mejorarlas durante la práctica de diferentes actividades físicas.	ANALIZAR 1Percibir los movimientos de forma clara. 2Identificar la secuencia del movimiento. 3Relacionar las partes entre sí.
MOTRICIDAD	Se expresa corporalmente	Crea practicas corporales expresivas para la producción de secuencias coreográficas individuales relacionadas con historias, mitos, leyendas, cuentos autóctonos, etc.	CREAR 1Percibir los ejemplos de los movimientos de forma clara. 2Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. 3Establecer la relación de los elementos. 4Realizar la secuencia de movimientos.
	·	Crea con sus pares secuencias rítmicas, musicales, lúdicas y deportivas a partir de aquellas propias de su región, de otras regiones y de otras partes del mundo, como medio de comunicación de ideas y emociones.	
		Explica con fundamento la importancia de mantener o mejorar su bienestar (físico, psicológico y emocional) teniendo en cuenta su estado nutricional, su gasto calórico diario, sus prácticas alimentarias y las actividades físicas que practica.	EXPLICAR 1Percibir y comprender la información de forma clara. 2Identificar las ideas principales 3Organizar y secuenciar la información. 4Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
	Comprende las relaciones entre la actividad física, alimentación, postura e higiene personal y del ambiente, y la salud	Explica los efectos negativos que produce el abuso de la actividad física, así como el uso de sustancias utilizadas para evitar el cansancio e incrementar el rendimiento físico, y evita su consumo.	EXPLICAR 1Percibir y comprender la información de forma clara. 2Identificar las ideas principales 3Organizar y secuenciar la información. 4Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema. INCREMENTAR 1Percibir la información 2Identificar los efectos de la actividad física 3Se esfuerza en la práctica de actividad física
ASUME UNA VIDA SALUDABLE		Incorpora practicas saludables (actividades en la naturaleza, actividades recreativas, deportivas, etc.) evitando el sedentarismo y el uso excesivo de las tecnologías, y elaborando en equipo un plan de actividades para la promoción de la salud.	2Identificarlas normas a seguir. 3Corrigir su conducta, tratando de incluir a los demás.
	Incorpora prácticas que mejoran su calidad de vida		ELABORAR 1Percibir los ejemplos de los movimientos de forma clara. 2Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. 3Establecer la relación de los elementos. 4Realizar la secuencia de movimientos.
		Participa en actividades físicas de diferente intensidad de acuerdo con sus intereses personales, desarrollando sus capacidades condicionales y ejecutando de manera autónoma actividades de activación y relajación.	PARTICIPAR 1Percibir la actividad a realizar de forma clara. 2Identificar la secuencia de movimientos que se tiene que realizar. 3Respetar a los demás compañeros/as del grupo. 4Comparte momentos agradables con sus compañeros en la actividad.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			EJECUTAR 1Comprender la información y el movimiento que tiene que realizar. 2Experimentar la secuencia de movimientos. 3Aplicar la secuencia de movimientos eficaces.
		Participa en actividades de promoción de los hábitos de higiene personal y del ambiente en su comunidad.	PARTICIPAR 1Percibir la actividad a realizar de forma clara. 2Identificar la secuencia de movimientos que se tiene que realizar. 3Respetar a los demás compañeros/as del grupo. 4Compartir momentos agradables con sus compañeros en la actividad.
			TRABAJAR EN EQUIPO 1Percibir la tarea o actividad a realizar 2Identificar los roles que debe cumplir 3Realizar su rol y apoya a los demás
Interactúa a través de sus habilidades sociomotrices	Se relaciona utilizando sus habilidades sociomotrices Crea y aplica estrategias y tácticas de juego	Trabaja en equipo mostrando actitudes de respeto basadas en la integración de sus compañeros. Comparte con sus pares de distinto género e incluye a pares con desarrollos diferentes. Asume su responsabilidad durante todo el proceso al practicar diferentes actividades físicas.	COMPARTIR 1Percibir la actividad a realizar de forma clara. 2Identificar la secuencia de movimientos que se tiene que realizar. 3Respetar a los demás compañeros/as del grupo. 4Compartir momentos agradables con sus compañeros en la actividad.
			ASUMIR 1Percibir y comprender la información de forma clara. 2Identificar las ideas principales. 3Relacionar las partes entre sí. 4Aceptar la nueva información y responsabilidades
		y Participa activamente con su comunidad en juegos	PARTICIPAR 1Percibir la actividad a realizar de forma clara. 2Identificar la secuencia de movimientos que se tiene que realizar. 3Respetar a los demás compañeros/as del grupo. 4Compartir momentos agradables con sus compañeros en la actividad.
			EVITAR 1Percibir las normas para realizar la clase. 2Identificar las normas a seguir. 3Corregir su conducta, tratando de incluir a los demás.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			DISTRIBUIR
		Distribuye roles y funciones a los integrantes del	1Seleccionar las actividades o juegos que se quiere practicar.
		equipo de acuerdo con sus fortalezas y características	2Identificar el orden de las actividades.
		personales de cada uno para mejorar la estrategia de	3Delegar las funciones o roles que tienen que cumplir
		juego y dar soluciones a situaciones problemáticas.	4Practicar las actividades o juegos

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS, DESTREZAS Y PROCESOS COGNITIVOS DEL ÁREA DE EDUCACIÓN FÍSICA — QUINTO DE SECUNDARIA

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Coordina su cuerpo y da respuestas motrices eficaces	COORDINAR
		durante la práctica de diversas actividades físicas,	1Comprender la información y el movimiento que tiene que realizar.
		monitoreando las mejoras en el control de su cuerpo	2Relacionar el problema con sus capacidades previas.
		en donde se aplique la comprensión de las fases de	3Realizar la secuencia de movimientos.
		movimiento, y la preparación y ejecución de las	4Determinar los movimientos más eficaces.
		acciones, con seguridad y confianza.	5Aplicar la secuencia de movimientos eficaces.
	Comprende su		ADAPTAR
	cuerpo	Se adapta a los cambios que experimenta su cuerpo en	1Percibir los ejemplos de los movimientos de forma clara.
		relación con su imagen corporal en la adolescencia	2Identificar y seleccionar los elementos más relevantes.
		durante la práctica de actividades lúdicas, recreativas,	3Experimentar la secuencia de movimientos.
Se desenvuelve de		pre deportivas y recreativas.	4Adecuar los movimientos requeridos a sus posibilidades.
manera autónoma		Elabora con sus compañeros diálogos corporales con	ELABORAR
a través de su		seguridad y confianza (secuencias rítmicas de	1Percibir los ejemplos de los movimientos de forma clara.
motricidad		movimiento, gestos, coreografías, imágenes, figuras	2Identificar y seleccionar los elementos más relevantes.
	Se expresa	corporales expresivas, etc.) que combinen movimiento	3Establecer la relación de los elementos.
	corporalmente	y representación de expresiones emocionales y	4Realizar la secuencia de movimientos.
		afectivas, en un determinado contexto histórico y	
		cultural.	

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
	Comprende las relaciones entre la actividad física, alimentación, postura e higiene personal y del ambiente, y la salud ASUME UNA VIDA SALUDABLE	Argumenta la importancia de la actividad física que debe realizar según sus características individuales para la mejora de la calidad de vida.	ARGUMENTAR 1Percibir la información de forma clara. 2Identificar los movimientos que deben realizar. 3Explicar los beneficios de su práctica. REALIZAR 1Comprender la información y el movimiento que tiene que realizar. 2Experimentar la secuencia de movimientos.
		Organiza y ejecuta campañas en donde se promocione la salud (física, psicológica y emocional) integrada al bienestar colectivo y participa regularmente en sesiones de actividad física que vayan de acuerdo con sus necesidades e intereses.	3Aplicar la secuencia de movimientos eficaces. ORGANIZAR 1Seleccionar las actividades o juegos que se quiere practicar. 2Identificar el orden de las actividades. 3Delegar las funciones o roles que tienen que cumplir 4Practicar las actividades o juegos. EJECUTAR 1Comprender la información y el movimiento que tiene que realizar. 2Experimentar la secuencia de movimientos. 3Aplicar la secuencia de movimientos eficaces. PARTICIPAR 1Percibir la actividad a realizar de forma clara. 2Identificar la secuencia de movimientos que se tiene que realizar. 3Respetar a los demás compañeros/as del grupo. 4Compartir momentos agradables con sus compañeros en la actividad.
	Incorpora prácticas que mejoran su calidad de vida	Elabora un plan de actividades para mantener o mejorar su bienestar (físico, psicológico y emocional) tomando en cuenta su estado nutricional, su gasto calórico diario, sus prácticas alimentarias y las características de la actividad física que practica, e interpretando los resultados de las pruebas que miden su aptitud física.	ELABORAR 1Percibir los ejemplos de los movimientos de forma clara. 2Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. 3Establecer la relación de los elementos. 4Realizar la secuencia de movimientos. INTERPRETAR 1Percibir la información de forma clara. 2Identificar las características de la actividad. 3Relacionar las partes entre sí. 4Concluir en resultados de su aptitud física.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Participa en actividades de promoción de hábitos alimenticios y saludables y sostenibles, consumiendo y combinando de forma óptima alimentos locales y disponibles, evaluando sus características y necesidades calóricas, e incluyendo hábitos de higiene integral, de actividad física diaria y practicas amigables con el ambiente, para su óptimo desempeño diario.	PARTICIPAR 1Percibir la actividad a realizar de forma clara. 2Identificar la secuencia de movimientos que se tiene que realizar. 3Respetar a los demás compañeros/as del grupo. 4Comparte momentos agradables con sus compañeros en la actividad. EVALUAR 1Establecer criterios valorativos. 2Percibir los movimientos. 3Analizar los movimientos. 4Comparar y contrastar con los criterios. 5Realizar la valoración aplicando los criterios.
	Se relaciona utilizando sus habilidades sociomotrices	Organiza eventos deportivos integrando a todas las personas de la comunidad educativa y promueve la práctica de actividad física basada en el disfrute por el juego, la tolerancia y el respeto. Asume su responsabilidad durante todo el proceso. Comparte con sus pares de distinto genero e incluye a pares con desarrollos diferentes	ORGANIZAR 1Seleccionar las actividades o juegos que se quiere practicar. 2Identificar el orden de las actividades. 3Delegar las funciones o roles que tienen que cumplir 4Practicar las actividades o juegos. PROMOVER 1Percibir la actividad a realizar de forma clara. 2Expresar juicios e ideas acerca de los temas. 3Respetar a los demás compañeros/as del grupo. 4Participar en el trabajo de forma activa. 5Es asertivo en los diálogos de trabajo. ASUMIR 1Percibir la actividad a realizar de forma clara. 2Identificar los roles que existen para realizar dicha actividad. 3Cumplir con su tarea en dicha actividad. COMPARTIR 1Percibir la actividad a realizar de forma clara. 2Identificar la secuencia de movimientos que se tiene que realizar. 3Respetar a los demás compañeros/as del grupo. 4Compartir momentos agradables con sus compañeros en la actividad.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Promueve el rechazo a todo tipo de discriminación por	PROMOVER
		género, etnia, capacidades diferentes, condición social	1Percibir la actividad a realizar de forma clara.
		y religión durante la práctica de actividades lúdicas,	2Expresar juicios e ideas acerca de los temas.
		recreativas, pre deportivas y deportivas.	3Respetar a los demás compañeros/as del grupo.
Interactúa a través			4Participar en el trabajo de forma activa.
de sus habilidades			5Es asertivo en los diálogos de trabajo.
sociomotrices			ELABORAR
	Crea y aplica		1Percibir los ejemplos de los movimientos de forma clara.
	estrategias y		2Identificar y seleccionar los elementos más relevantes.
	tácticas de juego		3Establecer la relación de los elementos.
			4Realizar la secuencia de movimientos.
			COMUNICAR
		Elabora y comunica tácticas y estrategias en los juegos	1Percibir los movimientos o información de forma clara.
		y actividades deportivas de interés colectivo. Asume	2Reconocer lo que se desea expresar de forma clara
		roles y funciones bajo un sistema de juego que vincula	,
		las habilidades y capacidades de cada uno de los	4Secuenciar/coordinar.
		integrantes del equipo.	5Expresar de forma corporal.
			ASUMIR
			1Percibir la actividad a realizar de forma clara.
			2Identificar los roles que existen para realizar dicha actividad.
			3Cumplir con su tarea en dicha actividad.
			'

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE INGLÉS- PRIMERO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
Se comunica oralmente en inglés como lengua extranjera.	Obtiene información de textos orales.	Recupera información explícita y relevante seleccionando datos específicos en los textos orales que escucha en inglés, con vocabulario cotidiano y pertinente. Reconoce el propósito comunicativo apoyándose en el contexto. Integra la información cuando es dicha en distintos momentos.	ABSTRAER 1. Percibir la información. 2. Establecer un patrón o criterio general a partir de la información percibida. 3. Identificar otras situaciones en las que se pueda aplicar el patrón. 4. Verificar si dicho patrón se da en todos los hechos o situaciones DISCRIMINAR 1. Percibir la información de forma clara 2. Comparar los objetos identificando las diferencias. 3. Elegir el criterio diferenciador 4. Realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido. IDENTIFICAR 1. Percibir la información de forma clara 2. Reconocer las características. 3. Relacionar (comparar) con los conocimientos previos que se tienen sobre el objeto. 4. Señalar, nombrar, etc. ASOCIAR 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Realizar la conexión.
	Infiere e interpreta información de textos orales.	Deduce información señalando características de seres, objetos, lugares y hechos. Deduce el significado de palabras, frases y expresiones de mediana complejidad en contexto. Deduce, también, el significado de las relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanzadiferencia, causa) y jerárquicas (ideas principales) en textos orales en inglés.	DEDUCIR 1. Percibir la información de forma clara (analizar) 2. Relacionar con conocimientos previos. 3. Interpretar. 4. Realizar la inferencia
	Adecúa, organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada.	Explica el tema y el propósito comunicativo. Distingue lo relevante de lo complementario vinculando el texto con su experiencia a partir de recursos verbales, no verbales y paraverbales para construir el sentido del texto oral en inglés.	EXPLICAR 1. Percibir y comprender la información de forma clara 2. Identificar las ideas principales 3. Organizar y secuenciar la información. 4. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
		Adapta el texto oral a la situación comunicativa	DISCRIMINAR
		manteniendo el registro y los modos culturales, y	1. Percibir la información de forma clara
		considerando el tipo de texto, el contexto y el	2. Comparar los objetos identificando las diferencias.
		propósito.	3. Elegir el criterio diferenciador
		• Expresa sus ideas y emociones en torno a un	4. Realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido.
		tema con coherencia, cohesión y fluidez de	DEMOSTRAR FLUIDEZ MENTAL Y VERBAL
		acuerdo con su nivel, organizándolas para	
		establecer relaciones lógicas (adición, contraste,	2. Procesar y estructurar-organizar las ideas.
		secuencia, semejanza- diferencia y causa) y	3. Relacionar las ideas con elementos lingüísticos
		ampliando la información de forma pertinente	4. Verbalizar lo que se piensa con seguridad y confianza
		con vocabulario apropiado.	5. Demostrar fluidez en la expresión de las ideas, con tono y expresión adecuados.
			INTERPRETAR
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Decodificar lo percibido (signos, huellas, expresiones)
			3. Relacionar con experiencias y saberes previos
			4. Asignar significado o sentido.
			EXPRESAR
			1. Comprender la información que se desea expresar.
			2. Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos (palabra)
			3. Organizar las ideas.
			4. Expresar en forma oral o escrita.
			ORGANIZAR
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Identificar los elementos esenciales.
			3. Relacionar dichos elementos.
			4. Ordenar/jerarquizar.
			5. Organizar la información en un instrumento adecuado.
			RELACIONAR
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Identificar elementos de relación.
			3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido.
	Utiliza recursos	Emplea estratégicamente gestos, movimientos	DRAMATIZAR
	no verbales y	corporales y contacto visual para enfatizar lo que	1. Percibir con claridad lo que se va a escenificar.
	paraverbales de	dice. Ajusta el volumen y la entonación con	2. Identificar las características esenciales del personaje escenificado.
	forma estratégica.	pronunciación adecuada apoyándose en material	3. Seleccionar los elementos que se van a aparecer en la escena.
		concreto y audiovisual.	4. Seleccionar el escenario de representación.
			5. Realizar la escenificación actuando.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
	Interactúa	Participa en diversas situaciones comunicativas	DIALOGAR
	estratégicamente	alternando los roles de hablante y oyente para	1. Percibir – escuchar y comprender la información
	con distintos	preguntar, responder y explicar, y para	2. Generar ideas a propósito de lo que se oye
	interlocutores.	complementar ideas y hacer comentarios relevantes en inglés con vocabulario cotidiano y	3. Intervenir-responder, siguiendo las normas sociales en la escucha y la expresión. EXPLICAR
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Percibir y comprender la información de forma clara
		pertinente. Respeta los modos de cortesía según el contexto.	, ,
		er contexto.	Identificar las ideas principales Organizar y secuenciar la información.
			4. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
			VALORAR
			1. Establecer criterios valorativos.
			2. Percibir la información.
			3. Analizar la información.
			4. Comparar y contrastar con los criterios.
			5. Realizar la valoración aplicando los criterios e indicadores.
	Reflexiona y	Opina en inglés como hablante y oyente sobre el	OPINAR
	evalúa la forma,	contenido y el propósito comunicativo del texto	1. Percibir la información con claridad.
	el contenido y el	oral, y sobre las intenciones de los interlocutores	2. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar)
	contexto del texto	a partir de su experiencia y el contexto en el que	3. Organizar las ideas en función de los propios criterios.
	oral.	se desenvuelve.	4. Expresarse.
Lee diversos tipos de	Obtiene	Identifica información explícita, relevante y	IDENTIFICAR
textos escritos en	información del	complementaria distinguiendo detalles dispersos	1. Percibir la información de forma clara
inglés como lengua	texto escrito.	en el texto que contienen algunos elementos	2. Reconocer las características.
extranjera.		complejos en su estructura y vocabulario	3. Relacionar (comparar) con los conocimientos previos que se tienen sobre el objeto.
		cotidiano, en diversos tipos de textos escritos en	4. Señalar, nombrar, etc.
		inglés.	
	Infiere e	• Deduce diversas relaciones lógicas (adición,	DEDUCIR
	interpreta	contraste, secuencia, semejanza- diferencia y	1. Percibir la información de forma clara (analizar)
	información del	causa) y jerárquicas (ideas principales y	2. Relacionar con conocimientos previos.
	texto escrito.	complementarias) en textos escritos en inglés a	3. Interpretar.
		partir de información explícita e implícita. Señala	4. Realizar la inferencia.
		las características de seres, objetos, lugares y	DESCRIBIR
		hechos, y el significado de palabras, frases y	1. Percibir con claridad el objeto o fenómeno
		expresiones en contexto.	2. Seleccionar sus partes y características esenciales
		 Explica el tema y el propósito comunicativo. 	3. Ordenar la exposición
		Distingue lo relevante de lo complementario	4. Describir el objeto o fenómeno, utilizando el lenguaje apropiado.
		vinculando el texto con su experiencia para	

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
		construir el sentido del texto escrito en inglés y	EXPLICAR
		relacionándolo con su experiencia y sus	1. Percibir y comprender la información de forma clara
		conocimientos, y con otros textos.	2. Identificar las ideas principales
			3. Organizar y secuenciar la información.
			4. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
			DISCRIMINAR
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Comparar los objetos identificando las diferencias.
			3. Elegir el criterio diferenciador
			4. Realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido.
			INTERPRETAR
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Decodificar lo percibido (signos, huellas, expresiones)
			3. Relacionar con experiencias y saberes previos
			RELACIONAR
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Identificar elementos de relación.
			3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido.
	Reflexiona y	Opina en inglés de manera oral o escrita sobre el	OPINAR
	evalúa la forma,	contenido y organización del texto escrito en	1. Percibir la información con claridad.
	el contenido y el	inglés, así como sobre el propósito comunicativo	2. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar)
	contexto del texto	y la intención del autor a partir de su experiencia	3. Organizar las ideas en función de los propios criterios.
	escrito.	y contexto.	4. Expresarse.
Escribe diversos tipos	Adecúa el texto a	Adecúa el texto que escribe en inglés a la	ASOCIAR
de textos en inglés	la situación	situación comunicativa considerando el tipo	1. Percibir la información de forma clara
como lengua	comunicativa.	textual, algunas características del género	2. Identificar elementos de relación.
extranjera.		discursivo, el formato, el soporte y el propósito.	3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido.
	Organiza y	Produce textos escritos en inglés en torno a un	PRODUCIR
	desarrolla las	tema con coherencia, cohesión y fluidez de	1. Identificar la situación comunicativa
	ideas de forma	acuerdo con su nivel. Los organiza estableciendo	2. Decidir el tipo de producto
	coherente y	relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia,	3. Buscar y/o seleccionar información.
	cohesionada.	semejanza-diferencia y causa) y ampliando	4. Seleccionar las herramientas.
		información de forma pertinente con	5. Aplicar las herramientas.
		vocabulario apropiado.	6. Producir de forma oral, escrita o gráfica.
			ORGANIZAR
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Identificar los elementos esenciales.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
			3. Relacionar dichos elementos.
			4. Ordenar/jerarquizar.
			5. Organizar la información en un instrumento adecuado.
	Utiliza	Emplea convenciones del lenguaje escrito como	INDAGAR
	convenciones del	recursos ortográficos y gramaticales de mediana	1. Delimitar el tema objeto de indagación
	lenguaje escrito	complejidad que le dan claridad y sentido al	2. Buscar, seleccionar y organizar la información
	de forma	texto. Usa recursos textuales para aclarar y	3. Producir el conocimiento a través de la información recogida.
	pertinente.	reforzar sentidos en el texto.	UTILIZAR ORTOGRAFÍA Y GRAMÁTICA:
			1. Escribir un texto.
			2. Leer con atención lo escrito.
			3. Recordar los criterios morfosin-tácticos.
			4. Clarificar dudas.
			5. Aplicar criterios.
			6. Corregir el texto.
			7. Reelaborar el texto y presentarlo
			APLICAR
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Identificar ley o principio – herra-mienta – que se va a utilizar
			3. Utilizar la ley o principio y aplicarlo
	Reflexiona y	• Evalúa su texto en inglés para mejorarlo	EVALUAR
	evalúa la forma,	considerando aspectos gramaticales y	1. Establecer criterios valorativos.
	el contenido y el	ortográficos, y las características de tipos	2. Percibir la información.
	contexto del texto	textuales y géneros discursivos, así como otras	3. Analizar la información.
	escrito.	convenciones vinculadas con el lenguaje escrito.	4. Comparar y contrastar con los criterios.
			5. Realizar la valoración aplicando los criterios e indicadores.

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE INGLÉS- SEGUNDO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	PROCESO COGNITIVO
COMPETENCIA Se comunica oralmente en inglés como lengua extranjera.	CAPACIDAD Obtiene información de textos orales.	DESEMPEÑOS Recupera información explícita y relevante seleccionando datos específicos en los textos orales que escucha en inglés, con vocabulario cotidiano y pertinente. Reconoce el propósito comunicativo apoyándose en el contexto. Integra la información cuando es dicha en distintos momentos.	ABSTRAER 1. Percibir la información. 2. Establecer un patrón o criterio general a partir de la información percibida. 3. Identificar otras situaciones en las que se pueda aplicar el patrón. 4. Verificar si dicho patrón se da en todos los hechos o situaciones DISCRIMINAR 1. Percibir la información de forma clara 2. Comparar los objetos identificando las diferencias. 3. Elegir el criterio diferenciador 4. Realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido.
			IDENTIFICAR 1. Percibir la información de forma clara 2. Reconocer las características. 3. Relacionar (comparar) con los conocimientos previos que se tienen sobre el objeto. 4. Señalar, nombrar, etc. ASOCIAR 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Realizar la conexión.
	Infiere e interpreta información de textos orales.	Deduce información señalando características de seres, objetos, lugares y hechos. Deduce el significado de palabras, frases y expresiones de mediana complejidad en contexto. Deduce, también, el significado de las relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia, causa y consecuencia) y jerárquicas (ideas principales) de estructura simple en textos orales en inglés.	DEDUCIR 1. Percibir la información de forma clara (analizar) 2. Relacionar con conocimientos previos. 3. Interpretar. 4. Realizar la inferencia
	Adecúa, organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada.	 Expresa sus ideas y emociones en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo con su nivel, organizándolas para establecer relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia, causa y consecuencia) y ampliando la información de 	EXPRESAR 1. Comprender la información que se desea expresar. 2. Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos (palabra) 3. Organizar las ideas. 4. Expresar en forma oral o escrita.

Utiliza recursos no verbales y paraverbal de forma estratégica.	Explica el tema y el propósito comunicativo. Distingue lo relevante de lo complementario vinculando el texto con su experiencia a partir de recursos verbales, no verbales y paraverbales para construir el sentido del texto oral en inglés. Emplea estratégicamente gestos, movimientos corporales y contacto visual para enfatizar lo que dice. Ajusta el volumen y la entonación con pronunciación adecuada apoyándose en material concreto y audiovisual.	ORGANIZAR 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar los elementos esenciales. 3. Relacionar dichos elementos. 4. Ordenar/jerarquizar. 5. Organizar la información en un instrumento adecuado. INDAGAR 1. Delimitar el tema objeto de indagación 2. Buscar, seleccionar y organizar la información 3. Producir el conocimiento a través de la información recogida. EXPLICAR 1. Percibir y comprender la información de forma clara 2. Identificar las ideas principales 3. Organizar y secuenciar la información. 4. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema. DISCRIMINAR 1. Percibir la información de forma clara 2. Comparar los objetos identificando las diferencias. 3. Elegir el criterio diferenciador 4. Realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido. INTERPRETAR 1. Percibir la información de forma clara 2. Decodificar lo percibido (signos, huellas, expresiones) 3. Relacionar con experiencias y saberes previos DRAMATIZAR 1. Percibir con claridad lo que se va a escenificar. 2. Identificar las características esenciales del personaje escenificado. 3. Seleccionar los elementos que se van a aparecer en la escena.
		3. Seleccionar los elementos que se van a aparecer en la escena.4. Seleccionar el escenario de representación.5. Realizar la escenificación actuando.
Interactúa estratégicamente con distintos interlocutores.	 Adapta el texto oral a la situación comunicativa manteniendo el registro y los modos culturales, y considerando el tipo de texto, el contexto y el propósito. Participa en diversas situaciones comunicativas alternando los roles de hablante y oyente para preguntar, responder y explicar, y para complementar ideas, hacer comentarios relevantes y adaptar sus respuestas al interlocutor en inglés, con vocabulario cotidiano y 	INTERPRETAR 1. Percibir la información de forma clara 2. Decodificar lo percibido (signos, huellas, expresiones) 3. Relacionar con experiencias y saberes previos 4. Asignar significado o sentido. DIALOGAR 1. Percibir – escuchar y comprender la información 2. Generar ideas a propósito de lo que se oye

		pertinente. Respeta las normas y modos de cortesía según el contexto.	3. Intervenir-responder, siguiendo las normas sociales en la escucha y la expresión. EXPLICAR 1. Percibir y comprender la información de forma clara 2. Identificar las ideas principales 3. Organizar y secuenciar la información. 4. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema. VALORAR
			 Establecer criterios valorativos. Percibir la información. Analizar la información. Comparar y contrastar con los criterios. Realizar la valoración aplicando los criterios e indicadores.
	Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto oral.	Opina en inglés como hablante y oyente sobre el contenido y el propósito comunicativo del texto oral, y sobre las intenciones de los interlocutores a partir de su experiencia y el contexto en el que se desenvuelve.	OPINAR 1. Percibir la información con claridad. 2. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar) 3. Organizar las ideas en función de los propios criterios. 4. Expresarse.
Lee diversos tipos de textos escritos en inglés como lengua extranjera.	Obtiene información del texto escrito.	Identifica información explícita, relevante y complementaria distinguiendo detalles dispersos en el texto que contienen algunos elementos complejos en su estructura y vocabulario cotidiano, en diversos tipos de textos escritos en inglés.	IDENTIFICAR 1. Percibir la información de forma clara 2. Reconocer las características. 3. Relacionar (comparar) con los conocimientos previos que se tienen sobre el objeto. 4. Señalar, nombrar, etc.
	Infiere e interpreta información del texto escrito.	 Deduce diversas relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia, causa y consecuencia) y jerárquicas (ideas principales y complementarias) en textos escritos en inglés a partir de información explícita e implícita. Señala las características de seres, objetos, lugares y hechos, y el significado de palabras, frases y expresiones en contexto. Explica el tema y el propósito comunicativo. Distingue lo relevante de lo complementario vinculando el texto con su experiencia para construir el sentido del texto escrito en inglés y relacionándolo con su experiencia y sus conocimientos, y con otros textos. 	DEDUCIR 1. Percibir la información de forma clara (analizar) 2. Relacionar con conocimientos previos. 3. Interpretar. 4. Realizar la inferencia. DESCRIBIR 1. Percibir con claridad el objeto o fenómeno 2. Seleccionar sus partes y características esenciales 3. Ordenar la exposición 4. Describir el objeto o fenómeno, utilizando el lenguaje apropiado. EXPLICAR 1. Percibir y comprender la información de forma clara 2. Identificar las ideas principales 3. Organizar y secuenciar la información.

Γ	T	T	
			4. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
			DISCRIMINAR
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Comparar los objetos identificando las diferencias.
			3. Elegir el criterio diferenciador
			4. Realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido.
			INTERPRETAR
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Decodificar lo percibido (signos, huellas, expresiones)
			3. Relacionar con experiencias y saberes previos
			RELACIONAR
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Identificar elementos de relación.
			3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido.
	Reflexiona y evalúa la	Opina en inglés de manera oral o escrita sobre el contenido	OPINAR
	forma, el contenido y el	y organización del texto escrito en inglés, así como sobre	1. Percibir la información con claridad.
	contexto del texto	el propósito comunicativo y la intención del autor a partir	2. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar)
	escrito.	de su experiencia y contexto.	3. Organizar las ideas en función de los propios criterios.
			4. Expresarse.
Escribe diversos tipos	Adecúa el texto a la	Adecúa el texto que escribe en inglés a la situación	ASOCIAR
de textos en inglés	situación comunicativa.	comunicativa considerando el tipo textual, algunas	1. Percibir la información de forma clara
como lengua		características del género discursivo, el formato, el	2. Identificar elementos de relación.
extranjera.		soporte y el propósito.	3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido.
	Organiza y desarrolla	Produce textos escritos en inglés en torno a un tema con	PRODUCIR
	las ideas de forma	coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo con su nivel.	1. Identificar la situación comunicativa
	coherente y	Los organiza estableciendo relaciones lógicas (adición,	2. Decidir el tipo de producto
	cohesionada.	contraste, secuencia, semejanza-diferencia, causa y	3. Buscar y/o seleccionar información.
		consecuencia) y ampliando información de forma	4. Seleccionar las herramientas.
		pertinente con vocabulario apropiado.	5. Aplicar las herramientas.
			6. Producir de forma oral, escrita o gráfica.
			ORGANIZAR
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Identificar los elementos esenciales.
			3. Relacionar dichos elementos.
			4. Ordenar/jerarquizar.
			5. Organizar la información en un instrumento adecuado.
			RELACIONAR
			1. Percibir la información de forma clara

Utiliza convencione del lenguaje escrito forma pertinente.	Emplea convenciones del lenguaje escrito como recursos ortográficos y gramaticales de mediana complejidad que le dan claridad y sentido al texto. Usa recursos textuales para aclarar y reforzar sentidos en el texto.	 Identificar elementos de relación. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido. INDAGAR Delimitar el tema objeto de indagación Buscar, seleccionar y organizar la información Producir el conocimiento a través de la información recogida. UTILIZAR ORTOGRAFÍA Y GRAMÁTICA: Escribir un texto. Leer con atención lo escrito. Recordar los criterios morfosin-tácticos. Clarificar dudas. Aplicar criterios. Corregir el texto. Reelaborar el texto y presentarlo APLICAR Percibir la información de forma clara Identificar ley o principio – herra-mienta – que se va a utilizar Utilizar la ley o principio y aplicarlo
Reflexiona y evalúa forma, el contenido contexto del texto escrito.	9 1	1. Establecer criterios valorativos.

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE INGLÉS-TERCERO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
Se comunica	Obtiene información	Recupera información explícita, relevante y	ABSTRAER
oralmente en inglés	de textos orales.	complementaria seleccionando datos específicos en	1. Percibir la información.
como lengua		los textos orales que escucha en inglés, con	2. Establecer un patrón o criterio general a partir de la información percibida.
extranjera.		vocabulario variado y pertinente, reconociendo el	3. Identificar otras situaciones en las que se pueda aplicar el patrón.
		propósito comunicativo y apoyándose en el contexto.	4. Verificar si dicho patrón se da en todos los hechos o situaciones.
		Integra la información cuando es dicha en distintos	DISCRIMINAR
		momentos o por distintos interlocutores.	1. Percibir la información de formaclara
			Comparar los objetos identificando las diferencias.
			3. Elegir el criterio diferenciador 4. Realizar la diferenciación, de acuerdo al
			criterio elegido.
			IDENTIFICAR
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Reconocer las características.
			3. Relacionar (comparar) con los conocimientos previos que se tienen sobre
			el objeto.
			4. Señalar, nombrar, etc
			ASOCIAR
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Identificar elementos de relación.
			3. Realizar la conexión.
	Infiere e interpreta	Deduce información señalando características de	DEDUCIR
	información de textos	seres, objetos, lugares y hechos. Deduce el significado	1. Percibir la información de forma clara (analizar)
	orales.	de palabras, frases y expresiones complejas en	2. Relacionar con conocimientos previos.
		contexto. Deduce, también el significado de relaciones	3. Interpretar.
		lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza-	4. Realizar la inferencia.
		diferencia, causa y consecuencia) y jerárquicas (ideas	
		principales y complementarias) en textos orales en	
		inglés.	
	Adecúa, organiza y	Adapta el texto oral a la situación comunicativa	ASOCIAR
	desarrolla las ideas de	manteniendo el registro y los modos culturales, y	1. Percibir la información de forma clara
	forma coherente y	considerando el tipo de texto, el contexto y el	2. Identificar elementos de relación.
	cohesionada.	propósito.	3. Realizar la conexión.
		p. 3 p. 3 p. 3	4. Organizar la información.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
		• Expresa sus ideas y emociones en torno a un tema con	EXPRESAR
		coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo con su nivel,	1. Comprender la información que se desea expresar.
		organizándolas para establecer relaciones lógicas	2. Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos (palabra)
		(adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia,	3. Organizar las ideas.
		causa y consecuencia) y ampliando la información de	4. Expresar en forma oral o escrita.
		forma pertinente con vocabulario apropiado.	ASOCIAR
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Identificar elementos de relación.
			3. Realizar la conexión.
	Utiliza recursos no	Explica el tema y el propósito comunicativo. Distingue	EXPLICAR
	verbales y paraverbales	lo relevante de lo complementario clasificando y	1. Percibir y comprender la información de forma clara
	de forma estratégica.	sintetizando la información, y vinculando el texto con	2. Identificar las ideas principales
		su experiencia a partir de recursos verbales, no	3. Organizar y secuenciar la información.
		verbales y paraverbales para construir el sentido del	4. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
		texto oral en inglés.	DISCRIMINAR
		Emplea estratégicamente gestos, movimientos	1. Percibir la información de forma clara
		corporales y contacto visual para enfatizar lo que dice.	2. Comparar los objetos identificando las diferencias.
		Ajusta el volumen y entonación con pronunciación	3. Elegir el criterio diferenciador
		adecuada apoyándose en material concreto y	4. Realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido.
		audiovisual.	CLASIFICAR
			1. Percibir de forma clara y distinta
			2. Identificar los elementos u objetos y sus características
			3. Seleccionar el criterio/criterios de clasificación
			4. Relacionar-comparar las características de los objetos con el criterio/s con
			el criterio/s elegido/s
			5. Agrupar en clases. SINTETIZAR
			1. Analizar (procesos de analizar) 2. Sintetizar mediante un organizador gráfico o elaborando un texto breve.
			DEMOSTRAR FLUIDEZ MENTAL Y VERBAL
			Percibir con claridad lo que quiere expresar
			Procesar y estructurar-organizar las ideas.
			Relacionar las ideas con elementos lingüísticos
			4. Verbalizar lo que se piensa con seguridad y confianza
			5. Demostrar fluidez en la expresión de las ideas, con tono y expresión
			adecuados.
			aucouduos.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
			DRAMATIZAR 1. Percibir con claridad lo que se va a escenificar. 2. Identificar las características esenciales del personaje escenificado. 3. Seleccionar los elementos que se van a aparecer en la escena. 4. Seleccionar el escenario de representación. 5. Realizar la escenificación actuando.
	Interactúa estratégicamente con distintos interlocutores.	Participa en diversas situaciones comunicativas alternando los roles de hablante y oyente para preguntar, responder, aclarar, contrastar, y para complementar ideas, hacer comentarios relevantes, adaptar sus respuestas a las necesidades del interlocutor en inglés, con vocabulario variado y pertinente. Respeta las normas y modos de cortesía según el contexto.	DIALOGAR 1. Percibir — escuchar y comprender la información 2. Generar ideas a propósito de lo que se oye 3. Intervenir-responder, siguiendo las normas sociales en la escucha y la expresión. VALORAR 1. Establecer criterios valorativos. 2. Percibir la información. 3. Analizar la información. 4. Comparar y contrastar con los criterios. 5. Realizar la valoración aplicando los criterios e indicadores.
	Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto oral.	Opina en inglés como hablante y oyente sobre el contenido y el propósito comunicativo del texto oral, y sobre las intenciones de los interlocutores y el efecto de lo dicho en ellos a partir de su experiencia y el contexto en el que se desenvuelve.	OPINAR 1. Percibir la información con claridad. 2. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar) 3. Organizar las ideas en función de los propios criterios. 4. Expresarse.
Lee diversos tipos de textos escritos en inglés como lengua extranjera.	Obtiene información del texto escrito.	Identifica información explícita, relevante y complementaria integrando datos que se encuentran en distintas partes del texto que contienen varios elementos complejos en su estructura y vocabulario variado, en diversos tipos de textos escritos en inglés.	IDENTIFICAR 1. Percibir la información de forma clara 2. Reconocer las características. 3. Relacionar (comparar) con los conocimientos previos que se tienen sobre el objeto. 4. Señalar, nombrar, etc.
	Infiere e interpreta información del texto escrito.	Deduce diversas relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza- diferencia, causa y consecuencia) y jerárquicas (ideas principales y complementarias) en textos escritos en inglés a partir de información explícita e implícita. Señala las características de seres, objetos, lugares y hechos, y el significado de palabras, frases y expresiones en	DEDUCIR 1. Percibir la información de forma clara (analizar) 2. Relacionar con conocimientos previos. 3. Interpretar. 4. Realizar la inferencia.

	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
		contexto.	DESCRIBIR
		• Explica el tema y el propósito comunicativo. Distingue	1. Percibir con claridad el objeto o fenómeno
		lo relevante de lo complementario clasificando y	2. Seleccionar sus partes y características esenciales
		sintetizando la información, vinculando el texto con su	3. Ordenar la exposición
		experiencia para construir el sentido del texto escrito	4. Describir el objeto o fenómeno, utilizando el lenguaje apropiado.
		en inglés, y relacionándolo con su experiencia y sus	EXPLICAR
		conocimientos, y con otros textos y lenguajes.	1. Percibir y comprender la información de forma clara
			2. Identificar las ideas principales
			3. Organizar y secuenciar la información.
			4. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
			DISCRIMINAR
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Comparar los objetos identificando las diferencias.
			3. Elegir el criterio diferenciador
			4. Realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido.
			INTEPRETAR
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Decodificar lo percibido (signos, huellas, expresiones)
			3. Relacionar con experiencias y saberes previos
			RELACIONAR
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Identificar elementos de relación.
			3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido.
	Reflexiona y evalúa la	Opina en inglés de manera oral o escrita sobre el	OPINAR
	forma, el contenido y	contenido y organización del texto escrito en inglés, así	1. Percibir la información con claridad.
	el contexto del texto	como sobre el propósito comunicativo y la intención	2. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar)
	escrito.	del autor a partir de su experiencia y contexto.	COMPARAR
		Compara textos entre sí para señalar características	1. Percibir la información de forma clara
		comunes de tipos textuales y géneros discursivos.	2. Identificar las características de los objetos.
			3. Establecer-identificar los criterios/ variables de comparación.
			4. Realizar la comparar, utilizando un organizador gráfico adecuado.
scribe diversos tipos	Adecúa el texto a la	Adecúa el texto que escribe en inglés a la situación	ASOCIAR
e textos en inglés	situación comunicativa.	comunicativa considerando el tipo textual, algunas	1. Percibir la información de forma clara
omo lengua		características del género discursivo, el formato, el	2. Identificar elementos de relación.
xtranjera.		soporte y el propósito.	3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
	Organiza y desarrolla	Produce textos escritos en inglés en torno a un tema	PRODUCIR
	las ideas de forma	con coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo con su	1. Identificar la situación comunicativa
	coherente y	nivel. Los jerarquiza estableciendo relaciones lógicas	2. Decidir el tipo de producto
	cohesionada.	(adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia,	3. Buscar y/o seleccionar información.
		causa y consecuencia) y ampliando información de	4. Seleccionar las herramientas.
		forma pertinente con vocabulario apropiado.	5. Aplicar las herramientas.
			6. Producir de forma oral, escrita o gráfica.
			JERARQUIZAR/CATEGORIZAR
			1. Seleccionar hechos, conceptos u objetos que se quieren jerarquizar.
			2. Identificar el criterio organizador.
			3. Establecer jerarquías provisionales.
			4. Verificar si dichos órdenes son correctos.
			INDAGAR
			1. Delimitar el tema objeto de indagación
			2. Buscar, seleccionar y organizar la información
			3. Producir el conocimiento a través de la información recogida.
	Utiliza convenciones	• Emplea convenciones del lenguaje escrito como	DRAMATIZAR
	del lenguaje escrito de	recursos ortográficos y gramaticales complejos que le	1. Percibir con claridad lo que se va a escenificar.
	forma pertinente.	dan claridad y sentido al texto. Usa recursos textuales	2. Identificar las características esenciales del personaje escenificado.
		para aclarar y reforzar sentidos en el texto.	3. Seleccionar los elementos que se van a aparecer en la escena.
			4. Seleccionar el escenario de representación.
			5. Realizar la escenificación actuando.
			APLICAR
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Identificar ley o principio – herramienta que se va a utilizar
			3. Utilizar la ley o principio y aplicarlo
	Reflexiona y evalúa la	Evalúa su texto en inglés para mejorarlo considerando	EVALUAR
	forma, el contenido y	aspectos gramaticales y ortográficos, y las	Establecer criterios valorativos.
	el contexto del texto	características de tipos textuales y géneros discursivos,	2. Percibir la información.
	escrito.	así como otras convenciones vinculadas con el	3. Analizar la información.
		lenguaje escrito usadas con pertinencia para dar	4. Comparar y contrastar con los criterios.
		sentido al texto.	5. Realizar la valoración aplicando los criterios e indicadores.

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE INGLÉS- CUARTO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
Se comunica oralmente en inglés como lengua extranjera.	Obtiene información de textos orales.	Recupera información explícita, relevante y complementaria seleccionando datos específicos en los textos orales que escucha en inglés, con vocabulario variado y pertinente, reconociendo el propósito comunicativo y apoyándose en el contexto. Integra la información cuando es dicha en distintos momentos o por distintos interlocutores.	 Abstraer 1. Percibir la información. 2. Establecer un patrón o criterio general a partir de la información percibida. 3. Identificar otras situaciones en las que se pueda aplicar el patrón. 4. Verificar si dicho patrón se da en todos los hechos o situaciones. Reconocer / identificar 1. Percibir la información de forma clara 2. Reconocer las características. 3. Relacionar (comparar) con los conocimientos previos que se tienen sobre el objeto. 4. Señalar, nombrar, etc. Agrupar/clasificar 1. Percibir de forma clara y distinta 2. Identificar los elementos u objetos y sus características. 3. Seleccionar el criterio/s de clasificación. 4. Relacionar las características de los objetos con el criterio/s elegido/s. 5. Agrupar por clases.
	Infiere e interpreta información de textos orales.	Deduce información señalando características de seres, objetos, lugares y hechos. Deduce el significado de palabras, frases y expresiones complejas en contexto. Deduce, también el significado de relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia, causa y consecuencia) y jerárquicas (ideas principales y complementarias) en textos orales en inglés.	Deducir/Inferir Percibir la información de forma clara (analizar) Relacionar con conocimientos previos. Interpretar. Realizar la inferencia.
	Adecúa, organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada.	Adapta el texto oral a la situación comunicativa manteniendo el registro y los modos culturales, y considerando el tipo de texto, el contexto y el propósito.	Asociar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Realizar la conexión

COMPETENCIA	APACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
Utili verb para	Explica el turo lo compleu vinculando verbales y inglés. Emplea est visual y des del oyente	tema y el propósito comunicativo. Distingue lo relevante de ementario clasificando y sintetizando la información, y o el texto con su experiencia a partir de recursos verbales, no y paraverbales para construir el sentido del texto oral en stratégicamente gestos, movimientos corporales, contacto esplazamiento para enfatizar lo que dice y mantener el interés te. Ajusta el volumen y entonación con pronunciación apoyándose en material concreto y audiovisual.	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO Explicar 1. Percibir y comprender la información de forma clara 2. Identificar las ideas principales 3. Organizar y secuenciar la información. 4. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema. Discriminar 1. Percibir la información de forma clara. 2. Comparar los objetos identificando las diferencias. 3. Elegir el criterio diferenciador 4. Realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido. Clasificar 1. Percibir de forma clara y distinta. 2. Identificar los elementos u objetos y sus características. 3. Seleccionar el criterio/criterios de clasificación. 4. Relacionar-comparar las características de los objetos con el criterio/s con el criterio/s elegido/s. 5. Agrupar en clases. Sintetizar 1. Analizar (procesos de analizar) 2. Sintetizar mediante un organizador gráfico o elaborando un texto breve. Analizar textos 1. Percibe el texto en forma global. 2. Identificar en cada párrafo ideas principales y secundarias. 3. Detectar la organización interna del texto. Expresa en formal corporal 1. Conoce-definir lo que se desea expresar de forma clara 2. Explorar (movilizar/jugar/gesticular)

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
CONTRIBUTION OF THE PROPERTY O	Interactúa estratégicamente con distintos interlocutores.	Participa en diversas situaciones comunicativas alternando los roles de hablante y oyente para preguntar, responder, aclarar, contrastar, y para complementar ideas, hacer comentarios relevantes, adaptar sus respuestas a las necesidades del interlocutor en inglés, con vocabulario variado y pertinente. Respeta las normas y modos de cortesía según el contexto.	 Expresar en forma oral 1. Comprender la información que se desea expresar. 2. Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos (palabra) 3. Organizar las ideas. 4. Expresar en forma oral o escrita. Asociar 1. Percibir la información de forma clara. 2. Identificar elementos de relación. 3. Realizar la conexión. Valorar 1. Establecer criterios valorativos. 2. Percibir la información. 3. Analizar la información. 4. Comparar y contrastar con los criterios. 5. Realizar la valoración aplicando los criterios e indicadores.
	Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto oral.	Opina en inglés como hablante y oyente sobre el contenido y el propósito comunicativo del texto oral, y sobre las intenciones de los interlocutores y el efecto de lo dicho en ellos a partir de su experiencia y el contexto en el que se desenvuelve.	 Opinar 1. Percibir la información con claridad. 2. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar) 3. Organizar las ideas en función de los propios criterios. 4. Expresarse.
Lee diversos tipos de textos escritos en inglés como lengua extranjera.	Obtiene información del texto escrito.	Identifica información explícita, relevante y complementaria integrando datos que se encuentran en distintas partes del texto o en distintos textos al realizar una lectura intertextual, que contienen varios elementos complejos en su estructura y vocabulario variado, en diversos tipos de textos escritos en inglés.	Identificar Percibir la información de forma clara Reconocer las características. Relacionar (comparar) con los conocimientos previos que se tienen sobre el objeto. Señalar, nombrar, etc.
	Infiere e interpreta información del texto escrito.	Deduce diversas relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia, causa y consecuencia) y jerárquicas (ideas principales y complementarias, y conclusiones) en textos escritos en inglés a partir de información explícita e implícita. Señala las características de seres, objetos, lugares y hechos, y el significado de palabras, frases y expresiones en contexto.	Deducir/Inferir 1. Percibir la información de forma clara (analizar) 2. Relacionar con conocimientos previos. 3. Interpretar. 4. Realizar la inferencia.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
		Explica el tema y el propósito comunicativo. Distingue lo relevante de	Describir
		lo complementario clasificando y sintetizando la información	1. Percibir con claridad el objeto o
		vinculando el texto con su experiencia para construir el sentido del	fenómeno
		texto escrito en inglés, y relacionándolo con su experiencia y sus	2. Seleccionar sus partes y
		conocimientos, y con otros textos, lenguajes y contextos.	características esenciales
			3. Ordenar la exposición
			4. Describir el objeto o fenómeno,
			utilizando el lenguaje apropiado.
			Explicar
			Percibir y comprender la información de forma clara
			2. Identificar las ideas principales
			3. Organizar y secuenciar la información.
			4. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
			Discriminar
			 Percibir la información de forma clara.
			2. Comparar los objetos identificando
			las diferencias.
			3. Elegir el criterio diferenciador
			4. Realizar la diferenciación, de
			acuerdo al criterio elegido.
			Clasificar
			Percibir de forma clara y distinta.
			2. Identificar los elementos u objetos y
			sus características.
			3. Seleccionar el criterio/criterios de
			clasificación.
			4. Relacionar-comparar las
			características de los objetos con el
			criterio/s con el criterio/s elegido/s.
			5. Agrupar en clases.
			• Sintetizar
			Analizar (procesos de analizar)
			Sintetizar mediante un organizador gráfico o elaborando un texto breve.
	Pofloviona v ovalića	a Oning on inglés de manara aval a asserta sobre el contamida ::	
	Reflexiona y evalúa la forma, el	Opina en inglés de manera oral o escrita sobre el contenido y organización del texto escrito en inglés, así somo sobre el propérito.	Opinar Describir la información con claridad.
	contenido y el	organización del texto escrito en inglés, así como sobre el propósito	
1	contenido y ei	comunicativo y la intención del autor a partir de su experiencia y	2. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar)

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
	contexto del texto escrito.	contexto. Compara textos entre sí para señalar características comunes de tipos textuales y géneros discursivos.	 Organizar las ideas en función de los propios criterios. Expresarse. Comparar Percibir la información de forma clara Identificar las características de los objetos. Establecer-identificar los criterios/ variables de comparación. Discriminar Percibir la información de forma clara. Comparar los objetos identificando las diferencias. Elegir el criterio diferenciador Realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido.
Escribe diversos tipos de textos en inglés como lengua extranjera.	Adecúa el texto a la situación comunicativa. Organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada.	 Adecúa el texto que escribe en inglés a la situación comunicativa considerando el tipo textual, algunas características del género discursivo, el formato, el soporte y el propósito. Produce textos escritos en inglés en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo con su nivel. Los jerarquiza estableciendo diferentes relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia, causa y consecuencia) y ampliando información de forma pertinente con vocabulario apropiado. 	 Aplicar Percibir la información de forma clara Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar Utilizar la ley o principio y aplicarlo Producir textos Identificar la situación comunicativa Decidir el tipo de producto Buscar y/o seleccionar información. Seleccionar las herramientas. Aplicar las herramientas. Categorizar/organizar datos por jerarquías Seleccionar hechos, conceptos u objetos que se quieren jerarquizar. Identificar el criterio organizador. Establecer jerarquías provisionales. Verificar si dichos órdenes son correctos
	Utiliza convenciones del lenguaje escrito de forma pertinente.	Emplea convenciones del lenguaje escrito como recursos ortográficos y gramaticales complejos que le dan claridad y sentido al texto. Usa recursos textuales para aclarar y reforzar sentidos en el texto.	 Utilizar ortografía 1. Recuerda las reglas ortográficas. 2. Escribir. 3. Aplicar las reglas. 4. Revisar-corregir lo escrito. 5. Presentar lo escrito.

COMPETENCIA CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto escrito.	Evalúa su texto en inglés para mejorarlo considerando aspectos gramaticales y ortográficos, y las características de tipos textuales y géneros discursivos, así como otras convenciones vinculadas con el lenguaje escrito usadas con pertinencia para dar sentido al texto.	 Usar vocabulario Lee la información brindada Identifica nuevas palabras. Usa las palabras apropiadas para nombrar imágenes o completar oraciones. Evaluar Establecer criterios de valoración Percibir la información de forma clara Analizar la información Comparar y contrastar la información con los criterios Aplicar los criterios de valoración.

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE INGLÉS-QUINTO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
Se comunica	Obtiene	•Recupera información explícita, relevante y complementaria	Abstraer
oralmente en	información de	seleccionando datos específicos en los textos orales que escucha	1. Percibir la información.
inglés como	textos orales.	en inglés, con vocabulario variado, pertinente y preciso,	2. Establecer un patrón o criterio general a partir de la información
lengua		reconociendo el propósito comunicativo y apoyándose en el	percibida.
extranjera.		contexto. Integra la información cuando es dicha en distintos	3. Identificar otras situaciones en las que se pueda aplicar el patrón.
		momentos o por distintos interlocutores.	4. Verificar si dicho patrón se da en todos los hechos o situaciones.
			Reconocer / identificar
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Reconocer las características.
			3. Relacionar (comparar) con los conocimientos previos que se tienen
			sobre el objeto.
			4. Señalar, nombrar, etc.
			Agrupar/clasificar
			Percibir de forma clara y distinta
			2. Identificar los elementos u objetos y sus características.
			3. Seleccionar el criterio/s de clasificación.
			4. Relacionar las características de los objetos con el criterio/s elegido/s.
			5. Agrupar por clases.
	Infiere e interpreta	• Deduce información señalando características de seres, objetos,	Deducir/Inferir

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
	información de	lugares y hechos. Deduce el significado de palabras, frases y	1. Percibir la información de forma clara (analizar)
	textos orales.	expresiones complejas en contexto. Deduce, también, el	2. Relacionar con conocimientos previos.
		significado de relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia,	3. Interpretar.
		semejanza- diferencia, causa y consecuencia) y jerárquicas (ideas	4. Realizar la inferencia.
		principales y complementarias, y conclusiones) en textos orales en inglés.	
	Adecúa, organiza y	•Adapta el texto oral a la situación comunicativa manteniendo el	Asociar
	desarrolla las ideas	registro y los modos culturales, y considerando el tipo de texto, el	 Percibir la información de forma clara
	de forma coherente	contexto y el propósito. Ejemplo: Discutir acerca de modales,	2. Identificar elementos de relación.
	y cohesionada.	libros, lenguaje corporal, inventos, competencias para el trabajo,	3. Realizar la conexión
		desastres naturales y emergencias; reportar una emergencia;	
		expresar arrepentimiento; reportar noticias.	
	Utiliza recursos no	•Explica el tema y el propósito comunicativo. Distingue lo relevante	• Explicar
	verbales y	de lo complementario clasificando y sintetizando la información, y	1. Percibir y comprender la información de forma clara
	paraverbales de	vinculando el texto con su experiencia a partir de recursos	2. Identificar las ideas principales
	forma estratégica.	verbales, no verbales y paraverbales para construir el sentido del	Organizar y secuenciar la información.
		texto oral en inglés.	4. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
		• Emplea estratégicamente gestos, movimientos corporales, contacto	Discriminar
		visual y desplazamiento para enfatizar o atenuar lo que dice y	 Percibir la información de forma clara.
		mantener el interés del oyente. Ajusta el ritmo, el volumen y la	2. Comparar los objetos identificando las diferencias.
		entonación con pronunciación adecuada apoyándose en material	3. Elegir el criterio diferenciador
		concreto y audiovisual.	4. Realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido.
			Clasificar
			 Percibir de forma clara y distinta.
			2. Identificar los elementos u objetos y sus características.
			3. Seleccionar el criterio/criterios de clasificación.
			4. Relacionar-comparar las características de los objetos con el
			criterio/s con el criterio/s elegido/s.
			5. Agrupar en clases.
			Sintetizar
			 Analizar (procesos de analizar)
			2. Sintetizar mediante un organizador gráfico o elaborando un texto
			breve.
			Analizar textos
			 Percibe el texto en forma global.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
			2. Identificar en cada párrafo ideas principales y secundarias.
			Detectar la organización interna delNtexto.
			Expresa en formal corporal
			Conoce-definir lo que se desea expresar de forma clara
			Explorar (movilizar/jugar/gesticular)
			3. Secuenciar/coordinar
			4. Expresar de forma corporal.
	Interactúa	• Participa en diversas situaciones comunicativas alternando los roles	Expresar en forma oral
	estratégicamente	de hablante y oyente para preguntar, responder, aclarar,	1. Comprender la información que se desea expresar.
	con distintos	contrastar, y para complementar ideas, hacer comentarios	2. Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos (palabra)
	interlocutores.	relevantes, adaptar sus respuestas a las necesidades del	3. Organizar las ideas.
		interlocutor y persuadir en inglés, con vocabulario variado y	4. Expresar en forma oral o escrita.
		pertinente. Respeta las normas y modos de cortesía según el	Valorar
		contexto.	Establecer criterios valorativos.
			2. Percibir la información.
			3. Analizar la información.
			4. Comparar y contrastar con loscriterios.
			5. Realizar la valoración aplicando los
			criterios e indicadores.
	Reflexiona y evalúa	Opina en inglés como hablante y oyente sobre el contenido y el	Opinar
	la forma, el	propósito comunicativo del texto oral, y sobre las intenciones de	1. Percibir la información con claridad.
	contenido y el	los interlocutores y el efecto de lo dicho en ellos. Justifica su	2. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar)
	contexto del texto	posición sobre lo que dice el texto a partir de su experiencia y el	3. Organizar las ideas en función de los propios criterios.
	oral.	contexto en el que se desenvuelve.	4. Expresarse.
			Justificar
			1. Identificar un hecho o afirmación.
			2. Comprender su sentido.
			3. Elaborar una tesis
			4. Buscar-organizar las razones que la justifiquen.
			5. Jerarquizar dichas razones.
			6. Llegar a una conclusión pertinente
Lee diversos tipos	Obtiene	•Identifica información explícita, relevante, complementaria y	Identificar
de textos escritos	información del	contrapuesta integrando datos que se encuentran en distintas	1. Percibir la información de forma clara
en inglés como	texto escrito.	partes del texto o en distintos textos al realizar una lectura	2. Reconocer las características.
lengua		intertextual, que contienen elementos complejos en su estructura	3. Relacionar (comparar) con los conocimientos previos que se tienen

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
extranjera.		y vocabulario especializado, en diversos tipos de textos escritos en inglés.	sobre el objeto. 4. Señalar, nombrar, etc.
	Infiere e interpreta información del texto escrito.	 Deduce diversas relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia, causa y consecuencia) y jerárquicas (ideas principales y complementarias, y conclusiones) en textos escritos en inglés a partir de información explícita e implícita. Señala las características de seres, objetos, lugares y hechos, y el significado de palabras, frases y expresiones en contexto. Explica el tema y el propósito comunicativo. Ejemplo: Discutir acerca de modales, libros, lenguaje corporal, inventos, competencias para el trabajo, desastres naturales y emergencias; reportar una emergencia; expresar arrepentimiento; reportar noticias. Distingue lo relevante de lo complementario clasificando y sintetizando la información, vinculando el texto con su experiencia para construir el sentido del texto escrito en inglés, y relacionándolo con su experiencia y sus conocimientos, y con otros textos, lenguajes y contextos. 	Deducir/Inferir Percibir la información de forma clara (analizar) Relacionar con conocimientos previos. Interpretar. Realizar la inferencia. Describir Percibir con claridad el objeto o fenómeno Seleccionar sus partes y características esenciales Cordenar la exposición Describir el objeto o fenómeno, utilizando el lenguaje apropiado. Explicar Percibir y comprender la información de forma clara ledentificar las ideas principales Corganizar y secuenciar la información. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema. Discriminar Percibir la información de forma clara. Comparar los objetos identificándolas diferencias. Elegir el criterio diferenciador Realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido. Clasificar Percibir de forma clara y distinta. Identificar los elementos u objetos y sus características. Seleccionar el criterio/criterios de clasificación. Relacionar-comparar las características de los objetos con el criterio/s con el criterio/s elegido/s. Agrupar en clases. Sintetizar Analizar (procesos de analizar) Sintetizar mediante un organizador gráfico o elaborando un texto breve.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
			 Analizar textos 1. Lee el texto en forma global. 2. Identificar en cada párrafo ideas principales y secundarias. 3. Detectar la organización interna del texto. Relacionar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar elementos de relación. 3. Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido
	Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto escrito.	 Opina en inglés de manera oral o escrita sobre el contenido, recursos textuales y organización del texto escrito en inglés, así como sobre el propósito comunicativo y la intención del autor a partir de su experiencia y contexto. Compara textos entre sí para señalar características comunes de tipos textuales y géneros discursivos. 	 Opinar Percibir la información con claridad. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar) Organizar las ideas en función de los propios criterios. Expresarse. Comparar Percibir la información de forma clara Identificar las características de los objetos. Establecer-identificar los criterios/ variables de comparación.
Escribe diversos tipos de textos en inglés como lengua extranjera.	Adecúa el texto a la situación comunicativa.	 Adecúa el texto que escribe en inglés a la situación comunicativa considerando el tipo textual, algunas características del género discursivo, el formato, el soporte y el propósito. Ejemplo: Discutir acerca de modales, libros, lenguaje corporal, inventos, competencias para el trabajo, desastres naturales y emergencias; reportar una emergencia; expresar arrepentimiento; reportar noticias. 	 Aplicar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar 3. Utilizar la ley o principio y aplicarlo
	Organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada.	 Produce textos escritos en inglés en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo con su nivel. Los jerarquiza estableciendo diferentes relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia, causa y consecuencia) y ampliando información de forma pertinente con vocabulario apropiado. 	 Producir textos 1. Identificar la situación comunicativa 2. Decidir el tipo de producto 3. Buscar y/o seleccionar información. 4. Seleccionar las herramientas. 5. Aplicar las herramientas. Categorizar/organizar datos por jerarquías
			Categorizar/organizar datos por jerarquias Seleccionar hechos, conceptos u objetos que se quieren jerarquizar. Identificar el criterio organizador.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
			3. Establecer jerarquías provisionales.
			4. Verificar si dichos órdenes son
			correctos.
			Relacionar
			Percibir la información de forma clara
			2. Identificar elementos de relación.
			3. Establecer las conexiones aplicando
			el criterio elegido.
			Explorar
			1. Percibir la información de forma clara.
			2. Identificar-reconocer los elementos principales del objeto observado.
			3. Tomar nota de lo indagado
	Utiliza	Emplea convenciones del lenguaje escrito como recursos	Utilizar ortografía
	convenciones del	ortográficos y gramaticales complejos que le dan claridad y	Recuerda las reglas ortográficas.
	lenguaje escrito de	sentido al texto. Usa recursos textuales para aclarar y reforzar	2. Escribir.
	forma pertinente.	sentidos en el texto con el fin de producir efectos en el lector.	3. Aplicar las reglas.
			4. Revisar-corregir lo escrito.
			5. Presentar lo escrito.
			Usar vocabulario
			1. Lee la información brindada
			2. Identifica nuevas palabras.
			3. Usa las palabras apropiadas para nombrar imágenes o completar
			oraciones.
			Producir
			Identificar la situación comunicativa
			2. Decidir el tipo de producto
			3. Buscar y/o seleccionar información.
			4. Seleccionar las herramientas.
			5. Aplicar las herramientas.
	Reflexiona y evalúa	Evalúa su texto en inglés para mejorarlo considerando aspectos	Evaluar
	la forma, el	gramaticales y ortográficos, y las características de tipos	Establecer criterios de valoración
	contenido y el	textuales y géneros discursivos, así como otras convenciones	Percibir la información de forma clara
	contexto del texto	vinculadas con el lenguaje escrito usadas con pertinencia y	3. Analizar la información
	escrito.	precisión para dar sentido al texto.	4. Comparar y contrastar la información con los criterios
			5. Aplicar los criterios de valoración.

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE CIENCIAS SOCIALES PRIMERO DE SECUNDARIA

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Construye interpretaciones históricas	Interpreta críticamente fuentes diversas	Utiliza fuentes históricas para obtener información sobre un hecho o proceso histórico, desde el origen de la humanidad hasta las civilizaciones del mundo clásico y desde los primeros pobladores hasta los Estados regionales en los Andes centrales.	Utilizar 1. Recepción de la información. 2. Identificación del proceso, principio o concepto que se aplicará. 3. Secuenciar procesos. 4. Elegir estrategias. 5. Ejecución de los procesos y estrategias.
	Comprende el tiempo histórico Elabora explicaciones sobre procesos históricos	Clasifica diferentes tipos de fuentes históricas y obtiene información de estas respecto de hechos o procesos históricos, desde el origen de la humanidad hasta las civilizaciones del mundo clásico y desde los primeros pobladores hasta los Estados regionales en los Andes centrales.	 Clasificar Definir el propósito. Observar los objetos del conjunto e identifique sus características. Identificar semejanzas y diferencias. Establecer las relaciones entre las características semejantes y diferentes. Definir el o los criterios de clasificación. Identificar los grupos de objetos que comparten las mismas, con respecto a las variables elegidas y asigne cada objeto correspondiente a la clase correspondiente. Anotar o describa los conjuntos que forman las clases.
		Sitúa en orden sucesivo distintos hechos o procesos históricos comprendidos desde el origen de la humanidad hasta las civilizaciones del mundo clásico y desde los primeros pobladores hasta los Estados regionales en los Andes centrales. Con este fin, establece la distancia temporal y la simultaneidad que hay entre ellos, utilizando convenciones temporales y periodificaciones.	 Situar Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay que situar. Conocer aspectos sobre los que se identifica. Elaborar el esquema más apropiado para ubicar la información. (Según sea localizar en el tiempo o en el espacio). Situar la información en dicho esquema.
		Explica hechos o procesos históricos comprendidos desde el origen de la humanidad hasta las civilizaciones del mundo clásico y desde los primeros pobladores hasta los Estados regionales en las Andes centrales sobre la base de sus causas y consecuencias, y de conceptos sociales, políticos y económicas.	 Explicar Determinar el tema. Delimitar el aspecto que se va a tratar. Identificar las ideas principales. Organizar las ideas.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		 Explica las causas y consecuencias de hechos o procesos históricos comprendidos desde el origen de la humanidad hasta las civilizaciones del mundo clásico y desde los primeros pobladores hasta los Estados regionales en los Andes centrales y utiliza conceptos sociales, políticos y económicas al elaborar sus explicaciones históricas. 	5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.

Gestiona responsablemente el espacio y el ambiente los elementos naturales y sociales • Describir 1. Observar diferentes espacios en el Perú: mar, costa, sierra y selva, considerando las actividades económicas realizadas por los actores sociales y sus características demográficas. • Utiliza información y herramientas cartográficas para ubicar diversos Describir 1. Observar diferentes 2. Identificar los elementos 3. Caracterizar 4. Relacionar Utilizar	PROCESOS COGNITIVOS	DESEMPEÑOS	CAPACIDADES	COMPETENCIAS
Maneja fuentes de información para comprender el espacio geográfico y el ambiente. Reconoce las causas y consecuencias, de las problemáticas ambientales, territoriales y de la condición de cambio climático (contaminación del agua, del aire y del suelo, uso inadecuado de los espacios públicos barriales en zonas urbanas y rurales, entre otras). Identifica situaciones de vulnerabilidad ante desastres ocurridas en un determinado espacio geográfico a diferentes escalas (local, nacional o mundial) para proponer un plan de contingencia. Propone actividades orientadas al cuidado de su ambiente escolar y uso sostenible de los recursos naturales en su escuela y hogar, considerando el cuidado del planeta y el desarrollo sostenible. 3. Secuenciar proceso: 4. Elegir estrategias. 5. Ejecutar los proceso: Reconocer/Identificar 1. Observar y/o leer co 2. Reconocer. 3. Discriminar. 4. Contrastar. 5. Reconocer la identic 6. Registrar o marcar. Proponer 1. Determinar el tema 2. Delimitar el aspecto 3. Investigar en relació 4. Definir o formular 5. Contrastar con otra	diferentes situaciones o personas. los elementos claves. ar frar la información. el proceso, principio o concepto que se aplicará. r procesos. ategias. os procesos y estrategias. entificar y/o leer con atención. fr. ar. fr. ar. ar. ar la identidad del objeto, hecho, etc. o marcar. ar el tema que se va a tratar. el aspecto que se va a tratar. en relación al aspecto elegido. ormular	 Describe los elementos naturales y sociales de los grandes espacios en el Perú: mar, costa, sierra y selva, considerando las actividades económicas realizadas por los actores sociales y sus características demográficas. Utiliza información y herramientas cartográficas para ubicar diversos elementos naturales y sociales de los espacios geográficos. Reconoce las causas y consecuencias, de las problemáticas ambientales, territoriales y de la condición de cambio climático (contaminación del agua, del aire y del suelo, uso inadecuado de los espacios públicos barriales en zonas urbanas y rurales, entre otras). Identifica situaciones de vulnerabilidad ante desastres ocurridas en un determinado espacio geográfico a diferentes escalas (local, nacional o mundial) para proponer un plan de contingencia. Propone actividades orientadas al cuidado de su ambiente escolar y uso sostenible de los recursos naturales en su escuela y 	Comprende las relaciones entre los elementos naturales y sociales. Maneja fuentes de información para comprender el espacio geográfico y el ambiente. Genera acciones para conservar el ambiente local y	Gestiona responsablemente el

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Gestiona responsablemente los recursos económicos	Comprende las relaciones entre los elementos del sistema económico y financiero.	 Explica los roles que desempeñan la familia, las empresas y el Estado frente a los procesos económicos en el mercado (producción, distribución, consumo e inversión) y en el sistema económico y financiero. Explica que los recursos económicos son escasos y que, frente a ello, los agentes económicos deben tomar decisiones sobre corno utilizarlos (elección y costo de oportunidad). 	 Explicar Determinar el tema. Delimitar el aspecto que se va a tratar. Identificar las ideas principales. Organizar las ideas. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
	Toma decisiones econ6micas y financieras.	 Propone acciones para el uso responsable del dinero, el incentivo al ahorro y la inversión como una forma de alcanzar metas en la economía familiar. Propone alternativas de consumo responsable respecto a productos y servicios considerando que la publicidad busca influir en la toma de decisiones de las personas. Argumenta una posición crítica frente a las actividades económicas informales e ilegales que perjudican su bienestar, el de las demás personas y el de las familias. 	 Proponer/Argumentar Determinar el tema que se va a tratar. Delimitar el aspecto que se va a tratar. Investigar en relación al aspecto elegido. Definir o formular Contrastar con otra postura Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis. Establecer y enunciar sus argumentos (motivos, razones, justificaciones).

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE CIENCIAS SOCIALES SEGUNDO DE SECUNDARIA

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Construye interpretaciones históricas	Interpreta críticamente fuentes diversas	Explica las diferencias entre narraciones e interpretaciones de un hecho o proceso histórico, desde las invasiones bárbaras hasta la expansión europea (ss. XV y XVI) y desde los orígenes del Tahuantinsuyo hasta el inicio del virreinato (s. XVI).	 Explicar Determinar el tema. Delimitar el aspecto que se va a tratar. Identificar las ideas principales. Organizar las ideas. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
	Comprende el tiempo histórico	Utiliza diversas fuentes históricas sobre determinados hechos o procesos históricos, desde las invasiones bárbaras hasta la expansión europea (ss. XV y XVI) y desde los orígenes del Tahuantinsuyo hasta el inicio del virreinato (s. XVI). Para ello, identifica el contexto histórico (características de la época) en el que fueron producidas esas fuentes y complementa una con otra.	 Utilizar Recepcionar la información. Identificar el proceso, principio o concepto que se aplicará. Secuenciar procesos. Elegir estrategias. Ejecutar los procesos y estrategias.
	explicaciones sobre procesos históricos	Utiliza las convenciones y categorías temporales para explicar la importancia de los hechos o procesos históricos desde las invasiones bárbaras hasta la expansión europea (ss. XV y XVI) y desde los orígenes del Tahuantinsuyo hasta el inicio del virreinato (s. XVI). Toma en cuenta las simultaneidades, los aspectos que cambian y otros que permanecen.	Reconocer/Identificar 1. Observar y/o leer con atención. 2. Reconocer. 3. Discriminar. 4. Contrastar.
		Explica hechos o procesos históricos desde las invasiones bárbaras hasta la expansión europea (ss. XV y XVI) y desde los orígenes del Tahuantinsuyo hasta el inicio del virreinato (s. XVI) a partir de la clasificación de sus causas y consecuencias (sociales, políticas, económicas, culturales, etc.). Para ello, utiliza conceptos sociopolíticos y económicos, y diversos términos históricos.	 Reconocer la identidad del objeto, hecho, etc. Registrar o marcar. Clasificar Definir el propósito. Observar los objetos del conjunto e identifique sus características. Identificar semejanzas y diferencias.
		Clasifica las causas y consecuencias de los hechos o procesos históricos desde las invasiones bárbaras hasta la expansión europea (ss. XV y XVI) y desde los orígenes del Tahuantinsuyo hasta el inicio del virreinato (s. XVI) para elaborar explicaciones históricas. Para ello utiliza conceptos sociopolíticos y económicos así como diversos términos históricos.	 Establecer las relaciones entre las características semejantes y diferentes. Definir el o los criterios de clasificación. Identificar los grupos de objetos que comparten las mismas, con respecto a las variables elegidas y asigne cada objeto correspondiente a la clase correspondiente. Anotar o describa los conjuntos que forman las clases.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Gestiona responsablemente el espacio y el ambiente	Comprende las relaciones entre los elementos naturales y sociales.	Explica los cambios y permanencias en las ocho regiones naturales del Perú y los grandes espacios en América considerando la influencia de las actividades econ6micas en la conservación del ambiente y en las condiciones de vida de la población.	 Explicar Determinar el tema. Delimitar el aspecto que se va a tratar. Identificar las ideas principales. Organizar las ideas. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
	Maneja fuentes de informaci6n para comprender el espacio geográfico y el ambiente. Genera acciones para conservar el ambiente local y global.	 Utiliza información y herramientas cartográficas para ubicar y orientar diversos elementos naturales y sociales del espacio geográfico incluyéndose en este. Explica las causas y consecuencias de los conflictos socio ambientales relacionados con la gestión de los recursos naturales, calidad ambiental y contaminación, manejo de los recursos forestales de las aéreas agrícolas, gestión de cuencas hidrográficas, entre otros; y reconoce sus dimensiones políticas, económicas y sociales. Participa en actividades orientadas al cuidado del ambiente, y a la mitigación y adaptación al cambio climático de su localidad, desde la escuela, considerando el cuidado del planeta y el desarrollo sostenible. Compara las causas y consecuencias de diversas situaciones de riesgo de desastre ocurridas a diferentes escalas (local, nacional o mundial), y propone alternativas mejorar la gestión de riesgos escolar. 	 Utilizar Recepcionar la información. Identificar el proceso, principio o concepto que se aplicará. Secuenciar procesos. Elegir estrategias. Ejecutar los procesos y estrategias. Participar Recepcionar de la información. Identificar el proceso, principio o concepto que se aplicará. Secuenciar procesos. Elegir estrategias. Ejecutar los procesos y estrategias. Comparar Identificar estructuras. Observar las características de los objetos. Establecer criterios de comparación. Relacionar elementos. Establecer semejanzas y diferencias. Realizar la comparación.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Gestiona responsablemente los recursos económicos	Comprende las relaciones entre los elementos del sistema económico y financiero. Toma decisiones económicas y financieras.	 Explica que el rol del Estado es la de garantizar el bien común de las personas y asegurar para ello el financiamiento del presupuesto nacional. Explica como la escasez de los recursos influye en las decisiones que toman los agentes económicos y que, frente a ello, sedan interacciones en el mercado. Formula presupuestos personales considerando los ingresos y egresos individuales o del hogar para ejecutar acciones de ahorro o de inversión con el fin de mejorar su bienestar y el de su familia. Toma decisiones como consumidor responsable al ejercer sus derechos y responsabilidades. Reconoce que cada elección implica renunciar a otras necesidades que tienen que ser cubiertas con los mismos recursos. Manifiesta una posición de rechazo frente al riesgo que supone para la sociedad optar por la informalidad y la ilegalidad al memento de tomar decisiones financieras. 	Explicar 1. Determinar el tema. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas principales. 4. Organizar las ideas. 5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales. Formular 1. Activar saberes previos. 2. Transferir dinámicamente sus saberes previos. 3. Imaginar y proyectar nuevas propuestas. 4. Elaborar representaciones mentales. 5. Construir y/o crear. Aplicar 1. Recepcionar la información. 2. Identificar el proceso, principio o concepto que se aplicará. 3. Secuenciar procesos. 4. Elegir estrategias. 5. Ejecutar los procesos y estrategias. Argumentar 1. Determinar el tema que se va a tratar. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Investigar en relación al aspecto elegido. 4. Definir o formular 5. Contrastar con otra postura 6. Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis. 7. Establecer y enunciar sus argumentos (motivos, razones, justificaciones).

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE CIENCIAS SOCIALES TERCER GRADO DE SECUNDARIA

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Construye interpretaciones históricas	Interpreta críticamente fuentes diversas Comprende el tiempo histórico	 Identifica coincidencias y contradicciones entre diversas fuentes y complementa la información que brindan sobre un mismo aspecto de un hecho o proceso histórico, desde el desarrollo del absolutismo (ss. XVII y XVIII) hasta las revoluciones liberales (s. XIX) y desde la organización del virreinato (s. XVII) hasta el surgimiento de la República peruana. Identifica las características (fiabilidad y finalidad) de diversas fuentes históricas que permiten entender las épocas comprendidas desde el desarrollo del absolutismo (ss. XVII y XVIII) hasta las revoluciones liberales (s. XIX) y desde la organización del virreinato (s. XVII) hasta el surgimiento de la República peruana. Explica los cambios y permanencias que se presentan en la forma de vida de las personas como consecuencia de ciertos hechos o procesos históricos desde el desarrollo del absolutismo (ss. XVII y XVIII) hasta las revoluciones liberales (s. XIX) y desde la organización del virreinato (s. XVII) hasta el surgimiento de la República peruana. Identifica diversos hechos o procesos históricos que ocurren en tiempos similares, desde el desarrollo del absolutismo (ss. XVII y XVIII) hasta las revoluciones liberales (s. XIX) y desde la organización del virreinato (s. XVII) hasta el surgimiento de la República peruana. Explica hechos, procesos o problemas históricos que ocurrieron desde el desarrollo del absolutismo (ss. XVII y XVIII) hasta las revoluciones liberales (s. XIX) y desde la organización del virreinato (s. XVII) hasta el surgimiento de la República peruana a partir de la formulación de preguntas y la distinción entre detonantes, causas (estructurales y coyunturales) y consecuencias, utilizando términos históricos. 	Reconocer/identificar 1. Observar y o leer con atención. 2. Reconocer. 3. Discriminar. 4. Contrastar 5. Reconocer la identidad del objeto, hecho, etc. 6. Registrar o marcar Explicar 1. Determinar el tema. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas principales. 4. Organizar las ideas. 5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales. Reconoce/identifica 1. Observar y o leer con atención. 2. Reconocer 3. Discriminar 4. Contrastar 5. Reconocer la identidad del objeto , hecho, etc. 6. Registrar o marcar Explicar 1. Determinar el tema. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES Elabora explicaciones sobre procesos históricos	DESEMPEÑOS • Formula preguntas, distingue entre detonantes, causas (estructurales y coyunturales) y consecuencias y utiliza términos históricos al elaborar explicaciones sobre hechos, procesos o problemas históricos que ocurrieron desde el desarrollo del absolutismo (ss. XVII y XVIII) hasta las revoluciones liberales (s. XIX) y desde la organización del virreinato (s. XVII) hasta el surgimiento de la República	 Observar el fenómeno de forma clara Identificar las variables que Intervienen. Relacionar las variables con los conocimientos teóricos. Realizar afirmaciones provisionales (hipótesis).
COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Gestiona responsableme nte el espacio y el ambiente	Comprende las relaciones entre los elementos naturales y sociales. Maneja fuentes de información para comprender el espacio geográfico y el ambiente.	los recursos naturales, depredación de los recursos naturales, patrones de consumo de la sociedad, desertificación y fragmentación del territorio peruano, entre otras) que vulneran y afectan las condiciones de vida de la	Explicar 1. Determinar el tema. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas principales. 4. Organizar las ideas. 5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales. Utilizar 1. Recepción de la información. 2. Identificación del proceso, principio o concepto que se aplicará. 3. Secuenciar procesos. 4. Elegir estrategias. 5. Ejecución de los procesos y estrategias. Explicar 1. Determinar el tema. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas principales. 4. Organizar las ideas. 5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales. Proponer 1. Determinar el tema que se va a tratar. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Investigar en relación al aspecto elegido. 4. Definir o formular 5. Contrastar con otra postura 6. Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis. 7. Establecer y enunciar sus argumentos (motivos, razones,
	Genera acciones		justificaciones).

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
	para conservar el	• Explica como las acciones u omisiones de los actores sociales	Explicar
	ambiente local y	incrementan la vulnerabilidad ante situaciones de riesgo de	1. Determinar el tema.
	global.	desastres.	2. Delimitar el aspecto que se va a tratar.
			3. Identificar las ideas principales.
			4. Organizar las ideas.
			5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Gestiona	Comprende las relaciones entre los elementos del sistema económico y financiero.	 Explica el rol del Estado en materia de política monetaria y política fiscal, y las funciones de los organismos supervisores y reguladores del sistema financiero nacional. Explica como las empresas y las familias toman decisiones económicas y financieras considerando indicadores económicos, y que factores influyen en la oferta y la demanda. 	 Explicar Determinar el tema. Delimitar el aspecto que se va a tratar. Identificar las ideas principales. Organizar las ideas. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
responsableme nte los recursos económicos	Toma decisiones económicas y financieras.	 Formula presupuestos personales considerando necesidades, deudas y futuros proyectos de ahorro e inversión. Argumenta una posición de rechazo respecto de las prácticas de producción y consumo que degradan el ambiente y vulneran los derechos humanos. Describe el rol de la ciudadanía económica en la construcción de un modelo de crecimiento económico sostenible. 	 Formular Observar el fenómeno de forma clara Identificar las variables que Intervienen. Relacionar las variables con los conocimientos teóricos. Realizar afirmaciones provisionales (hipótesis). Proponer/Argumentar Determinar el tema que se va a tratar. Delimitar el aspecto que se va a tratar. Investigar en relación al aspecto elegido. Definir o formular Contrastar con otra postura Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis. Establecer y enunciar sus argumentos (motivos, razones, justificaciones).

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE CIENCIAS SOCIALES CUARTO GRADO DE SECUNDARIA

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		 Explica que recurrir a una fuente válida sobre hechos o procesos históricos, desde la Segunda Revolución Industrial hasta la Primera Guerra Mundial y desde el primer militarismo en el Perú hasta la República Aristocrática, contribuye a una interpretación confiable de esa fuente. 	 Explicar Determinar el tema Delimitar el aspecto que se va a tratar. Identificar las ideas principales Organizar las ideas Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales
Construye interpretaciones históricas	Interpreta críticamente fuentes diversas	Contrasta las interpretaciones, que se presentan en diversas fuentes históricas sobre hechos o procesos históricos, desde la Segunda Revolución industrial hasta la Primera Guerra Mundial y desde el primer militarismo en el Perú hasta la República Aristocrática.	 Contrastar Definir el propósito. Observar los objetos del conjunto e identifique sus características. Identificar semejanzas y diferencias. Establecer las relaciones entre las características semejantes y diferentes. Definir el o los criterios de clasificación. Identificar los grupos de objetos que comparten las mismas, con respecto a las variables elegidas y asigne cada objeto correspondiente a la clase correspondiente. Anotar o describa los conjuntos que forman las clases.
		 Explica los cambios, las permanencias y las relaciones de simultaneidad generados por hechos o procesos históricos relevantes, desde la Segunda Revolución Industrial hasta la Primera Guerra Mundial y desde el primer militarismo en el Perú hasta la República Aristocrática, utilizando conceptos sociales, políticos y económicos. 	 Explicar Determinar el tema. Delimitar el aspecto que se va a tratar. Identificar las ideas principales. Organizar las ideas. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
		 Establece relaciones entre diversos hechos o procesos históricos, desde la Segunda Revolución Industrial hasta la Primera Guerra Mundial y desde el primer militarismo en el Perú hasta la Republica Aristocrática, con otros de la actualidad, tomando en cuenta los aspectos políticos, sociales, económicos, culturales y ambientales. 	 Situar/Establecer Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay que situar. Conocer aspectos sobre los que se identifica. Elaborar el esquema más apropiado para ubicar la

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		 Explica hechos, procesos o problemas históricos comprendidos 	información. (Según sea localizar en el tiempo o en el espacio). 4. Situar la información en dicho esquema. Utilizar
	Comprende el tiempo histórico	desde la Segunda Revolución Industrial hasta la Primera Guerra Mundial y desde el primer militarismo en el Perú hasta la Republica Aristocrática, a partir de evidencias diversas y el planteamiento de hip6tesis, utilizando términos históricos.	 Recepcionar la información. Identificar el proceso, principio o concepto que se aplicará. Secuenciar procesos. Elegir estrategias. Ejecución de los procesos y estrategias.
	Elabora explicaciones sobre procesos históricos	 Plantea hipótesis, y utiliza términos históricos y evidencias diversas al elaborar explicaciones sobre hechos, procesos o problemas históricos comprendidos desde la Segunda Revolución Industrial hasta la Primera Guerra Mundial y desde el primer militarismo en el Perú hasta la República Aristocrática. Explica las ideas y comportamientos de las personas y sociedades a partir del contexto de la época, ocurridas desde la Segunda Revolución Industrial hasta la Primera Guerra Mundial y desde el primer militarismo en el Perú hasta la Republica Aristocrática así como la influencia de tales ideas y comportamientos en hechos posteriores. 	Plantear 1. Percibir la información de forma clara 2. Relacionar con conocimientos previos. 3. Elegir ideas o acciones adecuadas. 4. Exponerlas. Explicar 1. Determinar el tema. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas principales. 4. Organizar las ideas. 5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Gestiona	Comprende las	 Explica como intervienen los actores sociales en la	 Explicar Determinar el tema. Delimitar el aspecto que se va a tratar. Identificar las ideas principales. Organizar las ideas. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
responsablemente	relaciones entre los	configuración de las áreas naturales protegidas y fronteras	
el espacio y el	elementos	del Perú y de los grandes espacios en Asia y Oceanía, y las	
ambiente	naturales y sociales.	potencialidades que estos ofrecen.	

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
	Maneja fuentes de informaci6n para comprender el espacio geográfico y el ambiente.	 Utiliza información y herramientas cartográficas para representar el espacio geográfico y el ambiente. Explica las dimensiones políticas, económicas, sociales y culturales de problemáticas ambientales, territoriales, y de la condición de cambio climático (perdida de la biodiversidad, retroceso de los glaciares, demarcación territorial, transporte en las grandes ciudades, entre otras) y sus consecuencias en las condiciones de vida de la población. 	Utilizar 1. Identificar el proceso, principio o concepto que se aplicará. 2. Secuenciar procesos. 3. Elegir estrategias. 4. Ejecutar los procesos y estrategias. Explicar 1. Determinar el tema. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas principales. 4. Organizar las ideas. 5. Exponer en forma lógica las ideas personales e
	Genera acciones para conservar el ambiente local y global.	 Propone acciones concretas para el aprovechamiento sostenible del ambiente, y para la adaptación y mitigación del cambio climático, basadas en la legislación ambiental vigente en el Perú. Plantea medidas de prevención o mitigación ante situaciones de riesgo de desastre considerando las dimensiones sociales, económicas, políticas y culturales. 	impersonales. Proponer 1. Determinar el tema que se va a tratar. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Investigar en relación al aspecto elegido. 4. Definir o formular 5. Contrastar con otra postura 6. Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis. 7. Establecer y enunciar sus argumentos (motivos, razones, justificaciones). Plantear 1. Percibir la información de forma clara. 2. Relacionar con conocimientos previos. 3. Elegir ideas o acciones adecuadas. 4. Exponerlas.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS	
Gestiona responsablemente los recursos económicos	CAPACIDADES Comprende las relaciones entre los elementos del sistema económico y financiero.	 Explica los roles que cumplen los agentes del sistema económico y financiero en Latinoamérica, y expresa la importancia que tienen esos agentes para el desarrollo del mercado y el comercio regional. Explica que el Estado toma medidas de política económica, y que sanciona los delitos económicos y 	Explicar 1. Determinar el tema. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas principales. 4. Organizar las ideas. 5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.	
		financieros para garantizar la sostenibilidad y el desarrollo económico del País.		

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
	Toma decisiones económicas y financieras.	Difunde la importancia de cumplir las obligaciones tributarias y crediticias, y los beneficios de optar por un fondo previsional para garantizar el bienestar económico y social de las personas y el País.	Difundir 1. Percibir la información con claridad. 2. Relacionar con el contexto/genera Ideas. 3. Organizar las ideas en función de los propios criterios. 4. Expresarse.
		Argumenta a favor de optar por el consumo de productos y bienes cuya producci6n, distribución y uso preservan el ambiente y los servicios ecosistémicos y respetan los derechos humanos.	 Proponer/Argumentar Determinar el tema que se va a tratar. Delimitar el aspecto que se va a tratar. Investigar en relación al aspecto elegido. Definir o formular Contrastar con otra postura Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis. Establecer y enunciar sus argumentos (motivos, razones, justificaciones).
		Utiliza el Código de Protección y Defensa del Consumidor para analizar y hacer respetar los derechos de consumidor.	 Utilizar Identificar el proceso, principio o concepto que se aplicará. Secuenciar procesos. Elegir estrategias. Ejecución de los procesos y estrategias.

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE CIENCIAS SOCIALES QUINTO GRADO DE SECUNDARIA

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		 Utiliza constantemente una diversidad de fuentes, incluyendo las producidas por el (entrevistas o testimonios a personas que vivieron hechos recientes), para indagar sobre un hecho, proceso o problema histórico comprendido desde el periodo entre guerras hasta las crisis económicas de inicios del siglo XXI y desde el Oncenio de Leguía hasta la historia reciente en el Perú (s. XXI), evaluando la pertinencia y fiabilidad de esas fuentes. 	Utilizar 1. Identificar el proceso, principio o concepto que se aplicará. 2. Secuenciar procesos. 3. Elegir estrategias. 4. Ejecución de los procesos y estrategias Comparar
Construye interpretaciones	Interpreta críticamente fuentes diversas	 Contrasta las interpretaciones que se presentan en diversas fuentes históricas a partir de la evaluación de su confiabilidad (perspectiva del autor, intencionalidad y contexto en que fue producida la fuente), desde el periodo entre guerras hasta las crisis económicas de inicios del siglo XXI y desde el Oncenio de Leguía hasta la historia reciente en el Perú (s. XXI). 	 Identificar estructuras. Observar las características de los objetos. Establecer criterios de comparación. Relacionar elementos Establecer semejanzas y diferencias Realizar la comparación.
históricas	Comprende el tiempo histórico	 Explica las cambios, las permanencias y las relaciones de simultaneidad de las hechos o procesos históricos a nivel político, social, ambiental, econ6mico y cultural, desde el periodo entre guerras hasta las crisis econ6micas de inicios del siglo XXI y desde el Oncenio de Leguía hasta la historia reciente en el Perú (s. XXI), y reconoce que estos cambios no necesariamente llevan al progreso y desarrollo sostenible. 	 Explicar Determinar el tema. Delimitar el aspecto que se va a tratar. Identificar las ideas principales. Organizar las ideas. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
	HISTORICO	 Explica las relaciones existentes entre diversos hechos o procesos históricos, desde el periodo entre guerras hasta las crisis econ6micas de inicios del siglo XXI y desde el Oncenio de Leguía hasta la historia reciente en el Perú (s. XXI), con hechos de la actualidad, utilizando conceptos sociales, políticos y econ6micos abstractos y complejos. 	impersonales.
	Elabora explicaciones sobre procesos históricos	• Elabora explicaciones sobre hechos, procesos o problemas históricos, desde el periodo entre guerras hasta las crisis econ6micas de inicios del siglo XXI y desde el Oncenio de Leguía hasta la historia reciente en el Perú (s. XXI) en las que establece jerarquías entre sus múltiples causas y reconoce que sus consecuencias desencadenan nuevos hechos o procesos históricos.	 Elaborar Recepcionar la información. Identificar el proceso, principio o concepto que se aplicará. Secuenciar procesos. Elegir estrategias. Ejecutar los procesos y estrategias.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		 Explica las ideas, los comportamientos y las motivaciones de las protagonistas de las hechos o procesos históricos, desde el periodo entre guerras hasta las crisis económicas de inicios del siglo XXI y desde el Oncenio de Leguía hasta la historia reciente en el Perú (s. XXI), para entender las razones de sus acciones u omisiones, y cómo estas han configurado el presente e intervienen en la construcción del futuro. 	Explicar 1. Determinar el tema. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas principales. 4. Organizar las ideas. 5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonal

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Gestiona responsablemente el espacio y el ambiente	CAPACIDADES Comprende las relaciones entre los elementos naturales y sociales. Maneja fuentes de información para comprender el espacio geográfico y el ambiente. Genera acciones para conservar el ambiente	 Explica las formas de organizar el territorio peruano, y los espacios en África y la Antártida sobre la base de los cambios realizados por los actores sociales y su impacto en las condiciones de vida de la población. Utiliza información y herramientas cartográficas y digitales para representar e interpretar el espacio geográfico y el ambiente. Explica el impacto de las problemáticas ambientales, territoriales y de la condición de cambio climático (patrones de consumo de la sociedad, transporte en las grandes ciudades, emanaciones de gases, derrames de petróleo, manejo de cuencas, entre otras) en la calidad de vida de la población y como estas problemáticas pueden derivar en un conflicto socioambiental. Realiza acciones concretas para el aprovechamiento sostenible del ambiente, y para la mitigación y adaptación al cambio climático, basadas en la legislación ambiental vigente en el Perú y el mundo. 	Explicar 1. Determinar el tema. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas principales. Utilizar 1. Organizar las ideas. 2. Recepción de la información. 3. Identificación del proceso, principio o concepto que se aplicará. 4. Secuenciar procesos. 5. Elegir estrategias. 6. Ejecución de los procesos y estrategias. Realizar 1. Observar y/o leer con atención. 2. Reconocer. 3. Discriminar. 4. Contrastar. 5. Reconocer la identidad del objeto, hecho, etc. 6. Registra o marcar. Proponer 1. Determinar el tema que se va a tratar. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Investigar en relación al aspecto elegido. 4. Definir o formular 5. Contrastar con otra postura 6. Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			Explicar
		 Explica las relaciones entre los agentes del sistema económico y financiero global (organismos financieros y organismos de cooperación internacional) reconociendo los desafíos y las oportunidades que ofrecen para el desarrollo del Perú en el marco de la globalización económica. 	 Determinar el tema. Delimitar el aspecto que se va a tratar. Identificar las ideas principales. Organizar las ideas. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
Gestiona responsablemente los recursos económicos	Comprende las relaciones entre los elementos del sistema económico y	Describe la dinámica de los bloques econ6micos mundiales y el papel de los organismos financieros internacionales. Explica la importancia del mercado y el comercio Internacional en esta dinámica.	Describir 1. Percibir con claridad el objeto o fenómeno 2. Seleccionar sus partes y características esenciales 3. Ordenar la exposición 4. Describir el objeto o fenómeno, utilizando el lenguaje apropiado
	financiero.	Explica como el Estado cumple un rol regulador y supervisor dentro del sistema financiero nacional, y define la política fiscal y monetaria del país.	Explicar 1. Determinar el tema. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas principales. 4. Organizar las ideas. 5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
	Tama	 Propone alternativas para el uso responsable de los recursos econ6micos y financieros del país teniendo en cuenta los riesgos y oportunidades que ofrece el contexto económico global. Utiliza las normas que protegen los derechos de los consumidores para tomar decisiones econ6micas y financieras informadas y responsables. Sustenta una posición crítica ante practicas económicas y financieras ilícitas e informales, y ante prácticas de producción consumo que afectan el ambiente y los derechos humanos, así como ante el 	Proponer 1. Determinar el tema que se va a tratar. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Investigar en relación al aspecto elegido. 4. Definir o formular 5. Contrastar con otra postura 6. Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis. 7. Establecer y enunciar sus argumentos (motivos, razones, justificaciones). Utilizar 1. Recepción de la información.
	Toma decisiones económicas y financieras.	incumplimiento de responsabilidades tributarias y decisiones financieras que no tengan en cuenta un fin previsional.	 Identificación del proceso, principio o concepto que se aplicará. Secuenciar procesos. Elegir estrategias. Ejecución de los procesos y estrategias.

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE DESARROLLO PERSONAL, CIUDADANÍA Y CÍVICA PRIMERO DE SECUNDARIA

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS/PROCESOS COGNITIVOS
Construye su identidad	Se valora así mismo	Explica los cambios propios de su etapa de desarrollo valorando sus características personales y culturales, y reconociendo la importancia de evitar y prevenir situaciones de riesgo (adicciones, delincuencia, pandillaje, desórdenes alimenticios, entre otros).	Explicar 1. Determinar el tema. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas principales. 4. Organizar las ideas. 5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales. Reconocer 1. Observar y/o leer con atención. 2. Reconocer. 3. Discriminar. 4. Contrastar.
		Describe las principales prácticas culturales de los diversos grupos culturales y sociales a los que pertenece y explica cómo estas prácticas culturales lo ayudan a enriquecer su identidad personal.	 Reconocer la identidad del objeto, hecho. Registrar o marcar. Describir Observar diferentes situaciones o personas. Identifica los elementos claves. Caracteriza Relaciona
	Autorregula sus emociones	 Describe las causas y consecuencias de sus emociones, sentimientos y comportamientos, y las de sus compañeros en situaciones de convivencia en la escuela. Utiliza estrategias de autorregulación emocional de acuerdo con la situación que se presenta. 	Describir 1. Observar diferentes situaciones o personas. 2. Identifica los elementos claves. 3. Caracteriza 4. Relaciona Utilizar 1. Recepción de la información. 2. Identificación del proceso, principio o concepto que se aplicará. 3. Secuenciar procesos. 4. Elegir estrategias. 5. Ejecución de los procesos y estrategias.
		 Argumenta su posición sobre dilemas morales que involucran situaciones de convivencia en su familia y en el aula tomando en cuenta las normas y las intenciones de las personas. 	Argumentar 1. Determinar el tema a tratar 2. Delimita el aspecto a tratar 3. Investigar sobre el tema elegido

COMPETENCIAS	CAPACIDADES		DESEMPEÑOS		DESTREZAS/PROCESOS COGNITIVOS
		•	Explica las consecuencias de sus decisiones y propone	4.	Definir
	Reflexiona y		acciones a partir de principios éticos.	5.	Contrastar con la postura a favor o en contra
	argumenta			6.	Establecer sus razones, motivos y fundamentos.
	éticamente			Explicar	
				1.	Determinar el tema.
				2.	Delimitar el aspecto que se va a tratar.
				3.	Identificar las ideas principales.
				4.	Organizar las ideas.
				5.	Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
	Vive su sexualidad	•	Se relaciona con sus compañeros y compañeras con equidad,	Determi	nar el tema.
	de manera plena		reflexiona sobre los efectos de las normas sociales en la vida	1.	Delimitar el aspecto que se va a tratar.
	y responsable		de mujeres y varones, y muestra rechazo frente a aquellas que	2.	Identificar las ideas principales.
			generan desigualdad. Expresa argumentos a favor del respeto	3.	Organizar las ideas.
			y cuidado mutuo en las relaciones de amistad y	4.	Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales
			enamoramiento.	Evaluar	
		•	Dialoga sobre la importancia del cuidado de sí mismo en	1.	Observar los datos o características del objeto.
			relación con la salud sexual y reproductiva, e identifica	2.	Identificar sus características.
			situaciones que la ponen en riesgo.	3.	Determinar los criterios de evaluación.
				4.	Argumentar emitiendo un juicio de valor.
				5.	Hacer un juicio de valor.
				Emitir su	u opinión
				1.	Comprender la información que se desea expresar.
				2.	Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos
					(palabra)
				3.	Organizar las ideas.
				4.	Expresar en forma oral o escrita

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Convive y participa democráticamente en la búsqueda del bien común.	Interactúa con todas las personas	Establece relaciones basadas en el respeto y el diálogo con sus compañeros y compañeras, cuestiona los y cuestiona los prejuicios y estereotipos más comunes de su entorno, y cumple sus deberes en la escuela.	Establecer/argumentar 1. Determinar el tema que se va a tratar. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Investigar en relación al aspecto elegido. 4. Definir o formular 5. Contrastar con otra postura 6. Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis. 7. Establecer y enunciar sus argumentos (motivos, razones, justificaciones

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Intercambia costumbres mostrando respeto por las diferencias.	Cuestionar 1. Determinar el tema 2. Identifica las ideas principales 3. Establece criterios de comparación. 4. Definir o formular la tesis 5. Contrastar su postura 6. Asume una postura 7. Hace su juicio de valor. Evaluar
	Construye normas y asume acuerdos y leyes.	 Evalúa los acuerdos y las normas que regulan la convivencia en su escuela en función de si se basan en los derechos y deberes del niño y del adolescente. 	 Observar los datos o características Identifica sus características. Determinar los criterios de evaluación. Argumentar emitiendo un juicio de valor. Hacer un juicio de valor
	Maneja conflictos de manera constructiva.	 Interviene ante conflictos cercanos a él utilizando el diálogo y la negociación. 	Intervenir / Actuar
	Delibera sobre asuntos públicos.	Delibera sobre asuntos públicos cuando obtiene información de diversas fuentes, sustenta su posición sobre la base de argumentos y aporta a la construcción de consensos que contribuyan al bien común.	Argumentar/Aportar/Sustentar Determinar el tema que se va a tratar. Delimitar el aspecto que se va a tratar. Investigar en relación al aspecto elegido. Definir o formular Contrastar con otra postura Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis. Establecer y enunciar sus argumentos (motivos, razones, justificaciones)
	Participa en acciones que promueven el bienestar común.	Propone acciones colectivas en la escuela en apoyo a grupos vulnerables en situación de desventaja social y económica tomando como base los derechos del niño.	Proponer

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE DESARROLLO PERSONAL, CIUDADANÍA Y CÍVICA <u>SEGUNDO DE SECUNDARIA</u>

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Construye su identidad	Se valora así mismo	 Explica sus características personales, culturales y sociales, y sus logros. Valora la participación de su familia en su formación y reconoce la importancia de usar estrategias de protección frente a situaciones de riesgo. Explica la importancia de participar, con seguridad y confianza, en diferentes grupos culturales y sociales (religiosos, ambientales, animalistas, de género, organizaciones juveniles, etc.) para enriquecer su identidad y sentirse parte de su comunidad. 	Explicar 1. Determinar el tema. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas principales. 4. Organizar las ideas. 5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
	Autorregula sus emociones	Explica las causas y consecuencias de sus emociones, sentimientos y comportamientos, y las de los demás en diversas situaciones. Utiliza estrategias de autorregulación emocional de acuerdo con la situación que se presenta, y explica la importancia de expresar y autorregular sus emociones.	1. Determinar el tema.
	Reflexiona y	 Argumenta su posición sobre dilemas morales que involucran situaciones de convivencia en la escuela y la comunidad tomando en cuenta las intenciones de las personas involucradas, los principios éticos y las normas establecidas. Explica las consecuencias de sus decisiones y propone acciones en las que estén presentes criterios éticos para mejorar su 	

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
	argumenta	comportamiento.	6. Establecer sus razones, motivos y fundamentos.
	éticamente		Explicar
			1. Determinar el tema.
			2. Delimitar el aspecto que se va a tratar.
			3. Identificar las ideas principales.
			4. Organizar las ideas.
			5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
	Vive su sexualidad	• Se relaciona con sus compañeros y compañeras con equidad o	Analizar
	de manera plena	igualdad, y analiza críticamente situaciones de desigualdad de	1. Delimitar el objeto o elemento que se va a analizar.
	y responsable	género y violencia familiar, sexual y contra la mujer. Promueve	2. Determinar los criterios de análisis.
		el cuidado del otro y la reciprocidad en las relaciones de	3. Delimitar las partes del objeto a analizar.
		amistad y pareja.	4. Descomponer el todo en sus partes.
		• Plantea pautas de prevención y protección ante situaciones que	5. Identificar cada parte del todo.
		afecten su integridad sexual y reproductiva reconociendo la importancia del autocuidado	6. Relacionar las partes, elementos y propiedades del texto analizado.
			Plantear
			 Percibir la información de forma clara.
			Relacionar con conocimientos previos.
			Elegir ideas o acciones adecuadas.
			4. Exponerlas.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Convive y participa democráticamente en la búsqueda del bien común.	Interactúa con todas las personas	 Demuestra actitudes de respeto por sus compañeros defiende sus derechos ante situaciones de vulneración, y cuestiona los prejuicios y estereotipos por etnia, género, ciclo vital o discapacidad más comunes de su entorno. Cumple sus deberes er la escuela y localidad, y promueve que los demás también los cumplan. Intercambia costumbres mostrando respeto por las diferencias. 	 Activar saberes previos. Transferir dinámicamente sus saberes previos. Imaginar y proyectar nuevas propuestas.
	Construye normas y asume acuerdos y leyes	 Propone normas que regulan la convivencia en escuela y el uso responsable de las vías públicas de su localidad. 	Proponer (formular) 1. Activar saberes previos. 2. Transferir dinámicamente sus saberes previos.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			Imaginar y proyectar nuevas propuestas.
			4. Elaborar representaciones mentales.
			5. Construir y/o crear.
		Evalúa esas normas críticamente a partir de los principios	Evaluar
		democráticos y las modifica cuando se contraponen con sus	 Observar los datos o características del objeto.
		derechos.	2. Identificar sus características.
			3. Determinar los criterios de evaluación.
			 Argumentar emitiendo un juicio de valor.
			5. Hacer un juicio de valor.
	Maneja conflictos	Actúa como mediador en conflictos de sus compañeros haciendo	Actuar
	de manera	uso de habilidades sociales, el diálogo y la negociación.	Activar saberes previos.
	constructiva		2. Transferir sus saberes previos.
			Imaginar o proyectar nuevas propuestas.
			4. Elaborar representaciones mentales.
			5. Construir y/o Crear.
	Delibera sobre	Delibera sobre asuntos públicos cuando indaga sus causas y	Argumentar/Aportar
	asuntos públicos	consecuencias, examina argumentos contrarios a los propios, y	1.Determinar el tema que se va a tratar.
	·	sustenta su posición basándose en principios democráticos y	2.Delimitar el aspecto que se va a tratar.
		valores cívicos.	3. Investigar en relación al aspecto elegido.
			4.Definir o formular
		Aporta a la construcción de consensos que contribuyan al bien	5.Contrastar con otra postura
		común.	6. Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis.
			7. Establecer y enunciar sus argumentos (motivos, razones,
			justificaciones)
	Participa en	Participa cooperativamente en la planeación y ejecución de	Proponer
	acciones que	acciones en defensa de los derechos de la niñez. Asimismo,	Activar saberes previos.
	promueven el	cumple responsablemente sus deberes y responsabilidades.	Transferir dinámicamente sus saberes previos.
	bienestar común.	,	Imaginar y proyectar nuevas propuestas.
			4. Elaborar representaciones mentales.
			5. Construir y/o crear.
			<i>n</i>

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE DESARROLLO PERSONAL, CIUDADANÍA Y CÍVICA <u>TERCERO DE SECUNDARIA</u>

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			Explicar
		Explica y valora sus características personales,	1. Determinar el tema.
	Se valora así	culturales y sociales, y sus logros y sus	2. Delimitar el aspecto que se va a tratar.
	mismo	potencialidades. Explica que cada persona tiene	3. Identificar las ideas principales.
		un proceso propio de desarrollo y reconoce sus	4. Organizar las ideas.
		habilidades para superar la adversidad y	5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
		afrontar situaciones de riesgo y oportunidad.	Reconocer
Construye su			1. Observar y/o leer con atención.
identidad		Opina reflexivamente sobre las prácticas	2. Reconocer.
		culturales de su pueblo, y muestra aprecio por	3. Discriminar.
		su herencia cultural y natural y la del país	4. Contrastar.
		sintiéndose parte de él.	5. Reconocer la identidad del objeto, hecho.
			6. Registrar o marcar.
			Emitir su opinión
			1. Comprender la información que se desea expresar.
			Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos (palabra)
			3. Organizar las ideas.
			4. Expresar en forma oral o escrita.
		 Expresa sus emociones, sentimientos y 	Expresar
	Autorregula sus	comportamiento de acuerdo con la situación	1. Comprender la información que se desea expresar.
	emociones	que se presenta. Explica sus causas y	2. Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos (palabra)
		consecuencias, y utiliza estrategias de	3. Organizar las ideas.
		autorregulación que le permiten establecer	4. Expresar en forma oral o escrita.
		relaciones asertivas.	Explicar
			1. Determinar el tema.
			2. Delimitar el aspecto que se va a tratar.
			3. Identificar las ideas principales.
			4. Organizar las ideas.
			5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
			Utilizar
			1. Recepción de la información.
			2. Identificación del proceso, principio o concepto que se aplicará.
	1		3. Secuenciar procesos.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			4. Elegir estrategias.
			5. Ejecución de los procesos y estrategias.
		Sustenta, con argumentos razonados, una	Argumentar
	Reflexiona y	posición ética ante una situación de conflicto	1. Determinar el tema a tratar
	argumenta	moral que involucra los derechos humanos.	2. Delimita el aspecto a tratar
	éticamente	·	3. Investigar sobre el tema elegido
		Expresa opiniones sobre las consecuencias de	4. Definir
		sus decisiones y propone acciones basadas en	5. Contrastar con la postura a favor o en contra
		principios éticos y en los derechos humanos.	6. Establecer sus razones, motivos y fundamentos.
		,	Expresar
			1. Comprender la información que se desea expresar.
			2. Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos (palabra)
			3. Organizar las ideas.
			4. Expresar en forma oral o escrita.
			Proponer
			1. Percibir la información de forma clara.
			2. Relacionar con conocimientos previos.
			3. Elegir ideas o acciones adecuadas.
			4. Exponerlas.
	Vive su sexualidad	• Se relaciona con mujeres y varones con equidad.	Analizar
	de manera plena	Analiza críticamente los estereotipos	1. Delimitar el objeto o elemento que se va a analizar.
	y responsable	relacionados con la sexualidad y aquellos que	2. Determinar los criterios de análisis.
		son fuente de discriminación. Reconoce	3. Delimitar las partes del objeto a analizar.
		conductas violentas en las relaciones familiares	4. Descomponer el todo en sus partes.
		de amistad o pareja, y muestra rechazo frente a	5. Identificar cada parte del todo.
		ellas. Explica la importancia del respeto, el	6. Relacionar las partes, elementos y propiedades del texto analizado.
		consentimiento, el cuidado del otro y la	Reconocer
		reciprocidad.	1. Observar y/o leer con atención.
			2. Reconocer.
		 Propone pautas para prevenir y protegerse de 	3. Discriminar.
		situaciones que vulneran sus derechos sexuales	4. Contrastar.
		y reproductivos considerando la dignidad de las	5. Reconocer la identidad del objeto, hecho.
		personas.	6. Registrar o marcar.
			Explicar
			1. Determinar el tema.
			2. Delimitar el aspecto que se va a tratar.
			3. Identificar las ideas principales.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			4. Organizar las ideas.
			Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
			Plantear
			1. Percibir la información de forma clara.
			2. Relacionar con conocimientos previos.
			3. Elegir ideas o acciones adecuadas.
			4. Exponerlas.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES		DESEMPEÑOS		DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
	Interactúa con	•	Realiza acciones en el aula y la escuela que	Realizar	
Convive y participa	todas las		promueven integración de todos sus compañeros y	1.	Determinar el tema.
democráticamente	personas		compañeras, y cuestiona los prejuicios y	2.	Delimitar el aspecto que se va a tratar.
en la búsqueda del			estereotipos culturales más comunes entre	3.	Identificar las ideas principales.
bien común.			adolescentes que se dan en los espacios públicos.	4.	Organizar las ideas.
			Cumple sus deberes con sus pares y evalúa sus	5.	Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
			acciones tomando en cuenta los valores cívicos y el		
			bien común.	Evaluar	
				1.	Observar los datos o características del objeto.
			Intercambia prácticas culturales en relación a estilos	2.	Identificar sus características.
			de vida mostrando respeto por las diferencias.	3.	Determinar los criterios de evaluación.
				4.	Argumentar emitiendo un juicio de valor.
				5.	Hacer un juicio de valor.
				Aplicar	
				1.	Percibir la información de forma clara.
				2.	Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar.
				3.	Utilizar la ley o principio y aplicarlo.
	C			F l	
	Construye normas	•	Evalúa los acuerdos y las normas de convivencia a	Evaluar	Observer les detes e serreterísticas del abieta
	y asume acuerdos		partir del criterio del bien común y los acepta.	1.	Observar los datos o características del objeto.
	y leyes		Expresa argumentos a favor del respeto por las	2.	Identificar sus características.
			normas y señales de tránsito para promover el uso	3.	Determinar los criterios de evaluación.
			seguro de las vías públicas.	4.	Argumentar emitiendo un juicio de valor.
				5.	Hacer un juicio de valor.
				Argume	ntar Determinar el tema a tratar
				1.	
<u>L</u>				۷.	Delimita el aspecto a tratar

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			3. Investigar sobre el tema elegido
			4. Definir
			5. Contrastar con la postura a favor o en contra
			6. Establecer sus razones, motivos y fundamentos.
	Maneja conflictos	Diferencia conflictos originados por la dinámica de	Diferenciar
	de manera	las relaciones humanas de aquellos generados por	1. Percibir la información de forma clara.
	constructiva	su estancamiento. Utiliza estrategias diversas y	2. Comparar los objetos identificando las diferencias.
		creativas para prevenir y enfrentar conflictos.	3. Elegir el criterio diferenciador.
		, ,	4. Realizar la diferenciación, de acuerdo al criterio elegido.
			Utilizar
			1. Recepción de la información.
			2. Identificación del proceso, principio o concepto que se aplicará.
			3. Secuenciar procesos.
			4. Elegir estrategias.
			Ejecución de los procesos y estrategias.
	Delibera sobre	Delibera sobre asuntos públicos cuando sustenta su	Deliberar
	asuntos públicos	posición a partir de la contraposición de puntos de	 Percibir la información de forma clara.
		vista distintos del suyo y del análisis de las diversas	Identificar las características de los elementos confrontados.
		posturas y los posibles intereses involucrados.	 Establecer criterios de confrontación-comparación.
		Aporta a la construcción de consensos que	4. Realizar la comparación.
		contribuyan al bien común de la nación peruana y	
		del mundo.	Analizar
			 Delimitar el objeto o elemento que se va a analizar.
			2. Determinar los criterios de análisis.
			3. Delimitar las partes del objeto a analizar.
			4. Descomponer el todo en sus partes.
			5. Identificar cada parte del todo.
			6. Relacionar las partes, elementos y propiedades del texto analizado
			Opinar
			Percibir la información con claridad.
			2. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar).
			3. Organizar las ideas en función de los propios criterios.
			4. Expresarse.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
COMPETENCIAS	Participa en acciones que promueven el bienestar común.	 Participa en acciones colectivas orientadas al bien común de la nación peruana, y a la promoción y defensa de los derechos humanos (civiles, políticos, económicos, sociales, culturales, ambientales, entre otros). Utiliza los mecanismos de participación estudiantil para evaluar la gestión de sus autoridades escolares. 	Participar 1. Examinar, conocer y comprender el concepto que se quiere definir. 2. Determinar sus características esenciales. 3. Expresar las características con palabras. 4. Definir de forma oral o escrita. Utilizar 1. Recepción de la información. 2. Identificación del proceso, principio o concepto que se aplicará.
			 Secuenciar procesos. Elegir estrategias. Ejecución de los procesos y estrategias.

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE DESARROLLO PERSONAL, CIUDADANÍA Y CÍVICA CUARTO DE SECUNDARIA

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	PROCESOS COGNITIVOS
Construye su identidad	Se valora así mismo	 Explica las características personales, culturales y sociales que lo hacen único. Describe sus potencialidades y limitaciones, y muestra disposición para utilizarlas en situaciones de riesgo. Opina reflexivamente sobre las prácticas culturales de su país y se identifica con ellas. Explica la importancia de identificarse con los grupos sociales (familia, escuela, asociaciones religiosas, ambientales, ecologistas, etc.) que configuran su identidad y que contribuyen a su desarrollo y al de los demás. 	Explicar 1. Determinar el tema. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas principales. 4. Organizar las ideas. 5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales. Describir 1. Percibir con claridad el objeto o fenómeno. 2. Seleccionar sus partes y características esenciales 3. Ordenar la exposición. 4. Describir el objeto o fenómeno, utilizando el lenguaje apropiado. Opinar 1. Percibir la información con claridad. 2. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar). 3. Organizar las ideas en función de los propios criterios. 4. Expresarse

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	PROCESOS COGNITIVOS
		Expresa sus emociones, sentimientos y	Expresar
	Autorregula sus	comportamientos, y analiza sus causas y consecuencias.	 Comprender la información que se desea expresar.
	emociones	Utiliza estrategias de autorregulación que le permiten	2. Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos (palabra)
		establecer relaciones empáticas.	3. Organizar las ideas.
		·	4. Expresar en forma oral o escrita.
			Utilizar
			1. Recepción de la información.
			2. Identificación del proceso, principio o concepto que se aplicará.
			3. Secuenciar procesos.
			4. Elegir estrategias.
			5. Ejecución de los procesos y estrategias.
		Sustenta, con argumentos razonados, una posición ética	Sustentar
	Reflexiona y	ante una situación de conflicto moral considerando	1. Determinar el tema objeto de argumentación.
	argumenta	principios éticos y la dignidad humana.	2. Recopilar información del tema.
	éticamente		3. Organizar información.
		Expresa opiniones razonadas sobre las consecuencias de	4. Formular la/s tesis que se van a defender.
		sus decisiones, y propone acciones basadas en principios	5. Contrastar posturas//información.
		éticos y en la dignidad de las personas.	6. Exponer los argumentos
		, ,	Expresar
			Comprender la información que se desea expresar.
			2. Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos (palabra)
			3. Organizar las ideas.
			4. Expresar en forma oral o escrita.
	Vive su sexualidad	Se relaciona con mujeres y varones con equidad y respeto	Explicar
	de manera plena	rechazando toda forma de discriminación por identidad	1. Determinar el tema.
	y responsable	de género u orientación sexual. Explica la importancia de	2. Delimitar el aspecto que se va a tratar.
	, ,	establecer vínculos afectivos positivos basados en la	3. Identificar las ideas principales.
		reciprocidad, el cuidado del otro y el consentimiento.	4. Organizar las ideas.
		Rechaza la violencia familiar, sexual y contra la mujer, u	5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
		otra forma de violencia.	Identificar
			Percibir la información de forma clara.
			Reconocer las características.
			3. Relacionar (comparar) con los conocimientos previos que se tienen
			sobre el objeto.
			4. Señalar, nombrar, etc.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	PROCESOS COGNITIVOS
		 Realiza acciones para prevenir y protegerse de situaciones que puedan afectar su integridad sexual y la de los demás. Ejemplo: Frente a una situación de acoso callejero, con la ayuda de un adulto de confianza, denuncia al agresor a la policía. 	Realizar 1. Percibir la información de forma clara. 2. Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. 3. Contextualizar la situación. 4. Establecer relación causa-efecto. 5. Realizar la inferencia

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
	Interactúa con	• Justifica la necesidad de rechazar conductas de violencia,	Justificar
Convive y participa	todas las	marginación y explotación que puedan afectar a	 Determinar el objeto de argumentación.
democráticamente	personas	determinados grupos vulnerables de todas las edades y	2. Recopilar información del tema.
en la búsqueda del		ciclos vitales por factores étnicos, de género, de origen, de	3. Organizar información.
bien común.		lengua, de discapacidad, entre otros. Reconoce como	4. Formular la/s tesis que se van a defender.
		sujetos de derechos a esos grupos. Cumple sus deberes y	5. Contrastar posturas//información
		evalúa las consecuencias de sus acciones tomando en	6. Exponer los argumentos.
		cuenta la dignidad humana.	Reconocer
			 Observar y/o leer con atención.
		• Intercambia prácticas culturales en relación al sentido de	2. Reconocer.
		autoridad y de gobierno, mostrando respeto por las	3. Discriminar.
		diferencias.	4. Contrastar.
			Reconocer la identidad del objeto, hecho.
			6. Registrar o marcar.
			Aplicar
			 Percibir la información de forma clara.
			2. Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar.
			3. Utilizar la ley o principio y aplicarlo.
	Construye normas	• Evalúa acuerdos y normas para una convivencia armónica y	Evaluar
	y asume acuerdos	la promoción de la seguridad vial en su región, y propone	 Observar los datos o características del objeto.
	y leyes	normas sobre la base de los principios democráticos y los	2. Identificar sus características.
		derechos humanos. Expresa argumentos sobre la	Determinar los criterios de evaluación.
		importancia que tiene el Estado como institución que	4. Argumentar emitiendo un juicio de valor.
		garantiza el cumplimiento de las leyes y la defensa nacional	5. Hacer un juicio de valor.
		en el marco del Estado de derecho.	Expresar
			 Comprender la información que se desea expresar.
			2. Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos (palabra)
			3. Organizar las ideas.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			4. Expresar en forma oral o escrita.
			Argumentar
			1. Determinar el tema a tratar
			2. Delimita el aspecto a tratar
			3. Investigar sobre el tema elegido
			4. Definir
			5. Contrastar con la postura a favor o en contra
			6. Establecer sus razones, motivos y fundamentos.
	Maneja conflictos	 Explica las características de los diversos tipos de conflicto 	Explicar
	de manera	que se dan en la escuela y la comunidad, y los	1. Determinar el tema.
	constructiva	procedimientos que se deben seguir para su manejo. Utiliza	2. Delimitar el aspecto que se va a tratar.
		mecanismos como la mediación, la conciliación y el	Identificar las ideas principales.
		arbitraje.	4. Organizar las ideas.
			5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
			Utilizar
			1. Recepción de la información.
			2. Identificación del proceso, principio o concepto que se aplicará.
			3. Secuenciar procesos.
			4. Elegir estrategias.
			Ejecución de los procesos y estrategias.
	Delibera sobre	 Delibera sobre asuntos públicos que afectan el sistema 	Deliberar
	asuntos públicos	democrático, la institucionalidad y el Estado de derecho	 Percibir la información de forma clara.
		cuando sustenta su posición a partir de la contraposición de	Identificar las características de los elementos confrontados.
		puntos de vista distintos del suyo, y sobre la base del	Establecer criterios de confrontación-comparación.
		análisis de las diversas posturas y los posibles intereses	4. Realizar la comparación.
		involucrados. Aporta a la construcción de consensos que	Analizar
		contribuyan al bien común basándose en principios	 Delimitar el objeto o elemento que se va a analizar.
		democráticos.	Determinar los criterios de análisis.
			Delimitar las partes del objeto a analizar.
			4. Descomponer el todo en sus partes.
			5. Identificar cada parte del todo.
			6. Relacionar las partes, elementos y propiedades del texto analizado
			Opinar
			1. Percibir la información con claridad.
			Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar).
			3. Organizar las ideas en función de los propios criterios.
			4. Expresarse.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Evalúa el ejercicio del poder de sus autoridades considerando los derechos humanos y utilizando los mecanismos de participación ciudadana.	 Evaluar Observar los datos o características del objeto. Identificar sus características. Determinar los criterios de evaluación. Argumentar emitiendo un juicio de valor. Hacer un juicio de valor.
	Participa en acciones que promueven el bienestar común.	 Participa en acciones colectivas orientadas al bien común a través de la promoción de los derechos de determinados grupos vulnerables (adultos mayores, discapacitados, miembros de pueblos originarios) y de los mecanismos de participación ciudadana. 	Participar 1. Examinar, conocer y comprender el concepto que se quiere definir. 2. Determinar sus características esenciales. 3. Expresar las características con palabras. 4. Definir de forma oral o escrita. Sustentar
		Sustenta la pertinencia de recurrir a las correspondientes instancias frente a casos de vulneración de los derechos.	 Determinar el tema objeto de argumentación. Recopilar información del tema. Organizar información. Formular la/s tesis que se van a defender. Contrastar posturas//información. Exponer los argumentos

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE DESARROLLO PERSONAL, CIUDADANÍA Y CÍVICA QUINTO DE SECUNDARIA

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
Construye su identidad	Se valora así mismo	 Evalúa las características personales, culturales, sociales y éticas que lo hacen único considerando su proyecto y sentido de vida. Describe sus logros, potencialidades y limitaciones. Muestra disposición para utilizar sus potencialidades en situaciones de riesgo] (por ejemplo, la drogadicción). Expresa una postura crítica sobre sus prácticas culturales, las del país y las del mundo, valora su herencia cultural y natural y explica cómo la pertenencia a diversos grupos (culturales, religiosos, ambientales, de género, étnicos, políticos, etc.) influye en la construcción de su identidad 	Evaluar 1. Observar los datos o características del objeto. 2. Identificar sus características. 3. Determinar los criterios de evaluación. 4. Argumentar emitiendo un juicio de valor. 5. Hacer un juicio de valor. Describir 1. Percibir con claridad el objeto o fenómeno. 2. Seleccionar sus partes y características esenciales. 3. Ordenar la exposición. 4. Describir el objeto o fenómeno, utilizando el lenguaje apropiado.
	Autorregula sus emociones	Manifiesta sus emociones, sentimientos y comportamientos según el contexto y las personas. Explica sus causas y consecuencias, y utiliza estrategias de autorregulación que le permiten establecer relaciones justas	Explicar 1. Determinar el tema. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas principales. 4. Organizar las ideas. 5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales. Utilizar 1. Recepción de la información. 2. Identificación del proceso, principio o concepto que se aplicará. 3. Secuenciar procesos. 4. Elegir estrategias. 5. Ejecución de los procesos y estrategias.
	Reflexiona y argumenta éticamente	 Sustenta, con argumentos razonados, una posición ética frente a situaciones de conflicto moral considerando principios éticos, los derechos humanos y la dignidad humana. 	Argumentar 1. Determinar el tema a tratar 2. Delimita el aspecto a tratar 3. Investigar sobre el tema elegido 4. Definir 5. Contrastar con la postura a favor o en contra 6. Establecer sus razones, motivos y fundamentos.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		Expresa puntos de vista razonados sobre las consecuencias de	Expresar
		sus decisiones, y, para mejorar su comportamiento, propone	 Comprender la información que se desea expresar.
		acciones basadas en principios éticos, en la responsabilidad y	2. Relacionar los saberes previos con elementos lingüísticos (palabra)
		en la justicia.	3. Organizar las ideas.
			4. Expresar en forma oral o escrita.
	Vive su sexualidad	 Interactúa con los demás mostrando respeto por las formas 	Explicar
	de manera plena y	de vivir y pensar la sexualidad de mujeres y varones en un	1. Determinar el tema.
	responsable	marco de derechos. Explica la importancia de aceptar y	2. Delimitar el aspecto que se va a tratar.
		comprender su sexualidad para su desarrollo personal, y de	3. Identificar las ideas principales.
		tomar decisiones responsables en su proyecto de vida.	4. Organizar las ideas.
		Rechaza toda expresión de discriminación por identidad de	5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
		género u orientación sexual que vulnere la dignidad de las personas.	
		 Evalúa los vínculos de amistad o de pareja que establecen las 	Evaluar
		personas como expresión de su sexualidad.	Observar los datos o características del objeto.
		p	2. Identificar sus características.
			3. Determinar los criterios de evaluación.
			4. Argumentar emitiendo un juicio de valor.
			5. Hacer un juicio de valor.
		Realiza acciones de prevención y protección frente a	Realizar
		situaciones que puedan vulnerar los derechos sexuales y	1. Percibir la información de forma clara.
		reproductivos en su escuela y comunidad.	2. Identificar y seleccionar los elementos más relevantes.
		,	3. Contextualizar la situación.
			4. Establecer relación causa-efecto.
			5. Realizar la inferencia.

COMPETENCIAS	CAPACIDADES		DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS	
	Interactúa con		Demuestra actitudes de respeto por las personas con	Demostr	rar
Convive y participa	todas	las	necesidades educativas especiales y por personas	1.	Comprender el objeto de estudio.
democráticamente	personas		pertenecientes a culturas distintas de la suya. Rechaza	2.	Identificar variables.
en la búsqueda del			situaciones de discriminación que puedan afectar los	3.	Relacionar las variables.
bien común.			derechos de los grupos vulnerables. Cumple sus deberes en la	4.	Formular proposiciones lógicas.
			escuela y evalúa sus acciones tomando en cuenta los	5.	Realizar la demostración.
			principios democráticos.		

COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
			Opinar
		 Intercambia prácticas culturales en relación a las 	1. Percibir la información con claridad.
		concepciones del mundo y de la vida, mostrando respeto y	Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar).
		tolerancia por las diferencias.	3. Organizar las ideas en función de los propios criterios.
			4. Expresarse.
			Aplicar
			1. Percibir la información de forma clara.
			2. Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar.
			3. Utilizar la ley o principio y aplicarlo.
	Construye normas	Propone normas que regulan la convivencia y buscan evitar	Proponer
	y asume acuerdos	problemas de discriminación, basadas en la normatividad	1. Percibir la información de forma clara.
	y leyes	vigente a nivel nacional y mundial.	2. Relacionar con conocimientos previos.
		Explica que el Estado, para garantizar la convivencia, debe	3. Elegir ideas o acciones adecuadas.
		administrar justicia siempre en el marco de la legalidad.	4. Exponerlas.
	Maneja conflictos	Explica cómo se desarrolla la dinámica del conflicto y señala	Explicar
	de manera	las actitudes que son fuente de este. Pone en práctica su rol	1. Determinar el tema.
	constructiva	de mediador para el manejo de conflictos.	2. Delimitar el aspecto que se va a tratar.
			3. Identificar las ideas principales.
			4. Organizar las ideas.
			Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
			Aplicar
			 Percibir la información de forma clara.
			2. Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar.
			3. Utilizar la ley o principio y aplicarlo.
	Delibera sobre	 Delibera sobre asuntos públicos que afectan los derechos 	Deliberar
	asuntos públicos	humanos, la seguridad y la defensa nacional cuando sustenta	 Percibir la información de forma clara.
		su posición a partir de la contraposición de puntos de vista	Identificar las características de los elementos confrontados.
		distintos del suyo, y sobre la base del análisis de las diversas	 Establecer criterios de confrontación-comparación.
		posturas y los posibles intereses involucrados. Aporta a la	4. Realizar la comparación.
		construcción de consensos que contribuyan al bien común	Analizar
		basándose en principios democráticos.	1. Delimitar el objeto o elemento que se va a analizar.
			2. Determinar los criterios de análisis.
			3. Delimitar las partes del objeto a analizar.
			4. Descomponer el todo en sus partes.
			5. Identificar cada parte del todo.
			6. Relacionar las partes, elementos y propiedades del texto analizado

COMPETENCIAS	CAPACIDADES		DESEMPEÑOS		DESTREZAS /PROCESOS COGNITIVOS
		•	Evalúa los procedimientos de las instituciones y organismos	Evaluar	
			del Estado considerando el respeto por la dignidad humana, y	1.	Observar los datos o características del objeto.
			propone alternativas para su mejora.	2.	Identificar sus características.
				3.	Determinar los criterios de evaluación.
				4.	Argumentar emitiendo un juicio de valor.
	Participa en	•	Realiza acciones participativas para promover y defender los	Realizar	
	acciones que		derechos humanos y la justicia social y ambiental. Explica las	1.	Determinar el tema.
	promueven el		funciones de los organismos e instituciones que velan por los	2.	Delimitar el aspecto que se va a tratar.
	bienestar común.		derechos humanos en el Perú y el mundo.	3.	Identificar las ideas principales.
				4.	Organizar las ideas.
				5.	Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
				Explicar	
				1.	Determinar el tema.
				2.	Delimitar el aspecto que se va a tratar.
				3.	Identificar las ideas principales.
				4.	Organizar las ideas.
				5.	Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE EDUCACIÓN PARA EL TRABAJO- PRIMERO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZA/PROCESO COGNITIVO
Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social.	Crea propuestas de valor.	 Realiza observaciones o entrevistas individuales para explorar en equipo necesidades o problemas de un grupo de usuarios, para satisfacerlos o resolverlos desde su campo de interés. Plantea alternativas de propuesta de valor creativas y las representa a través de prototipos para su validación con posibles usuarios. Selecciona una propuesta de valor en función de su implicancia ética, ambiental y social, y de su resultado económico. 	REALIZAR 1. Percibir la información de forma clara. 2. Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. 3. Contextualizar la situación. 4. Establecer relación causa-efecto. 5. Realizar la inferencia PLANTEAR 1. Percibir la información de forma clara 2. Relacionar con conocimientos previos. 3. Elegir ideas o acciones adecuadas.
	Aplica habilidades técnicas.	 Selecciona los insumos y materiales necesarios, y organiza actividades para su obtención. Planifica las acciones que debe ejecutar para elaborar la propuesta de valor y prevé alternativas de solución ante situaciones imprevistas o accidentes. Emplea habilidades técnicas para producir un bien o brindar servicios siendo responsable con el ambiente y teniendo en cuenta normas de seguridad en el trabajo. 	4. Exponerlas. ELABORAR 1. Percibir la información de forma clara. 2. Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. 3. Contextualizar la situación. 4. Establecer relación causa-efecto. EMPLEAR 1. Percibir la información de forma clara. 2. Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar 3. Utilizar la ley o principio y aplicarlo.
	Trabaja cooperativamente para lograr objetivos y metas.	Propone acciones que debe realizar el equipo explicando sus puntos de vista y definiendo los roles. Promueve la perseverancia por lograr el objetivo común a pesar de las dificultades y cumple con responsabilidad las tareas asignadas a su rol.	EXPLICAR 1. Percibir y comprender la información de forma clara 2. Identificar las ideas principales 3. Organizar y secuenciar la información. 4. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
	Evalúa los resultados del proyecto de emprendimiento.	 Formula indicadores que le permitan evaluar los procesos de su proyecto y tomar decisiones oportunas para ejecutar las acciones correctivas pertinentes. Formula indicadores para evaluar el impacto social, ambiental y económico generado para incorporar mejoras al proyecto. 	EVALUAR 1. Establecer criterios de valoración. 2. Percibir la información de forma clara. 3. Analizar la información. 4. Comparar y contrastar la información con los criterios. 5. Aplicar los criterios de valoración.

	COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZA/PROCESO COGNITIVO
-				FORMULAR 1. Percibir la información de forma clara 2. Relacionar con conocimientos previos. 3. Elegir ideas o acciones adecuadas. 4. Exponerlas.

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE EDUCACIÓN PARA EL TRABAJO- SEGUNDO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	PROCESO COGNITIVO
Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social.	Crea propuestas de valor.	 Realiza observaciones o entrevistas estructuradas para indagar los posibles factores que originan las necesidades o problemas de un grupo de usuarios, para satisfacerlos o resolverlos desde su campo de interés. Formula alternativas de propuesta de valor creativas representándolas a través de prototipos para su validación con posibles usuarios. Incorpora sugerencias de mejora y selecciona una propuesta de valor en función de su implicancia ética, ambiental y social, y de su resultado económico. Selecciona los insumos y materiales necesarios, y organiza actividades para su obtención. Planifica las acciones que debe ejecutar para elaborar la propuesta de valor y prevé alternativas de solución ante situaciones imprevistas o accidentes. 	REALIZAR 1. Percibir la información de forma clara. 2. Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. 3. Contextualizar la situación. 4. Establecer relación causa-efecto. 5. Realizar la inferencia FORMULAR 1. Observar el fenómeno de forma clara 2. Identificar las variables que intervienen 3. Relacionar las variables con los conocimientos teóricos. 4. Realizar afirmaciones provisionales (hipótesis). PLANIFICAR 1. Definir la situación o actividad objeto de planificación. 2. Buscar información sobre la misma 3. Seleccionar información. 4. Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo.
	Aplica habilidades técnicas.	Emplea habilidades técnicas para producir un bien o brindar servicios siendo responsable con el ambiente, usando sosteniblemente los recursos naturales y aplicando normas de seguridad en el trabajo.	APLICAR 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar. 3. Utilizar la ley o principio y aplicarlo.
	Trabaja cooperativamente para lograr objetivos y	 Propone acciones que debe realizar el equipo explicando cómo integra los distintos puntos de vista y definiendo los roles asociados a sus propuestas. Promueve la 	EXPLICAR 1. Percibir y comprender la información de forma clara 2. Identificar las ideas principales.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	PROCESO COGNITIVO
	metas.	perseverancia por lograr el objetivo común a pesar de las	3. Organizar y secuenciar la información.
		dificultades y cumple con responsabilidad las tareas asignadas a su rol.	4. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
	Evalúa los resultados	Formula indicadores que le permitan evaluar los procesos	EVALUAR
	del proyecto de	de su proyecto y tomar decisiones oportunas para	 Establecer criterios de valoración.
	emprendimiento.	ejecutar las acciones correctivas pertinentes.	2. Percibir la información de forma clara.
		 Formula indicadores para evaluar el impacto social, 	3. Analizar la información.
		ambiental y económico generado para incorporar mejoras	4. Comparar y contrastar la información con los criterios
		al proyecto.	Aplicar los criterios de valoración.
			FORMULAR
			 Observar el fenómeno de forma clara
			2. Identificar las variables que intervienen
			Relacionar las variables con los conocimientos teóricos.
			 Realizar afirmaciones provisionales (hipótesis).

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE EDUCACIÓN PARA EL TRABAJO- TERCERO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD		DESEMPEÑOS		PROCESO COGNITIVO
Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social.	Crea propuestas de valor.	•	Selecciona en equipo necesidades o problemas de un grupo de usuarios de su entorno para mejorarlo o resolverlo a partir de su campo de interés. Determina los principales factores que los originan utilizando información obtenida a través de la observación y entrevistas grupales estructuradas.	SELECCIO 1. 2. 3. 4. 5.	ONAR Definir el propósito. Observar los objetos del conjunto e identifique sus características. Identificar semejanzas y diferencias. Establecer las relaciones entre las características semejantes y diferentes. Definir el o los criterios de clasificación. Identificar los grupos de objetos que comparten las mismas, con respecto a las variables elegidas y asigne cada objeto correspondiente a la clase correspondiente.
		•	Diseña alternativas de propuesta de valor creativas e innovadoras que representa a través de prototipos, y las valida con posibles usuarios incorporando sugerencias de mejora. Determina la propuesta de valor en función de sus implicancias éticas, sociales, ambientales y económicas.	DISEÑAF 1. 2. 3. 4.	Definir la situación o actividad objeto de planificación. Buscar información sobre la misma Seleccionar información. Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	PROCESO COGNITIVO
		Determina los recursos que se requiere para elaborar una propuesta de valor y genera acciones para adquirirlos. Formula un plan de acción para elaborar la propuesta de valor considerando alternativas de solución ante contingencias o situaciones imprevistas.	1. Percibir la información de forma clara. 2. Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. 3. Contextualizar la situación. 4. Establecer relación causa-efecto 5. Realizar la inferencia
	Aplica habilidades técnicas.	Selecciona procesos de producción de un bien o servicio, y emplea habilidades técnicas pertinentes y las implementa siendo responsable con el ambiente, usando sosteniblemente los recursos naturales y aplicando normas de seguridad en el trabajo.	1. Percibir la información de forma clara 2. Relacionar con conocimientos previos. 3. Elegir ideas o acciones adecuadas. 4. Exponerlas.
	Trabaja cooperativamente para lograr objetivos y metas.	Planifica las actividades de su equipo en un clima de diálogo y respeto hacia las ideas y opiniones de los demás. Asume con responsabilidad su rol y colabora con las tareas de sus compañeros compartiendo información, estrategias y recursos para el logro del objetivo común.	PLANIFICAR 1. Definir la situación o actividad objeto de planificación. 2. Buscar información sobre la misma 3. Seleccionar información. 4. Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo.
	Evalúa los resultados del proyecto de emprendimiento.	 Elabora y aplica instrumentos de recojo de información en función de indicadores que le permitan mejorar la calidad del producto o servicio, y la eficiencia de los procesos. Elabora y aplica instrumentos de recojo de información para determinar los beneficios o pérdidas económicas, y el impacto social y ambiental generado por el proyecto para incorporar mejoras. 	1. Percibir la información de forma clara. 2. Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. 3. Contextualizar la situación. 4. Establecer relación causa-efecto 5. Realizar la inferencia APLICAR 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar 3. Utilizar la ley o principio y aplicarlo.

<u>CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE EDUCACIÓN PARA EL TRABAJO – CUARTO DE SECUNDARIA</u>

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS/PROCESO COGNITIVO
Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social.	Crea propuestas de valor. Aplica habilidades técnicas.	 Recoge en equipo información sobre necesidades o problemas de un grupo de usuarios de su entorno a partir de su campo de interés empleando entrevistas grupales estructuradas y otras técnicas. Organiza e integra información, y propone conclusiones sobre los factores que los originan. Diseña alternativas de propuestas de valor creativas e innovadoras que representa a través de prototipos, y las valida con posibles usuarios. Define una de estas integrando sugerencias de mejora y sus implicancias éticas, sociales, ambientales y económicas. Realiza acciones para adquirir los recursos necesarios para elaborar la propuesta de valor. Planifica las actividades que debe ejecutar para elaborar la propuesta de valor integrando alternativas de solución ante contingencias o situaciones imprevistas. Selecciona procesos de producción de un bien o servicio pertinentes, y emplea con pericia habilidades técnicas, siendo responsable con el ambiente, usando sosteniblemente los recursos naturales y aplicando normas de seguridad en el trabajo. 	ORGANIZAR 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar los elementos esenciales. 3. Relacionar dichos elementos. 4. Ordenar/jerarquizar. 5. Organizar la información en un instrumento adecuado. DISEÑAR 1. Definir la situación o actividad objeto de planificación. 2. Buscar información sobre la misma 3. Seleccionar información 4. Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo. REALIZAR 1. Percibir la información de forma clara. 2. Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. 3. Contextualizar la situación. 4. Establecer relación causa-efecto. 5. Realizar la inferencia SELECCIONAR 1. Definir el propósito. 2. Observar los objetos del conjunto e identifique sus características. 3. Identificar semejanzas y diferencias. 4. Establecer las relaciones entre las características semejantes y diferentes.
	Tanhaia		 5. Definir el o los criterios de clasificación. 6. Identificar los grupos de objetos que comparten las mismas, con respecto a las variables elegidas y asigne cada objeto correspondiente a la clase correspondiente.
	Trabaja cooperativamente para lograr objetivos y metas.	 Planifica las actividades de su equipo consiguiendo que las personas establezcan, según sus roles, prioridades y objetivos. Acompaña y orienta a sus compañeros para que mejoren en sus desempeños asumiendo con responsabilidad distintos roles dentro del equipo y propone alternativas de solución a posibles conflictos. 	PLANIFICAR 1. Definir la situación o actividad objeto de planificación. 2. Buscar información sobre la misma 3. Seleccionar información. 4. Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS/PROCESO COGNITIVO
	Evalúa los resultados del proyecto de emprendimiento.	Elabora instrumentos de recojo de información para evaluar el proceso y el resultado del proyecto. Clasifica la información recogida. Analiza la relación entre inversión y beneficio obtenido, la satisfacción de los usuarios, y los beneficios sociales y ambientales generados, incorporando mejoras para aumentar la calidad del producto o servicio y la eficiencia de los procesos.	 Establecer criterios de valoración. Percibir la información de forma clara. Analizar la información. Comparar y contrastar la información con los criterios. Aplicar los criterios de valoración.

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE EDUCACIÓN PARA EL TRABAJO— QUINTO DE SECUNDARIA

CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS/PROCESO COGNITIVO
Crea propuestas de	• Recoge en equipo información sobre necesidades o	ORGANIZAR
valor.	problemas de un grupo de usuarios de su entorno a partir	1. Percibir la información de forma clara
	de su campo de interés empleando técnicas como	Identificar los elementos esenciales.
	entrevistas grupales estructuradas y otras. Organiza e	Relacionar dichos elementos.
	integra información reconociendo patrones entre los	4. Ordenar/jerarquizar.
	factores de esas necesidades y problemas.	Organizar la información en un instrumento adecuado.
	• Diseña alternativas de propuestas de valor creativas e	DISEÑAR
	innovadoras. Las representa a través de prototipos y las	 Definir la situación o actividad objeto de planificación.
	valida con posibles usuarios. Define una de estas	2. Buscar información sobre la misma
	integrando sugerencias de mejora y sus implicancias	3. Seleccionar información
	éticas, sociales, ambientales y económicas.	4. Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo.
	 Realiza acciones para adquirir los recursos necesarios 	
	para elaborar la propuesta de valor. Programa las	1. Percibir la información de forma clara.
	actividades que debe ejecutar para elaborar la propuesta	2. Identificar y seleccionar los elementos más relevantes.
	de valor integrando alternativas de solución ante	3. Contextualizar la situación.
	contingencias o situaciones imprevistas.	4. Establecer relación causa-efecto.
		5. Realizar la inferencia
	Crea propuestas de	 Recoge en equipo información sobre necesidades o problemas de un grupo de usuarios de su entorno a partir de su campo de interés empleando técnicas como entrevistas grupales estructuradas y otras. Organiza e integra información reconociendo patrones entre los factores de esas necesidades y problemas. Diseña alternativas de propuestas de valor creativas e innovadoras. Las representa a través de prototipos y las valida con posibles usuarios. Define una de estas integrando sugerencias de mejora y sus implicancias éticas, sociales, ambientales y económicas. Realiza acciones para adquirir los recursos necesarios para elaborar la propuesta de valor. Programa las actividades que debe ejecutar para elaborar la propuesta de valor integrando alternativas de solución ante

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑOS	DESTREZAS/PROCESO COGNITIVO
	Aplica habilidades técnicas.	 Selecciona procesos de producción de un bien o servicio pertinentes, y emplea con pericia habilidades técnicas. Es responsable con el ambiente, usando sosteniblemente los recursos naturales y aplica normas de seguridad en el trabajo. 	APLICAR 1. Percibir la información de forma clara. 2. Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar. 3. Utilizar la ley o principio y aplicarlo.
	Trabaja cooperativamente para lograr objetivos y metas.	 Planifica las actividades de su equipo consiguiendo que las personas establezcan, según sus roles, prioridades y objetivos. Acompaña y orienta a sus compañeros para que mejoren sus desempeños asumiendo con responsabilidad distintos roles dentro del equipo y propone alternativas de solución a conflictos inesperados. 	PLANIFICAR 1. Definir la situación o actividad objeto de planificación. 2. Buscar información sobre la misma 3. Seleccionar información 4. Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo.
	Evalúa los resultados del proyecto de emprendimiento.	• Elabora instrumentos de recojo de información para evaluar el proceso y el resultado del proyecto. Clasifica la información que recoge y analiza la relación entre inversión y beneficio, la satisfacción de los usuarios, y los beneficios sociales y ambientales generados, e incorpora mejoras para garantizar la sostenibilidad de su proyecto en el tiempo.	EVALUAR 1. Establecer criterios de valoración. 2. Percibir la información de forma clara 3. Analizar la información 4. Comparar y contrastar la información con los criterios 5. Aplicar los criterios de valoración.

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA- PRIMERO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
	Problematiza situaciones	 Formula preguntas acerca de las variables que influyen en un hecho, fenómeno u objeto natural o tecnológico, y selecciona aquella que puede ser indagada científicamente. Plantea hipótesis en las que establece relaciones de causalidad entre las variables. 	FORMULAR 1. Observar el fenómeno 2. Formular problemas 3. Identificar las variables SELECCIONAR 1. Clasificar las variables
Indaga mediante métodos científicos para construir conocimientos			2. Relacionar las variables 3. Elaborar las hipótesis relacionando las variables que intervienen en la experimentación. 4. Seleccionar los resultados obtenidos PLANTEAR 1. Percibir la información de forma clara 2. Relacionar con conocimientos previos. 3. Elegir ideas o acciones adecuadas. 4. Exponerlas.
	Diseña estrategias para hacer indagación	Propone procedimientos para observar, manipular la variable independiente, medir la variable dependiente y controlar aspectos que modifican la experimentación. Selecciona herramientas, materiales e instrumentos para recoger datos cualitativos/cuantitativos. Prevé el tiempo y las medidas de seguridad personal y del lugar de trabajo.	PROPONER 1. Observar 2. Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay que situar 3. Discriminar variables dependiente e independientes SELECCIONAR 1. Clasificar las variables 2. Relacionar las variables 3. Elaborar las hipótesis relacionando las variables que intervienen en la experimentación. 4. Seleccionar los resultados obtenidos PREVEER 1. Recepción de la información. 2. Identificación del proceso, principio o concepto que se aplicará. 3. Secuenciar procesos. 4. Elegir estrategias. 5. Ejecución de los procesos y estrategias.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
	Genera y registra datos e información	Obtiene datos cualitativos/cuantitativos a partir de la manipulación de la variable independiente y mediciones repetidas de la variable dependiente. Controla aspectos que modifican la experimentación. Organiza los datos y hace cálculos de la moda, mediana, proporcionalidad u otros, y los representa en gráficas.	OBTENER 1. Observar los instrumentos de medición 2. Conocer y manipular los instrumentos de medición 3. Identificar las variables REPRESENTAR 1. Discriminar los datos obtenidos 2. Selecciona el instrumento de registro 3. Representa la información a través de gráficos
	Analiza datos e información	Compara los datos obtenidos (cualitativos y cuantitativos) para establecer relaciones de causalidad, correspondencia, equivalencia, pertenencia, similitud, diferencia u otros; contrasta los resultados con su hipótesis e información científica para confirmar o refutar su hipótesis, y elabora conclusiones.	CONSTRASTAR 1. Definir el propósito. 2. Observar los objetos del conjunto e identifique sus características. 3. Identificar semejanzas y diferencias. 4. Establecer las relaciones entre las características semejantes y diferentes. 5. Definir el o los criterios de clasificación. 6. Identificar los grupos de objetos que comparten las mismas, con respecto a las variables elegidas y asigne cada objeto correspondiente a la clase correspondiente. 7. Anotar o describa los conjuntos que forman las clases. ELABORAR 1. Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay que situar. 2. Conocer aspectos sobre los que se identifica. 3. Elaborar el esquema más apropiado para ubicar la información. (Según sea localizar en el tiempo o en el espacio). 4. Situar la información en dicho esquema.
	Evalúa y comunica el proceso y resultados de su indagación	 Sustenta si sus conclusiones responden a la pregunta de indagación, y si los procedimientos, mediciones y ajustes realizados contribuyeron a demostrar su hipótesis. Comunica su indagación a través de medios virtuales o presenciales. 	SUSTENTAR 1. Sustentar sus conclusiones 2. Demostrar la formulación de hipótesis 3. Comunicar sus resultados

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
Explica el mundo físico basándose en conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, tierra y universo	Comprende y usa conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo	 Describe las propiedades de la materia, y explica los cambios físicos y químicos a partir de sus interacciones con transferencia de energía. Sustenta que la luz visible es una región del espectro electromagnético compuesta por ondas de distinta longitud y frecuencia. 	DESCRIBIR 1. Observar 2. Identifica los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay que situar. 3. Compara semejanzas y diferencias 4. Organiza información 5. Manifiesta la importancia de un fenómeno SUSTENTAR 1. Sustentar sus conclusiones 2. Demostrar la formulación de hipótesis 3. Comunicar sus resultados
		 Explica el modelo actual de la estructura del átomo, a partir de la comparación y evolución de los modelos precedentes. Evalúa el rol de la ciencia y la tecnología en ese proceso. Describe cualitativa y cuantitativamente el movimiento de un cuerpo a partir de la aplicación de fuerzas por contacto o a distancia. Explica que las sustancias inorgánicas y biomoléculas que conforman la estructura de la célula le permiten cumplir funciones de nutrición, relación y reproducción para su propia supervivencia o la del organismo del que forma parte. Explica que la dinámica y sostenibilidad de un ecosistema depende del flujo de la materia y la energía a través de las cadenas o redes tróficas. Describe las áreas naturales protegidas como ecosistemas donde se conserva la biodiversidad y sus interrelaciones, y describe los diversos servicios ecosistémicos que brinda a la sociedad. Explica cómo los organismos actuales de los diversos reinos se originan a partir de ancestros comunes mediante la selección natural. Explica cómo se generaron las condiciones que se 	EXPLICAR 1. Determinar el tema 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas principales 4. Organizar las ideas 5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales EVALUAR 1. Percibir la información con claridad. 2. Relacionar con el contexto/generar ideas. 3. Organizar las ideas en función de los propios criterios. 4. Expresarse con sus propias palabras

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
	Evalúa las implicancias del saber y del quehacer científico y tecnológico.	la evolución del universo. Describe las modificaciones de la hidrósfera, litósfera y atmósfera hace aproximadamente 4500 millones de años. Explica cómo se relacionan los factores y elementos que generan la variedad climática que influye en el desarrollo de la diversidad de la vida en la Tierra. Explica cómo el desarrollo científico y tecnológico ha contribuido a cambiar las ideas sobre el universo y la vida de las personas en distintos momentos históricos. Fundamenta su posición respecto a situaciones donde la ciencia y la tecnología son cuestionadas por su impacto en la sociedad y el ambiente.	FUNDAMENTAR 1. Determinar el tema que se va a tratar. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Analizar la información a tratar. 4. Investigar en relación al aspecto elegido. 5. Definir o formular 6. Contrastar con otra postura
			 7. Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis. 8. Establecer y enunciar sus argumentos (motivos, razones, justificaciones).
Diseña y construye soluciones tecnológicas para resolver problemas de su entorno.	Determina una alternativa de solución tecnológica.	Describe el problema tecnológico y las causas que lo generan. Explica su alternativa de solución tecnológica sobre la base de conocimientos científicos o prácticas locales. Da a conocer los requerimientos que debe cumplir esa alternativa de solución y los recursos disponibles para construirla.	DESCRIBIR 1. Observar 2. Identifica los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay que situar. 3. Comparar semejanzas y diferencias 4. Organizar información 5. Manifestar la importancia de un fenómeno EXPLICAR 1. Determinar el tema. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas principales. 4. Organizar las ideas. 5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales. INFORMAR 1. Reconocer las ideas principales 2. Comprender el tema a tratar 3. Divulgar su alternativa de solución

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
	Diseña la alternativa	• Representa su alternativa de solución con dibujos	REPRESENTAR
	de solución	estructurados. Describe sus partes o etapas, la secuencia de	Discriminar los datos obtenidos
	tecnológica	pasos, sus características de forma y estructura, y su	2. Selecciona el instrumento de registro
		función. Selecciona instrumentos, herramientas, recursos y	3. Representa la información a través de gráficos
		materiales considerando su impacto ambiental y seguridad.	DESCRIBIR
		Prevé posibles costos y tiempo de ejecución.	1. Observar
			2. Identifica los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay
			que situar.
			3. Compara semejanzas y diferencias
			4. Organiza información
			5. Manifiesta la importancia de un fenómeno
			SELECCIONAR
			Clasificar las variables
			2. Relacionar las variables
			3. Elaborar las hipótesis relacionando las variables que intervienen en la
			experimentación.
			4. Seleccionar los resultados obtenidos
			PREVEER
			1. Recepción de la información.
			 Identificación del proceso, principio o concepto que se aplicará.
			3. Secuenciar procesos.
			4. Elegir estrategias.
			5. Ejecución de los procesos y estrategias
	Implementa y valida	• Ejecuta la secuencia de pasos de su alternativa de solución	EJECUTAR
	la alternativa de	manipulando materiales, herramientas e instrumentos,	1. Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay
	solución tecnológica.	considerando normas de seguridad. Verifica el	que situar.
		funcionamiento de cada parte o etapa de la solución	2. Conocer aspectos sobre los que se identifica.
		tecnológica, detecta errores en los procedimientos o en la	3. Elaborar el esquema más apropiado para ubicar la información.(Según
		selección de materiales, y realiza ajustes o cambios según	sea localizar en el tiempo o en el espacio).
		los requerimientos establecidos.	4. Situar la información en dicho esquema.
			CONTRASTAR
			1. Definir el propósito.
			2. Observar los objetos del conjunto e identifique sus características.
			3. Identificar semejanzas y diferencias.
			4. Establecer las relaciones entre las características semejantes
			y diferentes.
			5. Definir el o los criterios de clasificación.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
			6. Identificar los grupos de objetos que comparten las mismas,
			con respecto a las variables elegidas y asigne cada objeto correspondiente
			a la clase correspondiente.
			7. Anotar o describa los conjuntos que forman las clases.
	Evalúa y comunica el	Comprueba el funcionamiento de su solución tecnológica	EXPLICAR
	funcionamiento y los	según los requerimientos establecidos. Explica su	Determinar el tema.
	impactos de su	construcción, y los cambios o ajustes realizados sobre la	2. Delimitar el aspecto que se va a tratar.
	alternativa de	base de conocimientos científicos o en prácticas locales, y	3. Identificar las ideas principales.
	solución tecnológica.	determina el impacto ambiental durante su implementación	4. Organizar las ideas.
		y uso.	5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
			DETERMINAR
			1. Identifica las alternativas de solución
			2. Planifica el tiempo relativo
			3. Organiza las actividades a realizar
			4. Fundamenta con saberes científicos su alternativa de solución

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA – SEGUNDO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
Indaga mediante métodos científicos para construir conocimientos.	Problematiza situaciones	Formula preguntas acerca de las variables que influyen en un hecho, fenómeno u objeto natural o tecnológico y selecciona aquella que puede ser indagada científicamente. Plantea hipótesis en las que establece relaciones de causalidad entre las variables. Considera las variables intervinientes en su indagación.	FORMULAR 1. Observar el fenómeno 2. Formular problemas 3. Identificar las variables SELECCIONAR 1. Clasificar las variables 2. Relacionar las variables 3. Elaborar las hipótesis relacionando las variables que intervienen en la experimentación. 4. Seleccionar los resultados obtenidos PLANTEAR 1. Percibir la información de forma clara 2. Relacionar con conocimientos previos. 3. Elegir ideas o acciones adecuadas 4. Exponerlas

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO		DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
	Diseña estrategias	 Propone procedimientos para observar, manipular la variable 	PROPONER	
	para hacer	independiente, medir la variable dependiente y controlar la	1.	Observar
	indagación	variable interviniente. Selecciona herramientas, materiales e	2.	Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas,
		instrumentos para recoger datos cualitativos/cuantitativos. Prevé		personajes, que hay que situar
		el tiempo y las medidas de seguridad personal y del lugar de	3.	Discriminar variables dependiente e independientes
		trabajo.	SELECCIONA	₹
		·	1.	Clasificar las variables
			2.	Relacionar las variables
			3.	Elaborar las hipótesis relacionando las variables que
				intervienen en la experimentación.
			4.	Seleccionar los resultados obtenidos
			PREVEER	
			1.	Recepción de la información.
			2.	Identificación del proceso, principio o concepto que se
				aplicará.
			3.	Secuenciar procesos.
			4.	Elegir estrategias.
			5.	Ejecución de los procesos y estrategias.
	Genera y registra	Obtiene datos cualitativos/cuantitativos a partir de la	OBTENER	
	datos e	manipulación de la variable independiente y mediciones repetidas	1.	Observar los instrumentos de medición
	información	de la variable dependiente. Realiza los ajustes en sus	2.	Conocer y manipular los instrumentos de medición
		procedimientos y controla las variables intervinientes. Organiza	3.	Identificar las variables
		los datos y hace cálculos de medidas de tendencia central,	ORGANIZAR	
		proporcionalidad u otros, y los representa en gráficas.	1.	Discriminar los datos obtenidos
			2.	Selecciona el instrumento de registro
			3.	Representa la información a través de gráficos
	Analiza datos e	 Compara los datos obtenidos (cualitativos y cuantitativos) para 	COMPARAR	
	información	establecer relaciones de causalidad, correspondencia,	1.	Definir el propósito.
		equivalencia, pertenencia, similitud, diferencia u otros; contrasta	2.	Observar los objetos del conjunto e identifique
		los resultados con su hipótesis e información científica para		sus características.
		confirmar o refutar su hipótesis, y elabora conclusiones.	3.	Identificar semejanzas y diferencias.
			4.	Establecer las relaciones entre las
				características semejantes y diferentes.
			5.	Definir el o los criterios de clasificación.
			6.	Identificar los grupos de objetos que comparten
				las mismas, con respecto a las variables elegidas y asig
				cada objeto correspondiente a la clase correspondient

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
	Evalúa y comunica el proceso y resultados de su indagación	 Sustenta si sus conclusiones responden a la pregunta de indagación, y si los procedimientos, mediciones, cálculos y ajustes realizados contribuyeron a demostrar su hipótesis. Comunica su indagación a través de medios virtuales o presenciales. 	
Explica el mundo físico basándose en conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo.	Comprende y usa conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo	 Explica cualitativa y cuantitativamente el salto cuántico como una manifestación de la interacción entre materia y energía en la nube electrónica del átomo. Explica las propiedades periódicas de los elementos químicos a partir de la organización de sus electrones. Describe cómo se produce la reflexión, la refracción y la dispersión de las ondas. Explica que el calor se puede cuantificar y transferir de un cuerpo con mayor temperatura a otro de menor temperatura. Describe el movimiento cualitativa y cuantitativamente relacionando la distancia, el tiempo y la velocidad. Explica cualitativa y cuantitativamente la relación entre energía, trabajo y movimiento. Describe cómo a través de los procesos de fotosíntesis y respiración se produce la energía que la célula utiliza para producir sustancias orgánicas. Establece semejanzas y diferencias entre las estructuras que han desarrollado los seres unicelulares y pluricelulares para realizar la función de nutrición. Establece semejanzas y diferencias entre las estructuras reproductivas que han desarrollado seres unicelulares y pluricelulares para la perpetuación de la especie. Establece semejanzas y diferencias entre las estructuras que han 	 Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay que situar. Comparar semejanzas y diferencias Organizar información Manifestar la importancia de un fenómeno SUSTENTAR Sustentar sus conclusiones Demostrar la formulación de hipótesis Comunicar sus resultados EXPLICAR Determinar el tema Delimitar el aspecto que se va a tratar.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO		DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
		desarrollado los diversos seres unicelulares y pluricelulares que les	3.	Organizar las ideas en función de los propios criterios.
		 permiten cumplir funciones de coordinación o relación para la supervivencia. Explica cómo la selección natural da lugar a diferentes especies a partir de un ancestro común y cómo la selección artificial aprovecha la diversidad al interior de cada especie para modificar los organismos con diferentes fines. Justifica que la vida en la biósfera depende del flujo de la energía y de los ciclos biogeoquímicos. Justifica cómo las causas del cambio climático pueden ser mitigadas a partir del uso de fuentes de energía limpia en la generación de energía eléctrica. Explica cómo el desarrollo científico y tecnológico ha contribuido a cambiar las ideas sobre el universo y la vida de las personas en distintos momentos históricos. 	4.	Expresarse con sus propias palabras
	Evalúa las	Fundamenta su posición respecto a situaciones donde la ciencia y	FUNDAM	FNTAR
	implicancias del	la tecnología son cuestionadas por su impacto en la sociedad y el	1 01107	Determinar el tema que se va a tratar.
	saber y del	ambiente, y explica cómo son una oportunidad para superar		 Delimitar el aspecto que se va a tratar.
	quehacer	determinadas problemáticas sociales y ambientales.		Analizar la información a tratar
	científico y	,		4. Investigar en relación al aspecto elegido.
	tecnológico.			5. Definir o formular
				Contrastar con otra postura
				7. Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis.
				8. Establecer y enunciar sus argumentos (motivos, razones,
				justificaciones).
Diseña y construye	Determina una	Describe el problema tecnológico y las causas que lo generan.	DESCRIBI	R
soluciones	alternativa de	Explica su alternativa de solución tecnológica sobre la base de		1. Observar
ecnológicas para	solución	conocimientos científicos o prácticas locales. Da a conocer los		2. Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas,
esolver problemas	tecnológica.	requerimientos que debe cumplir esa alternativa de solución, los		personajes, que hay que situar.
de su entorno.		recursos disponibles para construirla, y sus beneficios directos e		3. Comparar semejanzas y diferencias
		indirectos.		4. Organizar información
				5. Manifestar la importancia de un fenómeno
			EXPLICAR	
				1. Determinar el tema.
				 Delimitar el aspecto que se va a tratar.
				3. Identificar las ideas principales.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	D	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
			4. Organi	zar las ideas.
			5. Expone	er en forma lógica las ideas personales e
			impers	sonales.
			INFORMAR	
			 Recond 	ocer las ideas principales
			2. Compr	ender el tema a tratar
			Divulga	ar su alternativa de solución
	Diseña la	Representa su alternativa de solución con dibujos estructurados.	REPRESENTAR	
	alternativa de	Describe sus partes o etapas, la secuencia de pasos, sus	1. Observ	/ar
	solución	características de forma y estructura, y su función. Selecciona	2. Identif	ica los hechos, fenómenos, datos, fechas,
	tecnológica	instrumentos, herramientas, recursos y materiales considerando su	person	najes, que hay que situar.
		impacto ambiental y seguridad. Prevé posibles costos y tiempo de	3. Compa	ara semejanzas y diferencias
		ejecución.	4. Organi	za información
			5. Manifi	esta la importancia de un fenómeno
			SELECCIONAR	
			 Clasifi 	car las variables
			2. Relaci	onar las variables
			3. Elabor	rar las hipótesis relacionando las variables que
			interv	ienen en la experimentación.
			4. Selecc	cionar los resultados obtenidos
			PREVEER	
			 Recept 	ción de la información.
			2. Identif	icación del proceso, principio o concepto que se
			aplicar	á.
			3. Secuer	nciar procesos.
			4. Elegir e	estrategias.
			5. Ejecuci	ión de los procesos y estrategias
	Implementa y	• Ejecuta la secuencia de pasos de su alternativa de solución	EJECUTAR	
	valida la	manipulando materiales, herramientas e instrumentos,	1. Identi	ficar los hechos, fenómenos, datos, fechas,
	alternativa de	considerando normas de seguridad. Verifica el funcionamiento de	persor	najes, que hay que situar.
	solución	cada parte o etapa de la solución tecnológica, detecta errores en los		er aspectos sobre los que se identifica.
	tecnológica.	procedimientos o en la selección de materiales, y realiza ajustes o	3. Elabor	rar el esquema más apropiado para ubicar la
		cambios según los requerimientos establecidos.	inform	nación. (Según sea localizar en el tiempo o en el
		_ ,	espaci	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			4. Situar	la información en dicho esquema.
				·

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO		DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
	Evalúa y comunica	Comprueba el funcionamiento de su solución tecnológica según los	COMPROBAR	
	el funcionamiento	requerimientos establecidos y propone mejoras. Explica su	1.	Interpretar los resultados
	y los impactos de	construcción y los cambios o ajustes realizados sobre la base de	2.	Seleccionar los resultados obtenidos
	su alternativa de	conocimientos científicos o en prácticas locales, y determina el	3.	Sustituirlos en el enunciado
	solución	impacto ambiental durante su implementación y uso.	4.	Comprobar el resultado
	tecnológica.			

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA- TERCERO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
Indaga mediante	Problematiza	• Formula preguntas sobre el hecho, fenómeno u objeto natural o	FORMULAR
métodos científicos	situaciones	tecnológico para delimitar el problema por indagar. Determina el	 Observar el fenómeno
para construir		comportamiento de las variables, y plantea hipótesis basadas en	2. Formular problemas
conocimientos.		conocimientos científicos, en las que establece relaciones de	3. Identificar las variables
		causalidad entre las variables que serán investigadas. Considera las	DETERMINAR
		variables intervinientes que pueden influir en su indagación y elabora	 Identifica las alternativas de solución
		los objetivos.	2. Planifica el tiempo relativo
			Organiza las actividades a realizar
			4. Fundamenta con saberes científicos su alternativa de
			solución
			PLANTEAR
			 Percibir la información de forma clara
			Relacionar con conocimientos previos.
			Elegir ideas o acciones adecuadas.
			4. Exponerlas.
	Diseña	Propone y fundamenta, sobre la base de los objetivos de su indagación	PROPONER
	estrategias para	e información científica, procedimientos que le permitan observar,	1. Observar
	hacer indagación	manipular y medir las variables y el tiempo por emplear, las medidas	2. Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas,
		de seguridad, y las herramientas, materiales e instrumentos de recojo	personajes, que hay que situar
		de datos cualitativos/ cuantitativos para confirmar o refutar la	3. Discriminar variables dependiente e independientes
		hipótesis.	FUNDAMENTAR
			 Determinar el tema que se va a tratar.
			Delimitar el aspecto que se va a tratar.
			3. Analizar la información a tratar
			4. Investigar en relación al aspecto elegido.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
			5. Definir o formular
			6. Contrastar con otra postura
			7. Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis.
			8. Establecer y enunciar sus argumentos (motivos,
			razones, justificaciones).
			CONFIRMAR
			Identifica las alternativas de solución
			2. Planifica el tiempo relativo
			3. Organiza las actividades a realizar
			4. Fundamenta con saberes científicos su alternativa de
			solución
	Genera y registra	Obtiene datos cualitativos/cuantitativos a partir de la manipulación de	OBTENER
	datos e	la variable independiente y mediciones repetidas de la variable	Observar los instrumentos de medición
	información	dependiente. Realiza los ajustes en sus procedimientos y controla las	Conocer y manipular los instrumentos de medición
		variables intervinientes. Organiza los datos y hace cálculos de medidas	3. Identificar las variables
		de tendencia central, proporcionalidad u otros, y los representa en	REPRESENTAR
		gráficas.	Discriminar los datos obtenidos
			Selecciona el instrumento de registro
	Analiza datos e		3. Representa la información a través de gráficos
	información	Compara los datos obtenidos (cualitativos y cuantitativos) para	COMPARAR 1 Defining I man feite
	Información	establecer relaciones de causalidad, correspondencia, equivalencia,	 Definir el propósito. Observar los objetos del conjunto e identifique
		pertenencia, similitud, diferencia u otros. Identifica regularidades o tendencias. Contrasta los resultados con su hipótesis e información	sus características.
		para confirmar o refutar su hipótesis, y elabora conclusiones.	3. Identificar semejanzas y diferencias.
		para comminar o rerutar su mpotesis, y erabora conclusiones.	4. Establecer las relaciones entre las
			características semejantes y diferentes.
			5. Definir el o los criterios de clasificación.
			6. Identificar los grupos de objetos que comparten
			las mismas, con respecto a las variables elegidas y
			asigne cada objeto correspondiente a la clase
			correspondiente.
			7. Anotar o describa los conjuntos que forman las clases.
			ELABORAR
			1. Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes,
			que hay que situar.
			Conocer aspectos sobre los que se identifica.
			3. Elaborar el esquema más apropiado para ubicar la

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
			información. (Según sea localizar en el tiempo o en el
			espacio).
			4. Situar la información en dicho esquema.
	Evalúa y	• Sustenta, sobre la base de conocimientos científicos, sus conclusiones,	COMUNICAR
	comunica el	procedimientos, mediciones, cálculos y ajustes realizados, y si	Reconocer las ideas principales
	proceso y	permitieron demostrar su hipótesis y lograr el objetivo. Comunica su	2. Comprender el tema a tratar
	resultados de su indagación	indagación a través de medios virtuales o presenciales.	3. Divulgar su alternativa de solución
Explica el mundo físico basándose en	Comprende y usa conocimientos	Explica cualitativa y cuantitativamente que las sustancias se generan al formarse o romperse enlaces entre átomos, que absorben o	DESCRIBIR 1. Observar
conocimientos sobre	sobre los seres	liberan energía conservando su masa. Evalúa las implicancias	Identifica los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes
los seres vivos,	vivos, materia y	ambientales y sociales del uso de las sustancias inorgánicas.	que hay que situar.
materia y energía,	energía,	 Explica cualitativa y cuantitativamente que la degradación de los 	Compara semejanzas y diferencias
biodiversidad, Tierra	biodiversidad.	materiales depende de su composición química y de las condiciones	4. Organiza información
y universo.	Tierra y universo	ambientales.	5. Manifiesta la importancia de un fenómeno
,	There y amirers	Explica la generación de campos eléctricos a partir de la existencia de	SUSTENTAR
		cargas positivas o negativas, y de la generación de campos	Sustentar sus conclusiones
		magnéticos a partir del movimiento de estas cargas eléctricas.	2. Demostrar la formulación de hipótesis
		Explica cuantitativamente que, en las reacciones nucleares de fisión y	3. Comunicar sus resultados
		fusión, se producen elementos con intercambio de grandes	EXPLICAR
		cantidades de energía. Analiza las implicancias de la energía nuclear	Determinar el tema
		en la generación de energía eléctrica.	2. Delimitar el aspecto que se va a tratar.
		Sustenta cualitativa y cuantitativamente las propiedades de los gases	3. Identificar las ideas principales
		según la teoría cinética molecular.	4. Organizar las ideas
		Explica cualitativa y cuantitativamente el comportamiento de los	5. Exponer en forma lógica las ideas personales e
		líquidos en reposo por acción de la presión.	impersonales
		Establece semejanzas y diferencias entre las estructuras que han	EVALUAR
		desarrollado los diversos seres unicelulares y pluricelulares para	 Percibir la información con claridad.
		realizar la función de locomoción.	Relacionar con el contexto/generar ideas.
		Explica el crecimiento y la reproducción de la célula a partir del ciclo	 Organizar las ideas en función de los propios criterios.
		celular.	4. Expresarse con sus propias palabras
		Explica la transmisión de caracteres de progenitores a descendientes mediante los genes.	
		Justifica que el relieve de la Tierra se debe a los movimientos	
		sísmicos, al vulcanismo y a la formación de rocas producidos por la energía interna de la Tierra.	

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
		Establece relaciones entre el desarrollo científico y tecnológico con	
		las demandas de la sociedad en distintos momentos históricos.	
	Evalúa las	Fundamenta su posición, empleando evidencia científica, respecto de	FUNDAMENTAR
	implicancias del	eventos paradigmáticos y de situaciones donde la ciencia y la	1. Determinar el tema que se va a tratar.
	saber y del	tecnología son cuestionadas por su impacto en la sociedad y el	2. Delimitar el aspecto que se va a tratar.
	quehacer	ambiente.	3. Analizar la información a tratar
	científico y		4. Investigar en relación al aspecto elegido.
	tecnológico.		5. Definir o formular
			6. Contrastar con otra postura
			7. Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis.
			8. Establecer y enunciar sus argumentos (motivos, razones,
			justificaciones).
Diseña y construye	Determina una	Describe el problema tecnológico y las causas que lo generan. Explica	DESCRIBIR
soluciones	alternativa de	su alternativa de solución tecnológica sobre la base de conocimientos	1. Observar
tecnológicas para	solución	científicos o prácticas locales. Da a conocer los requerimientos que	2. Identifica los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes,
resolver problemas	tecnológica.	debe cumplir esa alternativa de solución, los recursos disponibles para	que hay que situar.
de su entorno.		construirla, y sus beneficios directos e indirectos.	3. Compara semejanzas y diferencias
			4. Organiza información
			5. Manifiesta la importancia de un fenómeno
			EXPLICAR
			Determinar el tema
			2. Delimitar el aspecto que se va a tratar.
			3. Identificar las ideas principales
			4. Organizar las ideas
			5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales
	Diseña la	• Representa su alternativa de solución con dibujos estructurados a	REPRESENTAR
	alternativa de	escala. Describe sus partes o etapas, la secuencia de pasos, sus	Discriminar los datos obtenidos
	solución	características de forma y estructura, y su función. Selecciona	2. Selecciona el instrumento de registro
	tecnológica	instrumentos, herramientas, recursos y materiales considerando su	3. Representa la información a través de gráficos
		impacto ambiental y seguridad. Prevé posibles costos y tiempo de	DESCRIBIR
		ejecución. Propone maneras de probar el funcionamiento de la	1. Observar
		solución tecnológica.	2. Identifica los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes,
			que hay que situar.
			3. Compara semejanzas y diferencias
			4. Organiza información
			5. Manifiesta la importancia de un fenómeno

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
			SELECCIONAR
			Clasificar las variables
			2. Relacionar las variables
			3. Elaborar las hipótesis relacionando las variables que
			intervienen en la experimentación.
			4. Seleccionar los resultados obtenidos
			PREVEER
			 Recepción de la información.
			2. Identificación del proceso, principio o concepto que se
			aplicará.
			Secuenciar procesos.
			4. Elegir estrategias.
			Ejecución de los procesos y estrategias
	Implementa y	• Ejecuta la secuencia de pasos de su alternativa de solución	EJECUTAR
	valida la	manipulando materiales, herramientas e instrumentos considerando	1. Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes,
	alternativa de	su grado de precisión y normas de seguridad. Verifica el	que hay que situar.
	solución	funcionamiento de cada parte o etapa de la solución tecnológica,	Conocer aspectos sobre los que se identifica.
	tecnológica.	detecta errores en los procedimientos o en la selección de materiales,	3. Elaborar el esquema más apropiado para ubicar la
		y realiza ajustes o cambios según los requerimientos establecidos.	información. (Según sea localizar en el tiempo o en el
			espacio).
			4. Situar la información en dicho esquema.
			VERIFICAR
			Definir el propósito.
			Observar los objetos del conjunto e identifique
			sus características.
			3. Identificar semejanzas y diferencias.
			4. Establecer las relaciones entre las
			características semejantes y diferentes.
			5. Definir el o los criterios de clasificación.
			6. Identificar los grupos de objetos que comparten las mismas,
			con respecto a las variables elegidas y asigne cada objeto
			correspondiente a la clase correspondiente.
	Fuelúe v	Dealine annulus annulu	7. Anotar o describa los conjuntos que forman las clases.
	Evalúa y comunica el	Realiza pruebas repetitivas para verificar el funcionamiento de la calvaida, taggelárica con la calvaida de la calvaida d	FUNDAMENTAR 1 Potorminar al toma que se va a tratar
	funcionamiento y	solución tecnológica según los requerimientos establecidos y	 Determinar el tema que se va a tratar. Delimitar el aspecto que se va a tratar.
		fundamenta su propuesta de mejora. Explica su construcción, y los	·
	los impactos de	cambios o ajustes realizados sobre la base de conocimientos científicos	3. Analizar la información a tratar

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
	su alternativa de	o en prácticas locales, y determina el impacto ambiental y social.	Investigar en relación al aspecto elegido.
	solución		4. Definir o formular
	tecnológica.		5. Contrastar con otra postura
			6. Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis.
			7. Establecer y enunciar sus argumentos (motivos, razones,
			justificaciones).
			EXPLICAR
			1. Determinar el tema
			Delimitar el aspecto que se va a tratar.
			3. Identificar las ideas principales
			4. Organizar las ideas
			5. Exponer en forma lógica las ideas personales e
			impersonales

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA – CUARTO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
Indaga mediante	Problematiza	• Formula preguntas sobre el hecho, fenómeno u objeto natural o	FORMULAR
métodos científicos	situaciones	tecnológico que indaga para delimitar el problema. Determina el	1. Observar el fenómeno
para construir		comportamiento de las variables, y plantea hipótesis basadas en	2. Formular problemas
conocimientos.		conocimientos científicos, en las que establece relaciones de causalidad	3. Identificar las variables
		entre las variables que serán investigadas. Considera las variables	DETERMINAR
		intervinientes que pueden influir en su indagación y elabora los	 Identifica las alternativas de solución
		objetivos.	2. Planifica el tiempo relativo
			Organiza las actividades a realizar
			 Fundamenta con saberes científicos su alternativa de
			solución
	Diseña	Propone y fundamenta, sobre la base de los objetivos de su indagación	PROPONER
	estrategias	e información científica, procedimientos que le permitan observar,	1. Observar
	para hacer	manipular y medir las variables; el tiempo por emplear; las medidas de	Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas,
	indagación	seguridad; las herramientas, materiales e instrumentos de recojo de	personajes, que hay que situar
		datos cualitativos/ cuantitativos; y el margen de error. Estos	Discriminar variables dependiente e independientes
		procedimientos también le permitirán prever un grupo de control para	REFUTAR
		confirmar o refutar la hipótesis.	 Identifica las alternativas de solución
			2. Planifica el tiempo relativo
			Organiza las actividades a realizar
			 Fundamenta con saberes científicos su alternativa de

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
			solución
	Genera y	• Obtiene y organiza datos cualitativos/cuantitativos a partir de la	OBTENER
	registra datos	manipulación de la variable independiente y mediciones repetidas de la	Observar los instrumentos de medición
	e información	variable dependiente. Realiza ajustes en sus procedimientos o	2. Conocer y manipular los instrumentos de medición
		instrumentos y controla las variables intervinientes; hace cálculos de	3. Identificar las variables
		medidas de tendencia central, proporcionalidad u otros, obtiene el	REPRESENTAR
		margen de error, y representa sus resultados en gráficas.	Discriminar los datos obtenidos
			Selecciona el instrumento de registro
			3. Representa la información a través de gráficos
	Analiza datos e	Compara los datos obtenidos (cualitativos y cuantitativos) para	COMPARAR/ CONTRASTAR
	información	establecer relaciones de causalidad, correspondencia, equivalencia,	1. Definir el propósito.
		pertenencia, similitud, diferencia u otros. Identifica regularidades o	Observar los objetos del conjunto e identifique
		tendencias. Contrasta los resultados con su hipótesis e información	sus características.
		científica para confirmar o refutar su hipótesis, y elabora conclusiones.	Identificar semejanzas y diferencias.
			4. Establecer las relaciones entre las
			características semejantes y diferentes.
			5. Definir el o los criterios de clasificación.
			6. Identificar los grupos de objetos que comparten las mismas,
			con respecto a las variables elegidas y asigne cada objeto
			correspondiente a la clase correspondiente.
			7. Anotar o describa los conjuntos que forman las clases. ELABORAR
			Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas,
			personajes, que hay que situar.
			2. Conocer aspectos sobre los que se identifica.
			Elaborar el esquema más apropiado para ubicar la
			información. (Según sea localizar en el tiempo o en el
			espacio).
			4. Situar la información en dicho esquema.
	Evalúa y	Sustenta, sobre la base de conocimientos científicos, sus conclusiones,	SUSTENTAR
	comunica el	procedimientos y la reducción del error a través del uso del grupo de	Reconocer las ideas principales
	proceso y	control, repetición de mediciones, cálculos y ajustes realizados en la	2. Comprender el tema a tratar
	resultados de	obtención de resultados válidos y fiables para demostrar la hipótesis y	3. Divulgar su alternativa de solución
	su indagación	lograr el objetivo. Comunica su indagación a través de medios virtuales	COMUNICAR
		o presenciales.	Organizar información
			2. Formular la/s tesis que se van a defender
			3. Contrastar posturas/ información

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
			4. Exponer los argumentos
Explica el mundo físico basándose en conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo.	Comprende y usa conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo	 Explica la formación y degradación de las sustancias naturales y sintéticas a partir de las propiedades de tetravalencia y autosaturación del átomo de carbono. Describe la estructura y las condiciones ambientales que posibilitan la degradación de esas sustancias. Sustenta cualitativa y cuantitativamente que la energía térmica se conserva, transfiere o degrada en sólidos y fluidos. Explica cómo la célula, a través de reacciones químicas, transforma los nutrientes y obtiene energía necesaria para realizar las funciones vitales del ser humano. Justifica los mecanismos de regulación en los sistemas (regulación de temperatura, glucosa, hormonas, líquidos y sales) para conservar la homeostasis del organismo humano. Explica que la síntesis de proteínas, que cumplen diversas funciones en el organismo, es producto de la transcripción y traducción de la secuencia de nucleótidos de los ácidos nucleicos. Explica que la conservación del número de cromosomas haploides de cada especie se mantiene mediante la producción de células sexuales (gametogénesis) y relaciona este proceso con la herencia, la diversidad y las enfermedades genéticas. Explica que la evolución de las especies fue influenciada por los cambios ambientales ocurridos en el pasado. Sustenta que la especiación de los seres vivos puede estar influenciada por aislamiento geográfico o reducción del flujo génico. 	EXPLICAR 1. Determinar el tema 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas principales 4. Organizar las ideas 5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales DESCRIBIR 1. Observar 2. Identifica los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay que situar. 3. Compara semejanzas y diferencias 4. Organiza información 5. Manifiesta la importancia de un fenómeno SUSTENTAR 1. Reconocer las ideas principales 2. Comprender el tema a tratar 3. Divulgar su alternativa de solución
	Evalúa las implicancias del saber y del quehacer científico y tecnológico.	 Fundamenta su posición ética, empleando evidencia científica, frente a eventos paradigmáticos y situaciones donde la ciencia y la tecnología son cuestionadas por su impacto en la sociedad y el ambiente. Fundamenta respecto de situaciones en las que se pone en juego las demandas sociales e intereses particulares sobre el quehacer científico y tecnológico que impactan en la sociedad y el ambiente. 	FUNDAMENTAR 1. Organizar información 2. Determina el objeto de argumento 3. Recopilar información del tema 4. Fundamenta su posición
Diseña y construye soluciones tecnológicas para resolver problemas de su entorno.	Determina una alternativa de solución tecnológica.	Describe el problema tecnológico y las causas que lo generan. Explica su alternativa de solución tecnológica sobre la base de conocimientos científicos o prácticas locales. Da a conocer los requerimientos que debe cumplir esa alternativa de solución, los recursos disponibles para construirla, y sus beneficios directos e indirectos.	DESCRIBIR 1. Observar 2. Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay que situar. 3. Comparar semejanzas y diferencias

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
			4. Organizar información
			5. Manifestar la importancia de un fenómeno
			EXPLICAR
			1. Determinar el tema
			2. Delimitar el aspecto que se va a tratar
			3. Identificar las ideas principales
			4. Organizar las ideas
			5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales
	Diseña la	Representa su alternativa de solución con dibujos a escala incluyendo	REPRESENTAR
	alternativa de	vistas y perspectivas, o diagramas de flujo. Describe sus partes o	Discriminar los datos obtenidos
	solución	etapas, la secuencia de pasos, sus características de forma y estructura,	Seleccionar el instrumento de registro
	tecnológica	y su función. Selecciona instrumentos según su margen de error,	3. Representar la información a través de gráficos
		herramientas, recursos y materiales considerando su impacto	DESCRIBIR
		ambiental y seguridad. Prevé posibles costos y tiempo de ejecución.	1. Observar
		Propone maneras de probar el funcionamiento de la solución	2. Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que
		tecnológica tomando en cuenta su eficiencia y confiabilidad.	hay que situar.
			Comparar semejanzas y diferencias
			4. Organizar información
			5. Manifestar la importancia de un fenómeno
			SELECCIONAR
			Clasificar las variables
			2. Relacionar las variables
			3. Elaborar las hipótesis relacionando las variables que intervienen
			en la experimentación.
			Seleccionar los resultados obtenidos
	Implementa y	• Ejecuta la secuencia de pasos de su alternativa de solución	EJECUTAR
	valida la	manipulando materiales, herramientas e instrumentos considerando su	1. Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que
	alternativa de	grado de precisión y normas de seguridad. Verifica el rango de	hay que situar.
	solución	funcionamiento de cada parte o etapa de la solución tecnológica,	2. Conocer aspectos sobre los que se identifica.
	tecnológica.	detecta errores en los procedimientos o en la selección de materiales, y	3. Elaborar el esquema más apropiado para ubicar la información.
		realiza ajustes o cambios según los requerimientos establecidos.	(Según sea localizar en el tiempo o en el espacio).
			4. Situar la información en dicho esquema.
			VERIFICAR
			1. Definir el propósito.
			2. Observar los objetos del conjunto e identifique
			sus características.
			3. Identificar semejanzas y diferencias.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO		DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
			4.	Establecer las relaciones entre las características semejantes
			y dif	ferentes.
			5.	Definir el o los criterios de clasificación.
			6.	Identificar los grupos de objetos que comparten las mismas,
			con	respecto a las variables elegidas y asigne cada objeto
			corr	respondiente a la clase correspondiente.
			7.	Anotar o describa los conjuntos que forman las clases.
	Evalúa y	Realiza pruebas repetitivas para verificar el funcionamiento de la	FUNDAN	MENTAR
	comunica el	solución tecnológica según los requerimientos establecidos y	1.	Determinar el tema que se va a tratar.
	funcionamient	fundamenta su propuesta de mejora para incrementar la eficiencia y	2.	Delimitar el aspecto que se va a tratar.
	o y los	reducir el impacto ambiental. Explica su construcción, y los cambios o	3.	Analizar la información a tratar
	impactos de su	ajustes realizados sobre la base de conocimientos científicos o en	4.	Investigar en relación al aspecto elegido.
	alternativa de	prácticas locales.	5.	Definir o formular
	solución		6.	Contrastar con otra postura
	tecnológica.		7.	Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis.
			8.	Establecer y enunciar sus argumentos (motivos, razones,
				justificaciones).
			EXPLICA	R
			1.	Determinar el tema
			2.	Delimitar el aspecto que se va a tratar.
			3.	Identificar las ideas principales
			4.	Organizar las ideas
			5.	Exponer en forma lógica las ideas personales e
				impersonales.

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA – QUINTO DE SECUNDARIA

roblematiza ituaciones	• Formula preguntas sobre el hecho, fenómeno u objeto natural o tecnológico para delimitar el problema por indagar. Observa el comportamiento de las variables. Plantea hipótesis basadas en conocimientos científicos en las que establece relaciones entre las variables que serán investigadas. Considera las variables intervinientes	OBSERVAR/FG 1. 2. 3. PLANTEAR 1.	ORMULAR Observar el fenómeno Formular problemas Identificar las variables
ituaciones	problema por indagar. Observa el comportamiento de las variables. Plantea hipótesis basadas en conocimientos científicos en las que establece relaciones entre las variables que serán	2. 3. PLANTEAR	Formular problemas
	de las variables. Plantea hipótesis basadas en conocimientos científicos en las que establece relaciones entre las variables que serán	3. PLANTEAR	·
	conocimientos científicos en las que establece relaciones entre las variables que serán	PLANTEAR	Identificar las variables
	relaciones entre las variables que serán		
	·	1	
	investigadas. Considera las variables intervinientes	1.	Identifica las alternativas de solución
	intermediate and tarrables interviniences	2.	Planifica el tiempo relativo
	que pueden influir en su indagación y elabora los	3.	Organiza las actividades a realizar
	objetivos.	4.	Fundamenta con saberes científicos su alternativa de solución
		ELABORAR	
		1.	Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay
			que situar.
		2.	Conocer aspectos sobre los que se identifica.
		3.	Elaborar el esquema más apropiado para ubicar la información. (Según
			sea localizar en el tiempo o en el espacio).
		4.	Situar la información en dicho esquema.
Diseña estrategias	 Propone y fundamenta, sobre la base de los objetivos 	PROPONER	
ara hacer	de su indagación e información científica,	1.	Observar
ndagación	procedimientos que le permitan observar,	2.	Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2	que situar
	•		
	•		
	. , ,		Organizar información
	·		Determina el objeto de argumento
	• • •	_	Recopilar información del tema
	nipotesis.		Fundamenta su posición
			anción de la información
			epción de la información. ntificación del proceso, principio o concepto que se aplicará.
			uenciar procesos.
			gir estrategias.
		1	gir estrategias. cución de los procesos y estrategias
a	ra hacer	ra hacer de su indagación e información científica,	Propone y fundamenta, sobre la base de los objetivos de su indagación e información científica, procedimientos que le permitan observar, manipular y medir las variables; el tiempo por emplear; las medidas de seguridad, herramientas, materiales e instrumentos de recojo de datos cualitativos/ cuantitativos; y el margen de error. Estos procedimientos también le permitirán prever un grupo de control para confirmar o refutar la hipótesis. 9PROPONER 1. 2. 3. FUNDAMENT 2. 3. FUNDAMENT 1. 2. 4. PREVEER 1. Rec 2. Idei 3. Sec 4. Eleg

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
	Genera y registra datos e información	Obtiene y organiza datos cualitativos/cuantitativos a partir de la manipulación de la variable independiente y de mediciones repetidas de la variable dependiente. Realiza los ajustes en sus procedimientos o instrumentos. Controla las variables intervinientes. Realiza cálculos de medidas de tendencia central, proporcionalidad u otros. Obtiene el margen de error y representa sus resultados en gráficas.	OBTENER 1. Observar los instrumentos de medición 2. Conocer y manipular los instrumentos de medición 3. Identificar las variables REPRESENTAR 1. Discriminar los datos obtenidos 2. Selecciona el instrumento de registro 3. Representa la información a través de gráficos
	Analiza datos e información	Compara los datos obtenidos (cualitativos y cuantitativos) para establecer relaciones de causalidad, correspondencia, equivalencia, pertenencia, similitud, diferencia u otros. Identifica regularidades o tendencias. Predice el comportamiento de las variables y contrasta los resultados con su hipótesis e información científica, para confirmar o refutar su hipótesis. Elabora conclusiones.	 IDENTIFICAR/RELACIONAR Definir el propósito. Observar los objetos del conjunto e identifique sus características. Identificar semejanzas y diferencias. Establecer las relaciones entre las características semejantes y diferentes. Definir el o los criterios de clasificación. Identificar los grupos de objetos que comparten las mismas, con respecto a las variables elegidas y asigne cada objeto correspondiente a la clase correspondiente. Anotar o describa los conjuntos que forman las clases. ELABORAR Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay que situar. Conocer aspectos sobre los que se identifica. Elaborar el esquema más apropiado para ubicar la información. (Según sea localizar en el tiempo o en el espacio). Situar la información en dicho esquema.
	Evalúa y comunica el proceso y resultados de su indagación	•Sustenta, sobre la base de conocimientos científicos, sus conclusiones, los procedimientos y la reducción del error a través del uso del grupo de control, la repetición de mediciones, los cálculos y los ajustes realizados en la obtención de resultados válidos y fiables para demostrar la hipótesis y lograr el	SUSTENTAR 1. Organizar información 2. Formular la/s tesis que se van a defender 3. Contrastar posturas/ información 4. Exponer los argumentos COMUNICAR
		objetivo. Su indagación puede ser reproducida o genera nuevas preguntas que den lugar a otras	 Reconocer las ideas principales Comprender el tema a tratar

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
		indagaciones. Comunica su indagación con un informe escrito o a través de otros medios.	3. Divulgar su alternativa de solución
Explica el mundo físico basándose en conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo.	Comprende y usa conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo	 Explica la propiedad de conservación de la materia y la energía a partir de la conversión materia- energía y viceversa, como en las reacciones de fisión y fusión nuclear. Evalúa las implicancias del uso de la radiación nuclear en la industria alimentaria, agrícola, de salud, entre otras. Explica cualitativa y cuantitativamente que los flujos magnéticos variables en una espira conductora producen corriente eléctrica continua o alterna siguiendo las leyes de la inducción electromagnética. Explica cualitativa y cuantitativamente la relación entre trabajo mecánico (plano inclinado, poleas y palancas), energía y potencia, y las condiciones de equilibrio en los sistemas físicos. Explica cualitativa y cuantitativamente el comportamiento de las ondas mecánicas y electromagnéticas a partir del movimiento vibratorio armónico simple. 	1. Determinar el tema 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Identificar las ideas principales 4. Organizar las ideas 5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales SUSTENTAR 1. Observar 2. Identifica los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay que situar. 3. Compara semejanzas y diferencias 4. Organiza información 5. Manifiesta la importancia de un fenómeno FUNDAMENTAR 1. Organizar información 2. Determina el objeto de argumento 3. Recopilar información del tema 4. Fundamenta su posición
	Evalúa las implicancias del saber y del quehacer científico y tecnológico.	 Fundamenta las implicancias éticas, sociales y ambientales del conocimiento científico y de las tecnologías en la cosmovisión y en la forma de vida de las personas. Fundamenta una visión de sí mismo, del ser humano y del mundo frente a eventos paradigmáticos, empleando diversas evidencias. 	FUNDAMENTAR 1. Organizar información 2. Determina el objeto de argumento 3. Recopilar información del tema 4. Fundamenta su posición
Diseña y construye soluciones tecnológicas para resolver problemas de su entorno.	Determina una alternativa de solución tecnológica.	Describe el problema tecnológico y las causas que lo generan. Explica su alternativa de solución tecnológica sobre la base de conocimientos científicos o prácticas locales. Da a conocer los requerimientos que debe cumplir esa alternativa de solución, los recursos disponibles para construirla, y sus beneficios directos e indirectos en comparación con soluciones tecnológicas	DESCRIBIR 1. Observar 2. Identifica los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay que situar. 3. Compara semejanzas y diferencias 4. Organiza información 5. Manifiesta la importancia de un fenómeno EXPLICAR

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
COMPETENCIA	Diseña la alternativa de solución tecnológica	Representa su alternativa de solución con dibujos a escala, incluyendo vistas y perspectivas o diagramas de flujo. Describe sus partes o etapas, la secuencia de pasos, sus características de forma y estructura, y su función. Selecciona materiales, herramientas e instrumentos considerando su margen de error, recursos, posibles costos y tiempo de ejecución. Propone maneras de probar el funcionamiento de la solución tecnológica considerando su eficiencia y confiabilidad.	1. Determinar el tema 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar 3. Identificar las ideas principales 4. Organizar las ideas 5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales REPRESENTAR 1. Discriminar los datos obtenidos 2. Selecciona el instrumento de registro 3. Representa la información a través de gráficos DESCRIBIR 1. Observar 2. Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay que situar. 3. Comparar semejanzas y diferencias 4. Organizar información 5. Manifestar la importancia de un fenómeno SELECCIONAR 1. Comparar semejanzas y diferencias
	Implementa y valida la alternativa de solución tecnológica.	Ejecuta la secuencia de pasos de su alternativa de solución manipulando materiales, herramientas e instrumentos considerando su grado de precisión y normas de seguridad. Verifica el rango de funcionamiento de cada parte o etapa de la solución tecnológica. Detecta errores en los procedimientos o en la selección de materiales, y realiza ajustes o cambios según los requerimientos establecidos.	 información Manifestar la importancia de un fenómeno EJECUTAR Identificar los hechos, fenómenos, datos, fechas, personajes, que hay que situar. Conocer aspectos sobre los que se identifica. Elaborar el esquema más apropiado para ubicar la información. (Según sea localizar en el tiempo o en el espacio). Situar la información en dicho esquema.
	Evalúa y comunica el funcionamiento y los impactos de su alternativa de solución tecnológica.	 Realiza pruebas repetitivas para verificar el funcionamiento de la solución tecnológica según los requerimientos establecidos y fundamenta su propuesta de mejora para incrementar la eficiencia y reducir el impacto ambiental. Explica su construcción, y los cambios o ajustes 	REALIZAR 1. Determinar el tema que se va a tratar. 2. Delimitar el aspecto que se va a tratar. 3. Analizar la información a tratar 4. Investigar en relación al aspecto elegido. 5. Definir o formular

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZA /PROCESO COGNITIVO
		realizados sobre la base de conocimientos	Contrastar con otra postura
		científicos o en prácticas locales.	7. Asumir una postura a favor o en contra frente a la tesis.
			8. Establecer y enunciar sus argumentos (motivos, razones, justificaciones).
			FUNDAMENTAR
			1. Organizar información
			2. Determina el objeto de argumento
			3. Recopilar información del tema
			4. Fundamenta su posición
			EXPLICAR
			1. Determinar el tema
			2. Delimitar el aspecto que se va a tratar.
			3. Identificar las ideas principales
			4. Organizar las ideas
			5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE ARTE Y CULTURA- SEGUNDO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD		DESEMPEÑO			DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
Aprecia de manera crítica	Percibe manifestaciones	•	Describe las cualidades estéticas de manifestaciones artístico- culturales diversas asociándolas a emociones, sensaciones e	Descril	bir 1.	Percibir con claridad el objeto o fenómeno.
manifestaciones	artístico-		ideas propias, y reconociendo que pueden generar diferentes		2.	Seleccionar sus partes y características esenciales.
artístico – culturales.	culturales.		reacciones en otras personas.		3.	Ordenar la exposición
					4.	Describir el objeto o fenómeno,
	Contextualiza	•	Obtiene información sobre los contextos en que se producen o	Señala	•	
	manifestaciones		presentan las manifestaciones artístico-culturales y los asocia	1.	_	rcibir la información de forma clara.
	artístico-		a las cualidades estéticas que observa.	2.		entificar elementos de relación.
	culturales.			3.	Est	tablecer las conexiones aplicando el criterio elegido.
				Explica		
				1.	Pe	rcibir la información de forma clara.
				2.	Re	conocer las características.
				3.	Re	lacionar (comparar) con los conocimientos previos que se tienen
					so	bre el objeto.
				4.	. No	ombrar, etc.
	Reflexiona	•	Genera hipótesis sobre los posibles significados e intenciones	Hipote	tizar	

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
	creativa y	a partir de la información y las relaciones que estableció entre	1. Observar el fenómeno de forma clara.
	críticamente	las manifestaciones artístico culturales y los contextos en los	2. Identificar las variables que intervienen.
	sobre	que se producen o presentan.	3. Relacionar las variables con los conocimientos teóricos.
	manifestaciones		4. Realizar afirmaciones provisionales (hipótesis).
	artístico –		Explicar
	culturales.		1. Determinar el tema
			2. Delimitar el aspecto que se va a tratar.
			3. Identificar las ideas principales
			4. Organizar las ideas
			5. Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
Crea proyectos desde	Explora y	• Utiliza los elementos de los lenguajes artísticos para explorar	Utilizar /combinar
los lenguajes	experimenta los	sus posibilidades expresivas y ensaya distintas maneras de	 Conocer el instrumento y las partes que lo constituyen.
artísticos.	lenguajes	utilizar materiales, herramientas y técnicas, para obtener	2. Practicar en el uso con la ayuda del monitor.
	artísticos.	diversos efectos.	Explorar
			 Percibir la información de forma clara
			Identificar-reconocer los elementos principales del objeto
			observado.
			3. Tomar nota de lo indagado
	Aplica procesos	• Elabora un plan para desarrollar un proyecto artístico y lo	Ejecutar
	creativos.	ejecuta incorporando elementos de los lenguajes artísticos	 Percibir con claridad lo que se va a escenificar.
		para comunicar sus ideas con mayor claridad. Selecciona	Identificar las características esenciales del personaje
		información de diversos referentes artístico culturales	Seleccionar los elementos que se van a aparecer en la escena.
		relacionados con su proyecto e incluye recursos tecnológicos	4. Seleccionar el escenario de representación.
		cuando lo considera necesario.	5. Realizar la escenificación
			Realizar
			1. Comprender la información y el movimiento que tiene que realizar.
			Experimentar la secuencia de movimientos.
			3. Aplicar la secuencia de movimientos eficaces.
			Utilizar
			Percibir los movimientos de forma clara.
			Identificar la secuencia del movimiento.
			Utiliza los movimientos para cumplir con el objetivo
	Evalúa y	• Registra las fuentes de sus ideas y comunica cómo fue su	Registrar
	comunica sus	proceso creativo reflexionando con sus pares sobre las	1. Observar.
	procesos y	cualidades estéticas de su proyecto, el manejo de las	2. Identificar.
	proyectos.	herramientas y técnicas, y su rol en el proceso creativo.	3. Seleccionar formato en que registrar.
			4. Anotar

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
			Explicar
			1. Percibir y comprender la información de forma clara
			2. Identificar las ideas principales
			3. Organizar y secuenciar la información.
			4. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE ARTE Y CULTURA – SEGUNDO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD		DESEMPEÑO			DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
Aprecia de manera	Percibe	•	Describe las cualidades estéticas de manifestaciones artístico-	Describ	ir	
crítica	manifestaciones		culturales diversas empleando el lenguaje propio de las artes		1.	Percibir con claridad el objeto o fenómeno.
manifestaciones	artístico-		(elementos, principios y códigos) y las vincula con los		2.	Seleccionar sus partes y características esenciales.
artístico – culturales.	culturales.		individuos, contextos y épocas en las que fueron producidas.		3.	Ordenar la exposición
			Ejemplo: El estudiante describe los símbolos que aparecen en		4.	Describir el objeto o fenómeno,
			un manto, perteneciente a la comunidad nativa asháninka	Explica	•	
			Marankiari Bajo - Perené, y explica cómo estos se vinculan con	1.	Per	cibir y comprender la información de forma clara.
			el lugar y la comunidad donde fue creado el manto.	2.	Ide	ntificar las ideas principales.
				3.	Org	ganizar y secuenciar la información.
				4.	Sel	eccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
	Contextualiza	•	Establece relaciones de correspondencia entre las	Señalar	/relac	cionar
	manifestaciones		manifestaciones artístico-culturales y sus cosmovisiones.		1.	Percibir la información de forma clara.
	artístico-		Señala las intenciones y funciones que cumplen en un		2.	Identificar elementos de relación.
	culturales.		determinado contexto. Ejemplo: El estudiante señala que, en		3.	Establecer las conexiones aplicando el criterio elegido.
			la parte superior de una Tabla de Sarhua, aparecen	Explica		
			representados los apus (divinidades andinas) y, en la parte		1.	Percibir la información de forma clara.
			inferior, un santo católico. Explica que, en la actualidad, en la		2.	Reconocer las características.
			comunidad de Sarhua (Ayacucho), se honra a ambas deidades.		3.	Relacionar (comparar) con los conocimientos previos que se
			Explica que las tablas de Sarhua tienen la función de servir			tienen sobre el objeto.
			como un registro de la historia de las familias.		4.	Nombrar, etc.
	Reflexiona	•	Genera hipótesis sobre el significado de una manifestación	Hipotet	izar	
	creativa y		artístico-cultural a partir de la información recogida y explica		1.	Observar el fenómeno de forma clara.
	críticamente		la relación entre los elementos que la componen y las ideas		2.	Identificar las variables que intervienen.
	sobre		que comunica. Evalúa la eficacia de las técnicas aplicadas en		3.	Relacionar las variables con los conocimientos teóricos.
	manifestaciones		función de su impacto en sí mismo o en la audiencia.		4.	Realizar afirmaciones provisionales (hipótesis).
	artístico –			Explica		
	culturales.				1.	Determinar el tema

COMPETENCIA	CAPACIDAD		DESEMPEÑO			DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
					2.	Delimitar el aspecto que se va a tratar.
					3.	Identificar las ideas principales
					4.	Organizar las ideas
					5.	Exponer en forma lógica las ideas personales e impersonales.
				Evaluar		
				1.	Ob	servar los datos o características
				2.	Ide	entifica sus características.
				3.	De	terminar los criterios de evaluación.
				4.	Arو	gumentar emitiendo un juicio de valor.
				5.	На	cer un juicio de valor.
Crea proyectos desde	Explora y	•	Utiliza y combina elementos de los lenguajes artísticos,	Utilizar /	com	binar
los lenguajes	experimenta los		materiales, herramientas, procedimientos y técnicas, para		1.	Conocer el instrumento y las partes que lo constituyen.
artísticos.	lenguajes		explorar sus posibilidades expresivas y lograr intenciones		2.	Practicar en el uso con la ayuda del monitor.
	artísticos.		específicas.	Explorar		
					1.	Percibir la información de forma clara
					2.	Identificar-reconocer los elementos principales del objeto
						observado.
					3.	Tomar nota de lo indagado
	Aplica procesos	•	Elabora y ejecuta un plan para desarrollar un proyecto	Ejecutar		
	creativos.		artístico: obtiene y selecciona información de diversos		1.	•
			referentes artístico-culturales o de otros tipos. Utiliza		2.	Identificar las características esenciales del personaje
			elementos, materiales, herramientas y procedimientos para		3.	Seleccionar los elementos que se van a aparecer en la escena.
			comunicar mensajes e ideas con mayor claridad. Incluye		4.	Seleccionar el escenario de representación.
			recursos tecnológicos cuando lo considera necesario.		5.	Realizar la escenificación
				Realizar		
					1.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
					2	realizar.
					2. 3.	Experimentar la secuencia de movimientos.
				Utilizar	3.	Aplicar la secuencia de movimientos eficaces.
				Utilizai	1	Percibir los movimientos de forma clara.
					1. 2.	Identificar la secuencia del movimiento.
					3.	
	Evalúa y	_	Registra de manera visual o escrita las fuentes de sus ideas.	Registrar		Otiliza 103 Movimientos para cumpin com el objetivo
	comunica sus	•	Comunica las decisiones que tomó en su proceso creativo en	Negistial	1.	Observar.
	procesos y		relación con su intención, y reflexionando sobre las cualidades		2.	Identificar.
	proyectos.		estéticas de su proyecto, el manejo de las herramientas y		3.	Seleccionar formato en que registrar.
	proyectos.		esteticas de su proyecto, el manejo de las herramientas y		Э.	Selectional formato en que registrar.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO			DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
		técnicas, y su rol en el proceso creativo. Explica las		4.	Anotar
		posibilidades de mejora para próximas creaciones.	Explica	r	
				1.	Percibir y comprender la información de forma clara
				2.	Identificar las ideas principales
				3.	Organizar y secuenciar la información.
				4.	Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE ARTE Y CULTURA- TERCERO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD		DESEMPEÑO		DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
Aprecia de manera	Percibe	•	Describe de qué manera los elementos, principios y códigos	Identific	car/Describir
crítica	manifestaciones		de una manifestación artístico-cultural son utilizados para	1.	Percibir con claridad el objeto o fenómeno
manifestaciones	artístico- culturales.		comunicar mensajes, ideas y sentimientos. Ejemplo: El	2.	Seleccionar sus partes y características esenciales
artístico – culturales.			estudiante escucha que hay sonidos graves y agudos en la	3.	Ordenar la exposición
			melodía de los sikuris. Identifica tres grupos de músicos:	4.	Describir el objeto o fenómeno, utilizando el lenguaje apropiado
			niños, jóvenes y adultos, a los que les corresponden	5.	Percibir la información de forma clara
			sonidos y tamaños de instrumento diferenciados: cañas	6.	Reconocer las características.
			chicas para los niños (sonidos agudos), medianas para los	Explicar	
			jóvenes y grandes para los adultos (sonidos graves). Explica	1.	Percibir y comprender la información de forma clara
			que la melodía se construye a partir de la combinación de	2.	Identificar las ideas principales
			los sonidos producidos por los tres grupos, en una especie	3.	Organizar y secuenciar la información.
			de diálogo o trenzado.	4.	Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema.
	Contextualiza	•	Compara diversos estilos, modos de producción o	Identific	ar/comparar
	manifestaciones		tecnologías asociados a las manifestaciones artístico-	1.	Percibir la información de forma clara
	artístico- culturales.		culturales de diversos lugares y épocas que observa o	2.	Identificar las características de los objetos.
			experimenta para identificar sus transformaciones.	3.	Establecer-identificar los criterios/ variables de comparación.
				4.	Realizar la comparar, utilizando un organizador gráfico
					adecuado.
	Reflexiona creativa	•	Explica el significado de una manifestación artístico-cultural	Explicar	
	y críticamente		a partir de criterios propios e información recabada (en ese	1.	Percibir la información de forma clara
	sobre		sentido, una melodía ejecutada por los sikuris es un diálogo	2.	Identificar-reconocer los elementos principales del objeto
	manifestaciones		entre tres generaciones de varones). Opina sobre el		observado.
	artístico –		impacto de esa manifestación en sí mismo y en la	3.	Tomar nota de lo indagado.
	culturales.	1	audiencia.	Opinar	

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
			1. Recepción de la información.
			2. Identificación de elementos.
			3. Interrelación de los elementos.
			4. Presentación de las interrelaciones.
Crea proyectos desde	Explora y	Utiliza y combina de diferentes maneras elementos de los	Utilizar/combinar
los lenguajes	experimenta los	lenguajes artísticos para potenciar sus intenciones	1. Conocer el instrumento y las partes que lo constituyen.
artísticos.	lenguajes artísticos.	comunicativas o expresivas. Ensaya las posibilidades	2. Practicar en el uso con la ayuda del monitor.
		expresivas de los medios, las técnicas y las tecnologías, y	
		practica con aquellos que no le son familiares, con el fin de	Ensayar
		aplicarlos en sus creaciones.	1. Buscar información
			2. Leer con atención y de forma selectiva.
			3. Recopilarla
			4. Seleccionarla
			5. Organizarla
			6. Esquematizarla
			7. Presentar o exponer
	Aplica procesos	Elabora y ejecuta un plan para desarrollar un proyecto	Elaborar/ejecutar
	creativos.	artístico con un propósito específico (por ejemplo, para	 Definir la situación o actividad objeto de planificación.
		resolver un problema de violencia de género). Obtiene,	2. Buscar información sobre la misma
		selecciona y usa información que le es significativa de	3. Seleccionar información
		diversos referentes artístico-culturales, o de otros tipos.	4. Secuenciar los pasos que se llevarán a cabo
		Aplica técnicas y medios para comunicar de manera	Obtener/seleccionar
		efectiva el mensaje o idea.	 Determinar el objeto que se va a observar.
			Identificar los elementos del objeto que se van a observar.
			3. Seleccionar el sentido corporal o instrumento que se va a
			utilizar.
			4. Aplicar el sentido o instrumento de observación para percibir.
			Usar/aplicar
			1. Percibir la información de forma clara
			2. Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar
			3. Utilizar la ley o principio y aplicarlo.
	Evalúa y comunica	Registra las diversas fuentes de información que ha usado	Participar
	sus procesos y	para generar ideas, así como las imágenes y documentos	 Percibir la información con claridad.
	proyectos.	que ilustran el proceso de desarrollo de su proyecto	2. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar)
		artístico. Asume diversos roles en la presentación de sus	 Organizar las ideas en función de los propios criterios.
		proyectos y participa de algunas estrategias de difusión	4. Expresarse.
		para convocar al público al que se dirige.	

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE ARTE Y CULTURA- CUARTO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
Aprecia de manera crítica manifestaciones artístico – culturales.	Percibe manifestaciones artístico- culturales.	Explica el rol que cumplen los elementos, principios y códigos de las manifestaciones artístico-culturales de diversas culturas para transmitir significados.	 Explicar Percibir y comprender la información de forma clara Identificar las ideas principales Organizar y secuenciar la información. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema
	Contextualiza manifestaciones artístico- culturales.	Compara las manifestaciones artístico-culturales de diversos contextos y épocas, estableciendo similitudes y diferencias en los estilos, los temas, las intenciones y las cualidades estéticas. Opina sobre la contribución de las artes y los artistas a la sociedad. Ejemplo: El estudiante establece comparaciones entre danzantes callejeros de periodos históricos o culturas diversas.	Comparar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar las características de los objetos. 3. Establecer-identificar los criterios/ variables de comparación. 4. Realizar la comparar, utilizando un organizador gráfico adecuado Opinar 1. Recepción de la información. 2. Identificación de elementos. 3. Interrelación de los elementos. 4. Presentación de las interrelaciones.
	Reflexiona creativa y críticamente sobre manifestaciones artístico – culturales.	Explica el significado de una manifestación artístico-cultural y lo justifica utilizando el lenguaje propio de las artes. Contrasta su postura personal con las opiniones de sus pares.	Explica 1. Percibir y comprender la información de forma clara 2. Identificar las ideas principales 3. Organizar y secuenciar la información. 4. Seleccionar un medio de comunicación para exponer el tema Contrasta 1. Identificar estructuras. 2. Observar las características. 3. Establecer criterios de comparación. 4. Relacionar elementos 5. Establecer semejanzas y diferencias. 6. Contrastar 7. Realizar la comparación.
Crea proyectos desde los lenguajes artísticos.	Explora y experimenta los lenguajes artísticos.	Utiliza y combina de diferentes maneras elementos, medios, herramientas y técnicas convencionales y no convencionales para potenciar sus intenciones comunicativas o expresivas y para enriquecer sus formas de representación.	Utilizar/ combinar 1. Conocer el instrumento y las partes que lo constituyen. 2. Practicar en el uso con la ayuda del monitor.

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
COMPETENCIA	Aplica procesos creativos.	Elabora y ejecuta un plan para desarrollar un proyecto artístico interdisciplinario que brinde soluciones innovadoras para resolver problemas planteados colectivamente. Recoge información relevante y de diversas fuentes con un propósito específico. Aplica técnicas y medios tradicionales y no tradicionales para	1. Percibir la información de forma clara. 2. Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. 3. Contextualizar la situación. 4. Establecer relación causa-efecto
		comunicar de manera efectiva el mensaje o la idea.	Ejecuta/ aplicar 1. Percibir la información de forma clara 2. Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar 3. Utilizar la ley o principio y aplicarlo. Recoge información 1. Determinar el objeto que se va a observar. 2. Identificar los elementos del objeto que se van a observar. 3. Seleccionar el sentido corporal o instrumento que se va a utilizar. 4. Aplicar el sentido o instrumento de observación para percibir.
	Evalúa y comunica sus procesos y proyectos.	Mantiene un registro visual o escrito de los procesos usados para crear sus proyectos a lo largo del año. Asume diferentes roles en la organización y la presentación de su proyectos tomando en cuenta sus propósitos, el público a que se dirige y el contexto, para potenciar el efecto que espera generar. Evalúa el impacto de sus proyectos en é mismo y en los demás.	 Percibir la información de forma clara. Identificar y seleccionar los elementos más relevantes. Contextualizar la situación. Establecer relación causa-efecto

CARTEL DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, DESEMPEÑOS Y DESTREZAS DEL ÁREA DE ARTE Y CULTURA- QUINTO DE SECUNDARIA

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO		DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
Aprecia de manera	Percibe	Describe los efectos que tienen los elementos, principios	Describi	ir
crítica	manifestaciones	y códigos asociados a cada lenguaje artístico sobre la	1.	Percibir con claridad el objeto o fenómeno
manifestaciones	artístico- culturales.	audiencia. Ejemplo: Los educandos observan una serie de	2.	Seleccionar sus partes y características esenciales
artístico – culturales.		afiches sobre el bullying y analizan cómo se usan los	3.	Ordenar la exposición
		principios de contraste (colores y textura) reconociendo	4.	Describir el objeto o fenómeno, utilizando el lenguaje apropiado.
		las peculiaridades del mensaje.	Analizar	ſ
			1.	Delimitar el objeto
			2.	Determinar criterios de análisis.
			3.	Delimitar las partes del objeto a analizar.
			4.	Descomponer el todo en sus partes.
			5.	Identificar cada parte del todo.
			6.	Relacionar las partes del objeto analizado.
			Recono	•
			1.	Percibir la información de forma clara.
			2.	Identificar las partes esenciales
			3.	Relacionar las partes entre sí.
	Contextualiza	Obtiene y selecciona información sobre cómo los	Obtene	r/seleccionar información
	manifestaciones	cambios sociales y tecnológicos afectan la producción, la	1.	Determinar el objeto que se va a observar.
	artístico- culturales.	difusión y el consumo de manifestaciones artístico-	2.	Identificar los elementos del objeto que se van a observar.
		culturales a lo largo de la historia. Opina sobre la manera	3.	Seleccionar el sentido corporal o instrumento que se va a utilizar.
		en que estas reflejan los contextos en los que fueron	4.	Aplicar el sentido o instrumento de observación para percibir.
		creadas. Ejemplo: El educandos explica cómo y por qué	Opinar	
		los retablos en el siglo XVII representaban escenas	1.	Recepción de la información.
		católicas, mientras que, en la actualidad, los artistas	2.	Identificación de elementos.
		creadores de retablos representan testimonios y	3.	Interrelación de los elementos.
		narrativas relacionados con temas sociales actuales.	4.	Presentación de las interrelaciones.
			Explicar	
			1.	Determinar el tema objeto de argumentación
			2.	Recopilar información del tema
			3.	Organizar información
			4.	Formular la/s tesis que se van a defender
			5.	Contrastar posturas//información
			6.	Exponer los argumentos.
				•

COMPETENCIA	CAPACIDAD	DESEMPEÑO	DESTREZAS /PROCESO COGNITIVO
	Reflexiona creativa	Emite un juicio de valor utilizando argumentos sobre la	Emitir un juicio
	y críticamente	efectividad de una manifestación artístico-cultural, de	1. Recepción de la información.
	sobre	acuerdo con la influencia o impacto que puede tener	2. Identificación de elementos.
	manifestaciones	sobre el público. Explica las intenciones del artista	3. Interrelación de los elementos.
	artístico –	basándose en los elementos, los principios y el contexto	4. Presentación de las interrelaciones.
	culturales.	en que fue creada su obra.	Explicar
			1. Percibir la información con claridad.
			2. Relacionar con el contexto/generar ideas. (analizar)
			3. Organizar las ideas en función de los propios criterios.
			4. Expresarse.
Crea proyectos desde	Explora y	• Propone nuevas maneras de combinar elementos del arte, y	Proponer
los lenguajes	experimenta los	practica con una variedad de medios, materiales y	1. Percibir la información de forma clara
artísticos.	lenguajes artísticos.	técnicas para seguir desarrollando y potenciando sus	2. Relacionar con conocimientos previos.
		habilidades comunicativas y expresivas, con lo cual	3. Elegir ideas o acciones adecuadas.
		empieza a desarrollar un estilo personal.	4. Exponerlas.
	Aplica procesos	• Desarrolla ideas que reflejan conocimiento de los lenguajes	Seleccionar
	creativos.	artísticos que va a utilizar, y selecciona referentes	1. Percibir de forma clara y distinta
		artísticos y culturales particulares de acuerdo con sus	2. Identificar los elementos u objetos y sus características
		intenciones. Realiza proyectos artísticos	3. Seleccionar el criterio/s de clasificación
		interdisciplinarios donde combina elementos y principios	4. Relacionar las características de los objetos con el criterio/s elegido/s
		del arte para lograr sus intenciones, y los va mejorando	5. Agrupar por clases
		en respuesta a la autoevaluación y retroalimentación que	Realizar
		recibe durante el proceso de creación.	1. Percibir la información de forma clara
			2. Identificar ley o principio – herramienta – que se va a utilizar
			3. Utilizar la ley o principio y aplicarlo.
	Evalúa y comunica	Mantiene un registro visual o escrito de los procesos	Seleccionar
	sus procesos y	demostrando cómo ha seleccionado elementos, medios,	1. Percibir de forma clara y distinta
	proyectos.	materiales y técnicas para desarrollar sus ideas.	2. Identificar los elementos u objetos y sus características
		Selecciona los formatos de presentación de sus	3. Seleccionar el criterio/criterios de clasificación
		proyectos tomando en cuenta sus propósitos, el público	4. Relacionar-comparar las características de los objetos con el criterio/s
		al que se dirige y el contexto, para potenciar el efecto	con el criterio/s elegido/s
		que espera generar. Evalúa el impacto de sus proyectos	5. Agrupar en clases.
		en él mismo y en los demás. Registra lo aprendido en el	Evaluar
		proceso y en la presentación de sus proyectos para	1. Establecer criterios de valoración
		aplicarlo en nuevos emprendimientos.	2. Percibir la información de forma clara 3. Analizar la información
			3. Comparar y contrastar la información con los criterios
			4. Aplicar los criterios de valoración

9.2 MATRIZ DE ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE, COMPETENCIAS, CAPACIDADES Y DESEMPEÑOS POR ÁREAS Y GRADOS 1° DE SECUNDARIA

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: COMUNICACIÓN — I° SECUNDARIA

ÁREA	ESTÁNDAR DE APRENDIZAJE: Se comunica oralmente mediante diversos tipos de textos; infiere el tema, propósito, hechos y conclusiones a partir de información explícita e implícita, e interpreta la intención del interlocutor en discursos que contienen ironías y sesgos. Organiza y desarrolla sus ideas en torno a un tema y las relaciona mediante el uso de diversos conectores y referentes, así como de un vocabulario variado y pertinente. Enfatiza significados mediante el uso de recursos no verbales y paraverbales. Reflexiona sobre el texto y evalúa su fiabilidad de acuerdo a sus conocimientos y al contexto sociocultural. Se expresa adecuándose a situaciones comunicativas formales e informales. En un intercambio, hace preguntas y utiliza las respuestas escuchadas para desarrollar sus ideas, y sus contribuciones tomando en cuenta los puntos de vista de otros.		
		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	SE COMUNICA ORALMENTE EN SU LENGUA MATERNA	Recupera información explícita de los textos orales que escucha seleccionando datos específicos. Integra esta información cuando es dicha en distintos momentos, o por distintos interlocutores, en textos orales que presentan sinónimos y expresiones con sentido figurado.	
	Obtiene información del texto oral.	Explica el tema y propósito comunicativo del texto. Distingue lo relevante de lo complementario clasificando y sintetizando la información. Establece conclusiones sobre lo comprendido vinculando el texto con su experiencia y los contextos socioculturales	
z	Infiere e interpreta información del texto oral.	Deduce diversas relaciones lógicas entre las ideas del texto oral (causa-efecto, semejanza-diferencia, entre otras) a partir de información explícita y presuposiciones del texto. Señala las características implícitas de seres, objetos, hechos y lugares. Determina el significado de palabras en contexto y de expresiones con sentido figurado.	
COMUNICACIÓN	Adecúa, organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. Utiliza recursos no verbales y	Expresa oralmente ideas y emociones de forma coherente y cohesionada. Ordena y jerarquiza las ideas en torno a un tema, y las desarrolla para ampliar o precisar la información. Estructura una secuencia textual (Argumenta, narra, describe, etc.) de forma apropiada. Establece relaciones lógicas entre las ideas, como comparación, simultaneidad y disyunción, a través de diversos referentes y conectores. Incorpora un vocabulario pertinente que incluye sinónimos y términos propios de los campos del saber.	
<u>≥</u> 0	paraverbales de forma estratégica.	per tinente que incluye sinonimos y terminos propios de los campos del saber.	
	Interactúa estratégicamente con distintos interlocutores. Reflexiona y evalúa la forma, el	Ajusta el volumen, la entonación y el ritmo de su voz para transmitir emociones, caracterizar personajes o producir efectos en el público, como el suspenso, el entretenimiento, entre otros. Participa en diversos intercambios orales alternando los roles de hablante y oyente. Recurre a saberes previos y aporta nueva información para argumentar, aclarar y contrastar ideas considerando normas y modos de cortesía según el contexto sociocultural.	
	contenido y el contexto del texto oral.	Opina como hablante y oyente sobre el contenido del texto oral, los estereotipos y valores que este plantea, las intenciones de los interlocutores, y el efecto de lo dicho en el hablante y el oyente. Justica su posición sobre lo que dice el texto considerando su experiencia y los contextos socioculturales en que se desenvuelve.	

		Evalúa la adecuación de textos orales del ámbito escolar y social y de medios de comunicación a la situación comunicativa, así como la coherencia de las ideas y la cohesión entre estas. Evalúa la eficacia de recursos verbales, no verbales y paraverbales. Determina si la información es confiable contrastándola con otros textos o fuentes de información.	
ÁREA	ESTÁNDAR DE APRENDIZAJE: Lee diversos tipos de texto con estructuras complejas y vocabulario variado. Integra información contrapuesta que está en distintas partes del texto. Interpreta el texto considerando información relevante y complementaria para construir su sentido global, valiéndose de otros textos. Reflexiona sobre formas y contenidos del texto a partir de su conocimiento y experiencia. Evalúa el uso del lenguaje, la intención de los recursos textuales y el efecto del texto en el lector a partir de su conocimiento y del contexto sociocultural.		
		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	LEE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS ESCRITOS EN SU LENGUA MATERNA. • Obtiene información del texto escrito.	 Identifica información explícita, relevante y complementaria seleccionando datos específicos y algunos detalles en diversos tipos de texto de estructura compleja y con información contrapuesta y vocabulario variado. Integra información explícita cuando se encuentra en distintas partes del texto, o en distintos textos al realizar una lectura intertextual. Deduce diversas relaciones lógicas entre las ideas del texto escrito (causa-efecto, semejanza- diferencia, entre otras) a partir de información 	
CIÓN	 Infiere e interpreta información del texto. 	explícita e implícita del texto, o al realizar una lectura intertextual. Señala las características implícitas de seres, objetos, hechos y lugares, y determina el significado de palabras en contexto y de expresiones con sentido figurado. • Explica la trama, y las características y motivaciones de personas y personajes, además de algunas figuras retóricas (por ejemplo, el símil), de	
ICAC		acuerdo con el sentido global del texto, considerando algunas características del tipo textual y género discursivo.	
COMUNICACIÓN	 Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y contexto del texto escrito. 	• Explica el tema, los subtemas y el propósito comunicativo del texto. Distingue lo relevante de lo complementario clasificando y sintetizando la información. Establece conclusiones sobre lo comprendido vinculando el texto con su experiencia y los contextos socioculturales en que se desenvuelve.	
		• Opina sobre el contenido, la organización textual, el sentido de diversos recursos textuales y la intención del autor. Evalúa los efectos del texto en los lectores a partir de su experiencia y de los contextos socioculturales en que se desenvuelve.	
		 Justifica la elección o recomendación de textos de su preferencia cuando los comparte con otros. Sustenta su posición sobre estereotipos, creencias y valores presentes en los textos. Contrasta textos entre sí, y determina las características de los autores, los tipos textuales y los géneros discursivos. 	
	FSTÁNDAR DE APRENDIZATE: Escriba divars	os tipos de textos de forma reflexiva. Adecúa su texto al destinatario, propósito y el registro a partir de su experiencia previa y de fuentes de	
ÁREA	información complementarias. Organiza y desarrolla lógicamente las ideas en torno a un tema, y las estructura en párrafos y subtítulos de acuerdo a algunos géneros discursivos. Establece relaciones entre ideas a través del uso adecuado de varios tipos de conectores, referentes y emplea vocabulario variado. Utiliza recursos ortográficos y textuales para separar y aclarar expresiones e ideas, así como diferenciar el significado de las palabras con la intención de darle claridad y sentido a su texto. Reflexiona y evalúa de manera permanente la coherencia y cohesión de las ideas en el texto que escribe, así como el uso del lenguaje para argumentar, reforzar o sugerir sentidos y producir diversos efectos en el lector según la situación comunicativa.		
	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
		DESEMPEÑOS	

	ESCRIBE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN LENGUA MATERNA. Adecúa el texto a la situación comunicativa.	• Adecúa el texto a la situación comunicativa considerando el propósito comunicativo, el tipo textual y algunas características del género discursivo, así como el formato y el soporte. Mantiene el registro formal o informal adaptándose a los destinatarios y seleccionando diversas fuentes de información complementaria.
SIÓN	Organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada.	• Escribe textos de forma coherente y cohesionada. Ordena las ideas en torno a un tema, las jerarquiza en subtemas e ideas principales, y las desarrolla para ampliar o precisar la información sin digresiones o vacíos. Establece relaciones lógicas entre las ideas, como consecuencia, contraste, comparación o disyunción, a través de algunos referentes y conectores. Incorpora de forma pertinente vocabulario que incluye sinónimos y diversos términos propios de los campos del saber.
COMUNICAC	Utiliza convenciones del lenguaje escrito de forma pertinente.	 Utiliza recursos gramaticales y ortográficos (por ejemplo, el punto y aparte para separar párrafos) que contribuyen al sentido de su texto. Emplea algunos recursos textuales y figuras retóricas (por ejemplo la hipérbole) con distintos propósitos: para aclarar ideas, y reforzar o sugerir sentidos en el texto; para caracterizar personas, personajes y escenarios; y para elaborar patrones rítmicos y versos libres, con el fin de producir efectos en el lector, como el entretenimiento o el suspenso.
	Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto escrito.	 Evalúa de manera permanente el texto determinando si se ajusta a la situación comunicativa; si existen contradicciones, digresiones o vacíos que afectan la coherencia entre las ideas; o si el uso de conectores y referentes asegura la cohesión entre estas. Determina la eficacia de los recursos ortográficos utilizados y la pertinencia del vocabulario para mejorar el texto y garantizar su sentido. Evalúa el efecto de su texto en los lectores a partir de los recursos textuales y estilísticos utilizados considerando su propósito al momento de escribirlo. Compara y contrasta aspectos gramaticales y ortográficos, algunas características de tipos textuales y géneros discursivos, así como otras convenciones vinculadas con el lenguaje escrito, cuando evalúa el texto.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: MATEMÁTICA — I° SECUNDARIA

ÁREA	Estándar de aprendizaje: Resuelve problemas referidos a las relaciones entre cantidades o magnitudes, traduciéndolas a expresiones numéricas y operativas con números naturales, enteros y racionales, aumentos y descuentos porcentuales sucesivos, verificando si estas expresiones cumplen con las condiciones iniciales del problema. Expresa su comprensión de la relación entre los órdenes del sistema de numeración decimal con las potencias de base diez, y entre las operaciones con números enteros y racionales; y las usa para interpretar enunciados o textos diversos de contenido matemático. Representa relaciones de equivalencia entre expresiones decimales, fraccionarias y porcentuales, entre unidades de masa, tiempo y monetarias; empleando lenguaje matemático. Selecciona, emplea y combina recursos, estrategias, procedimientos, y propiedades de las operaciones y de los números para estimar o calcular con enteros y racionales; y realizar conversiones entre unidades de masa, tiempo y temperatura; verificando su eficacia. Plantea afirmaciones sobre los números enteros y racionales, sus propiedades y relaciones, y las justifica mediante ejemplos y sus conocimientos de las operaciones, e identifica errores o vacíos en las argumentaciones propias o de otros y las corrige.		
	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
МАТЕМ ÁTICA	RESUELVE PROBLEMAS DE CANTIDAD. Traduce cantidades a expresiones numéricas.	• Establece relaciones entre datos y acciones de ganar, perder, comparar e igualar cantidades, o una combinación de acciones. Las transforma a expresiones numéricas (modelos) que incluyen operaciones de adición, sustracción, multiplicación, división con números enteros, expresiones fraccionarias o decimales; y radicación y potenciación con números enteros, y sus propiedades; y aumentos o descuentos porcentuales. En este grado, el estudiante expresa los datos en unidades de masa, de tiempo, de temperatura o monetarias.	

Comunica su comprensión sobre	• Evalúa expresiones numéricas (modelos) planteadas para un mismo problema y determina cuál de ellas representó mejor las condiciones del problema.
los números y las operaciones. Usa estrategias y procedimientos de	Selecciona y emplea estrategias de cálculo y de estimación, y procedimientos diversos para determinar equivalencias entre expresiones fraccionarias, decimales y porcentuales.
estimación y cálculo. Argumenta afirmaciones sobre las	• Selecciona y emplea estrategias de cálculo, estimación y procedimientos diversos para realizar operaciones con números enteros, expresiones fraccionarias, decimales y porcentuales, así como para calcular aumentos y descuentos porcentuales, y simplificar procesos usando propiedades de los números y las operaciones, de acuerdo con las condiciones de la situación planteada
relaciones numéricas y las operaciones.	• Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión sobre las propiedades de las operaciones con raíces inexactas al deducir propiedades especiales. Usa este entendimiento para interpretar las condiciones de un problema en su contexto. Establece relaciones entre representaciones.
	• Selecciona y usa unidades e instrumentos pertinentes para medir o estimar la masa, el tiempo o la temperatura; realizar conversiones entre unidades; y determinar equivalencias entre las unidades y subunidades de medida de masa, de temperatura, de tiempo y monetarias.

	ÁREA	ESTÁNDAR: Resuelve problemas referidos a interpretar cambios constantes o regularidades entre magnitudes, valores o entre expresiones; traduciéndolas a patrones numéricos y gráficos, progresiones aritméticas, ecuaciones e inecuaciones con una incógnita, funciones lineales y afín, y relaciones de proporcionalidad directa e inversa. Comprueba si la expresión algebraica usada expresó o reprodujo las condiciones del problema. Expresa su comprensión de: la relación entre función lineal y proporcionalidad directa; las diferencias entre una ecuación e inecuación lineal y sus propiedades; la variable como un valor que cambia; el conjunto de valores que puede tomar un término desconocido para verificar una inecuación; las usa para interpretar enunciados, expresiones algebraicas o textos diversos de contenido matemático. Selecciona, emplea y combina o recursos, estrategias, métodos gráficos y procedimientos matemáticos para determinar el valor de términos desconocidos en una progresión aritmética, simplificar expresiones algebraicas y dar solución a ecuaciones e inecuaciones lineales, y evaluar funciones lineales. Plantea afirmaciones sobre propiedades de las progresiones aritméticas, ecuaciones e inecuaciones, así como de una función lineal, lineal afín con base a sus experiencias, y las justifica mediante ejemplos y propiedades matemáticas; encuentra errores o vacíos en las argumentaciones propias y las de otros y las corrige	
		COMPETENCIAS/CAPACIDADES RESUELVE PROBLEMAS DE REGULARIDAD, EQUIVALENCIA Y CAMBIO	DESEMPEÑOS Evalúa expresiones algebraicas o gráficas (modelo) planteadas para un mismo problema y determina cual represento mejor las condiciones del problema.
	МАТЕМА́ТІСА	 Traduce datos y condiciones a expresiones algebraicas y gráficas. Comunica su comprensión sobre las relaciones algebraicas. Usa estrategias y procedimientos para encontrar equivalencias y reglas generales. 	Expresa, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la regla de formación de patrones gráficos y progresiones aritméticas, y sobre la suma de sus términos, para interpretar un problema en su contexto y estableciendo relaciones entre dichas representaciones Establece relaciones entre datos, regularidades, valores desconocidos, o relaciones de equivalencia o variación entre dos magnitudes. Transforma esas relaciones a expresiones algebraicas (modelo) que incluyen la regla de formación de progresiones aritméticas con números enteros, a ecuaciones lineales (ax + b = cx + d, a y c c Z), a desigualdades (x > a o x < b), a funciones lineales, a proporcionalidad directa o a gráficos cartesianos. También las transforma a patrones gráficos (con traslaciones, rotaciones o ampliaciones). Expresa, usando lenguaje matemático y representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, su comprensión de la relación de correspondencia entre la constante de cambio de una función lineal y el valor de su pendiente, las diferencias entre función afín y función lineal, así como su comprensión de las diferencias entre una proporcionalidad directa e inversa, para interpretarlas y explicarlas en el contexto de la situación. Establece conexiones entre dichas representaciones.

Argumenta afirmaciones sobre	Comprueba si la expresión algebraica o gráfica (modelo) que planteó le permitió solucionar el problema, y reconoce qué elementos de la expresión representan las condiciones del problema: datos, términos desconocidos, regularidades, relaciones de equivalencia o variación entre dos magnitudes.
	Establece la relación de correspondencia entre la razón de cambio de una función lineal y la constante de proporcionalidad para resolver un problema según su contexto.
	Expresa, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la formación de un patrón gráfico o una progresión aritmética, para interpretar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones.
	Selecciona y emplea recursos, estrategias heurísticas y procedimientos pertinentes a las condiciones del problema, como determinar términos desconocidos en un patrón gráfico o progresión aritmética; simplificar expresiones algebraicas, solucionar ecuaciones y determinar el conjunto de valores que cumplen una desigualdad usando propiedades de la igualdad y de las operaciones; y determinar valores que cumplen una relación de proporcionalidad directa e inversa entre magnitudes.

ÁREA	ESTÁNDAR: Resuelve problemas en los que modela características de objetos mediante prismas, pirámides y polígonos, sus elementos y propiedades, y la semejanza y congruencia de formas geométricas; así como la ubicación y movimiento mediante coordenadas en el plano cartesiano, mapas y planos a escala, y transformaciones. Expresa su comprensión de las formas congruentes y semejantes, la relación entre una forma geométrica y sus diferentes perspectivas; usando dibujos y construcciones. Clasifica prismas, pirámides y polígonos, según sus propiedades. Selecciona y emplea estrategias, procedimientos y recursos para determinar la longitud, área o volumen de formas geométricas en unidades convencionales y para construir formas geométricas a escala. Plantea afirmaciones sobre la semejanza y congruencia de formas, relaciones entre áreas de formas geométricas; las justifica mediante ejemplos y propiedades geométricas. PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	"RESUELVE PROBLEMAS DE FORMA, MOVIMIENTO Y LOCALIZACIÓN"	• Establece relaciones entre las características y los atributos medibles de objetos reales o imaginarios. Representa estas relaciones con formas bidimensionales y tridimensionales compuestas o cuerpos de revolución, los que pueden combinar prismas, pirámides, conos o poliedros regulares, considerando sus elementos y propiedades.	
	Traduce datos y condiciones a expresiones algebraicas y gráficas.	 Describe la ubicación o el recorrido de un objeto real o imaginario, y los representa utilizando coordenadas cartesianas, planos o mapas a escala. Describe las transformaciones de un objeto en términos de ampliaciones, traslaciones, rotaciones o reflexiones. 	
МАТЕМА́ТІСА	 Comunica su comprensión sobre las relaciones algebraicas. 	 Expresa, con dibujos, construcciones con regla y compás, con material concreto y con lenguaje geométrico, su comprensión sobre las propiedades de las rectas paralelas, perpendiculares y secantes, y de los prismas, cuadriláteros, triángulos, y círculos. Los expresa aun cuando estos cambien de posición y vistas, para interpretar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones. 	
Σ	Usa estrategias y procedimientos para encontrar equivalencias y reglas generales.	• Lee textos o gráficos que describen características, elementos o propiedades de las formas geométricas bidimensionales y tridimensionales, así como de sus transformaciones, para extraer información. Lee planos a escala y los usa para ubicarse en el espacio y determinar rutas.	
	Argumenta afirmaciones sobre relaciones de cambio y equivalencia.	 Selecciona y emplea estrategias heurísticas, recursos o procedimientos para determinar la longitud, el perímetro, el área o el volumen de prismas, cuadriláteros y triángulos, así como de áreas bidimensionales compuestas, empleando unidades convencionales (centímetro, metro y kilómetro) y no convencionales (bolitas, panes, botellas, etc.). 	

ÁREA	ESTÁNDAR: Resuelve problemas en los que plantea temas de estudio, identificando la población pertinente y las variables cuantitativas continúas, así como cualitativas nominales y ordinales. Recolecta datos mediante encuestas y los registra en tablas de datos agrupados, así también determina la media aritmética y mediana de datos discretos; representa su comportamiento en histogramas, polígonos de frecuencia, gráficos circulares, tablas de frecuencia y medidas de tendencia central; usa el significado de las medidas de tendencia central para interpretar y comparar la información contenida en estos. Basado en ello, plantea y contrasta conclusiones, sobre las características de una población. Expresa la probabilidad de un evento aleatorio como decimal o fracción, así como su espacio muestral; e interpreta que un suceso seguro, probable e imposible, se asocia a los valores entre 0 y 1. Hace predicciones sobre la ocurrencia de eventos y las justifica. PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	"RESUELVE PROBLEMAS DE GESTIÓN DE DATOS E INCERTIDUMBRE"	 Representa las características de una población en estudio asociándolas a variables cualitativas nominales y ordinales, o cuantitativas discretas, y expresa el comportamiento de los datos de la población a través de gráficos de barras, gráficos circulares y medidas de tendencia central. 	
Ą	 Traduce datos y condiciones a expresiones algebraicas y gráficas. 	 Determina las condiciones de una situación aleatoria, compara la frecuencia de sus sucesos y representa su probabilidad a través de la regla de Laplace (valor decimal) o representa su probabilidad mediante su frecuencia dada en porcentajes. A partir de este valor, determina si un suceso es más o menos probable que otro. 	
ИАТЕМАТІСА	 Comunica su comprensión sobre las relaciones algebraicas. 	Expresa con diversas representaciones y lenguaje matemático su comprensión sobre la media, la mediana y la moda para datos no agrupados, según el contexto de la población en estudio, así como sobre el valor de la probabilidad para caracterizar como más o menos probable la ocurrencia de sucesos de una situación aleatoria.	
Ž	Usa estrategias y procedimientos para encontrar equivalencias y reglas generales.	• Lee tablas y gráficos de barras o circulares, así como diversos textos que contengan valores de medida de tendencia central, o descripciones de situaciones aleatorias, para comparar e interpretar la información que contienen. A partir de ello, produce nueva información.	
	Argumenta afirmaciones sobre relaciones de cambio y equivalencia.	• Plantea afirmaciones o conclusiones sobre la información cualitativa y cuantitativa de una población, o la probabilidad de ocurrencia de sucesos. Las justifica usando la información obtenida y sus conocimientos estadísticos. Reconoce errores en sus justificaciones y los corrige.	

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: CIENCIA Y TECNOLOGÍA — 1° SECUNDARIA

ÁREA	ESTÁNDAR: Indaga a partir de preguntas e hipótesis que son verificables de forma experimental o descriptiva con base en su conocimiento científico para explicar las causas o describir el fenómeno identificado. Diseña un plan de recojo de datos con base en observaciones o experimentos. Colecta datos que contribuyan a comprobar o refutar la hipótesis. Analiza tendencias o relaciones en los datos, los interpreta tomando en cuenta el error y reproducibilidad, los interpreta con base en conocimientos científicos y formula conclusiones. Evalúa si sus conclusiones responden a la pregunta de indagación y las comunica. Evalúa la fiabilidad de los métodos y las interpretaciones de los resultados de su indagación. PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	INDAGA MEDIANTE MÉTODOS CIENTÍFICOS PARA CONSTRUIR CONOCIMIENTOS.	Formula preguntas acerca de las variables que influyen en un hecho, fenómeno u objeto natural o tecnológico, y selecciona aquella que puede ser indagada científicamente. Plantea hipótesis en las que establece relaciones de causalidad entre las variables.	

	Problematiza situaciones.	Propone procedimientos para observar, manipular la variable independiente, medir la variable dependiente y controlar		
	 Diseña estrategias para hacer indagación. 	aspectos que modifican la experimentación. Selecciona herramientas, materiales e instrumentos para recoger datos		
CIENCIA Y	Genera y registra datos e información.	cualitativos/cuantitativos. Prevé el tiempo y las medidas de seguridad personal y del lugar de trabajo.		
TECNOLOGÍA	Analiza datos e información.	Obtiene datos cualitativos/cuantitativos a partir de la manipulación de la variable independiente y mediciones repetidas de		
	Evalúa y comunica el proceso y resultados de su	la variable dependiente. Controla aspectos que modifican la experimentación. Organiza los datos y hace cálculos de la		
	indagación.	moda, mediana, proporcionalidad u otros, y los representa en gráficas.		
	maagaciom	Sustenta si sus conclusiones responden a la pregunta de indagación, y si los procedimientos, mediciones y ajustes		
		realizados contribuyeron a demostrar su hipótesis. Comunica su indagación a través de medios virtuales o presenciales.		
	FSTÁNDAR: Explica con base en evidencia con respaldo cient	l Lífico, las relaciones cualitativas y las cuantificables entre: el campo eléctrico con la estructura del átomo, la energía con el		
		querimientos de energía y materia, la selección natural o artificial con el origen y evolución de especies, los flujos de materia y		
		uncionamiento de la biosfera. Argumenta su posición frente a las implicancias sociales y ambientales de situaciones		
ÁREA	sociocientíficas o frente a cambios en la cosmovisión suscitad			
	30ctocleritineas o frente a cambios en la cosmovision suscitat	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		
	CONTENENT OF A WINCIPLES	Explica que las sustancias inorgánicas y biomoléculas que conforman la estructura de la célula le permiten cumplir funciones		
		de nutrición, relación y reproducción para su propia supervivencia o la del organismo del que forma parte.		
	 EXPLICA EL MUNDO FÍSICO BASÁNDOSE EN CONOCIMIENTOS SOBRE LOS SERES VIVOS, MATERIA Y ENERGÍA, BIODIVERSIDAD, TIERRA Y UNIVERSO. Comprende y usa conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo. Evalúa las implicancias del saber y del quehacer científico y tecnológico. 	Explica que la dinámica y sostenibilidad de un ecosistema depende del flujo de la materia y la energía a través de las cadenas		
		o redes tróficas.		
CIENCIA Y		Describe las áreas naturales protegidas como ecosistemas donde se conserva la biodiversidad y sus interrelaciones, y		
TECNOLOGÍA		describe los diversos servicios ecosistémicos que brinda a la sociedad.		
		Explica cómo los organismos actuales de los diversos reinos se originan a partir de ancestros comunes mediante la selección		
		natural.		
		Fundamenta su posición respecto a situaciones donde la ciencia y la tecnología son cuestionadas por su impacto en la		
		sociedad y el ambiente.		
		limitar el alcance del problema tecnológico y las causas que lo generan, y propone alternativas de solución basado en		
	conocimientos científicos. Representa la alternativa de solución, a través de esquemas o dibujos incluyendo sus partes o etapas. Establece características de forma, estructura, función y			
	explica el procedimiento, los recursos para implementarlas, así como las herramientas y materiales seleccionados; verifica el funcionamiento de la solución tecnológica, considerando los			
ÁREA	requerimientos, detecta errores en la selección de materiales, imprecisiones en las dimensiones, procedimientos y realiza ajustes. Explica el procedimiento, conocimiento científico			
ANEA	aplicado, así como las dificultades en el diseño e implementación, evalúa el alcance de su funcionamiento a través de pruebas considerando los requerimientos establecidos y propone			
	mejoras. Infiere impactos de la solución tecnológica.			
		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		
	DISEÑA Y CONSTRUYE SOLUCIONES TECNOLÓGICAS	escribe el problema tecnológico y las causas que lo generan. Explica su alternativa de solución tecnológica sobre la base de		
	DISENT FEORESTICATE SOCIONES TECNOLOGICAS	consider the property of the control		

	•	Determina una alternativa de solución tecnológica.	los recursos disponibles para construirla.
CIENCIA Y	•	Diseña la alternativa de solución tecnológica	Representa su alternativa de solución con dibujos estructurados. Describe sus partes o etapas, la secuencia de pasos, sus
TECNOLOGÍA	•	Implementa y valida la alternativa de solución	características de forma y estructura, y su función. Selecciona instrumentos, herramientas, recursos y materiales considerando
		tecnológica.	su impacto ambiental y seguridad. Prevé posibles costos y tiempo de ejecución.
	•	Evalúa y comunica el funcionamiento y los impactos	Ejecuta la secuencia de pasos de su alternativa de solución manipulando materiales, herramientas e instrumentos, considerando
		de su alternativa de solución tecnológica.	normas de seguridad. Verifica el funcionamiento de cada parte o etapa de la solución tecnológica, detecta errores en los
			procedimientos o en la selección de materiales, y realiza ajustes o cambios según los requerimientos establecidos.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: CIENCIAS SOCIALES — 1° SECUNDARIA

ÁREA	y consecuencias, reconociendo sus cambios y permanencias, y usando términos históricos. Explica su relevancia a partir de los cambios y permanencias que generan en el tiempo, identificando simultaneidades. Emplea distintos referentes y convenciones temporales, así como conceptos relacionados a instituciones sociopolíticas y la economía. Compara e integra información de diversas fuentes, estableciendo diferencias entre las narraciones de los hechos y las interpretaciones de los autores de las fuentes. PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
	COMPETENCIAS/ DESEMPEÑOS		
	CAPACIDADES		
	Construye interpretaciones históricas Interpreta críticamente fuentes diversas. Comprende el tiempo histórico. Explica y argumenta procesos históricos.	Utiliza fuentes históricas para obtener información sobre un hecho o proceso histórico, desde el origen de la humanidad hasta las civilizaciones del mundo clásico y desde los primeros pobladores hasta los Estados regionales en los Andes centrales.	
		• Clasifica diferentes tipos de fuentes históricas y obtiene información de estas respecto de hechos o procesos históricos, desde el origen de la humanidad hasta las civilizaciones del mundo clásico y desde los primeros pobladores hasta los Estados regionales en los Andes centrales.	
CIENCIAS SOCIALES		• Sitúa en orden sucesivo distintos hechos o procesos históricos comprendidos desde el origen de la humanidad hasta las civilizaciones del mundo clásico y desde los primeros pobladores hasta los Estados regionales en los Andes centrales. Con este fin, establece la distancia temporal y la simultaneidad que hay entre ellos, utilizando convenciones temporales y personificaciones.	
		• Explica hechos o procesos históricos comprendidos desde el origen de la humanidad hasta las civilizaciones del mundo clásico y desde los primeros pobladores hasta los Estados regionales en las Andes centrales sobre la base de sus causas y consecuencias, y de conceptos sociales, políticos y económicas.	
		• Explica las causas y consecuencias de hechos o procesos históricos comprendidos desde el origen de la humanidad hasta las civilizaciones del mundo clásico y desde los primeros pobladores hasta los Estados regionales en los Andes centrales y utiliza conceptos sociales, políticos y económicas al elaborar sus explicaciones históricas.	

ÁREA	ESTÁNDAR: Gestiona responsablemente el espacio y ambiente al realizar actividades orientadas al cuidado de su localidad, considerando el cuidado del planeta. Compara las causas y consecuencias de diversas situaciones a diversas escalas para proponer medidas de gestión de riesgos. Explica cambios y permanencias en el espacio geográfico a diferentes escalas. Explica conflictos socioambientales y territoriales reconociendo sus múltiples dimensiones. Utiliza información y diversas herramientas cartográficas y socioculturales para ubicar y orientar distintos elementos del espacio geográfico y el ambiente, incluyéndose. PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
CIENCIAS	 Gestiona responsablemente el espacio y el ambiente Comprende las relaciones entre los elementos naturales y sociales. Maneja fuentes de información para comprender el espacio geográfico y el ambiente. Genera acciones para preservar el ambiente local y global. 	 Describe los elementos naturales y sociales de los grandes espacios en el Perú: mar, costa, sierra y selva, considerando las actividades económicas realizadas por los actores sociales y sus características demográficas. Utiliza información y herramientas cartográficas para ubicar diversos elementos naturales y sociales de los espacios geográficos. Reconoce las causas y consecuencias, de las problemáticas ambientales, territoriales y de la condición de cambio climático 	
SOCIALES		(contaminación del agua, del aire y del suelo, uso inadecuado de los espacios públicos barriales en zonas urbanas y rurales, entre otras). • Propone actividades orientadas al cuidado de su ambiente escolar y uso sostenible de los recursos naturales en su escuela y hogar,	
		considerando el cuidado del planeta y el desarrollo sostenible.	
		• Identifica situaciones de vulnerabilidad ante desastres ocurridas en un determinado espacio geográfico a diferentes escalas (local, nacional o mundial) para proponer un plan de contingencia.	

ESTÁNDAR: Gestiona responsablemente los recursos económicos al promover el ahorro y la inversión de los recursos. Promueve el consumo informado frente a los recursos económicos y los productos y servicios financieros, asumiendo una posición crítica respecto a la publicidad y rechazando toda actividad financiera informal e ilegal. Explica las interrelaciones entre los agentes del sistema económico y financiero nacional (familia, empresa, Estado) teniendo como referencia el mercado. Explica el rol del Estado en el financiamiento del presupuesto nacional.		
PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
Gestiona responsablemente los recursos económicos Comprende las relaciones entre los elementos del sistema económico y financiero. Toma decisiones económicas y financieras.	Explica los roles que desempeñan la familia, las empresas y el Estado frente a los procesos económicos en el mercado (producción, distribución, consumo e inversión) y en el sistema económico y financiero.	
	Explica que los recursos económicos son escasos y que, frente a ello, los agentes económicos deben tomar decisiones sobre corno utilizarlos (elección y costo de oportunidad).	
	Propone acciones para el uso responsable del dinero, el incentivo al ahorro y la inversión como una forma de alcanzar metas en la economía familiar.	
	Propone alternativas de consumo responsable respecto a productos y servicios considerando que la publicidad busca influir en la toma de decisiones de las personas.	
	Argumenta una posición crítica frente a las actividades económicas informales e ilegales que perjudican su bienestar, el de las demás personas y el de las familias.	
	Ios productos y servicios financieros, asumiendo una agentes del sistema económico y financiero nacion nacional. COMPETENCIAS/CAPACIDADES Gestiona responsablemente los recursos económicos Comprende las relaciones entre los elementos del sistema económico y financiero.	

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: DESARROLLO PERSONAL, CIUDADANÍA Y CÍVICA – I° SECUNDARIA

ÁREA	ESTÁNDAR: Construye su identidad al tomar conciencia de los aspectos que lo hacen único, cuando se reconoce a sí mismo a partir de sus características personales, culturales y sociales, y de sus logros, valorando el aporte de las familias en su formación personal. Se desenvuelve con agrado y confianza en diversos grupos. Selecciona y utiliza las estrategias más adecuadas para regular sus emociones y comportamiento, y comprende las razones de los comportamientos propios y de los otros. Argumenta su posición frente a situaciones de conflicto moral, considerando las intenciones de las personas involucradas, los principios éticos y las normas establecidas. Analiza las consecuencias de sus decisiones y se propone comportamientos en los que estén presentes criterios éticos. Se relaciona con igualdad o equidad y analiza críticamente situaciones de desigualdad de género en diferentes contextos. Demuestra respeto y cuidado por el otro en sus relaciones afectivas, y propone pautas para prevenir y protegerse de situaciones que afecten su integridad en relación a la salud sexual y reproductiva PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES		DESEMPEÑOS
	Construye su identidad		ambios propios de su etapa de desarrollo valorando sus características personales y culturales, y reconociendo la de evitar y prevenir situaciones de riesgo (adicciones, delincuencia, pandillaje, desórdenes alimenticios, entre otros).
	Se valora a sí mismo Autorregula sus emociones Pofloviona y argumento éticamento		principales prácticas culturales de los diversos grupos culturales y sociales a los que pertenece y explica cómo estas urales lo ayudan a enriquecer su identidad personal.
DESARROLLO	 Reflexiona y argumenta éticamente Vive su sexualidad de manera integral y responsable de acuerdo con su etapa de desarrollo y madurez. 		causas y consecuencias de sus emociones, sentimientos y comportamientos, y las de sus compañeros en situaciones de en la escuela. Utiliza estrategias de autorregulación emocional de acuerdo con la situación que se presenta.
PERSONAL, CIUDADANÍA Y		_	u posición sobre dilemas morales que involucran situaciones de convivencia en su familia y en el aula tomando en rmas y las intenciones de las personas.
CÍVICA		Explica las co	nsecuencias de sus decisiones y propone acciones a partir de principios éticos.
		mujeres y vai	con sus compañeros y compañeras con equidad, reflexiona sobre los efectos de las normas sociales en la vida de rones, y muestra rechazo frente a aquellas que generan desigualdad. Expresa argumentos a favor del respeto y cuidado relaciones de amistad y enamoramiento.
		Dialoga sobre ponen en ries	e la importancia del cuidado de sí mismo en relación con la salud sexual y reproductiva, e identifica situaciones que la sgo.
ÁREA	ESTÁNDAR: Convive y participa democráticamente cuando se relaciona con los demás, respetando las diferencias y los derechos de cada uno, cumpliendo sus deberes y buscando que otros también las cumplan. Se relaciona con personas de culturas distintas, respetando sus costumbres. Construye y evalúa de manera colectiva las normas de convivencia en el aula y en la escuela con base en principios democráticos. Ejerce el rol de mediador en su grupo haciendo uso de la negociación y el diálogo para el manejo de conflictos. Propone, planifica y ejecuta acciones de manera cooperativa, dirigidas a promover el bien común, la defensa de sus derechos y el cumplimiento de sus deberes como miembro de una comunidad. Delibera sobre asuntos públicos formulando preguntas sobre sus causas y consecuencias, analizando argumentos contrarios a los propios y argumentando su postura basándose en fuentes y en otras opiniones.		
			PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES		DESEMPEÑOS

	Convive y participa democráticamente	Establece relaciones basadas en el respeto y el diálogo con sus compañeros y compañeras, cuestiona los prejuicios y
	 Interactúa con todas las personas 	estereotipos más comunes que se dan en su entorno, y cumple sus deberes en la escuela.
DESARROLLO	Construye normas y asume acuerdos y leyes	Intercambia costumbres mostrando respeto por las diferencias.
PERSONAL,	, , ,	Evalúa los acuerdos y las normas que regulan la convivencia en su escuela en función de si se basan en los derechos y
CIUDADANÍA Y	Maneja conflictos de manera constructiva	deberes del niño y del adolescente.
CÍVICA		Interviene ante conflictos cercanos a él utilizando el diálogo y la negociación.
	 Delibera sobre asuntos públicos 	Delibera sobre asuntos públicos cuando obtiene información de diversas fuentes, sustenta su posición sobre la base
		de argumentos y aporta a la construcción de consensos que contribuyan al bien común.
	 Participa en acciones que promueven el bienestar común 	Propone acciones colectivas en la escuela en apoyo a grupos vulnerables en situación de desventaja social y
		económica tomando como base los derechos del niño.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: ARTE Y CULTURA — I° SECUNDARIA

	ESTÁNDAR: Aprecia de manera crítica manifestaciones artístico-culturales cuando describe las características fundamentales de los diversos lenguajes del arter producen, y las asocia a experiencias, mensajes, emociones e ideas, siendo consciente de que generan diferentes reacciones e interpretaciones en las personas cosmovisiones, tradiciones y la función social de manifestaciones artístico-culturales de diversos tiempos y lugares y distingue las diferentes maneras en que se y reflejar la identidad de un grupo de personas. Integra la información recogida para describir la complejidad y la riqueza de la obra, así como para generar hipola intención del artista. Evalúa la eficacia del uso de las técnicas utilizadas en relación a las intenciones específicas.		siendo consciente de que generan diferentes reacciones e interpretaciones en las personas. Investiga las creencias, rtístico-culturales de diversos tiempos y lugares y distingue las diferentes maneras en que se usa el arte para representar ión recogida para describir la complejidad y la riqueza de la obra, así como para generar hipótesis sobre el significado y
		COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
١	ARTE CULTURA	APRECIA DE MANERA CRITICA MANIFESTACIONES ARTISTICO – CULTURALES • Percibe manifestaciones artístico culturales • Contextualiza las manifestaciones artístico- culturales. • Reflexiona creativa y críticamente sobre manifestaciones	 Describe las cualidades estéticas de manifestaciones artístico culturales. Obtiene información sobre los contextos en que se producen o presentan las manifestaciones artístico culturales, los asocia a las cualidades estéticas que observa. Genera hipótesis sobre los posibles significados e intenciones a partir de la información y las relaciones que estableció entre las manifestaciones artístico culturales y los contextos en los que se producen o presentan.

ÁREA	Crea proyectos artísticos individuales o colaborativos que representan y comunican ideas e intenciones específicas. Selecciona, experimenta y usa los elementos del arte, los medios, materiales, herramientas, técnicas y procedimientos apropiados para sus necesidades de expresión y comunicación. Genera o desarrolla ideas investigando una serie de recursos asociados a conceptos, técnicas o problemas específicos personales o sociales. Planifica, diseña, improvisa y manipula elementos de los diversos lenguajes del arte para explorar el potencial de sus ideas e incorpora influencias de su propia cultura y de otras. Registra las etapas de sus procesos de creación y reflexiona sobre la efectividad de sus proyectos, modificándolos de manera continua para lograr sus intenciones. Establece estrategias de mejora para que sus proyectos tengan un mayor impacto a futuro. Planifica la presentación de sus proyectos considerando su intención y el público al que se dirige.			
	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE			
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		
	CREA PROYECTOS DESDE LOS LENGUAJES ARTISTICOS • Explora y experimenta los lenguajes del arte. • Aplica procesos de creación. • Evalúa y comunica sus procesos y proyectos	Utiliza los elementos de los lenguajes artísticos para explorar sus posibilidades expresivas y ensaya distintas maneras de utilizar materiales, herramientas y técnicas para obtener diversos efectos.		
ARTE Y CULTURA		• Elabora un plan para desarrollar un proyecto artístico y lo ejecuta incorporando elementos de los lenguajes artísticos para comunicar sus ideas con mayor claridad. Selecciona información de diversos referentes artístico-culturales relacionados con su proyecto e incluye recursos tecnológicos cuando lo considera necesario. Ejemplo: Un grupo de estudiantes crea una cumbia amazónica en la que incorporan elementos constructivos y expresivos propios de la música amazónica del Perú.		
		• Registra las fuentes de sus ideas (por ejemplo, bocetos o imágenes) y comunica cómo fue su proceso creativo reflexionando con sus pares sobre las cualidades estéticas de su proyecto, el manejo de las herramientas y técnicas, y su rol en el proceso creativo.		

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: EDUCACIÓN FÍSICA — 1º SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Se desenvuelve de manera autónoma a través de su motricidad cuando relaciona cómo su imagen corporal y la aceptación de los otros influyen en el concepto de sí mismo. Realiza habilidades motrices específicas, regulando su tono, postura, equilibrio y tomando como referencia la trayectoria de objetos, los otros y sus propios desplazamientos. Produce secuencias de movimientos y gestos corporales para manifestar sus emociones con base en el ritmo y la música y utilizando diferentes materiales.		
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	SE DESENVUELVE DE MANERA AUTÓNOMA A TRAVÉS DE SU	Muestra coordinación (ajuste del cuerpo, fluidez y armonía en los movimientos, entre otros) al realizar actividades lúdicas, recreativas, predeportivas y deportivas para afianzar sus habilidades motrices específicas y mejorar la calidad de respuesta en diferentes acciones.	
ED. FÍSICA	Comprende su cuerpo Se expresa corporalmente	Resuelve situaciones motrices a través del dominio y alternancia de sus lados orientándose en un espacio y un tiempo determinado, en interacción con los objetos y los otros, tomando conciencia de su cuerpo en la acción.	
		• Expresa emociones, ideas y sentimientos a través de su cuerpo y el movimiento, utilizando diferentes materiales (cintas, balones, bastones, cuerdas, etc.) para encontrarse consigo mismo y con los demás.	

ESTÁNDAR	Asume una vida saludable cuando comprende los beneficios que la práctica de actividad física produce sobre su salud, para mejorar su calidad de vida. Conoce su estado nutricional e identifica los beneficios nutritivos y el origen de los alimentos, promueve el consumo de alimentos de su región, analiza la proporción adecuada de ingesta para mejorar su rendimiento físico y mental. Analiza los hábitos perjudiciales para su organismo. Realiza prácticas de higiene personal y del ambiente. Adopta posturas adecuadas para evitar lesiones y accidentes en la práctica de actividad física y en la vida cotidiana. Realiza prácticas que ayuden a mejorar sus capacidades físicas con las que regula su esfuerzo controlando su frecuencia cardiaca y respiratoria, al participar en sesiones de actividad física de diferente intensidad.	
ÁREA	COMPETENCIAC/CARACIDAREC	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	SUME UNA VIDA SALUDABLE Comprende las relaciones entre la actividad física, alimentación, postura e higiene personal y del ambiente, y la salud	 Explica acerca del bienestar (predisposición, disponibilidad y motivación) que produce la práctica de actividad física en relación con la salud (física, emocional y psicológica) antes, durante y después de la práctica. Explica la importancia de realizar ejercicios y movimientos específicos para la activación y relajación señalando su utilidad antes, durante y después de la práctica de actividad física y establece relaciones de causa-efecto entre los principales trastornos posturales, de desplazamiento y alimenticios para prevenirlos.
ED. FÍSICA	Incorpora prácticas que mejoran su calidad de vida	 Realiza ejercicios y movimientos que no dañen su salud en la práctica de actividad física y utiliza los resultados obtenidos en las pruebas que evalúan la aptitud física para mejorar su calidad de vida y en relación con sus características personales. Ejemplo: los educandos se hidratan antes, durante y después de la práctica de actividad física. Reconoce su estado nutricional y sus hábitos alimenticios, y como impactan en su salud integral, y propone mejorar para potenciar su bienestar físico y mental.

ESTÁNDAR	Interactúa a través de sus habilidades sociomotrices con autonomía en situaciones que no le son favorables y asume con una actitud de liderazgo los desafíos propios de la práctica de actividades físicas, experimentando el placer y disfrute que ellas representan. Formula y aplica estrategias para solucionar problemas individuales y colectivos, incorporando elementos técnicos y tácticos pertinentes y adecuándose a los cambios que se dan en la práctica. Analiza los posibles aciertos y dificultades ocurridos durante la práctica para mejorar la estrategia de juego.	
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
AKEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	INTERACTÚA A TRAVÉS DE SUS HABILIDADES SOCIOMOTRICES	• Se relaciona con sus compañeros en diversos entornos interactuando de manera asertiva. Valora el juego como manifestación social y cultural de los pueblos, y evita todo tipo de discriminación en la práctica de actividades físicas (lúdicas, deportivas y otras).
ED. FÍSICA	 Se relaciona utilizando sus habilidades sociomotrices Crea y aplica estrategias y tácticas de 	• Muestra actitudes de responsabilidad, solidaridad, respeto, cuidado de sí mismo y de los otros teniendo en cuenta la no discriminación en la práctica de diferentes actividades físicas (lúdicas, deportivas y otras), y promueve la integración de sus pares de distinto genero con desarrollo diferente.
	juego	• Aplica de manera colectiva estrategias ofensivas y defensivas en juegos predeportivos y deportivos utilizando los fundamentos tácticos y técnicos adecuados a las variaciones del entorno y las reglas.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: EDUCACIÓN PARA EL TRABAJO — I° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social cuando se cuestiona sobre una situación que afecta a un grupo de usuarios y explora sus necesidades y expectativas para crear una alternativa de solución viable y reconoce aspectos éticos y culturales así como los posibles resultados sociales y ambientales que implica. Implementa sus ideas empleando habilidades técnicas, anticipa las acciones y recursos que necesitará y trabaja cooperativamente cumpliendo sus roles y responsabilidades individuales para el logro de una meta común, propone actividades y facilita a la iniciativa y perseverancia colectiva. Evalúa el logro de resultados parciales relacionando la cantidad de insumos empleados con los beneficios sociales y ambientales generados; realiza mejoras considerando además las opiniones de los usuarios y las lecciones aprendidas.		
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ANEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
EDUCACIÓN POR EL TRABAJO	GESTIONA PROYECTOS DE EMPRENDIMIENTO ECONÓMICO O SOCIAL. Crea propuestas de valor. Aplica habilidades técnicas. Trabaja cooperativamente para lograr objetivos y metas.	Realiza observaciones o entrevistas individuales para explorar en equipo necesidades o problemas de un grupo de usuarios, para satisfacerlos o resolverlos desde su campo de interés. Plantea alternativas de propuesta de valor creativas y las representa a través de prototipos para su validación con posibles usuarios. Selecciona una propuesta de valor en función de su implicancia ética, ambiental y social, y de su resultado económico. Emplea habilidades técnicas para producir un bien o brindar servicios siendo responsable con el ambiente y teniendo en cuenta normas de seguridad en el trabajo.	
	 Evalúa los resultados del proyecto de emprendimiento. 	Propone acciones que debe realizar el equipo explicando sus puntos de vista y definiendo los roles. Promueve la perseverancia por lograr el objetivo común a pesar de las dificultades y cumple con responsabilidad las tareas asignadas a su rol. Formula indicadores para evaluar el impacto social, ambiental y económico generado para incorporar mejoras al proyecto.	

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: INGLÉS — 1° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	e comunica oralmente mediante diversos tipos de textos en inglés. Infiere el tema, propósito, hechos y conclusiones a partir de información explícita e interpreta la intención del interlocutor. Se expresa decuando el texto a situaciones comunicativas cotidianas usando pronunciación y entonación adecuadas; organiza y desarrolla ideas en torno a un tema central haciendo uso de algunos conectores coordinados subordinados incluyendo vocabulario cotidiano y construcciones gramaticales determinadas y pertinentes. Utiliza recursos no verbales y paraverbales para dar énfasis a su texto. Opina sobre lo escuchado aciendo uso de sus conocimientos del tema. En un intercambio, participa formulando y respondiendo preguntas sobre actividades diarias, eventos pasados y temas de interés personal.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
AKEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
INGLÉS	SE COMUNICA ORALMENTE EN INGLÉS COMO LENGUA EXTRANJERA Obtiene información del texto oral.	Recupera información explícita y relevante seleccionando datos específicos en los textos orales que escucha en inglés, con vocabulario cotidiano y pertinente. Reconoce el propósito comunicativo apoyándose en el contexto. Integra la información cuando es dicha en distintos momentos.	

Adecu cohes Utiliza	re e interpreta información del texto oral. cúa, organiza y desarrolla de forma coherente y esionada. za recursos no verbales y paraverbales de forma atégica.	xpresiones hat time, emonstrati	rmación señalando características de seres, objetos, lugares y hechos. Deduce el significado de palabras, frases y de mediana complejidad en contexto. Ejemplo: Verb to be; wh-questions —what, how, where, what, when, how often, whose, how many, how much; possessive adjectives and nouns; personal and object pronouns; ve pronouns; adverbs of frequency; can; present simple and continuous; quantifiers; comparative and adjectives. Deduce, también, el significado de las
interle • Reflex	ractúa estratégicamente con distintos rlocutores. exiona y evalúa la forma, el contenido y exto del texto oral.	rganizándo i informaci	s ideas y emociones en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo con su nivel, las para establecer relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia y causa) y ampliando ón de forma pertinente con vocabulario apropiado. atégicamente gestos, movimientos corporales y contacto visual para enfatizar lo que dice. Ajusta el volumen y la
			con pronunciación adecuada apoyándose en material concreto y audiovisual. n diversas situaciones comunicativas alternando los roles de hablante y oyente para preguntar, responder y
		xplicar, y _l	para complementar ideas y hacer comentarios relevantes en inglés con vocabulario cotidiano y pertinente. modos de cortesía según el contexto.

ESTÁNDAR	Lee diversos tipos de texto en inglés que presentan estructuras simples y algunos elementos complejos con vocabulario cotidiano. Obtiene información e integra datos que están en distintas partes del texto. Realiza inferencias locales partir de información explícita e implícita e interpreta el texto seleccionando información relevante y complementaria. Reflexiona sobre aspectos variados del texto evaluando el uso del lenguaje y la intención de los recursos textuales más comunes a partir de su conocimiento y experiencia.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
LEE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN INGLÉS COMO LENGUA EXTRANJERA	• Identifica información explícita, relevante y complementaria distinguiendo detalles dispersos en el texto que contienen algunos elementos complejos en su estructura y vocabulario cotidiano, en diversos tipos de textos escritos en inglés.		
INGLÉS	 Obtiene información del texto escrito Infiere e interpreta información del texto Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y contexto del texto 	 Deduce diversas relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza- diferencia y causa) y jerárquicas (ideas principales y complementarias) en textos escritos en inglés a partir de información explícita e implícita. Señala las características de seres, objetos, lugares y hechos, y el significado de palabras, frases y expresiones en contexto. Explica el tema y el propósito comunicativo. Ejemplo: Intercambiar información personal; hablar sobre habilidades, posesiones, preferencias, deportes y lugares; hablar acerca de actividades en curso, pasadas y diarias; describir el trabajo, la escuela; identificar accidentes geográficos y comprar comida. Distingue lo relevante de lo complementario vinculando el texto con su experiencia para construir el sentido del texto escrito en inglés y relacionándolo con su experiencia y sus conocimientos, y con otros textos. Opina en inglés de manera oral o escrita sobre el contenido y organización del texto escrito en inglés, así como sobre el propósito comunicativo y la intención del autor a partir de su experiencia y contexto. 	

ESTÁNDAR	Escribe diversos tipos de textos de mediana extensión en inglés. Adecúa su texto al destinatario, propósito y registro a partir de su experiencia previa y fuentes de información básica. Organiza y desarrolla sus ideas en torno a un tema central y los estructura en uno o dos párrafos. Relaciona sus ideas a través del uso de algunos recursos cohesivos (sinónimos, pronominalización y conectores aditivos, adversativos, temporales y causales) con vocabulario cotidiano y pertinente y construcciones gramaticales simples y de mediana complejidad. Utiliza recursos ortográficos que permiten claridad en sus textos. Reflexiona sobre el contenido del texto y evalúa el uso de algunos recursos formales.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	ESCRIBE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN INGLÉS COMO LENGUA EXTRANJERA • Adecúa el texto a la situación	 Produce textos escritos en inglés en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo con su nivel. Los organiza estableciendo relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia y causa) y ampliando información de forma pertinente con vocabulario apropiado. Emplea convenciones del lenguaje escrito como recursos ortográficos y gramaticales de mediana complejidad que le dan claridad y
INGLÉS	 comunicativa. Organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. Utiliza convenciones del lenguaje escrito deforma pertinente. Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y contexto del texto escrito. 	sentido al texto. Ejemplo: Verb to be; wh-questions —what, how, where, what, when, what time, how often, whose, how many, how much; possessive adjectives and nouns; personal and object pronouns; demonstrative pronouns; adverbs of frequency; can; present
INGLES		 Adecúa el texto que escribe en inglés a la situación comunicativa considerando el tipo textual, algunas características del género discursivo, el formato, el soporte y el propósito. Ejemplo: Intercambiar información personal; hablar sobre habilidades, posesiones, preferencias, deportes y lugares; hablar acerca de actividades en curso, pasadas y diarias; describir el trabajo, la escuela; identificar accidentes geográficos y comprar comida.
		• Evalúa su texto en inglés para mejorarlo considerando aspectos gramaticales y ortográficos, y las características de tipos textuales y géneros discursivos, así como otras convenciones vinculadas con el lenguaje escrito.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: EDUCACIÓN RELIGIOSA — 1° SECUNDARIA

ÁREA	de la promesa de salvación y la plenitud de la revelación desde las enseñanza	de Salvación descritos en la Biblia, como alguien cercano al ser humano, que lo busca, interpela y acoge. Comprende el cumplimiento is del Evangelio. Propone acciones que favorecen el respeto por la vida humana y la práctica del bien común en la sociedad. Participa con otras creencias religiosas. Demuestra sensibilidad ante las necesidades del prójimo desde las enseñanzas del Evangelio y de la	
	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
IÓN ISA	Construye su identidad como persona humana, amada por Dios, digna, libre y trascendente, comprendiendo la doctrina de su propia religión, abierto al diálogo con las que le son más cercanas. • Conoce a Dios y asume su identidad religiosa como persona digna, libre y trascendente. • Cultiva y valora las manifestaciones religiosas de su entorno argumentando su fe de manera comprensible y respetuosa.	Explica que Dios se revela en la Historia de la Salvación descrita en la Biblia comprendiendo que la dignidad de la persona humana reside en el conocimiento y amor a Dios, a sí mismo, a los demás y a la naturaleza.	
EDUCACIÓN RELIGIOSA		Toma conciencia de las necesidades del prójimo para actuar de acuerdo con las enseñanzas del Evangelio y de la Iglesia.	
		Promueve la práctica de acciones que fomentan el respeto por la vida humana y el bien común.	

		Analiza en las enseñanzas de Jesucristo el cumplimiento de la promesa de salvación y la plenitud de la revelación.	
ÁREA	Expresa coherencia entre lo que cree, dice y hace en su proyecto de vida personal, a la luz del mensaje bíblico. Comprende su dimensión espiritual y religiosa que le permita cooperar en la transformación de sí mismo y de su entorno a la luz del Evangelio. Reflexiona el encuentro personal y comunitario con Dios en diversos contextos, con acciones orientadas a la construcción de una comunidad de fe guiada por las enseñanzas de Jesucristo. Asume las enseñanzas de Jesucristo y de la Iglesia desempeñando su rol protagónico en la transformación de la sociedad.		
	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	Asume la experiencia del encuentro personal y comunitario con Dios en su proyecto de vida en coherencia con su creencia religiosa.	Reconoce su dimensión espiritual y religiosa que le permita cooperar en la transformación personal, de su familia y de su escuela a la luz del Evangelio.	
CIÓN	 Transforma su entorno desde el encuentro personal y comunitario con Dios y desde la fe que profesa. 	Plantea un proyecto de vida personal y comunitaria de acuerdo al plan de Dios.	
EDUCACIÓN RELIGIOSA	 Actúa coherentemente en razón de su fe según los principios de su conciencia moral en situaciones concretas de la vida. 	Cultiva el encuentro personal y comunitario con Dios valorando momentos de oración y celebraciones propias de su Iglesia y comunidad de fe.	
_		Actúa de manera coherente con la fe según las enseñanzas de Jesucristo para la transformación de la sociedad.	

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: JAPONÉS — 1° SECUNDARIA

ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
AREA	COMPETENCIAS/ CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
JAPONÉS	SE COMUNICA ORALMENTE EN JAPONÉS COMO LENGUA EXTRANJERA • Obtiene información de textos orales. • Adecúa, organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. • Interactúa con distintos interlocutores.	Recupera información explícita en los textos orales que escucha en japonés en situaciones comunicativas específicas, con vocabulario nuevo y frases de uso cotidiano; para ello, se apoya en gestos y expresiones corporales del emisor. (saludos, presentación personal, indicaciones del profesor, adjetivos "i"y su conjugación, partícula wo, de, horas, minutos, verbos y conjugación, partícula "ni", to). Explica el tema aprendido en torno a un tema cotidiano y distingue lo relevante del texto oral (saludos, presentación personal, indicaciones y partículas (saludos, presentación personal, indicaciones del profesor, adjetivos "i"y su conjugación, partícula wo, de, horas, minutos, verbos y conjugación, partícula "ni", to). Emplea gestos y movimientos para enfatizar lo que dice usando pronunciación clara; se apoya en material concreto. Participa en situaciones comunicativas cotidianas en las que alterna los roles de hablante y oyente, para preguntar y responder en japonés con vocabulario conocido.	

	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE:		
ÁREA	COMPETENCIAS/ CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	LEE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN JAPONÉS COMO LENGUA EXTRANJERA Obtiene información del texto escrito.	 Explica el tema aprendido en torno a un tema cotidiano y distingue lo relevante del texto escrito. (saludos, presentación personal, indicaciones del profesor, adjetivos "i"y su conjugación, partícula wo, de, horas, minutos, verbos y conjugación, partícula "ni", to). 	
JAPONÉS		Opina teniendo en cuenta las palabras y frases trabajadas en japonés.	
	 Infiere e interpreta información del texto. Reflexiona la forma, el contenido y contexto del texto. 	Identifica información relevante que se encuentra en diferentes partes del texto elementos simples en su estructura y vocabulario de uso frecuente.	

ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
ANEA	COMPETENCIAS/ CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
IADONÉS	ESCRIBE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN JAPONÉS COMO LENGUA EXTRANJERA • Utiliza las palabras aprendidas para formar frases. • Adecúa, organiza y desarrolla de forma breve los textos escritos. • Reflexiona la forma, el contenido y contexto del texto escrito.	 Adecúa el texto que escribe en japonés a la situación comunicativa considerando el propósito y partículas. (saludos, presentación personal, indicaciones del profesor, adjetivos "i"y su conjugación, partícula wo, de, horas, minutos, verbos y conjugación, partícula "ni", to). 	
JAPONES		 Produce textos escritos en japonés, en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo a su nivel, organiza sus ideas para establecer relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza y diferencia). 	

目的	
言語能力	性能
外国語として日本語でコミュニケーションをとる。 ロ頭テキストから情報を入手する。 ロ頭テキストから情報を推測して解釈します。 さまざまな対話者と対話する。 ロ頭テキストの形式、内容、文脈を反映させる	新しいボキャブラリーと日常語を使用して、特定のコミュニケーション状況で日本語で聞く口頭テキスト内の明示的な情報を取得する。そのため、話し手の身振りと体の表現を解釈する。(あいさつ文、個人的な表現、教師の指示、動詞(2)(過去否定)、動詞(go、come)、形容詞(肯定的、否定的な現在と過去の時制)、形容詞 "na"、助詞: de、wo、過去形質問) 日常のトピックについて学んだトピックを説明し、口頭のテキストとの関連性(挨拶、個人的なプレゼンテーション、方向性および助詞)(挨拶、個人的なプレゼンテーション、教師の指示、動詞(2)、過去、動詞)(行く、来る)、形容詞(ポジティブ、ネガティブ現在、過去形)、形容詞「な」、助詞:で、もの、過去形を問う、より使い、そしてすききらい)ジェスチャーや動きを使って、話し手が言うことを明確な発音で強調します。 話し手と聞き手の役割を交互にして、身近な語彙を使って日本語で質問したり回答したりする日常のコミュニケーション状況に参加する。

目的		
言語能力	性能	
外国語として日本語でコミュニケーションをとる。 ロ頭テキストから情報を入手する。 ロ頭テキストから情報を推測して解釈します。 さまざまな対話者と対話する。 ロ頭テキストの形式、内容、文脈を反映させる	文章の重要なポイントを全体的に把握し簡潔な説明ができる (挨拶、個人的なプレゼンテーション、教師の指示、動詞(2)、過去、動詞) (行く、来る)、形容詞(ポジティブ、 ネガティブ現在、過去形)、形容詞「な」、助詞:で、もの、過去形を問う、より使い、そしてすききらい) 日本語の単語やフレーズを考慮に入れることを検討する。 テキストのさまざまな部分、その構造の単純な要素、および頻繁に使用される語彙にある関連情報を識別します。	

目的		
言語能力	性能	
外国語として、様々な日本語のテキストを読む	会話文の目的を把握することができる。 (挨拶、個人的な発表、教師の指示、動詞(2)、過去の否定動詞、時間、動詞(go、come)、曜日)を考慮して、日本語で書いた文章をコミュニケーション状況に適応させます。 月の日、月、年、形容詞(正、負、現在、過去形)、形容詞 "na"	
書かれたテキストから情報を入手するテキスト情報を推測して解釈する	レベルに応じた一貫性、まとまり、流動性のあるトピックを中心に日本語で書かれたテキストを作成し、論理的な関係(追加、 コントラスト、順序、類似性、違い)を確立するためのアイデアを体系化します。	

2° DE SECUNDARIA

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: COMUNICACIÓN – II° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Se comunica oralmente mediante diversos tipos de textos; infiere el tema, propósito, hechos y conclusiones a partir de información explícita e implícita, e interpreta la intención del interlocutor en discursos que contienen ironías y sesgos. Organiza y desarrolla sus ideas en torno a un tema y las relaciona mediante el uso de diversos conectores y referentes, así como de un vocabulario variado y pertinente. Enfatiza significados mediante el uso de recursos no verbales y paraverbales. Reflexiona sobre el texto y evalúa su fiabilidad de acuerdo a sus conocimientos y al contexto sociocultural. Se expresa adecuándose a situaciones comunicativas formales e informales. En un intercambio, hace preguntas y utiliza las respuestas escuchadas para desarrollar sus ideas, y sus contribuciones tomando en cuenta los puntos de vista de otros.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	SE COMUNICA ORALMENTE EN SU LENGUA MATERNA	 Recupera información explícita de los textos orales que escucha seleccionando datos específicos y algunos detalles. Integra esta información cuando es dicha en distintos momentos, o por distintos interlocutores, en textos orales que presentan información contrapuesta, sesgos, sinónimos y expresiones con sentido figurado.
	 Obtiene información de textos orales. Infiere e interpreta información de textos orales. 	• Explica el tema y propósito comunicativo del texto. Distingue lo relevante de lo complementario, clasificando y sintetizando la información. Establece conclusiones sobre lo comprendido, vinculando el texto con su experiencia y los contextos socioculturales en que se desenvuelve.
	 Adecúa, organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. Utiliza recursos no verbales y paraverbales de 	• Deduce diversas relaciones lógicas entre las ideas del texto oral (causa-efecto, semejanza-diferencia, entre otras) a partir de información explícita y presuposiciones del texto. Señala las características implícitas de seres, objetos, hechos y lugares. Determina el significado de palabras en contexto y de expresiones con sentido figurado.
COMUNICACIÓN	forma estratégica. • Interactúa estratégicamente con distintos interlocutores.	• Explica las intenciones de sus interlocutores considerando el uso de algunas estrategias discursivas y recursos no verbales y paraverbales. Explica diferentes puntos de vista, contradicciones, sesgos, estereotipos, algunas figuras retóricas (como el símil, entre otras), la trama, y las motivaciones y la evolución de personajes de acuerdo con el sentido global del texto.
NOMO	Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto oral.	• Adecúa el texto oral a la situación comunicativa considerando el propósito comunicativo, el tipo textual y algunas características del género discursivo. Mantiene el registro formal o informal adaptándose a los interlocutores y sus contextos socioculturales.
J		• Expresa oralmente ideas y emociones de forma coherente y cohesionada. Ordena y jerarquiza las ideas en torno a un tema, y las desarrolla para ampliar o precisar la información. Estructura una secuencia textual (Argumenta, narra, describe, etc.) de forma apropiada. Establece relaciones lógicas entre las ideas, como comparación, simultaneidad y disyunción, a través de diversos referentes y conectores. Incorpora un vocabulario pertinente que incluye sinónimos y términos propios de los campos del saber.
		• Emplea gestos y movimientos corporales que enfatizan o atenúan lo que dice. Regula la distancia física que guarda con sus interlocutores. Ajusta el volumen, la entonación y el ritmo de su voz para transmitir emociones, caracterizar personajes o producir efectos en el público, como el suspenso, el entretenimiento, entre otros.

ESTÁNDAR	Lee diversos tipos de texto con estructuras complejas y vocabulario variado. Integra información contrapuesta que está en distintas partes del texto. Interpreta el texto considerando información relevante y complementaria para construir su sentido global, valiéndose de otros textos. Reflexiona sobre formas y contenidos del texto a partir de su conocimiento y experiencia. Evalúa el uso del lenguaje, la intención de los recursos textuales y el efecto del texto en el lector a partir de su conocimiento y del contexto sociocultural.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
-	LEE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS ESCRITOS EN SU LENGUA MATERNA. Obtiene información del texto escrito. Infiere e interpreta información del texto.	 Identifica información explícita, relevante y complementaria seleccionando datos específicos y algunos detalles en diversos tipos de texto de estructura compleja y con información contrapuesta y vocabulario variado. Integra información explícita cuando se encuentra en distintas partes del texto, o en distintos textos al realizar una lectura intertextual. Explica el tema, los subtemas y el propósito comunicativo del texto. Distingue lo relevante de lo complementario clasificando y sintetizando la información. Establece conclusiones sobre lo comprendido vinculando el texto con su experiencia y los contextos socioculturales en que se desenvuelve. 	
COMUNICACIÓN	Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto escrito.	• Deduce diversas relaciones lógicas entre las ideas del texto escrito (causa-efecto, semejanza- diferencia, entre otras) a partir de información explícita e implícita del texto, o al realizar una lectura intertextual. Señala las características implícitas de seres, objetos, hechos y lugares, y determina el significado de palabras en contexto y de expresiones con sentido figurado.	
СОМО		• Explica la intención del autor, los diferentes puntos de vista, los estereotipos, y la información que aportan gráficos e ilustraciones. Explica la trama, y las características y motivaciones de personas y personajes, además de algunas figuras retóricas (por ejemplo, el símil), de acuerdo con el sentido global del texto, considerando algunas características del tipo textual y género discursivo.	
		• Opina sobre el contenido, la organización textual, el sentido de diversos recursos textuales y la intención del autor. Evalúa los efectos del texto en los lectores a partir de su experiencia y de los contextos socioculturales en que se desenvuelve.	
		 Justifica la elección o recomendación de textos de su preferencia cuando los comparte con otros. Sustenta su posición sobre estereotipos, creencias y valores presentes en los textos. Contrasta textos entre sí, y determina las características de los autores, los tipos textuales y los géneros discursivos. 	
ESTÁNDAR	Escribe diversos tipos de textos de forma reflexiva. Adecúa su texto al destinatario, propósito y el registro a partir de su experiencia previa y de fuentes de información complementarias. Organiza y desarrolla lógicamente las ideas en torno a un tema, y las estructura en párrafos y subtítulos de acuerdo a algunos géneros discursivos. Establece relaciones entre ideas a través del uso adecuado de varios tipos de conectores, referentes y emplea vocabulario variado. Utiliza recursos ortográficos y textuales para separar y aclarar expresiones e ideas, así como diferenciar el significado de las palabras con la intención de darle claridad y sentido a su texto. Reflexiona y evalúa de manera permanente la coherencia y cohesión de las ideas en el texto que escribe, así como el uso del lenguaje para argumentar, reforzar o sugerir sentidos y producir diversos efectos en el lector según la situación comunicativa.		
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
COMUNICACI ÓN	ESCRIBE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN LENGUA MATERNA. Adecúa el texto a la situación comunicativa.	 Adecúa el texto a la situación comunicativa considerando el propósito comunicativo, el tipo textual y algunas características del género discursivo, así como el formato y el soporte. Mantiene el registro formal o informal adaptándose a los destinatarios y seleccionando diversas fuentes de información complementaria. 	
00		• Escribe textos de forma coherente y cohesionada. Ordena las ideas en torno a un tema, las jerarquiza en subtemas e ideas principales, y las desarrolla para ampliar o precisar la información sin digresiones o vacíos. Incorpora de forma pertinente vocabulario que incluye sinónimos	

Organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada.	y diversos términos propios de los campos del saber.
Utiliza convenciones del lenguaje escrito de forma pertinente.	• Evalúa de manera permanente el texto determinando si se ajusta a la situación comunicativa; si existen contradicciones, digresiones o vacíos que afectan la coherencia entre las ideas; o si el uso de conectores y referentes asegura la cohesión entre estas. Determina la eficacia de los recursos ortográficos utilizados y la pertinencia del vocabulario para mejorar el texto y garantizar su sentido.
Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto escrito.	• Utiliza recursos gramaticales y ortográficos (por ejemplo, tildación diacrítica) que contribuyen al sentido de su texto. Emplea algunos recursos textuales y figuras retóricas con distintos propósitos: para aclarar ideas, y reforzar o sugerir sentidos en el texto; para caracterizar personas, personajes y escenarios; y para elaborar patrones rítmicos y versos libres, con el fin de producir efectos en el lector, como el entretenimiento o el suspenso.
contenido y el contexto del texto escrito.	• Evalúa el efecto de su texto en los lectores a partir de los recursos textuales y estilísticos utilizados considerando su propósito al momento de escribirlo. Compara y contrasta aspectos gramaticales y ortográficos, algunas características de tipos textuales y géneros discursivos, así como otras convenciones vinculadas con el lenguaje escrito, cuando evalúa el texto.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: MATEMÁTICA – II° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Resuelve problemas referidos a las relaciones entre cantidades o magnitudes, traduciéndolas a expresiones numéricas y operativas con números naturales, enteros y racionales, aumentos y descuentos porcentuales sucesivos, verificando si estas expresiones cumplen con las condiciones iniciales del problema. Expresa su comprensión de la relación entre los órdenes del sistema de numeración decimal con las potencias de base diez, y entre las operaciones con números enteros y racionales; y las usa para interpretar enunciados o textos diversos de contenido matemático. Representa relaciones de equivalencia entre expresiones decimales, fraccionarias y porcentuales, entre unidades de masa, tiempo y monetarias; empleando lenguaje matemático. Selecciona, emplea y combina recursos, estrategias, procedimientos, y propiedades de las operaciones y de los números para estimar o calcular con enteros y racionales; y realizar conversiones entre unidades de masa, tiempo y temperatura; verificando su eficacia. Plantea afirmaciones sobre los números enteros y racionales, sus propiedades y relaciones, y las justifica mediante ejemplos y sus conocimientos de las operaciones, e identifica errores o vacíos en las argumentaciones propias o de otros y las corrige.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
MATEMÁTICA	RESUELVE PROBLEMAS DE CANTIDAD. Traduce cantidades a expresiones numéricas.	 Comprueba si la expresión numérica (modelo) planteada representó las condiciones del problema: datos, acciones y condiciones. Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión del valor posicional de las cifras de un número hasta los millones al ordenar, comparar, componer y descomponer números enteros y números racionales en su forma fraccionaria y decimal, así como la utilidad o sentido de expresar números naturales en su notación exponencial, para interpretar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones. Reconoce la diferencia entre 	
	Comunica su comprensión sobre los números y las operaciones.	 una descomposición polinómica y una notación exponencial. Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión del valor posicional de las cifras de un número hasta los millones, al ordenar, comparar, componer y descomponer un número racional, así como la utilidad de expresar cantidades muy grandes en notación exponencial y notación científica de exponente positivo. 	

Usa estrategias y procedimientos de estimación y cálculo.	 Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión de la fracción como razón y operador, y del significado del signo positivo y negativo de enteros y racionales, para interpretar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones.
Argumenta afirmaciones sobre las relaciones numéricas y las operaciones	 Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión sobre la equivalencia entre dos aumentos o descuentos porcentuales sucesivos y el significado del IGV, para interpretar el problema en el contexto de las transacciones financieras y comerciales, y estableciendo relaciones entre representaciones
	• Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión sobre las propiedades de la potenciación de exponente entero, la relación inversa entre la radiación y potenciación con números enteros, y las expresiones racionales y fraccionarias y sus propiedades. Usa este entendimiento para asociar o secuenciar operaciones.
	• Selecciona, emplea y combina estrategias de cálculo, estimación y procedimientos diversos para realizar operaciones con números enteros, expresiones fraccionarias, decimales y porcentuales, tasas de interés, el impuesto a la renta, y simplificar procesos usando propiedades de los números y las operaciones, de acuerdo con las condiciones de la situación planteada.
	 Selecciona y usa unidades e instrumentos pertinentes para medir o estimar la masa, el tiempo y la temperatura, y para determinar equivalencias entre las unidades y subunidades de medida de masa, de temperatura, de tiempo y monetarias de diferentes países. Plantea afirmaciones sobre las propiedades de la potenciación y la radicación, el orden entre dos números racionales, y las equivalencias entre descuentos porcentuales sucesivos, y sobre las relaciones inversas entre las operaciones, u otras relaciones que descubre. Las justifica o sustenta con ejemplos y propiedades de los números y operaciones. Infiere relaciones entre estas. Reconoce errores o vacíos en sus justificaciones y en las de otros, y las corrige.

ESTÁNDAR	Resuelve problemas referidos a interpretar cambios constantes o regularidades entre magnitudes, valores o entre expresiones; traduciéndolas a patrones numéricos y gráficos, progresiones aritméticas, ecuaciones e inecuaciones con una incógnita, funciones lineales y afín, y relaciones de proporcionalidad directa e inversa. Comprueba si la expresión algebraica usada expresó o reprodujo las condiciones del problema. Expresa su comprensión de: la relación entre función lineal y proporcionalidad directa; las diferencias entre una ecuación e inecuación lineal y sus propiedades; la variable como un valor que cambia; el conjunto de valores que puede tomar un término desconocido para verificar una inecuación; las usa para interpretar enunciados, expresiones algebraicas o textos diversos de contenido matemático. Selecciona, emplea y combina o recursos, estrategias, métodos gráficos y procedimientos matemáticos para determinar el valor de términos desconocidos en una progresión aritmética, simplificar expresiones algebraicas y dar solución a ecuaciones e inecuaciones lineales, y evaluar funciones lineales. Plantea afirmaciones sobre propiedades de las progresiones aritméticas, ecuaciones e inecuaciones, así como de una función lineal, lineal afín con base a sus experiencias, y las justifica mediante ejemplos y propiedades matemáticas; encuentra errores o vacíos en las argumentaciones propias y las de otros y las corrige.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
ANEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	RESUELVE PROBLEMAS DE REGULARIDAD, EQUIVALENCIA Y CAMBIO	• Comprueba si la expresión algebraica o gráfica (modelo) que planteó le permitió solucionar el problema, y reconoce qué elementos de la expresión representan las condiciones del problema: datos, términos desconocidos, regularidades, relaciones de equivalencia o variación entre dos magnitudes	
MATEMÁTICA	 Traduce datos y condiciones a expresiones algebraicas y gráficas. Comunica su comprensión sobre las relaciones algebraicas. Usa estrategias y procedimientos 	• Expresa, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la regla de formación de patrones gráficos y progresiones aritméticas, y sobre la suma de sus términos, para interpretar un problema en su contexto y estableciendo relaciones entre dichas representaciones.	
		• Expresa, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la solución de una ecuación lineal y sobre el conjunto solución de una condición de desigualdad, para interpretarlas y explicarlas en el contexto de la	

para encontrar equivalencias y reglas generales. • Argumenta afirmaciones sobre	situación. Establece conexiones entre dichas representaciones y pasa de una a otra representación cuando la situación lo requiere.
Argumenta afirmaciones sobre relaciones de cambio y equivalencia.	• Expresa, usando lenguaje matemático y representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, su comprensión de la relación de correspondencia entre la constante de cambio de una función lineal y el valor de su pendiente, las diferencias entre función afín y función lineal, así como su comprensión de las diferencias entre una proporcionalidad directa e inversa, para interpretarlas y explicarlas en el contexto de la situación. Establece conexiones entre dichas representaciones y pasa de una a otra representación cuando la situación lo requiere.
	• Plantea afirmaciones sobre la relación entre la posición de un término en una progresión aritmética y su regla de formación, u otras relaciones de cambio que descubre. Justifica la validez de sus afirmaciones usando ejemplos y sus conocimientos matemáticos. Reconoce errores en sus justificaciones o en las de otros, y las corrige.
	 Plantea afirmaciones sobre las propiedades que sustentan la igualdad o la simplificación de expresiones algebraicas para solucionar ecuaciones e inecuaciones lineales, u otras relaciones que descubre. Justifica la validez de sus afirmaciones mediante ejemplos y sus conocimientos matemáticos. Reconoce errores en sus justificaciones o en las de otros, y las corrige

ESTÁNDAR	Resuelve problemas en los que modela características de objetos mediante prismas, pirámides y polígonos, sus elementos y propiedades, y la semejanza y congruencia de form geométricas; así como la ubicación y movimiento mediante coordenadas en el plano cartesiano, mapas y planos a escala, y transformaciones. Expresa su comprensión de las form congruentes y semejantes, la relación entre una forma geométrica y sus diferentes perspectivas; usando dibujos y construcciones. Clasifica prismas, pirámides y polígonos, según s propiedades. Selecciona y emplea estrategias, procedimientos y recursos para determinar la longitud, área o volumen de formas geométricas en unidades convencionales y para constru formas geométricas a escala. Plantea afirmaciones sobre la semejanza y congruencia de formas, relaciones entre áreas de formas geométricas; las justifica mediante ejemplos propiedades geométricas.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
TINET	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	"RESUELVE PROBLEMAS DE FORMA, MOVIMIENTO Y LOCALIZACIÓN"	• Establece relaciones entre las características y los atributos medibles de objetos reales o imaginarios. Asocia estas características y las representa con formas bidimensionales compuestas y tridimensionales. Establece, también, propiedades de semejanza y congruencia entre formas poligonales, y entre las propiedades del volumen, área y perímetro.
MATEMÁTICA	 Modela objetos con formas geométricas y sus transformaciones. Comunica su comprensión sobre 	• Expresa, con dibujos, construcciones con regla y compás, con material concreto y con lenguaje geométrico, su comprensión sobre las propiedades de la semejanza y congruencia de formas bidimensionales (triángulos), y de los prismas, pirámides y polígonos. Los expresa aun cuando estos cambien de posición y vistas, para interpretar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones
	las formas y relaciones geométricas. • Usa estrategias y procedimientos	• Combina y adapta estrategias heurísticas, recursos o procedimientos para describir las diferentes vistas de una forma tridimensional compuesta (frente, perfil y base) y reconstruir su desarrollo en el plano sobre la base de estas, empleando unidades convencionales (centímetro, metro y kilómetro) y no convencionales (por ejemplo, pasos).
	para medir y orientarse en el espacio. • Argumenta afirmaciones sobre	• Lee textos o gráficos que describen características, elementos o propiedades de las formas geométricas bidimensionales y tridimensionales. Reconoce propiedades de la semejanza y congruencia, y la composición de transformaciones (rotación, ampliación y reducción) para extraer información. Lee planos o mapas a escala y los usa para ubicarse en el espacio y determinar rutas.
	relaciones geométricas.	Selecciona y emplea estrategias heurísticas, recursos o procedimientos para determinar la longitud, el perímetro, el área o el volumen de primas, pirámides, polígonos y círculos, así como de áreas bidimensionales compuestas o irregulares, empleando coordenadas cartesianas y

		unidades convencionales (centímetro, metro y kilómetro) y no convencionales (bolitas, panes, botellas, etc.).
ESTÁNDAR	Resuelve problemas en los que plantea temas de estudio, identificando la población pertinente y las variables cuantitativas continúas, así como cualitativas nominales y ordinales. Recolecta datos median encuestas y los registra en tablas de datos agrupados, así también determina la media aritmética y mediana de datos discretos; representa su comportamiento en histogramas, polígonos de frecuencia, gráfico circulares, tablas de frecuencia y medidas de tendencia central; usa el significado de las medidas de tendencia central para interpretar y comparar la información contenida en estos. Basado en ello, plante contrasta conclusiones, sobre las características de una población. Expresa la probabilidad de un evento aleatorio como decimal o fracción, así como su espacio muestral; e interpreta que un suceso segu probable e imposible, se asocia a los valores entre 0 y 1. Hace predicciones sobre la ocurrencia de eventos y las justifica.	
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
МАТЕМА́ТІСА	"RESUELVE PROBLEMAS DE GESTIÓN DE DATOS E INCERTIDUMBRE" ● Representa datos con gráficos y medidas estadísticas o probabilísticas. • Comunica su comprensión de los conceptos estadísticos y	 Representa las características de una población en estudio asociándolas a variables cualitativas nominales y ordinales, o cuantitativas discretas y continúas. Expresa el comportamiento de los datos de la población a través de histogramas, polígonos de frecuencia y medidas de tendencia central. Determina las condiciones y el espacio muestral de una situación aleatoria, y compara la frecuencia de sus sucesos. Representa la probabilidad de un suceso a través de la regla de Laplace (valor decimal) o representa su probabilidad mediante su frecuencia relativa expresada como decimal o porcentaje. A partir de este valor determina si un suceso es seguro, probable o imposible de suceder Expresa con diversas representaciones y lenguaje matemático su comprensión sobre la pertinencia de usar la media, la mediana o la moda (datos no agrupados) para representar un conjunto de datos según el contexto de la población en estudio, así como sobre e
	 probabilísticos. Usa estrategias y procedimientos para recopilar y procesar datos. Sustenta conclusiones o decisiones con base en la información obtenida. 	 significado del valor de la probabilidad para caracterizar como segura o imposible la ocurrencia de sucesos de una situación aleatoria. Lee tablas y gráficos como histogramas, polígonos de frecuencia, así como diversos textos que contengan valores de medidas de tendencia central o descripciones de situaciones aleatorias, para comparar e interpretar la información que contienen y deducir nuevo datos. A partir de ello, produce nueva información

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: CIENCIA Y TECNOLOGÍA — II° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Indaga a partir de preguntas e hipótesis que son verificables de forma experimental o descriptiva con base en su conocimiento científico para explicar las causas o describir el fenómeno identificado. Diseña un plan de recojo de datos con base en observaciones o experimentos. Colecta datos que contribuyan a comprobar o refutar la hipótesis. Analiza tendencias o relaciones en los datos, los interpreta tomando en cuenta el error y reproducibilidad, los interpreta con base en conocimientos científicos y formula conclusiones. Evalúa si sus conclusiones responden a la pregunta de indagación y las comunica. Evalúa la fiabilidad de los métodos y las interpretaciones de los resultados de su indagación.	
PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ÁREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	INDAGA MEDIANTE MÉTODOS CIENTÍFICOS PARA CONSTRUIR CONOCIMIENTOS.	Formula preguntas acerca de las variables que influyen en un hecho, fenómeno u objeto natural o tecnológico, y selecciona aquella que puede ser indagada científicamente. Plantea hipótesis en las que establece relaciones de causalidad entre las variables.
CIENCIA Y	 Problematiza situaciones. Diseña estrategias para hacer indagación. Genera y registra datos e información. 	Propone procedimientos para observar, manipular la variable independiente, medir la variable dependiente y controlar aspectos que modifican la experimentación. Selecciona herramientas, materiales e instrumentos para recoger datos cualitativos/cuantitativos. Prevé el tiempo y las medidas de seguridad personal y del lugar de trabajo.

TECNOLOGÍA	movimiento, las funciones de la célula con sus requ	Compara los datos obtenidos (cualitativos y cuantitativos) para establecer relaciones de causalidad, correspondencia, equivalencia, pertenencia, similitud, diferencia u otros; contrasta los resultados con su hipótesis e información científica para confirmar o refutar su hipótesis, y elabora conclusiones. Sustenta si sus conclusiones responden a la pregunta de indagación, y si los procedimientos, mediciones y ajustes realizados contribuyeron a demostrar su hipótesis. Comunica su indagación a través de medios virtuales o presenciales. ico, las relaciones cualitativas y las cuantificables entre: el campo eléctrico con la estructura del átomo, la energía con el trabajo o el erimientos de energía y materia, la selección natural o artificial con el origen y evolución de especies, los flujos de materia y energía en incionamiento de la biosfera. Argumenta su posición frente a las implicancias sociales y ambientales de situaciones sociocientíficas o la desarrollo de la ciencia y tecnología. PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ÁREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
		Explica que el calor se puede cuantificar y transferir de un cuerpo con mayor temperatura a otro de menor temperatura.
	<u> </u>	Describe el movimiento cualitativa y cuantitativamente relacionando la distancia, el tiempo y la velocidad.
	CONOCIMIENTOS SOBRE LOS SERES VIVOS, MATERIA Y ENERGÍA, BIODIVERSIDAD, TIERRA Y UNIVERSO. Comprende y usa conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, hiodiversidad. Tierra y universo	Describe cómo a través de los procesos de fotosíntesis y respiración se produce la energía que la célula utiliza para producir sustancias orgánicas.
CIENCIA Y TECNOLOGÍA		Establece semejanzas y diferencias entre las estructuras reproductivas que han desarrollado seres unicelulares y pluricelulares para la perpetuación de la especie.
		Establece semejanzas y diferencias entre las estructuras que han desarrollado los diversos seres unicelulares y pluricelulares que les permiten cumplir funciones de coordinación o relación para la supervivencia.
	quehacer científico y tecnológico.	Fundamenta su posición respecto a situaciones donde la ciencia y la tecnología son cuestionadas por su impacto en la sociedad y el ambiente, y explica cómo son una oportunidad para superar determinadas problemáticas sociales y ambientales.
ESTÁNDAR	Diseña y construye soluciones tecnológicas al delimitar el alcance del problema tecnológico y las causas que lo generan, y propone alternativas de solución basado en conocimientos científicos. Representa la alternativa de solución, a través de esquemas o dibujos incluyendo sus partes o etapas. Establece características de forma, estructura, función y explica el procedimiento, los recursos para implementarlas, así como las herramientas y materiales seleccionados; verifica el funcionamiento de la solución tecnológica, considerando los requerimientos, detecta errores en la selección de materiales, imprecisiones en las dimensiones, procedimientos y realiza ajustes. Explica el procedimiento, conocimiento científico aplicado, así como las dificultades en el diseño e implementación, evalúa el alcance de su funcionamiento a través de pruebas considerando los requerimientos establecidos y propone mejoras. Infiere impactos de la solución tecnológica.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	DISEÑA Y CONSTRUYE SOLUCIONES TECNOLÓGICAS	Describe el problema tecnológico y las causas que lo generan. Explica su alternativa de solución tecnológica sobre la base de
	PARA RESOLVER PROBLEMAS DE SU ENTORNO.	conocimientos científicos o prácticas locales. Da a conocer los requerimientos que deben cumplir esa alternativa de solución y los recursos disponibles para construirla.
	Determina una alternativa de solución	Representa su alternativa de solución con dibujos estructurados. Describe sus partes o etapas, la secuencia de pasos, sus
CIENCIA Y TECNOLOGÍA	tecnológica. • Diseña la alternativa de solución tecnológica	características de forma y estructura, y su función. Selecciona instrumentos, herramientas, recursos y materiales considerando su impacto ambiental y seguridad. Prevé posibles costos y tiempo de ejecución.
		, position is a position of accordance and a specific and a sp

•	Implementa y valida la alternativa de solución tecnológica. Evalúa y comunica el funcionamiento y los impactos de su alternativa de solución	Ejecuta la secuencia de pasos de su alternativa de solución manipulando materiales, herramientas e instrumentos, considerando normas de seguridad. Verifica el funcionamiento de cada parte o etapa de la solución tecnológica, detecta errores en los procedimientos o en la selección de materiales, y realiza ajustes o cambios según los requerimientos establecidos.
	tecnológica.	

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: CIENCIAS SOCIALES — II° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Construye interpretaciones históricas sobre hechos o procesos del Perú y el mundo, en los que explica hechos o procesos históricos, a partir de la clasificación de las causas y consecuencias, reconociendo sus cambios y permanencias, y usando términos históricos. Explica su relevancia a partir de los cambios y permanencias que generan en el tiempo, identificando simultaneidades. Emplea distintos referentes y convenciones temporales, así como conceptos relacionados a instituciones sociopolíticas y la economía. Compara e integra información de diversas fuentes, estableciendo diferencias entre las narraciones de los hechos y las interpretaciones de los autores de las fuentes.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
AREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
		• Explica las diferencias entre narraciones e interpretaciones de un hecho o proceso histórico, desde las invasiones bárbaras hasta la expansión europea (ss. XV y XVI) y desde los orígenes del Tahuantinsuyo hasta el inicio del virreinato (s. XVI).
	CONSTRUYE INTERPRETACIONES HISTÓRICAS	• Utiliza diversas fuentes históricas sobre determinados hechos o procesos históricos, desde las invasiones bárbaras hasta la expansión europea (ss. XV y XVI) y desde los orígenes del Tahuantinsuyo hasta el inicio del virreinato (s. XVI). Para ello, identifica el contexto histórico (características de la época) en el que fueron producidas esas fuentes y complementa una con otra.
CIENCIAS SOCIALES	 Interpreta críticamente fuentes diversas Comprende el tiempo histórico 	Utiliza las convenciones y categorías temporales para explicar la importancia de los hechos o procesos históricos desde las invasiones bárbaras hasta la expansión europea (ss. XV y XVI) y desde los orígenes del Tahuantinsuyo hasta el inicio del virreinato (s. XVI). Toma en cuenta las simultaneidades, los aspectos que cambian y otros que permanecen.
	Explica y argumenta procesos históricos	• Explica hechos o procesos históricos desde las invasiones bárbaras hasta la expansión europea (ss. XV y XVI) y desde los orígenes del Tahuantinsuyo hasta el inicio del virreinato (s. XVI) a partir de la clasificación de sus causas y consecuencias (sociales, políticas, económicas, culturales, etc.). Para ello, utiliza conceptos sociopolíticos y económicos, y diversos términos históricos.
		• Clasifica las causas y consecuencias de los hechos o procesos históricos desde las invasiones bárbaras hasta la expansión europea (ss. XV y XVI) y desde los orígenes del Tahuantinsuyo hasta el inicio del virreinato (s. XVI) para elaborar explicaciones históricas. Para ello utiliza conceptos sociopolíticos y económicos, así como diversos términos históricos.

ESTÁNDAR	Gestiona responsablemente el espacio y ambiente al realizar actividades orientadas al cuidado de su localidad, considerando el cuidado del planeta. Compara las causas y consecuencias de diversas situaciones a diversas escalas para proponer medidas de gestión de riesgos. Explica cambios y permanencias en el espacio geográfico a diferentes escalas. Explica conflictos socioambientales y territoriales reconociendo sus múltiples dimensiones. Utiliza información y diversas herramientas cartográficas y socioculturales para ubicar y orientar distintos elementos del espacio geográfico y el ambiente, incluyéndose.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	Gestiona responsablemente el espacio y el ambiente	 Explica los cambios y permanencias en las ocho regiones naturales del Perú y los grandes espacios en América considerando la influencia de las actividades económicas en la conservación del ambiente y en las condiciones de vida de la población.
	Comprende las relaciones entre los elementos naturales y sociales.	Utiliza información y herramientas cartográficas para ubicar y orientar diversos elementos naturales y sociales del espacio geográfico incluyéndose en este.
CIENCIAS SOCIALES	Maneja fuentes de información para comprender el espacio geográfico y el ambiente.	• Explica las causas y consecuencias de los conflictos socioambientales relacionados con la gestión de los recursos naturales, calidad ambiental y contaminación, manejo de los recursos forestales de las áreas agrícolas, gestión de cuencas hidrográficas, entre otros; y reconoce sus dimensiones políticas, económicas y sociales.
	 Genera acciones para preservar el ambiente local y global. 	Participa en actividades orientadas al cuidado del ambiente, y a la mitigación y adaptación al cambio climático de su localidad, desde la escuela, considerando el cuidado del planeta y el desarrollo sostenible.
		Compara las causas y consecuencias de diversas situaciones de riesgo de desastre ocurridas a diferentes escalas (local, nacional o mundial), y propone alternativas para mejorar la gestión de riesgos escolar.

ESTÁNDAR	Gestiona responsablemente los recursos económicos al promover el ahorro y la inversión de los recursos. Promueve el consumo informado frente a los recursos económicos y los productos y servicios financieros, asumiendo una posición crítica respecto a la publicidad y rechazando toda actividad financiera informal e ilegal. Explica las interrelaciones entre los agentes del sistema económico y financiero nacional (familia, empresa, Estado) teniendo como referencia el mercado. Explica el rol del Estado en el financiamiento del presupuesto nacional.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	Gestiona responsablemente los recursos económicos	Explica que el rol del Estado es la de garantizar el bien común de las personas y asegurar para ello el financiamiento del presupuesto nacional.
CIENCIAS	 Comprende las relaciones entre los elementos del sistema económico y financiero. Toma decisiones económicas y financieras. 	Explica cómo la escasez de los recursos influye en las decisiones que toman los agentes económicos y que, frente a ello, se dan interacciones en el mercado.
SOCIALES		Formula presupuestos personales considerando los ingresos y egresos individuales o del hogar para ejecutar acciones de ahorro o de inversión con el fin de mejorar su bienestar y el de su familia.
		Toma decisiones como consumidor responsable al ejercer sus derechos y responsabilidades. Reconoce que cada elección implica renunciar a otras necesidades que tienen que ser cubiertas con los mismos recursos.
		Manifiesta una posición de rechazo frente al riesgo que supone para la sociedad optar por la informalidad y la ilegalidad al momento de tomar decisiones financieras.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: DESARROLLO PERSONAL, CIUDADANÍA Y CÍVICA – II° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Construye su identidad al tomar conciencia de los aspectos que lo hacen único, cuando se reconoce a sí mismo a partir de sus características personales, culturales y sociales, y de sus logros, valorando el aporte de las familias en su formación personal. Se desenvuelve con agrado y confianza en diversos grupos. Selecciona y utiliza las estrategias más adecuadas para regular sus emociones y comportamiento, y comprende las razones de los comportamientos propios y de los otros. Argumenta su posición frente a situaciones de conflicto moral, considerando las intenciones de las personas involucradas, los principios éticos y las normas establecidas. Analiza las consecuencias de sus decisiones y se propone comportamientos en los que estén presentes criterios éticos. Se relaciona con igualdad o equidad y analiza críticamente situaciones de desigualdad de género en diferentes contextos. Demuestra respeto y cuidado por el otro en sus relaciones afectivas, y propone pautas para prevenir y protegerse de situaciones que afecten su integridad en relación a la salud sexual y reproductiva.	
		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ÁREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADE S	DESEMPEÑOS
	Se valora a sí mismo	Explica sus características personales, culturales y sociales, y sus logros. Valora la participación de su familia en su formación y reconoce la importancia de usar estrategias de protección frente a situaciones de riesgo.
DESARROLLO	emociones	Explica la importancia de participar, con seguridad y confianza, en diferentes grupos culturales y sociales (religiosos, ambientales, animalistas, de género, organizaciones juveniles, etc.) para enriquecer su identidad y sentirse parte de su comunidad.
PERSONAL, CIUDADANÍA Y	óticom onto	Explica las causas y consecuencias de sus emociones, sentimientos y comportamientos, y las de los demás en diversas situaciones. Utiliza estrategias de autorregulación emocional de acuerdo con la situación que se presenta, y explica la importancia de expresar y autorregular sus emociones.
CÍVICA	manera integral v Argu	Argumenta su posición sobre dilemas morales que involucran situaciones de convivencia en la escuela y la comunidad tomando en cuenta las intenciones de las personas involucradas, los principios éticos y las normas.
	su etapa de desarrollo y	Explica las consecuencias de sus decisiones y propone acciones en las que estén presentes criterios éticos para mejorar su comportamiento.
		Se relaciona con sus compañeros y compañeras con equidad o igualdad, y analiza críticamente situaciones de desigualdad de género y violencia familiar,
		sexual y contra la mujer. Promueve el cuidado del otro y la reciprocidad en las relaciones de amistad y pareja. Plantea pautas de prevención y protección ante situaciones que afecten su integridad sexual y reproductiva reconociendo la importancia del autocuidado.
ESTÁNDAR	Convive y participa democráticamente cuando se relaciona con los demás, respetando las diferencias y los derechos de cada uno, cumpliendo sus deberes y buscando que otros también las cumplan. Se relaciona con personas de culturas distintas, respetando sus costumbres. Construye y evalúa de manera colectiva las normas de convivencia en el aula y en la escuela con base en principios democráticos. Ejerce el rol de mediador en su grupo haciendo uso de la negociación y el diálogo para el manejo de conflictos. Propone, planifica y ejecuta acciones de manera cooperativa, dirigidas a promover el bien común, la defensa de sus derechos y el cumplimiento de sus deberes como miembro de una comunidad. Delibera sobre asuntos públicos formulando preguntas sobre sus causas y consecuencias, analizando argumentos contrarios a los propios y argumentando su postura basándose en fuentes y en otras opiniones.	
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	
	Convive y participa democráticamente	Demuestra actitudes de respeto por sus compañeros defiende sus derechos ante situaciones de vulneración, y cuestiona los prejuicios y estereotipos por etnia, género, ciclo vital o discapacidad más comunes de su entorno. Cumple sus deberes en la escuela y localidad, y promueve que los demás también los cumplan.
	 Interactúa con todas las 	Intercambia costumbres mostrando respeto por las diferencias.
DESARROLLO	personas	

PERSONAL, CIUDADANÍA Y	Construye normas y asume acuerdos y leyes	Propone normas que regulan la convivencia en escuela y el uso responsable de las vías públicas de su localidad. Evalúa esas normas críticamente a partir de los principios democráticos y las modifica cuando se contraponen con sus derechos.
CÍVICA	 Maneja conflictos de manera 	Actúa como mediador en conflictos de sus compañeros haciendo uso de habilidades sociales, el diálogo y la negociación.
	constructiva	Delibera sobre asuntos públicos cuando indaga sus causas y consecuencias, examina argumentos contrarios a los propios, y sustenta su posición
	 Delibera sobre asuntos 	basándose en principios democráticos y valores cívicos. Aporta a la construcción de consensos que contribuyan al bien común.
	públicos	Participa cooperativamente en la planeación y ejecución de acciones en defensa de los derechos de la niñez. Asimismo, cumple
		responsablemente sus deberes y responsabilidades.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: ARTE Y CULTURA – II° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Aprecia de manera crítica manifestaciones artístico-culturales cuando describe las características fundamentales de los diversos lenguajes del arte y las culturas que los producen, y las asocia a experiencias, mensajes, emociones e ideas, siendo consciente de que generan diferentes reacciones e interpretaciones en las personas. Investiga las creencias, cosmovisiones, tradiciones y la función social de manifestaciones artístico-culturales de diversos tiempos y lugares y distingue las diferentes maneras en que se usa el arte para representar y reflejar la identidad de un grupo de personas. Integra la información recogida para describir la complejidad y la riqueza de la obra, así como para generar hipótesis sobre el significado y la intención del artista. Evalúa la eficacia del uso de las técnicas utilizadas en relación a las intenciones específicas.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
ARTE Y CULTURA	APRECIA DE MANERA CRITICA MANIFESTACIONES ARTISTICO – CULTURALES •Percibe manifestaciones artístico culturales •Contextualiza las manifestaciones artístico- culturales. • Reflexiona creativa y críticamente sobre manifestaciones.	Describe las cualidades estéticas de manifestaciones artístico-culturales diversas empleando el lenguaje propio de las artes (elementos, principios y códigos) y las vincula con los individuos, contextos y épocas en las que fueron producidas. Ejemplo: El estudiante describe los símbolos que aparecen en un manto, perteneciente a la comunidad nativa asháninka Marankiari Bajo - Perené, y explica cómo estos se vinculan con el lugar y la comunidad donde fue creado el manto. Establece relaciones de correspondencia entre las manifestaciones artístico-culturales y sus cosmovisiones. Señala las intenciones y funciones que cumplen en un determinado contexto. Ejemplo: E/ estudiante señala que, en la parte superior de una Tabla de Sarhua, aparecen representados los apus (divinidades andinas) y, en la parte inferior, Un santo católico. Explica que, en la actualidad, en la comunidad de Sarhua (Ayacucho), se honra a ambas deidades. Explica que las tablas de Sarhua tienen la función de servir como un registro de la historia de las familias. Genera hipótesis sobre el significado de una manifestación artístico-cultural a partir de la información recogida y explica la relación entre los elementos que la componen y las ideas que comunica. Evalúa la eficacia de las técnicas aplicadas en función de su impacto en sí mismo o en la audiencia.

ESTÁNDAR	Crea proyectos artísticos individuales o colaborativos que representan y comunican ideas e intenciones específicas. Selecciona, experimenta y usa los elementos del arte, los medios, materiales, herramientas, técnicas y procedimientos apropiados para sus necesidades de expresión y comunicación. Genera o desarrolla ideas investigando una serie de recursos asociados a conceptos, técnicas o problemas específicos personales o sociales. Planifica, diseña, improvisa y manipula elementos de los diversos lenguajes del arte para explorar el potencial de sus ideas e incorpora influencias de su propia cultura y de otras. Registra las etapas de sus procesos de creación y reflexiona sobre la efectividad de sus proyectos, modificándolos de manera continua para lograr sus intenciones. Establece estrategias de mejora para que sus proyectos tengan un mayor impacto a futuro. Planifica la presentación de sus proyectos considerando su intención y el público al que se dirige.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
ARTE Y CULTURA	CREA PROYECTOS DESDE LOS LENGUAJES ARTISTICOS •Explora y experimenta los lenguajes del arte. •Aplica procesos de creación. •Evalúa y comunica sus procesos y proyectos	 Utiliza los elementos de los lenguajes artísticos para explorar sus posibilidades expresivas y ensaya distintas maneras de utilizar materiales, herramientas y técnicas para obtener diversos efectos. Elabora un plan para desarrollar un proyecto artístico y lo ejecuta incorporando elementos de los lenguajes artísticos para comunicar sus ideas con mayor claridad. Selecciona información de diversos referentes artístico culturales relacionados con su proyecto e incluye recursos tecnológicos cuando lo considera necesario. Registra las fuentes de sus ideas y comunica como su proceso creativo reflexionando con sus pares sobre las cualidades estéticas de su proyecto, el manejo de las herramientas y técnicas y su rol en el proceso creativo.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: EDUCACIÓN FÍSICA – II° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Se desenvuelve de manera autónoma a través de su motricidad cuando relaciona cómo su imagen corporal y la aceptación de los otros influyen en el concepto de sí mismo. Realiza habilidades motrices específicas, regulando su tono, postura, equilibrio y tomando como referencia la trayectoria de objetos, los otros y sus propios desplazamientos. Produce secuencias de movimientos y gestos corporales para manifestar sus emociones con base en el ritmo y la música y utilizando diferentes materiales.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	SE DESENVUELVE DE MANERA AUTÓNOMA A TRAVÉS DE SU MOTRICIDAD	Regula su tono muscular, postura y equilibrio teniendo como referencia la trayectoria de objetos y de otras personas, y sus propios desplazamientos al realizar habilidades motrices específicas en actividades lúdicas, recreativas, pre deportivas y deportivas.
EDUCACIÓN		Coordina su cuerpo con seguridad y confianza al realizar diversos movimientos en diferentes situaciones y entornos.
FÍSICA	Comprende su cuerpo	• Crea acciones motrices o secuencias de movimiento utilizando diferentes materiales (cintas, balones, bastones, cuerdas, etc.) expresándose a través de su cuerpo y sus movimientos para encontrarse consigo mismo y con los demás.
	• Se expresa corporalmente	• Realiza secuencias de movimientos y gestos corporales adaptando su cuerpo para manifestar sus emociones a partir del ritmo y la música de su región.

ESTÁNDAR	Asume una vida saludable cuando comprende los beneficios que la práctica de actividad física produce sobre su salud, para mejorar su calidad de vida. Conoce su estado nutricional e identifica los beneficios nutritivos y el origen de los alimentos, promueve el consumo de alimentos de su región, analiza la proporción adecuada de ingesta para mejorar su rendimiento físico y mental. Analiza los hábitos perjudiciales para su organismo. Realiza prácticas de higiene personal y del ambiente. Adopta posturas adecuadas para evitar lesiones y accidentes en la práctica de actividad física y en la vida cotidiana. Realiza prácticas que ayuden a mejorar sus capacidades físicas con las que regula su esfuerzo controlando su frecuencia cardiaca y respiratoria, al participar en sesiones de actividad física de diferente intensidad.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
EDUCACIÓN FÍSICA	ASUME UNA VIDA SALUDABLE Comprende las relaciones entre la actividad física, alimentación, postura e higiene personal y del ambiente, y la salud	 Explica los beneficios que la práctica de actividad física de su preferencia produce sobre su salud (física, emocional, psicológica, etc.) para mejorar su aptitud física y calidad de vida. Explica la cantidad de carbohidratos, proteínas, grasas, vitaminas y minerales que son necesarios para mantenerse saludables y para la práctica de actividad física de su preferencia y que ayudan a la mejora de su rendimiento físico y mental. Evita hábitos perjudiciales para su organismo, como el consumo de alimentos no saludables, alcohol, tabaco, drogas, entre otros.
	Incorpora prácticas que mejoran su calidad de vida	 Adopta posturas adecuadas en desplazamientos, saltos y lanzamientos para evitar lesiones y accidentes en la práctica de actividad física y en actividades de su vida cotidiana. Realiza actividad física para mejorar sus capacidades condicionales (fuerza, resistencia y velocidad) controlando su frecuencia cardiaca y respiratoria antes, durante y después de la actividad física. Realiza ejercicios y movimientos específicos para la activación y relajación explicando su utilidad e identificando la intensidad del esfuerzo requerido.

ESTÁNDAR	Interactúa a través de sus habilidades sociomotrices con autonomía en situaciones que no le son favorables y asume con una actitud de liderazgo los desafíos propios de la práctica de actividades físicas, experimentando el placer y disfrute que ellas representan. Formula y aplica estrategias para solucionar problemas individuales y colectivos, incorporando elementos técnicos y tácticos pertinentes y adecuándose a los cambios que se dan en la práctica. Analiza los posibles aciertos y dificultades ocurridos durante la práctica para mejorar la estrategia de juego.	
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ANEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
EDUCACIÓN FÍSICA	INTERACTÚA A TRAVÉS DE SUS HABILIDADES SOCIOMOTRICES	• Actúa asertivamente en situaciones motrices que no le son favorables asumiendo las dificultades y desafíos. Asimismo, participa con entusiasmo en juegos tradicionales o populares, y deportivos, así como en la organización colectiva de actividades físicas en la naturaleza mostrando una actitud de cuidado hacia el medio ambiente desde su propia iniciativa.
	 Se relaciona utilizando sus habilidades sociomotrices Crea y aplica estrategias y tácticas de juego 	• Plantea junto con sus pares soluciones estratégicas incorporando elementos técnicos y tácticos, adecuándose a los cambios que se dan en el entorno y las reglas de juego propuestas, y evaluando el desempeño del grupo a través de posibles aciertos y dificultades que le sirvan para ofrecer alternativas de solución y mejora de sus desempeños en la práctica de los juegos predeportivos y deportivos.

	• Construye juegos y actividades físicas que se adecuen a las necesidades y posibilidades del grupo, integrando a pares de distinto
	género o con desarrollo diferente, con una aptitud crítica ante todo tipo de discriminación dentro y fuera de la institución educativa.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: EDUCACIÓN PARA EL TRABAJO — II° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social cuando se cuestiona sobre una situación que afecta a un grupo de usuarios y explora sus necesidades y expectativas para crear una alternativa de solución viable y reconoce aspectos éticos y culturales así como los posibles resultados sociales y ambientales que implica. Implementa sus ideas empleando habilidades técnicas, anticipa las acciones y recursos que necesitará y trabaja cooperativamente cumpliendo sus roles y responsabilidades individuales para el logro de una meta común, propone actividades y facilita a la iniciativa y perseverancia colectiva. Evalúa el logro de resultados parciales relacionando la cantidad de insumos empleados con los beneficios sociales y ambientales generados; realiza mejoras considerando además las opiniones de los usuarios y las lecciones aprendidas.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	GESTIONA PROYECTOS DE EMPRENDIMIENTO ECONÓMICO O	Realiza observaciones o entrevistas individuales para explorar en equipo necesidades o problemas de un grupo de usuarios, para satisfacerlos o resolverlos desde su campo de interés.
	SOCIAL.	Plantea alternativas de propuesta de valor creativas y las representa a través de prototipos para su validación con posibles usuarios. Selecciona una propuesta de valor en función de su implicancia ética, ambiental y social, y de su resultado económico.
EDUCACIÓN PARA EL	 Crea propuestas de valor. Aplica habilidades técnicas. Trabaja cooperativamente para lograr objetivos y metas. Evalúa los resultados del proyecto de emprendimiento. 	Selecciona los insumos y materiales necesarios, y organiza actividades para su obtención. Planifica las acciones que debe ejecutar para elaborar la propuesta de valor y prevé alternativas de solución ante situaciones imprevistas o accidentes
TRABAJO		Emplea habilidades técnicas para producir un bien o brindar servicios siendo responsable con el ambiente y teniendo en cuenta normas de seguridad en el trabajo.
		Propone acciones que debe realizar el equipo explicando sus puntos de vista y definiendo los roles. Promueve la perseverancia por lograr el objetivo común a pesar de las dificultades y cumple con responsabilidad las tareas asignadas a su rol.
		Formula indicadores que le permitan evaluar los procesos de su proyecto y tomar decisiones oportunas para ejecutar las acciones correctivas pertinentes.
		Formula indicadores para evaluar el impacto social, ambiental y económico generado para incorporar mejoras al proyecto.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: INGLÉS — II° SECUNDARIA

ESTÁNDA R	Se comunica oralmente mediante diversos tipos de textos en inglés. Infiere el tema, propósito, hechos y conclusiones a partir de información explícita e interpreta la intención del interlocutor. Se expresa adecuando el texto a situaciones comunicativas cotidianas usando pronunciación y entonación adecuadas; organiza y desarrolla ideas en torno a un tema central haciendo uso de algunos conectores coordinados y subordinados incluyendo vocabulario cotidiano y construcciones gramaticales determinadas y pertinentes. Utiliza recursos no verbales y paraverbales para dar énfasis a su texto. Opina sobre lo escuchado haciendo uso de sus conocimientos del tema. En un intercambio, participa formulando y respondiendo preguntas sobre actividades diarias, eventos pasados y temas de interés personal.		
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	SE COMUNICA ORALMENTE EN INGLÉS COMO LENGUA EXTRANJERA Obtiene información de textos orales. Infiere e interpreta información de textos orales. Adecúa, organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. Utiliza recursos no verbales y paraverbales de forma estratégica. Interactúa estratégicamente con distintos interlocutores. Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto oral.	 Recupera información explícita, relevante y complementaria seleccionando datos específicos en los textos orales que escucha en inglés, con vocabulario variado y pertinente, reconociendo el propósito comunicativo y apoyándose en el contexto. Integra la información cuando es dicha en distintos momentos o por distintos interlocutores. 	
INGLÉS		• Deduce información señalando características de seres, objetos, lugares y hechos. Deduce el significado de palabras, frases y expresiones de mediana complejidad en contexto. Ejemplo: Present Simple and Continuous, past simple and continuous, preposition of time and place – in, on, at; modals – can, could, should, have to; connectors and, or, so, because; future with going to, adverb clauses of time – after, before, as soon as, when; zero conditional, would like to, want to, like + ing, future with will, first conditional. Deduce, también, el significado de las relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia, causa y consecuencia) y jerárquicas (ideas principales) de estructura simple en textos orales en inglés.	
		• Adapta el texto oral a la situación comunicativa manteniendo el registro y los modos culturales, y considerando el tipo de texto, el contexto y el propósito. Ejemplo: Hablar sobre personas, lugares, accidentes; expresar sentimientos y estados de ánimo; describir posibilidades futuras, obligaciones, tecnología, eventos, noticias, actividades en curso y pasadas; realizar pedidos, sugerencias y planes; pedir y dar consejos; sugerir y planificar una actividad; expresar causa y efecto; discutir acerca de preferencias propias y de otros; describir y recomendar películas, brindar instrucciones para llegar a algún punto.	
		• Expresa sus ideas y emociones en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo con su nivel, organizándolas para establecer relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia, causa y consecuencia) y ampliando la información de forma pertinente con vocabulario apropiado.	
		• Participa en diversas situaciones comunicativas alternando los roles de hablante y oyente para preguntar, responder y explicar, y para complementar ideas, hacer comentarios relevantes y adaptar sus respuestas al interlocutor en inglés, con vocabulario cotidiano y pertinente. Respeta las normas y modos de cortesía según el contexto.	
		• Explica el tema y el propósito comunicativo. Distingue lo relevante de lo complementario vinculando el texto con su experiencia a partir de recursos verbales, no verbales y paraverbales para construir el sentido del texto oral en inglés.	
		• Emplea estratégicamente gestos, movimientos corporales y contacto visual para enfatizar lo que dice. Ajusta el volumen y la entonación con pronunciación adecuada apoyándose en material concreto y audiovisual.	
		Opina en inglés como hablante y oyente sobre el contenido y el propósito comunicativo del texto oral, y sobre las intenciones de los interlocutores a partir de su experiencia y el contexto en el que se desenvuelve.	

ESTÁNDA R	Lee diversos tipos de texto en inglés que presentan estructuras simples y algunos elementos complejos con vocabulario cotidiano. Obtiene información e integra datos que están en distintas partes del texto. Realiza inferencias locales partir de información explícita e implícita e interpreta el texto seleccionando información relevante y complementaria. Reflexiona sobre aspectos variados del texto evaluando el uso del lenguaje y la intención de los recursos textuales más comunes a partir de su conocimiento y experiencia.	
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
AKEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
INGLÉS	LEE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN INGLÉS COMO LENGUA EXTRANJERA • Obtiene información del texto	• Identifica información explícita, relevante y complementaria integrando datos que se encuentran en distintas partes del texto que contienen varios elementos complejos en su estructura y vocabulario variado, en diversos tipos de textos escritos en inglés.
		• Deduce diversas relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza- diferencia, causa y consecuencia) y jerárquicas (ideas principales y complementarias) en textos escritos en inglés a partir de información explícita e implícita. Señala las características de seres, objetos, lugares y hechos, y el significado de palabras, frases y expresiones en contexto.
	escrito. Infiere e interpreta información del texto escrito. Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto escrito.	 Explica el tema y el propósito comunicativo. Ejemplo: Hablar sobre personas, lugares, accidentes; expresar sentimientos y estados de ánimo; describir posibilidades futuras, obligaciones, tecnología, eventos, noticias, actividades en curso y pasadas, realizar pedidos, sugerencias y planes; pedir y dar consejo; sugerir y planificar una actividad; expresar causa y efecto; discutir acerca de preferencias propias y de otros; describir y recomendar películas y brindar instrucciones para llegar a algún punto. Distingue lo relevante de lo complementario vinculando el texto con su experiencia para construir el sentido del texto escrito en inglés y relacionándolo con su experiencia y sus conocimientos, y con otros textos. Opina en inglés de manera oral o escrita sobre el contenido y organización del texto escrito en inglés, así como sobre el propósito comunicativo y la intención del autor a partir de su experiencia y contexto.

ESTÁNDA R	Escribe diversos tipos de textos de mediana extensión en inglés. Adecúa su texto al destinatario, propósito y registro a partir de su experiencia previa y fuentes de información básica. Organiza y desarrolla sus ideas en torno a un tema central y los estructura en uno o dos párrafos. Relaciona sus ideas a través del uso de algunos recursos cohesivos (sinónimos, pronominalización y conectores aditivos, adversativos, temporales y causales) con vocabulario cotidiano y pertinente y construcciones gramaticales simples y de mediana complejidad. Utiliza recursos ortográficos que permiten claridad en sus textos. Reflexiona sobre el contenido del texto y evalúa el uso de algunos recursos formales.	
		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ÁREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
INGLÉS	ESCRIBE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN INGLÉS COMO LENGUA EXTRANJERA • Adecúa el texto a la situación comunicativa. • Organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. • Utiliza convenciones del lenguaje escrito de forma pertinente. • Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto escrito	• Adecúa el texto que escribe en inglés a la situación comunicativa considerando el tipo textual, algunas características del género discursivo, el formato, el soporte y el propósito. Ejemplo: Hablar sobre personas, lugares, accidentes; expresar sentimientos y estados de ánimo; describir posibilidades futuras, obligaciones, tecnología, eventos, noticias, actividades en curso y pasadas; realizar pedidos, sugerencias y planes; pedir y dar consejo; sugerir y planificar una actividad; expresar causa y efecto; discutir acerca de preferencias propias y de otros; describir y recomendar películas; brindar instrucciones para llegar a algún punto.
		• Produce textos escritos en inglés en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo con su nivel. Los jerarquiza estableciendo relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia, causa y consecuencia) y ampliando información de forma pertinente con vocabulario apropiado.
		• Emplea convenciones del lenguaje escrito como recursos ortográficos y gramaticales de mediana complejidad que le dan

claridad y sentido al texto. Ejemplo: Present simple and continuous, past simple and continuous, prepositions of time and
place —in, on, at; modals —can, could, should, have to; connectors and, or, so, because; future with going to, adverb
clauses of time —after, before, as soon as, when; zero conditional, would like to, want to, like + ing, future with will, first
conditional. Usa recursos textuales para aclarar y reforzar sentidos en el texto.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: EDUCACIÓN RELIGIOSA – II° SECUNDARIA

ESTÁNDA R	Argumenta la presencia de Dios en la creación y su manifestación en el Plan de Salvación descritos en la Biblia, como alguien cercano al ser humano, que lo busca, interpela y acoge. Comprende el cumplimiento de la promesa de salvación y la plenitud de la revelación desde las enseñanzas del Evangelio. Propone acciones que favorecen el respeto por la vida humana y la práctica del bien común en la sociedad. Participa en las diferentes manifestaciones de fe propias de su comunidad en diálogo con otras creencias religiosas. Demuestra sensibilidad ante las necesidades del prójimo desde las enseñanzas del Evangelio y de la Iglesia.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
AREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
A	Construye su identidad como persona humana, amada por Dios, digna, libre y trascendente, comprendiendo la doctrina de su propia	Actúa de acuerdo con las enseñanzas del Evangelio y de la Iglesia ante las necesidades del prójimo y de su entorno.	
RELIGIOS	religión, abierto al diálogo con las que le son más cercanas. Conoce a Dios y asume su identidad religiosa como persona digna, libre y trascendente. Cultiva y valora las manifestaciones religiosas de su entorno argumentando su fe de manera comprensible y respetuosa.	Argumenta que Dios se revela en la Historia de la Salvación descrita en la Biblia y en su historia personal comprendiendo que la dignidad de la persona humana reside en el conocimiento y amor a Dios, a sí mismo, a los demás y a la naturaleza.	
EDUCACIÓN		Propone alternativas de solución a los diferentes problemas y necesidades que afectan la vida y el bien común. Expresa su fe participando en las celebraciones propias de su comunidad con una actitud de diálogo y respeto mutuo entre las diversas creencias religiosas.	
		Comprende que Jesucristo es la plenitud de la revelación y el cumplimiento de las promesas de salvación, a la luz del Evangelio.	

ESTÁNDA R	Expresa coherencia entre lo que cree, dice y hace en su proyecto de vida personal, a la luz del mensaje bíblico. Comprende su dimensión espiritual y religiosa que le permita cooperar en la transformación de sí mismo y de su entorno a la luz del Evangelio. Reflexiona el encuentro personal y comunitario con Dios en diversos contextos, con acciones orientadas a la construcción de una comunidad de fe guiada por las enseñanzas de Jesucristo y de la Iglesia desempeñando su rol protagónico en la transformación de la sociedad.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
AREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
EDUCACIÓN RELIGIOSA	 Asume la experiencia del encuentro personal y comunitario con Dios en su proyecto de vida en coherencia con su creencia religiosa. Transforma su entorno desde el encuentro personal y comunitario con Dios y desde la fe que profesa. Actúa coherentemente en razón de su fe según los principios de su conciencia moral en situaciones concretas de la vida. 	Comprende su dimensión espiritual y religiosa que le permita cooperar en la transformación personal, de su familia, de su escuela y de su comunidad a la luz del Evangelio.	
		Expresa en su proyecto de vida personal y comunitaria coherencia entre lo que cree, dice y hace a la luz del mensaje bíblico.	
		Interioriza el encuentro personal y comunitario con Dios valorando momentos de silencio, oración y celebraciones propias de su Iglesia y comunidad de fe.	
9 32		Asume el rol protagónico en la transformación de la sociedad según las enseñanzas de Jesucristo y de la Iglesia.	

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: ARTE Y CULTURA — II° SECUNDARIA

ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE:	
ANLA	COMPETENCIAS/ CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
JAPONÉS	SE COMUNICA ORALMENTE EN JAPONÉS COMO LENGUA EXTRANJERA • Obtiene información de textos orales. • Infiere e interpreta información de textos orales. • Adecúa, organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada.	Recupera información explícita en los textos orales que escucha en japonés en situaciones comunicativas específicas, con vocabulario nuevo y frases de uso cotidiano; para ello, se apoya en gestos y expresiones corporales del emisor. (saludos, presentación personal, indicaciones del profesor, adjetivo "i" y su conjugación, adjetivos "na" y conjugación, wo shimasu, de shimasu, nandeshitaka, oraciones con adjetivos "i", wo kakemasu, agemasu, moraimasu, kuremasu). Explica el tema aprendido en torno a un tema cotidiano y distingue lo relevante del texto oral (saludos, presentación personal, indicaciones del profesor, adjetivo "i" y su conjugación, adjetivos "na" y conjugación, wo shimasu, de shimasu, nandeshitaka, oraciones con adjetivos "i", wo kakemasu, agemasu, moraimasu, kuremasu). Emplea gestos y movimientos para enfatizar lo que dice usando pronunciación clara; se apoya en material concreto. Participa en situaciones comunicativas cotidianas en las que alterna los roles de hablante y oyente, para preguntar y responder en japonés con vocabulario conocido.

ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE:	
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	LEE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN JAPONÉS COMO	Explica el tema aprendido en torno a un tema cotidiano y distingue lo relevante del texto escrito. (saludos, presentación
	LENGUA EXTRANJERA.	personal, indicaciones del profesor, adjetivo "i" y su conjugación, adjetivos "na" y conjugación, wo shimasu, de shimasu,
JAPONÉS	 Obtiene información del texto escrito. 	nandeshitaka, oraciones con adjetivos "i", wo kakemasu, agemasu, moraimasu, kuremasu).
JAPONES	 Infiere e interpreta información del texto. 	Opina teniendo en cuenta las palabras y frases trabajadas en japonés.
	Reflexiona la forma, el contenido y contexto del	Identifica información relevante que se encuentra en diferentes partes del texto elementos simples en su estructura y
	texto.	vocabulario de uso frecuente.

í DE A	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ÁREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
JAPONÉS	 ESCRIBE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN JAPONÉS COMO LENGUA EXTRANJERA Utiliza las palabras aprendidas para formar frases. Adecúa, organiza y desarrolla de forma breve los textos escritos. Reflexiona la forma, el contenido y contexto del texto escrito. 	Adecúa el texto que escribe en japonés a la situación comunicativa considerando el propósito y partículas (saludos, presentación personal, indicaciones del profesor, adjetivo "i" y su conjugación, adjetivos "na" y conjugación, wo shimasu, de shimasu, nandeshitaka, oraciones con adjetivos "i", wo kakemasu, agemasu, moraimasu, kuremasu). Produce textos escritos en japonés, en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo a su nivel, organiza sus ideas para establecer relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza y diferencia).

目的		
言語能力	言語能力	
外国語として日本語でコミュニケーショ ンをとる。	 新しいボキャブラリーと日常語を使用して、特定のコミュニケーション状況で日本語で聞く口頭テキスト内の明示的な情報を取得する。そのため、話し手の身振りと体の表現を解釈する。(あいさつ文、個人的な表現、教師の指示、動詞(2)(過去否定)、時間、日時、動詞(go、come)、形容詞(肯定的、否定的な現在と過去の時制)、形容詞"na"。 	
 ロ頭テキストから情報を入手する。 ロ頭テキストから情報を推測して解釈します。 ロ頭テキストの形式、内容、文脈を反 	 日常のトピックについて学んだトピックを説明し、口頭のテキストとの関連性(挨拶、個人的なプレゼンテーション、方向性および助詞)(挨拶、個人的なプレゼンテーション、教師の指示、動詞(2)、過去、動詞)(行く、来る)、形容詞(ポジティブ、ネガティブ現在、過去形)、形容詞「な」、助詞:で、もの、過去形を問う、より使い、そしてすききらい) ジェスチャーや動きを使って、話し手が言うことを明確な発音で強調します。 	
映させる	● 話し手と聞き手の役割を交互にして、身近な語彙を使って日本語で質問したり回答したりする日常のコミュニケーション状況に参加 する。	

目的	
言語能力	言語能力
外国語として日本語でコミュニケーションをとる。◆ テキストから情報を入手する。	文章の重要なポイントを全体的に把握し簡潔な説明ができる (挨拶、個人的なプレゼンテーション、教師の指示、動詞(2)、過去、動詞) (行く、来る)、形容詞(ポジティブ、ネガティ ブ現在、過去形)、形容詞「な」、助詞:で、もの、過去形を問う、より使い、そしてすききらい)
テキストから情報を推測して解釈します。テキストの形式、内容、文脈を反映させる。	日本語の単語やフレーズを考慮に入れることを検討する。 テキストのさまざまな部分、その構造の単純な要素、および頻繁に使用される語彙にある関連情報を識別します。

目的		
言語能力	言語能力	
外国語として、様々な日本語のテキストを	● 会話文の目的を把握することができる。	
読む	(挨拶、個人的な発表、教師の指示、動詞(2)、過去の否定動詞、時間、動詞(go、come)、曜日)を考慮して、日本語で書いた文章をコ	
	ミュニケーション状況に適応させます。 月の日、月、年、形容詞(正、負、現在、過去形)、形容詞 "na"	
書かれたテキストから情報を入	レベルに応じた一貫性、まとまり、流動性のあるトピックを中心に日本語で書かれたテキストを作成し、論理的な関係(追加、コン	
手する	トラスト、順序、類似性、違い)を確立するためのアイデアを体系化します。	
テキスト情報を推測して解釈す		
る		

3° DE SECUNDARIA

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: COMUNICACIÓN – III° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Se comunica oralmente mediante diversos tipos de textos; infiere información relevante y conclusiones e interpreta la intención del interlocutor y las relaciones de poder en discursos que contienen sesgos, falacias y ambigüedades. Se expresa adecuándose a situaciones comunicativas formales e informales y a los géneros discursivos orales en que participa. Organiza y desarrolla sus ideas en torno a un tema y las relaciona mediante el uso de diversos recursos cohesivos; incorpora un vocabulario especializado y enfatiza los significados mediante el uso de recursos no verbales y paraverbales. Reflexiona sobre el texto y evalúa la validez de la información y su efecto en los interlocutores, de acuerdo a sus conocimientos, fuentes de información y al contexto sociocultural. En un intercambio, hace contribuciones relevantes y evalúa las ideas de los otros para contraargumentar, eligiendo estratégicamente cómo y en qué momento participa.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
COMUNICACIÓN	SE COMUNICA ORALMENTE EN SU LENGUA MATERNA: Obtiene información del texto	• Recupera información explícita de los textos orales que escucha seleccionando detalles y datos específicos. Integra esta información cuando es dicha en distintos momentos, o por distintos interlocutores, en textos orales que presentan información contrapuesta y ambigua, sesgos, sinónimos, y expresiones con sentido figurado.	
	 oral. Infiere e interpreta información del texto oral. Adecúa, organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. Utiliza recursos no verbales y paraverbales de forma estratégica. Interactúa estratégicamente con distintos interlocutores. Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y contexto del texto oral. 	• Explica el tema y propósito comunicativo del texto cuando este presenta información especializada. Distingue lo relevante de lo complementario, clasificando y sintetizando la información. Establece conclusiones sobre lo comprendido contrastando su experiencia y conocimiento con el contexto sociocultural de sus interlocutores.	
		• Deduce diversas relaciones lógicas entre las ideas del texto oral (causa-efecto, semejanza-diferencia, entre otras) a partir de información implicada, contrapuesta o de detalle, y de presuposiciones y sesgos del texto. Señala las características implícitas de seres, objetos, hechos y lugares. Determina el significado de palabras en contexto y de expresiones con sentido figurado.	
		• Explica las intenciones de sus interlocutores considerando el uso de algunas estrategias discursivas, y de recursos no verbales y paraverbales. Explica diferentes puntos de vista, contradicciones, sesgos, estereotipos y diversas figuras retóricas, así como la trama, las motivaciones y la evolución de personajes de acuerdo con el sentido global del texto.	
		• Adecúa el texto oral a la situación comunicativa considerando el propósito comunicativo, el tipo textual y las características del género discursivo. Mantiene el registro formal o informal adaptándose a los interlocutores y sus contextos socioculturales.	
		• Expresa oralmente ideas y emociones de forma coherente y cohesionada. Ordena y jerarquiza las ideas en torno a un tema, y las desarrolla para ampliar o precisar la información. Establece diversas relaciones lógicas entre las ideas mediante varios tipos de referentes, conectores y otros marcadores textuales. Incorpora un vocabulario pertinente que incluye sinónimos y algunos términos especializados.	
		• Emplea estratégicamente gestos y movimientos corporales que enfatizan o atenúan lo que dice. Regula la distancia física que guarda con sus interlocutores. Ajusta el volumen, la entonación y el ritmo de su voz para transmitir emociones, caracterizar personajes o producir otros efectos en el público, como el suspenso y el entretenimiento.	
		• Participa en diversos intercambios orales alternando los roles de hablante y oyente. Decide cómo y en qué momento participar recurriendo a saberes previos, usando lo dicho por sus interlocutores y aportando nueva información para persuadir, contra argumentar y contrastar ideas. Emplea estrategias discursivas, y normas y modos de cortesía según el contexto sociocultural.	

ESTÁNDAR	Lee diversos tipos de textos con estructuras complejas, vocabulario variado y especializado. Integra información contrapuesta y ambigua que está en distintas partes del texto. Interpreta el texto considerando información relevante y de detalle para construir su sentido global, valiéndose de otros textos y reconociendo distintas posturas y sentidos. Reflexiona sobre formas y contenidos del texto y asume una posición sobre las relaciones de poder que este presenta. Evalúa el uso del lenguaje, la validez de la información, el estilo del texto, la intención de estrategias discursivas y recursos textuales. Explica el efecto del texto en el lector a partir de su conocimiento y del contexto sociocultural en el que fue escrito.	
ÁREA	,	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
AKEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
COMUNICACIÓN	LEE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN LENGUA MATERNA Obtiene información del texto escrito. Infiere e interpreta información del texto oral Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y contexto del texto.	 Identifica información explícita, relevante y complementaria seleccionando datos específicos y detalles en diversos tipos de texto de estructura compleja y con información contrapuesta y vocabulario especializado. Integra información explícita cuando se encuentra en distintas partes del texto, o en distintos textos al realizar una lectura intertextual. Deduce diversas relaciones lógicas entre las ideas del texto escrito (causa-efecto, semejanza-diferencia, entre otras) a partir de información contrapuesta o de detalle del texto, o al realizar una lectura intertextual. Señala las características implícitas de seres, objetos, hechos y lugares, y determina el significado de palabras en contexto y de expresiones con sentido figurado. Explica el tema, los subtemas y el propósito comunicativo del texto cuando este presenta información especializada. Distingue lo relevante de lo complementario clasificando y sintetizando la información. Establece conclusiones sobre lo comprendido contrastando su experiencia y conocimiento con el contexto sociocultural del texto. Explica la intención del autor considerando algunas estrategias discursivas utilizadas, y las características del tipo textual y género discursivo. Explica diferentes puntos de vista, algunos sesgos, contradicciones, el uso de la información estadística, las representaciones sociales presentes en el texto, y el modo en que diversas figuras retóricas junto con la trama y la evolución de personajes construyen el sentido del texto. Opina sobre el contenido, la organización textual, las estrategias discursivas y la intención del autor. Emite un juicio crítico sobre la eficacia y validez de la información considerando los efectos del texto en los lectores, y contrastando su experiencia y conocimiento con el contexto sociocultural del texto Justifica la elección o recomendación de textos de su preferencia cuando los comparte con otros. Sustenta su posición sobre estereotipos y <li< td=""></li<>
ESTÁNDAR	Escribe diversos tipos de textos de forma reflexiva. Adecúa su texto al destinatario, propósito y el registro a partir de su experiencia previa, de fuentes de información complementarias y divergentes, y de su conocimiento del contexto histórico y sociocultural. Organiza y desarrolla lógicamente las ideas en torno a un tema, y las estructura en párrafos, capítulos o apartados de acuerdo a distintos géneros discursivos. Establece relaciones entre ideas a través del uso preciso de diversos recursos cohesivos. Emplea vocabulario variado, especializado y preciso, así como una variedad de recursos ortográficos y textuales para darle claridad y sentido a su texto. Reflexiona y evalúa de manera permanente la validez de la información, la coherencia y cohesión de las ideas en el texto que escribe; controla el lenguaje para contraargumentar, reforzar o sugerir sentidos y producir diversos efectos en el lector según la situación comunicativa. PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ÁREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
 ⊇ _	ESCRIBE DIVERSOS TIPOS DE	Adecúa el texto a la situación comunicativa considerando el propósito comunicativo, el tipo textual y las características del género discursivo, así
	1	

fuentes de información complementaria.

como el formato y el soporte. Elige estratégicamente el registro formal o informal adaptándose a los destinatarios y seleccionando diversas

COMUNIC ACIÓN

TEXTOS EN LENGUA MATERNA

• Adecúa el texto a la situación

comunicativa.

forma coher Utiliza conve escrito de fo Reflexiona y	 Organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. Utiliza convenciones del lenguaje escrito de forma pertinente. Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y contexto del texto escrito. 	• Escribe textos de forma coherente y cohesionada. Ordena las ideas en torno a un tema, las jerarquiza en subtemas e ideas principales, y las desarrolla para ampliar o precisar la información sin digresiones o vacíos. Establece diversas relaciones lógicas entre las ideas a través de varios tipos de referentes, conectores y otros marcadores textuales. Incorpora de forma pertinente un vocabulario que incluye sinónimos y algunos términos especializados.
	eserte.	Utiliza recursos gramaticales y ortográficos (por ejemplo, tildación diacrítica) que contribuyen al sentido de su texto. Emplea algunas figuras retóricas (por ejemplo, la metáfora) para caracterizar personas, personajes y escenarios, así como para elaborar patrones rítmicos y versos libres. Emplea algunas estrategias discursivas (paratextos, diseño visual del texto, entre otros) para aclarar ideas, reforzar o sugerir sentidos en el texto, con el fin de producir efectos en el lector, como el suspenso o la persuasión, entre otros.
		• Evalúa de manera permanente el texto determinando si se ajusta a la situación comunicativa; si existen contradicciones, digresiones o vacíos que afectan la coherencia entre las ideas; o si el uso de varios tipos de conectores, referentes y otros marcadores textuales asegura la cohesión entre ellas. Determina la eficacia de los recursos ortográficos utilizados y la pertinencia del vocabulario para mejorar el texto y garantizar su sentido.
		Evalúa el modo en que el lenguaje refuerza o sugiere sentidos en su texto y produce efectos en los lectores considerando su propósito al momento de escribirlo. Compara y contrasta aspectos gramaticales y ortográficos, diversas características de tipos textuales y géneros discursivos, así como otras convenciones vinculadas con el lenguaje escrito, cuando evalúa el texto.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: MATEMÁTICA — III° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Resuelve problemas referidos a las relaciones entre cantidades muy grandes o muy pequeñas, magnitudes o intercambios financieros, traduciéndolas a expresiones numéricas y operativas con números irracionales o racionales, notación científica, intervalos, y tasas de interés simple y compuesto. Evalúa si estas expresiones cumplen con las condiciones iniciales del problema. Expresa su comprensión de los números racionales, de sus operaciones y propiedades, así como de la notación científica; establece relaciones de equivalencia entre múltiplos y submúltiplos de unidades de masa, y tiempo, y entre escalas de temperatura, empleando lenguaje matemático y diversas representaciones; basado en esto interpreta e integra información contenida en varias fuentes de información. Selecciona, combina y adapta variados recursos, estrategias y procedimientos matemáticos de cálculo y estimación para resolver problemas, los evalúa y opta por aquellos más idóneos según las condiciones del problema. Plantea y compara afirmaciones sobre números racionales y sus propiedades, formula enunciados opuestos o casos especiales que se cumplen entre expresiones numéricas; justifica, comprueba o descarta la validez de la afirmación mediante contraejemplos o propiedades matemáticas.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
MATEMÁTICA	RESUELVE PROBLEMAS DE CANTIDAD.	Compara dos expresiones numéricas (modelos) y reconoce cuál de ellas representa todas las condiciones del problema señalando posibles mejoras	
	Traduce cantidades a expresiones numéricas.	 Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión del valor posicional de las cifras de un número hasta los millones, al ordenar, comparar, componer y descomponer un número racional, así como la utilidad de expresar cantidades muy grandes en notación exponencial y notación científica de exponente positivo. 	

Comunica su comprensión sobre los números y las operaciones.	• Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión del racional como decimal periódico puro o mixto, o equivalente a una fracción, así como de los órdenes del sistema de numeración decimal y cómo este determina el valor posicional de las cifras.
Usa estrategias y procedimientos de estimación y cálculo.	• Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión sobre las tasas de interés simple y término financiero (tasa mensual, tasa anual e impuesto a las transacciones financieras-ITF) para interpretar el problema en su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones
Argumenta afirmaciones sobre las relaciones numéricas y las operaciones.	• Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión sobre las conexiones entre las operaciones racionales y sus propiedades. Usa este entendimiento para interpretar las condiciones de un problema en su contexto. Establece relaciones entre representaciones
	• Selecciona, combina y adapta estrategias de cálculo, estimación, recursos, y procedimientos diversos para realizar operaciones con raíces inexactas, tasas de interés compuesto, cantidades en notación científica e intervalos, y para simplificar procesos usando las propiedades de los números y las operaciones, según se adecúen a las condiciones de la situación.
	 Selecciona, emplea y combina estrategias de cálculo y estimación, recursos y procedimientos diversos para determinar equivalencias entre expresiones fraccionarias y decimales, y viceversa. Plantea afirmaciones sobre las propiedades de las operaciones con números racionales, las equivalencias entre tasas de interés, u otras relaciones que descubre, así como las relaciones numéricas entre las operaciones. Justifica dichas afirmaciones usando ejemplos y propiedades de los números y operaciones, y comprueba la validez de sus afirmaciones.

ESTÁNDAR	Resuelve problemas referidos a analizar cambios continuos o periódicos, o regularidades entre magnitudes, valores o expresiones, traduciéndolas a expresiones algebraicas que pueden contener la regla general de progresiones geométricas, sistema de ecuaciones lineales, ecuaciones y funciones cuadráticas y exponenciales. Evalúa si la expresión algebraica reproduce las condiciones del problema. Expresa su comprensión de la regla de formación de sucesiones y progresiones geometrical; la solución o conjunto solución de sistemas de ecuaciones lineales e inecuaciones; la diferencia entre una función lineal y una función cuadrática y exponencial y sus parámetros; las usa para interpretar enunciados o textos o fuentes de información usando lenguaje matemático y gráficos. Selecciona, combina y adapta variados recursos, estrategias y procedimientos matemáticos para determinar términos desconocidos en progresiones geométricas, solucionar ecuaciones lineales o cuadráticas, simplificar expresiones usando identidades algebraicas; evalúa y opta por aquellos más idóneos según las condiciones del problema. Plantea afirmaciones sobre enunclados opuestos o casos especiales que se cumplen entre expresiones algebraicas; así como predecir el comportamiento de variables; comprueba o descarta la validez de la afirmación mediante contraejemplos y propiedades matemáticas.	
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ANEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
MATEMÁTICA	RESUELVE PROBLEMAS DE REGULARIDAD, EQUIVALENCIA Y CAMBIO	 Expresa, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la regla de formación de una progresión geométrica y reconoce la diferencia entre un crecimiento aritmético y uno geométrico para interpretar un problema en su contexto y estableciendo relaciones entre dichas representaciones.
	 Traduce datos y condiciones a expresiones algebraicas y gráficas. 	• Expresa, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre el comportamiento gráfico de una función cuadrática, sus valores máximos, mínimos e interceptos, su eje de simetría, vértice y orientación, para interpretar su solución en el contexto de la situación y estableciendo conexiones entre dichas representaciones.
	 Comunica su comprensión sobre las elaciones 	• Selecciona y combina estrategias heurísticas, métodos gráficos, recursos y procedimientos matemáticos más convenientes para determinar términos desconocidos, simplificar expresiones algebraicas, y solucionar ecuaciones cuadráticas y sistemas de ecuaciones lineales e inecuaciones, usando productos notables o propiedades de las igualdades. Reconoce cómo afecta a una gráfica la variación de los coeficientes en una función cuadrática.
	algebraicas. ■ Usa estrategias y	• Plantea afirmaciones sobre las posibles soluciones a un sistema de ecuaciones lineales, ecuaciones cuadráticas o inecuaciones lineales, u otras relaciones que descubre. Justifica o descarta la validez de sus afirmaciones mediante un contraejemplo, propiedades matemáticas, o

procedimientos para encontrar equivalencias y	razonamiento inductivo y deductivo.
reglas generales. • Argumenta afirmaciones sobre las relaciones	Plantea afirmaciones sobre el significado de los puntos de intersección de dos funciones lineales que satisfacen dos ecuaciones simultáneamente, la relación de correspondencia entre dos o más sistemas de ecuaciones equivalentes, u otras relaciones que descubre. Justifica y comprueba la validez de sus afirmaciones mediante ejemplos, propiedades matemáticas, o razonamiento inductivo y deductivo
numéricas y las operaciones.	• Plantea afirmaciones sobre el cambio que produce el signo de coeficiente cuadrático de una función cuadrática en su gráfica, relaciones entre coeficientes y variación en la gráfica, u otras relaciones que descubre. Justifica y comprueba la validez de sus afirmaciones mediante ejemplos, propiedades matemáticas o razonamiento inductivo y deductivo.

ESTÁNDAR	Resuelve problemas en los que modela características de objetos con formas geométricas compuestas, cuerpos de revolución, sus elementos y propiedades, líneas, puntos notables, relaciones métricas de triángulos, distancia entre dos puntos, ecuación de la recta y parábola; la ubicación, distancias inaccesibles, movimiento y trayectorias complejas de objetos mediante coordenadas cartesianas, razones trigonométricas, mapas y planos a escala. Expresa su comprensión de la relación entre las medidas de los lados de un triángulo y sus proyecciones, la distinción entre transformaciones geométricas que conservan la forma de aquellas que conservan las medidas de los objetos, y de cómo se generan cuerpos de revolución, usando construcciones con regla y compás. Clasifica polígonos y cuerpos geométricos según sus propiedades, reconociendo la inclusión de una clase en otra. Selecciona, combina y adapta variadas estrategias, procedimientos y recursos para determinar la longitud, perímetro, área o volumen de formas compuestas, así como construir mapas a escala, homotecias e isometrías. Plantea y compara afirmaciones sobre enunciados opuestos o casos especiales de las propiedades de las formas geométricas; justifica, comprueba o descarta la validez de la afirmación mediante contraejemplos o propiedades geométricas.	
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	"RESUELVE PROBLEMAS DE FORMA, MOVIMIENTO Y	 Expresa, con dibujos, construcciones con regla y compás, con material concreto, y con lenguaje geométrico, su compresión sobre las propiedades de las razones trigonométricas de un triángulo, los polígonos, los prismas y el cilindro, así como su clasificación, para interpretar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones.
	LOCALIZACIÓN" • Modela objetos con formas	• Expresa, con dibujos, construcciones con regla y compás, con material concreto, y con lenguaje geométrico, su compresión sobre la equivalencia entre dos secuencias de transformaciones geométricas a una figura, para interpretar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones.
	geométricas y sus transformaciones.	• Lee textos o gráficos que describen formas geométricas y sus propiedades, y relaciones de semejanza y congruencia entre triángulos, así como las razones trigonométricas. Lee mapas a diferente escala y compara su información para ubicar lugares o determinar rutas.
MATEMÁTICA	 Comunica su comprensión sobre las formas y relaciones geométricas. 	• Selecciona y adapta estrategias heurísticas, recursos o procedimientos para determinar la longitud, el área y el volumen de primas y polígonos, y para establecer relaciones métricas entre lados de un triángulo, así como para determinar el área de formas bidimensionales irregulares empleando unidades convencionales (centímetro, metro y kilómetro) y coordenadas cartesianas.
	 Usa estrategias y procedimientos para medir y orientarse en el espacio. 	• Selecciona y adapta estrategias heurísticas, recursos o procedimientos para describir las diferentes vistas de una forma tridimensional (frente, perfil y base) y reconstruir su desarrollo en el plano sobre la base de estas, empleando unidades convencionales (centímetro, metro y kilómetro) y no convencionales (por ejemplo, pasos).
	 Argumenta afirmaciones sobre relaciones geométricas. 	 Plantea afirmaciones sobre las relaciones y propiedades que descubre entre los objetos, entre objetos y formas geométricas, y entre las formas geométricas, sobre la base de simulaciones y observaciones de casos. Comprueba o descarta la validez de la afirmación mediante ejemplos, propiedades geométricas, y razonamiento inductivo o deductivo.

ESTÁNDAR	Resuelve problemas en los que plantea temas de estudio, caracterizando la población y la muestra e identificando las variables a estudiar; empleando el muestreo aleatorio para determinar una muestra representativa. Recolecta datos mediante encuestas y los registra en tablas, determina terciles, cuartiles y quintiles; la desviación estándar, y el rango de un conjunto de datos; representa el comportamiento de estos usando gráficos y medidas estadísticas más apropiadas a las variables en estudio. Interpreta la información contenida en estos, o la información relacionada a su tema de estudio proveniente de diversas fuentes, haciendo uso del significado de la desviación estándar, las medidas de localización estudiadas y el lenguaje estadístico; basado en esto contrasta y justifica conclusiones sobre las características de la población. Expresa la ocurrencia de sucesos dependientes, independientes, simples o compuestos de una situación aleatoria mediante la probabilidad, y determina su espacio muestral; interpreta las propiedades básicas de la probabilidad de acuerdo a las condiciones de la situación; justifica sus predicciones con base a los resultados de su experimento o propiedades.	
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
7 (11271	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
"RESUELVE PROBLEMAS DE GESTIÓN DE DATOS E INCERTIDUMBRE" Representa datos con gráficos y medidas estadísticas o probabilísticas. Comunica su comprensión de los conceptos estadísticos y probabilísticos. Usa estrategias y procedimientos para recopilar y procesar datos. Sustenta conclusiones o decisiones con base en la información obtenida.	 Representa las características de una población en estudio mediante variables cualitativas o cuantitativas, selecciona las variables a estudiar, y representa el comportamiento de los datos de una muestra de la población a través de histogramas, polígonos de frecuencias y medidas de tendencia central o desviación estándar. Determina las condiciones y el espacio muestral de una situación aleatoria, y discrimina entre sucesos independientes y dependientes. Representa la probabilidad de un suceso a través de su valor, determina si un suceso es probable o muy probable, o casi seguro de que ocurra. 	
	Comunica su comprensión de los conceptos estadísticos y probabilísticos. Usa estrategias y procedimientos para recopilar y procesar datos.	 Expresa con diversas representaciones y lenguaje matemático su comprensión de la desviación estándar en relación con la media para datos no agrupados y según el contexto de la población en estudio.
		Expresa, también, el significado del valor de probabilidad para caracterizar la ocurrencia de sucesos independientes y dependientes de una situación aleatoria
		• Lee tablas y gráficos de barras, histogramas, u otros, así como diversos textos que contengan valores sobre medidas estadísticas o descripción de situaciones aleatorias, para deducir e interpretar la información que contienen. Sobre la base de ello, produce nueva información.
	base en la información obtenida.	Selecciona y emplea procedimientos para determinar la media y la desviación estándar de datos discretos, y la probabilidad de sucesos independientes de una situación aleatoria mediante la regla de Laplace y sus propiedades. Revisa sus procedimientos y resultados

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: CIENCIA Y TECNOLOGÍA – III° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Indaga a partir de preguntas y plantea hipótesis con base en conocimientos científicos y observaciones previas. Elabora el plan de observaciones o experimentos y los argumenta utilizando principios científicos y los objetivos planteados. Realiza mediciones y comparaciones sistemáticas que evidencian la acción de diversos tipos de variables. Analiza tendencias y relaciones en los datos tomando en cuenta el error y reproducibilidad, los interpreta con base en conocimientos científicos y formula conclusiones, las argumenta apoyándose en sus resultados e información confiable. Evalúa la fiabilidad de los métodos y las interpretaciones de los resultados de su indagación.	
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
CIENCIA Y TECNOLOGÍA	INDAGA MEDIANTE MÉTODOS CIENTÍFICOS PARA CONSTRUIR CONOCIMIENTOS. • Problematiza situaciones.	Formula preguntas sobre el hecho, fenómeno u objeto natural o tecnológico para delimitar el problema por indagar. Determina el comportamiento de las variables, y plantea hipótesis basadas en conocimientos científicos, en las que establece relaciones de causalidad entre las variables que serán investigadas. Considera las variables intervinientes que pueden influir en su indagación y elabora los objetivos

 Diseña estrategias para hacer indagación. Genera y registra datos e información. Analiza datos e información. Evalúa y comunica el proceso y 	Propone y fundamenta, sobre la base de los objetivos de su indagación e información científica, procedimientos que le permitan observar, manipular y medir las variables y el tiempo por emplear, las medidas de seguridad, y las herramientas, materiales e instrumentos de recojo de datos cualitativos/cuantitativos para confirmar o refutar la hipótesis Obtiene datos cualitativos/cuantitativos a partir de la manipulación de la variable independiente y mediciones repetidas de la variable dependiente. Realiza los ajustes en sus procedimientos y controla las variables intervinientes. Organiza los datos y hace cálculos de medidas de tendencia central, proporcionalidad u otros, y los representa en gráficas
resultados de su indagación	Compara los datos obtenidos (cualitativos y cuantitativos) para establecer relaciones de causalidad, correspondencia, equivalencia, pertenencia, similitud diferencia u otros. Identifica regularidades o tendencias. Contrasta los resultados con su hipótesis e información para confirmar o refutar su hipótesis, y elabora conclusiones. Sustenta, sobre la base de conocimientos científicos, sus conclusiones, procedimientos, mediciones, cálculos y ajustes realizados, y si permitieron demostrar su hipótesis y lograr el objetivo. Comunica su indagación a través de medios virtuales o presenciales.

ESTÁNDAR	Explica, con base en evidencias con respaldo científico, las relaciones cualitativas y las cuantificables entre: la estructura microscópica de un material y su reactividad con otros materiales o con campos y ondas; la información genética, las funciones de las células con las funciones de los sistemas (homeostasis); el origen de la Tierra, su composición, su evolución física, química y biológica con los registros fósiles. Argumenta su posición frente a las implicancias éticas, sociales y ambientales de situaciones sociocientíficas o frente a cambios en la cosmovisión suscitados por el desarrollo de la ciencia y tecnología.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	EXPLICA EL MUNDO FÍSICO BASÁNDOSE EN CONOCIMIENTOS SOBRE LOS SERES VIVOS, MATERIA Y ENERGÍA, BIODIVERSIDAD, TIERRA Y UNIVERSO. • Comprende y usa conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo. • Evalúa las implicancias del saber y del quehacer científico y tecnológico.	Explica cualitativa y cuantitativamente que las sustancias se generan al formarse o romperse enlaces entre átomos, que absorben o liberan energía conservando su masa. Evalúa las implicancias ambientales y sociales del uso de las sustancias inorgánicas.
		Explica cualitativa y cuantitativamente que la degradación de los materiales depende de su composición química y de las condiciones ambientales.
CIENCIA Y		Explica la generación de campos eléctricos a partir de la existencia de cargas positivas o negativas, y de la generación de campos magnéticos a partir del movimiento de estas cargas eléctricas.
TECNOLOGÍA		Explica cuantitativamente que, en las reacciones nucleares de fisión y fusión, se producen elementos con intercambio de grandes cantidades de energía. Analiza las implicancias de la energía nuclear en la generación de energía eléctrica.
		Sustenta cualitativa y cuantitativamente las propiedades de los gases según la teoría cinética molecular.
		Explica cualitativa y cuantitativamente el comportamiento de los líquidos en reposo por acción de la presión.
		Justifica que el relieve de la Tierra se debe a los movimientos sísmicos, al vulcanismo y a la formación de rocas producidos por la energía interna de la Tierra.
		Establece relaciones entre el desarrollo científico y tecnológico con las demandas de la sociedad en distintos momentos históricos.

ESTÁNDAR	Diseña y construye soluciones tecnológicas al justificar el alcance del problema tecnológico, determinar la interrelación de los factores involucrados en él y justificar su alternativa de solución basado en conocimientos científicos. Representa la alternativa de solución a través de esquemas o dibujos estructurados a escala, con vistas y perspectivas, incluyendo sus partes o etapas. Establece características de forma, estructura, función y explica el procedimiento, los recursos para implementarlas, así como las herramientas y materiales seleccionados. Verifica el funcionamiento de la solución tecnológica considerando los requerimientos, detecta errores en la selección de materiales, imprecisiones en las dimensiones y procedimientos y realiza ajustes o rediseña su alternativa de solución. Explica el conocimiento científico y el procedimiento aplicado, así como las dificultades del diseño y la implementación, evalúa su funcionamiento, la eficiencia y propone estrategias para mejorarlo. Infiere impactos de la solución tecnológica y elabora estrategias para reducir los posibles efectos negativos.	
ÁREA	COMPETENCIAS/CADACIDADES	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
T	 DISEÑA Y CONSTRUYE SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA RESOLVER PROBLEMAS DE SU ENTORNO. Determina una alternativa de solución tecnológica. Diseña la alternativa de solución tecnológica Implementa y valida la alternativa de solución tecnológica. Evalúa y comunica el funcionamiento y los impactos de su alternativa de solución tecnológica. 	Describe el problema tecnológico y las causas que lo generan. Explica su alternativa de solución tecnológica sobre la base de conocimientos científicos o prácticas locales. Da a conocer los requerimientos que debe cumplir esa alternativa de solución, los recursos disponibles para construirla, y sus beneficios directos e indirectos. Representa su alternativa de solución con dibujos estructurados a escala. Describe sus partes o etapas, la secuencia de pasos, sus características de forma y estructura, y su función. Selecciona instrumentos, herramientas, recursos y materiales considerando su impacto ambiental y seguridad. Prevé posibles costos y tiempo de ejecución. Propone maneras de probar el funcionamiento de la solución tecnológica.
		Ejecuta la secuencia de pasos de su alternativa de solución manipulando materiales, herramientas e instrumentos considerando su grado de precisión y normas de seguridad. Verifica el funcionamiento de cada parte o etapa de la solución tecnológica, detecta errores en los procedimientos o en la selección de materiales, y realiza ajustes o cambios según los requerimientos establecidos.
		Realiza pruebas repetitivas para verificar el funcionamiento de la solución tecnológica según los requerimientos establecidos y fundamenta su propuesta de mejora. Explica su construcción, y los cambios o ajustes realizados sobre la base de conocimientos científicos o en prácticas locales, y determina el impacto ambiental y social.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: CIENCIAS SOCIALES – III° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Construye interpretaciones históricas sobre la base de los problemas históricos del Perú y el mundo en relación a los grandes cambios, permanencias y simultaneidades a lo largo de la historia, empleando conceptos sociales, políticos y económicos abstractos y complejos. Jerarquiza múltiples causas y consecuencias de los hechos o procesos históricos. Establece relaciones entre esos procesos históricos y situaciones o procesos actuales. Explica cómo las acciones humanas, individuales o grupales van configurando el pasado y el presente y pueden configurar el futuro. Explica la perspectiva de los protagonistas, relacionando sus acciones con sus motivaciones. Contrasta diversas interpretaciones del pasado, a partir de distintas fuentes evaluadas en su contexto y perspectiva. Reconoce la validez de las fuentes para comprender variados puntos de vista.		
ÁREA PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
AREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	Construye interpretaciones históricas	• Identifica coincidencias y contradicciones entre diversas fuentes y complementa la información que brindan sobre un mismo aspecto	
CIENCIAS		de un hecho o proceso histórico, desde el desarrollo del absolutismo (ss. XVII y XVIII) hasta las revoluciones liberales (s. XIX) y desde	
SOCIALES	 Interpreta críticamente fuentes diversas 	la organización del virreinato (s. XVII) hasta el surgimiento de la República peruana.	

	Identifica las características (fiabilidad y finalidad) de diversas fuentes históricas que permiten entender las épocas comprendidas
- Comprende al tiampe histórica	
Comprende el tiempo histórico	desde el desarrollo del absolutismo (ss. XVII y XVIII) hasta las revoluciones liberales (s. XIX) y desde la organización del virreinato (s.
	XVII) hasta el surgimiento de la República peruana.
 Explica y argumenta procesos históricos 	Explica los cambios y permanencias que se presentan en la forma de vida de las personas como consecuencia de ciertos hechos o
	procesos históricos desde el desarrollo del absolutismo (ss. XVII y XVIII) hasta las revoluciones liberales (s. XIX) y desde la organización
	del virreinato (s. XVII) hasta el surgimiento de la República peruana.
	Identifica diversos hechos o procesos históricos que ocurren en tiempos similares, desde el desarrollo del absolutismo (ss. XVII y
	XVIII) hasta las revoluciones liberales (s. XIX) y desde la organización del virreinato (s. XVII) hasta el surgimiento de la República
	peruana.
	Explica hechos, procesos o problemas históricos que ocurrieron desde el desarrollo del absolutismo (ss. XVII y XVIII) hasta las
	revoluciones liberales (s. XIX) y desde la organización del virreinato (s. XVII) hasta el surgimiento de la República peruana, a partir de
	la formulación de preguntas y la distinción entre detonantes, causas (estructurales y coyunturales) y consecuencias, utilizando
	términos históricos
	• Formula preguntas, distingue entre detonantes, causas (estructurales y coyunturales) y consecuencias y utiliza términos históricos al
	elaborar explicaciones sobre hechos, procesos o problemas históricos que ocurrieron desde el desarrollo del absolutismo (ss. XVII y
	XVIII) hasta las revoluciones liberales (s. XIX) y desde la organización del virreinato (s. XVII) hasta el surgimiento de la República
	Identifica las ideas, comportamientos y circunstancias que vivieron los personajes históricos o grupos sociales en un contexto
	histórico comprendido desde el desarrollo del absolutismo (s. XVII y XVIII) hasta las revoluciones liberales (s. XIX) y desde la
	organización del virreinato (s. XVII) hasta el surgimiento de la República peruana para explicar su importancia en el tiempo que les
	tocó vivir.
1	

ESTÁNDAR	Gestiona responsablemente el espacio y ambiente al proponer alternativas y promover la sostenibilidad del ambiente, la mitigación y adaptación al cambio climático y la prevención de riesgo de desastre, considerando las múltiples dimensiones. Explica las diferentes formas en las que se organiza el espacio geográfico y el ambiente como resultado de las decisiones (acciones o intervención) de los actores sociales. Utiliza fuentes de información y herramientas digitales para representar e interpretar el espacio geográfico y el ambiente.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
AREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	Gestiona responsablemente el espacio y el ambiente	• Explica la influencia de los actores sociales en la configuración de las ecorregiones del Perú y de los grandes espacios en Europa, y su impacto en la calidad de vida de la población.
	Comprende las relaciones entre los	Utiliza información y herramientas cartográficas para describir espacios geográficos y sus recursos naturales.
CIENCIAS SOCIALES	 elementos naturales y sociales. Maneja fuentes de información para comprender el espacio geográfico y el ambiente. 	• Explica cómo las acciones de los actores sociales pueden generar problemáticas ambientales, territoriales y de la condición de cambio climático (degradación o agotamiento del suelo, del agua y los recursos naturales, depredación de los recursos naturales, patrones de consumo de la sociedad, desertificación y fragmentación del territorio peruano, entre otras) que vulneran y afectan las condiciones de vida de la población y el desarrollo sostenible.

Genera acciones para preservar el ambiente local y global.	Propone alternativas para mitigar o prevenir problemas ambientales a fin de mejorar la calidad de vida de las personas y alcanzar el desarrollo sostenible.	
		• Explica cómo las acciones u omisiones de los actores sociales incrementan la vulnerabilidad ante situaciones de riesgo de desastres.

ESTÁNDAR	Gestiona responsablemente los recursos económicos al promover el ahorro y la inversión de los recursos considerando sus objetivos, riesgos y oportunidades. Asume una posición crítica frente a las actividades económicas y financieras ilícitas e informales, prácticas de producción y consumo que deterioran el ambiente y afectan los derechos humanos, el incumplimiento de las responsabilidades tributarias y de las decisiones financieras que no consideran un fin previsional. Analiza las interrelaciones entre los agentes del sistema económico y financiero global teniendo en cuenta el mercado y el comercio mundial. Explica el rol del Estado como agente supervisor del sistema financiero.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	Gestiona responsablemente los recursos económicos Comprende las relaciones entre los elementos del sistema económico y financiero. Toma decisiones económicas y financieras.	Explica el rol del Estado en materia de política monetaria y política fiscal, y las funciones de los organismos supervisores y reguladores del sistema financiero nacional.
0.50.00		Explica cómo las empresas y las familias toman decisiones económicas y financieras considerando indicadores económicos, y qué factores influyen en la oferta y la demanda.
CIENCIAS SOCIALES		Formula presupuestos personales considerando necesidades, deudas y futuros proyectos de ahorro e inversión.
JOCIALLI		Argumenta una posición de rechazo respecto de las prácticas de producción y consumo que degradan el ambiente y vulneran los derechos humanos. Describe el rol de la ciudadanía económica en la construcción de un modelo de crecimiento económico sostenible.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: DESARROLLO PERSONAL, CIUDADANÍA Y CÍVICA – III° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Construye su identidad al tomar conciencia de los aspectos que lo hacen único, cuando se reconoce a sí mismo y valora sus identidades, sus logros y los cambios que se dan en su desarrollo. Se reconoce como parte de un mundo globalizado. Manifiesta de manera regulada, sus emociones, sentimientos, logros e ideas distinguiendo el contexto y las personas, y comprendiendo sus causas y consecuencias. Asume una postura ética frente a una situación de conflicto moral, integrando en su argumentación principios éticos, los derechos fundamentales, la dignidad de todas las personas. Reflexiona sobre las consecuencias de sus decisiones. Se plantea comportamientos que incluyen elementos éticos de respeto a los derechos de los demás y de búsqueda de justicia teniendo en cuenta la responsabilidad de cada quien por sus acciones. Se relaciona con las personas bajo un marco de derechos, sin discriminar por género, características físicas, origen étnico, lengua, discapacidad, orientación sexual, edad, nivel socioeconómico, entre otras y sin violencia. Desarrolla relaciones afectivas, de amistad o de pareja, basadas en la reciprocidad y el respeto. Identifica situaciones que vulneran los derechos sexuales y reproductivos y propone pautas para prevenirlas y protegerse frente a ellas.	
	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ÁREA	COMPETENCIAS/	DESEMPEÑOS
	CAPACIDADES	

DESARROLLO		Explica y valora sus características personales, culturales y sociales, sus logros y sus potencialidades. Explica que cada persona tiene un proceso propio de desarrollo y reconoce sus habilidades para superar la adversidad y afrontar situaciones de riesgo y oportunidad. Opina reflexivamente sobre las prácticas culturales de su pueblo, y muestra aprecio por su herencia cultural y natural y la del país sintiéndose parte de él.
PERSONAL, CIUDADANÍA Y CÍVICA	 emociones Reflexiona y argumenta éticamente. 	Expresa sus emociones, sentimientos y comportamiento que le permiten establecer relaciones asertivas. Expresa sus emociones, sentimientos y comportamientos; y analiza sus causas y consecuencias. Utiliza estrategias de autorregulación que le permiten establecer relaciones empáticas.
	Vive su sexualidad de manera integral y	Sustenta, con argumentos razonados, una posición ética ante una situación de conflicto moral que involucra los derechos humanos. Expresa opiniones sobre las consecuencias de sus decisiones y propone acciones basadas en principios éticos y en los derechos humanos.
	responsable de acuerdo a su etapa de desarrollo y	Se relaciona con mujeres y varones con equidad. Analiza críticamente los estereotipos relacionados con la sexualidad y aquellos que son fuente de discriminación. Reconoce conductas violentas en las relaciones familiares de amistad o pareja, y muestra rechazo frente a ellas. Explica la importancia del respeto, el consentimiento, el cuidado del otro y la reciprocidad.
	madurez.	Propone pautas para prevenir y protegerse de situaciones que vulneran sus derechos sexuales y reproductivos considerando la dignidad de las personas.

ESTÁNDAR	Convive y participa democráticamente, relacionándose con los demás, respetando las diferencias y promoviendo los derechos de todos, así como cumpliendo sus deberes y evaluando sus consecuencias. Se relaciona con personas de diferentes culturas respetando sus costumbres y creencias. Evalúa y propone normas para la convivencia social basadas en los principios democráticos y en la legislaciór vigente. Utiliza estrategias de negociación y diálogo para el manejo de conflictos. Asume deberes en la organización y ejecución de acciones colectivas para promover sus derechos y deberes frente a situaciones que involucran a su comunidad. Delibera sobre asuntos públicos con argumentos basados en fuentes confiables, los principios democráticos y la institucionalidad, y aporta a la construcción de consensos. Rechaza posiciones que legitiman la violencia o la vulneración de derechos.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
DESARROLLO	CONVIVE Y PARTICIPA DEMOCRÁTICAMENTE EN LA BÚSQUEDA DEL BIEN COMÚN • Interactúa con todas las personas	Realiza acciones en el aula y la escuela que promueven integración de todos sus compañeros y compañeras, y cuestiona los prejuicios y estereotipos culturales más comunes entre adolescentes que se dan en los espacios públicos. Cumple sus deberes con sus pares y evalúa sus acciones tomando en cuenta los valores cívicos y el bien común.
PERSONAL,	Interactua con todas las personas	Intercambia prácticas culturales en relación a estilos de vida mostrando respeto por las diferencias.
CIUDADANÍA Y CÍVICA	Construye y asume acuerdos y normas	Evalúa los acuerdos y las normas de convivencia a partir del criterio del bien común y los acepta. Expresa argumentos a favor del respeto por las normas y señales de tránsito para promover el uso seguro de las vías públicas.
	Maneja conflictos de manera constructiva	Diferencia conflictos originados por la dinámica de las relaciones humanas de aquellos generados por su estancamiento. Utiliza estrategias diversas y creativas para prevenir y enfrentar conflictos.
	Delibera sobre asuntos públicos	Delibera sobre asuntos públicos cuando sustenta su posición a partir de la contraposición de puntos de vista distintos del suyo y del análisis de las diversas posturas y los posibles intereses involucrados. Aporta a la construcción de consensos que contribuyan al bien común de la nación peruana y del mundo.

Participa en acciones colectivas orientadas al bien común de la nación peruana, y a la promoción y defensa de los derechos humanos (civiles, políticos, económicos, sociales, culturales, ambientales, entre otros).
Utiliza los mecanismos de participación estudiantil para evaluar la gestión de sus autoridades escolares.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: ARTE Y CULTURA — III° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Aprecia de manera crítica manifestaciones artístico-culturales cuando reconoce en estas la función comunicativa de los elementos y códigos de los lenguajes de las artes de diversas épocas y lugares; comprende que generan diferentes reacciones en las personas y que existen diferentes maneras de interpretarlas según los referentes socioculturales de las personas que las aprecian. investiga el impacto de los medios de comunicación, los cambios sociales y tecnológicos en las manifestaciones artístico-culturales contemporáneas y compara las diversas funciones que ha cumplido el arte en una variedad de contextos sociales, culturales e históricos. Integra la información recogida y describe cómo una manifestación artístico-cultural nos reta a interpretar sus ideas y significados. Evalúa la eficacia del uso de las técnicas utilizadas en comparación con la intención de la obra, de otros trabajos y artistas afines y hace comentarios sobre los impactos que puede tener una manifestación sobre aquellos que las observan o experimentan.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
AKEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
ARTE Y CULTURA	APRECIA DE MANERA CRITICA MANIFESTACIONES ARTISTICO – CULTURALES • Percibe manifestaciones artístico culturales • Contextualiza las manifestaciones artístico- culturales. • Reflexiona creativa y críticamente sobre manifestaciones	 Describe las cualidades estéticas de manifestaciones artístico culturales son utilizados para comunicar mensajes, ideas y sentimientos.
		 Compara diversos estilos, modos de producción o tecnologías asociados a las manifestaciones artístico- culturales de diversos lugares y épocas que observa o experimenta para identificar sus transformaciones.
		Explica el significado de una manifestación artístico- cultural a partir de criterios propios e información recabada.

ESTÁNDAR	convencionales, materiales y técnicas de acuerdo a sus intenciones y muestra dominio en su uso y el desarrollo inicial de un estilo personal. Innova y toma riesgos para concretizar sus ideas y va modificando sus trabajos de acuerdo a descubrimientos que surgen en el proceso de creación artística. Genera ideas de manera interdisciplinaria y planifica proyectos artísticos de manera individual o colaborativa. Utiliza una variedad de referentes culturales, tomando en cuenta tanto prácticas tradicionales como nuevas tecnologías. Toma decisiones al combinar y manipular los elementos del arte para encontrar la manera más efectiva de comunicar mensajes, experiencias, ideas y sentimientos. Registra de manera visual y escrita los procesos usados en el desarrollo de sus propios trabajos. Planifica y adecúa sus presentaciones de acuerdo al público. Evalúa la efectividad de su proyecto, describiendo el impacto del proyecto para él mismo y para la comunidad.	
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
AREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	CREA PROYECTOS DESDE LOS LENGUAJES ARTISTICOS	 Utiliza los elementos de los lenguajes artísticos para explorar sus posibilidades expresivas y ensaya distintas maneras de utilizar materiales, herramientas y técnicas para obtener diversos efectos.
ARTE Y CULTURA	•Explora y experimenta los lenguajes del arte.	 Elabora y ejecuta un plan para desarrollar un proyecto artístico con un propósito específico (por ejemplo, para resolver un problema de violencia de género). Obtiene, selecciona y usa información que le es significativa de diversos referentes artístico-culturales, o de otros tipos. Aplica técnicas y medios para comunicar de manera efectiva el mensaje o idea.

•Aplica procesos de creación.	 Registra las fuentes de sus ideas y comunica como su proceso creativo reflexionando con sus pares sobre las cualidades estéticas de su proyecto, el manejo de las herramientas y técnicas y su rol en el proceso creativo.
 Evalúa y comunica sus procesos y proyectos 	

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: EDUCACIÓN FÍSICA – III° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Se desenvuelve de manera autónoma a través de su motricidad cuando toma conciencia de cómo su imagen corporal contribuye a la construcción de su identidad y autoestima. Organiza su cuerpo en relación a las acciones y habilidades motrices según la práctica de actividad física que quiere realizar. Produce con sus compañeros diálogos corporales que combinan movimientos en los que expresan emociones, sentimientos y pensamientos sobre temas de su interés en un determinado contexto.	
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ANEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	SE DESENVUELVE DE MANERA AUTÓNOMA A TRAVÉS DE SU MOTRICIDAD • Comprende su cuerpo • Se expresa corporalmente	• Combina con eficacia las habilidades motrices específicas y regula su cuerpo en situaciones pre deportivas y deportivas. Toma como referencia la trayectoria de objetos y a sus compañeros.
EDUCACIÓN		• Se adapta a los cambios que experimenta su cuerpo en relación con su imagen corporal en la pubertad durante la práctica de actividades lúdicas, recreativas, predeportivas y deportivas.
FÍSICA		• Elabora secuencias rítmicas individuales comunicando sus ideas y emociones, y aceptando y valorando sus aportes y el de sus compañeros.
		• Crea rutinas de movimientos colectivos (driles, coreografías, etc.) incorporando diferentes materiales (cintas, balones, bastones, cuerdas, etc.)

ESTÁNDAR	Asume una vida saludable cuando evalúa sus necesidades calóricas y toma en cuenta su gasto calórico diario, los alimentos que consume, su origen e inocuidad, y las características de la actividad física que practica. Elabora un programa de actividad física y alimentación saludable, interpretando los resultados de las pruebas de aptitud física, entre otras, para mantener y/o mejorar su bienestar. Participa regularmente en sesiones de actividad física de diferente intensidad y promueve campañas donde se promocione la salud integrada al bienestar colectivo	
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
AREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
EDUCACIÓN FÍSICA	ASUME UNA VIDA SALUDABLE • Comprende las relaciones entre la actividad física, alimentación, postura e higiene personal y del ambiente, y la salud	 Evalúa sus necesidades calóricas diarias en función del gasto energético que le demanda la práctica de actividad física para mantener su salud. Explica las consecuencias que el sedentarismo y los hábitos perjudiciales (consumo de comida rápida, alcohol, tabaco, drogas) producen sobre su salud. Explica la repercusión que tiene la práctica de actividad física sobre su estado de ánimo y emociones. Dosifica su esfuerzo y aprende a observarlo en sus compañeros al participar en actividades pre deportivas y deportivas.
	Incorpora prácticas que mejoran su calidad de vida	• Realiza actividad física para mejorar sus capacidades condicionales, que contribuyan al mejoramiento de su rendimiento y su salud según su aptitud física. Ejecuta de manera autónoma ejercicios y movimientos específicos para la activación y relajación explicando su utilidad e identificando su intensidad del esfuerzo antes, durante y después de la práctica de actividad física.

• Realiza acciones para la promoción y el cuidado de la salud que ayuden a prevenir hábitos perjudiciales para el organismo, como el consumo de alimentos no saludables, alcohol, tabaco, drogas, entre otros.
• Realiza un análisis y reflexión crítica sobre los centros de expendio de alimentos dentro y fuera de la institución educativa, optando por aquellos alimentos beneficiosos para su salud y el ambiente.

ESTÁNDAR	Interactúa a través de sus habilidades sociomotrices integrando a todas las personas de la comunidad educativa en eventos lúdico-deportivos y promoviendo la práctica de actividad física basada en el disfrute, la tolerancia, equidad de género, inclusión y respeto, asumiendo su responsabilidad durante todo el proceso. Propone sistemas tácticos de juego en la resolución de problemas y los adecúa según las necesidades del entorno, asumiendo y adjudicando roles y funciones bajo un sistema de juego que vincula las habilidades y capacidades de cada uno de los integrantes del equipo en la práctica de diferentes actividades físicas.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
AKEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
EDUCACIÓN FÍSICA	INTERACTÚA A TRAVÉS DE SUS HABILIDADES SOCIOMOTRICES • Se relaciona utilizando sus habilidades sociomotrices • Crea y aplica estrategias y tácticas de juego	 Participa activa y placenteramente en juegos tradicionales o populares, pre deportivos, y deportivos. Muestra en su participación una actitud positiva e integradora al trabajar en equipo, conciliando distintos intereses entre sus compañeros, compartiendo con sus pares de distinto género e incluyendo a pares con desarrollos diferentes. Explica la importancia de los acuerdos grupales para la elaboración y construcción de normas democráticas mostrando una actitud crítica ante todo tipo de discriminación por género, etnia, capacidades diferentes, condición social y religión, durante la práctica de actividades lúdicas, predeportivas y deportivas, dentro y fuera de la institución educativa. Plantea y ejecuta soluciones en situaciones lúdicas y deportivas al utilizar elementos técnicos y tácticos propios de una estrategia de 	
		juego que le permiten mayor eficacia en la práctica deportiva. Toma en cuenta las características de cada integrante, y mejora su sentido de pertenencia e identidad al grupo.	

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: EDUCACIÓN PARA EL TRABAJO – III° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social cuando integra activamente información sobre una situación que afecta a un grupo de usuarios, genera explicaciones y define patrones sobre sus necesidades y expectativas para crear una alternativa de solución viable que considera aspectos éticos y culturales y redefine sus ideas para generar resultados sociales y ambientales positivos. Implementa sus ideas combinando habilidades técnicas, proyecta en función a escenarios las acciones y recursos que necesitará y trabaja cooperativamente recombinado sus roles y responsabilidades individuales para el logro de una meta común, coordina actividades y colabora a la iniciativa y perseverancia colectiva resolviendo los conflictos a través de métodos constructivos. Evalúa los procesos y resultados parciales, analizando el equilibrio entre inversión y beneficio, la satisfacción de usuarios, y los beneficios sociales y ambientales generados. Incorpora mejoras en el proyecto para aumentar la calidad del producto o servicio y la eficiencia de procesos		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
ANEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	GESTIONA PROYECTOS DE EMPRENDIMIENTO ECONÓMICO O SOCIAL. • Crea propuestas de valor.	Selecciona en equipo necesidades o problemas de un grupo de usuarios de su entorno para mejorarlo o resolverlo a partir de su campo de interés. Determina los principales factores que los originan utilizando información obtenida a través de la observación y entrevistas grupales estructuradas.	

	 Aplica habilidades técnicas. Trabaja cooperativamente para lograr objetivos y metas. Evalúa los resultados del proyecto de 	Diseña alternativas de propuesta de valor creativas e innovadoras que representa a través de prototipos, y las valida con posibles usuarios incorporando sugerencias de mejora. Determina la propuesta de valor en función de sus implicancias éticas, sociales, ambientales y económicas. Determina los recursos que se requiere para elaborar una propuesta de valor y genera acciones para adquirirlos. Formula un plan de
EDUCACIÓN PARA EL TRABAJO	emprendimiento.	acción para elaborar la propuesta de valor considerando alternativas de solución ante contingencias o situaciones imprevistas. Selecciona procesos de producción de un bien o servicio, y emplea habilidades técnicas pertinentes y las implementa siendo responsable con el ambiente, usando sosteniblemente los recursos naturales y aplicando normas de seguridad en el trabajo.
		Planifica las actividades de su equipo en un clima de diálogo y respeto hacia las ideas y opiniones de los demás. Asume con responsabilidad su rol y colabora con las tareas de sus compañeros compartiendo información, estrategias y recursos para el logro del objetivo común.
		Elabora y aplica instrumentos de recojo de información en función de indicadores que le permitan mejorar la calidad del producto o servicio, y la eficiencia de los procesos.
		Elabora y aplica instrumentos de recojo de información para determinar los beneficios o pérdidas económicas, y el impacto social y ambiental generado por el proyecto para incorporar mejoras.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES <u>ÁREA: INGLÉS – III° SECUNDARIA</u>

ESTÁNDA R	Se comunica oralmente mediante diversos tipos de textos en inglés. Infiere el tema, propósito, hechos y conclusiones a partir de información implícita y explícita e interpreta la intención del interlocutor. Se expresa adecuando el texto a situaciones comunicativas formales e informales usando pronunciación y entonación inteligibles; organiza y desarrolla ideas en torno a un tema y las relaciona haciendo uso de algunos recursos cohesivos, vocabulario variado y construcciones gramaticales determinadas y pertinentes. Utiliza recursos no verbales y paraverbales para garantizar la pertinencia del mensaje. Reflexiona y evalúa sobre lo escuchado haciendo uso de sus conocimientos sobre el tema. En un intercambio, participa formulando y respondiendo preguntas sobre temas que le son conocidos o habituales y evalúa las respuestas escuchadas para dar sus aportes tomando en cuenta los puntos de vista de otros.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
ANEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
INGLÉS	SE COMUNICA ORALMENTE EN INGLÉS COMO LENGUA EXTRANJERA Obtiene información del texto oral. Infiere e interpreta información del texto oral. Adecúa, organiza y	 Recupera información explícita, relevante y complementaria seleccionando datos específicos en los textos orales que escucha en inglés, con vocabulario variado y pertinente, reconociendo el propósito comunicativo y apoyándose en el contexto. Integra la información cuando es dicha en distintos momentos o por distintos interlocutores. Deduce información y señalando características de seres, objetos, lugares y hechos. Deduce el significado de palabras, frases y expresiones complejas en contexto(Present simple, past simple past continuous, subordinating conjuctions: when , while, so, as, because, Past participle verbs-regular, irregular, present perfect, comparative and superlative adjectives, future with will – going to, adverbs- ever twice , once, already,yet just, too, enough, so , such, prepositions- for, since); Deduce también el significado de relaciones lógicas(adición, contraste, secuencia, semejanza – diferencia y causa y consecuencia), y jerárquicas(ideas principales y complementarias) en texto orales en inglés. 	

desarrolla	de	forma
coherente y	cohesio	nada.

- Utiliza recursos no verbales y paraverbales de forma estratégica.
- Interactúa estratégicamente con distintos interlocutores.
- Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y contexto del texto oral.
- Adapta el texto oral a la situación comunicativa manteniendo el registro y los modos culturales y considerando el tipo de texto, el contexto y el propósito (Intercambiar información personal al presentar a alguien y a si mismo; hablar sobre personas, medios de transporte, deporte, entretenimiento,; discutir acerca de costumbres, hábitos, noticias, viajes y experiencias; describir acontecimientos históricos, accidente vehiculares, condiciones de viaje, noticias; Intercambiar información personal; comparar estilos de vida, Hacer planes, quejarse y disculparse.
- Expresa sus ideas y emociones en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo a su nivel y las organiza para establecer relaciones lógicas (adición, contraste, semejanza –diferencia y causa); amplía información de forma pertinente con vocabulario apropiado.
- Participa en diversas situaciones comunicativas en las que alterna los roles de hablante y oyente, para preguntar, responder, aclarar, contrastar y para complementar ideas. Hacer comentarios relevantes en inglés Adaptar sus respuestas a las necesidades del interlocutor en inglés con vocabulario variado y pertinente. Respeta los modos y normas de cortesía según el contexto.
- Explica el tema y el propósito comunicativo. Distingue lo relevante de lo complementario clasificando y sintetizando la información, y vinculando el texto con su experiencia a partir de recursos verbales, no verbales y paraverbales para construir el sentido del texto oral en inglés.
- Emplea estratégicamente gestos, movimientos corporales y contacto visual para enfatizar lo que dice. Ajusta el volumen y entonación con pronunciación adecuada apoyándose en material concreto y audiovisual.

ESTÁNDAR	Lee diversos tipos de texto en inglés con algunas estructuras complejas y vocabulario variado y especializado. Integra información contrapuesta ubicada en distintas partes del texto. Interpreta el texto integrando la idea principal con información específica para construir su sentido global. Reflexiona sobre las formas y contenidos del texto. Evalúa el uso del lenguaje y los recursos textuales así como el efecto del texto en el lector a partir de su conocimiento y del contexto sociocultural.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	LEE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN INGLÉS	• Identifica información explícita, relevante y complementaria integrando datos que se encuentran en distintas partes del texto que contienen varios elementos complejos en su estructura y vocabulario variado en diversos tipos de textos escritos en inglés.	
	COMO LENGUA EXTRANJERA Obtiene información del texto escrito	• Deduce diversas relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia, causa y consecuencia) y relaciones jerárquicas (ideas principales y complementarias) en textos escritos en inglés a partir de información explicita e implícita. Señala características de personas, objetos, lugares y hechos y el significado de palabras, frases y expresiones en contexto.	
INGLÉS	Infiere e interpreta información del texto Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y contexto del texto	 Explica el tema y propósito comunicativo. Intercambiar información personal al presentar a alguien y a sí mismo; hablar sobre personas, medios de transporte, deporte, entretenimiento, discutir acerca de costumbres, hábitos, noticias, viajes y experiencias; describir acontecimientos históricos, accidentes vehiculares, condiciones de viaje, noticias; Hacer planes, quejarse y disculparse. Intercambiar información personal; comparar estilos de vida. Distingue lo relevante de lo complementario clasificando y sintetizando la información; Vinculando el texto con su experiencia para construir el sentido del texto escrito en inglés y relacionándolo con su experiencia y su conocimiento y con otros textos y lenguajes. Opina en inglés de manera oral o escrita sobre el contenido y organización del texto escrito en inglés, así como sobre el propósito comunicativo y la intención del autor a partir de su experiencia y contexto. Compara textos entre sí para señalar características comunes de tipos textuales y géneros discursivos. 	

ESTÁNDAR	Escribe diversos tipos de textos de amplia extensión de forma reflexiva en inglés. Adecúa su texto al destinatario, propósito y registro a partir de su experiencia previa y fuentes de información variada. Organiza y desarrolla sus ideas alrededor de un tema central y las estructura en párrafos y subtítulos. Relaciona sus ideas a través del uso de algunos recursos cohesivos (sinónimos, antónimos, pronominalización y conectores aditivos, adversativos, temporales, condicionales, disyuntivos y causales) con vocabulario variado y pertinente a la temática tratada y construcciones gramaticales de mediana complejidad. Utiliza recursos ortográficos que permiten claridad en sus textos. Reflexiona sobre el texto que escribe y evalúa los usos del lenguaje con la finalidad de mejorar el texto que escribe en inglés.		
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ANEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
INGLÉS	 ESCRIBE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN INGLÉS COMO LENGUA EXTRANJERA Adecúa el texto a la situación comunicativa. Organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. 	 Adecúa el texto que escribe en inglés a la situación comunicativa considerando el tipo textual, algunas características del género discursivo, el formato, el soporte y el propósito. Ejemplo: Intercambiar información personal al presentar a alguien y a sí mismo; hablar sobre personas, medios de transporte, deportes, entretenimiento; discutir acerca de costumbres, hábitos, noticias, viajes y experiencias; describir acontecimientos históricos, accidentes vehiculares, condiciones de viaje, noticias; intercambiar información personal; comparar estilos de vida; hacer planes; quejarse y disculparse. Produce textos escritos en inglés en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo a su nivel; organiza sus ideas para establecer relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza y diferencia, causa y consecuencia); amplía información de forma pertinente con vocabulario apropiado. 	
	 Utiliza convenciones del lenguaje escrito deforma pertinente. Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y contexto del texto escrito. 	 Emplea convenciones del lenguaje escrito como recursos ortográficos y gramaticales complejos que le dan claridad y sentido al texto (Present simple, past simple past continuous, subordinating conjuctions: when , while, so,as, because, Past participle verbs-regular, irregular, present perfect, comparative and superlative adjectives, future with will – going to, adverbs- ever twice , once, already,yet just, too, enough, so , such, prepositions- for, since) Usa recursos textuales para aclarar y reforzar sentidos en el texto. Evalúa su texto en inglés para mejorarlo considerando aspectos gramaticales y ortográficos, y las características de tipos textuales y géneros discursivos, así como otras convenciones vinculadas con el lenguaje escrito usadas con pertinencia para dar sentido al texto. 	

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: EDUCACIÓN RELIGIOSA – III° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Fundamenta la presencia de Dios en la creación, en el Plan de Salvación y en la vida de la Iglesia. Asume a Jesucristo como Redentor y modelo de hombre que le enseña a vivir bajo la acción del Espíritu Santo, participando en la misión evangelizadora en coherencia con su creencia religiosa. Argumenta su fe en diálogo crítico con la cultura, la ciencia, otras manifestaciones religiosas y espirituales. Propone alternativas de solución a problemas y necesidades de su comunidad, del país y del mundo, que expresen los valores propios de su tradición cristiana y católica, el bien común, la promoción de la dignidad de la persona y el respeto a la vida humana. Interioriza el mensaje de Jesucristo y las enseñanzas de la Iglesia para actuar en coherencia con su fe.		
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
AKEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
EDUCACIÓN RELIGIOSA	Construye su identidad como persona humana, amada por Dios, digna, libre y trascendente, comprendiendo la doctrina de su propia religión, abierto al diálogo con las que le son más cercanas. • Conoce a Dios y asume su identidad religiosa como persona digna, libre y trascendente. • Cultiva y valora las manifestaciones religiosas de su entorno	Analiza la intervención de Dios en el plan de salvación y en la historia de la iglesia y su presencia en la creación con lo cual encuentra sentido a su vida y a la de la humanidad.	
		Reflexiona sobre el mensaje de Jesucristo y las enseñanzas de la iglesia para un cambio de vida personal.	
		Acepta a Jesucristo como redentor y modelo de hombre de hombre para vivir coherentemente con los principios cristianos.	

-	Da razones de su fe con gestos y acciones que demuestra una convivencia crítica con la cultura, la ciencia y otras manifestaciones religiosas y espirituales.
	Analiza la realidad de su entorno a la luz del mensaje del Evangelio que lo lleve a plantear alternativas de cambio coherentes con los valores propios de la tradición religiosa.

ESTÁNDAR	Demuestra coherencia entre lo que cree, dice y hace en su proyecto de vida personal, a la luz del mensaje bíblico y los documentos del Magisterio de la Iglesia. Vivencia su dimensión religiosa, espiritual y trascendente, que le permita cooperar en la transformación de sí mismo y de su entorno a la luz del Evangelio buscando soluciones a los desafíos actuales. Promueve el encuentro personal y comunitario con Dios en diversos contextos desde un discernimiento espiritual, con acciones orientadas a la construcción de una comunidad de fe guiada por las enseñanzas de Jesucristo y de la Iglesia. Asume su rol protagónico en la transformación de la sociedad a partir de las enseñanzas de Jesucristo en un marco ético y moral cristiano.	
,·	protagonico en la transformación de la sociedad a paren de las ensenanzas de sesaciste	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ÁREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
EDUCACIÓN	Asume la experiencia del encuentro personal y comunitario con Dios en su proyecto de vida en coherencia con su creencia religiosa.	
	Transforma su entorno desde el encuentro personal y comunitario con Dios y desde la fe que profesa.	Expresa en su proyecto de vida personal coherencia entre lo que cree, dice y hace a la luz del mensaje bíblico y los documentos del Magisterio de la iglesia.
RELIGIOSA	Actúa coherentemente en razón de su fe según los principios de su conciencia moral en situaciones concretas de la vida.	

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: JAPONÉS – III° SECUNDARIA

ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE:		
AREA	COMPETENCIAS/ CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
JAPONÉS	SE COMUNICA ORALMENTE EN JAPONÉS COMO LENGUA EXTRANJERA • Obtiene información de textos orales. • Adecúa, organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. • Interactúa con distintos interlocutores.	 Recupera información explícita en los textos orales que escucha en japonés en situaciones comunicativas específicas, con vocabulario nuevo y frases de uso cotidiano; para ello, se apoya en gestos y expresiones corporales del emisor. (saludos, presentación personal, indicaciones del profesor, adjetivos na, wo shimasu, de shimasu, nandeshitaka, oraciones con adjetivos "i", ni_wo kakemasu, agemasu, moraimasu, kuremasu, ga imasu. Explica el tema aprendido en torno a un tema cotidiano y distingue lo relevante del texto oral (saludos, presentación personal, indicaciones y partículas. (saludos, presentación personal, indicaciones del profesor, adjetivos na, wo shimasu, de shimasu, nandeshitaka, oraciones con adjetivos "i", ni wo kakemasu, agemasu, 	
		moraimasu, kuremasu, ga imasu.	

	•	Emplea gestos y movimientos para enfatizar lo que dice usando pronunciación clara; se apoya en material concreto.
	•	Participa en situaciones comunicativas cotidianas en las que alterna los roles de hablante y oyente, para preguntar y responder en japonés con vocabulario conocido.

ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE:		
AKEA	COMPETENCIAS/ CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
JAPONÉS	LEE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN JAPONÉS COMO LENGUA EXTRANJERA • Obtiene información del texto escrito. • Infiere e interpreta información del texto escrito. • Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto escrito.	 Identifica información explícita, relevante y complementaria integrando datos que se encuentran en distintas partes del texto o en distintos textos al realizar una lectura intertextual, que contienen varios elementos complejos en su estructura y vocabulario variado. Relaciona el tema principal de un texto con los vocablos simples que adquiere. 	
37 11 01123		Reconoce diferentes gramáticas empleado en un texto escrito.	
		 Opina en japonés de manera oral o escrita sobre el contenido y organización del texto escrito en japonés, así como sobre el propósito comunicativo y la intención del autor a partir de su experiencia y contexto. Compara textos entre sí para señalar características comunes de tipos textuales y géneros discursivos. 	

ÁDEA.	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE:			
ÁREA	COMPETENCIAS/ CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		
	ESCRIBE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN JAPONÉS COMO	Utiliza verbos en diferentes tiempos para crear oraciones simples		
JAPONÉS	 LENGUA EXTRANJERA Utiliza las palabras aprendidas para formar frases. Adecúa, organiza y desarrolla de forma breve los textos 	 Adecúa el texto que escribe en japonés a la situación comunicativa considerando el propósito y partículas (saludos, presentación personal, indicaciones del profesor, adjetivos na, wo shimasu, de shimasu, nandeshitaka, oraciones con adjetivos "i", ni_wo kakemasu, agemasu, moraimasu, kuremasu, ga imasu. 		
	 escritos. Reflexiona la forma, el contenido y contexto del texto escrito. 	 Produce textos escritos en japonés, en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo a su nivel, organiza sus ideas para establecer relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza y diferencia). 		

目的	
言語能力	性能
外国語として、様々な日本語のテキストを読む	複雑な既知の語彙を使って、日本語で書かれたテキスト内の単語を、特定のコミュニケーション状況で識別する。 文章を読む際に、さまざまな部分にあるデータを統合することによって、関連性がある情報を認識します。
書かれたテキストから情報を入手する	主題であるテキストに使われている簡単な単語を理解する。

目的		
言語能力	性能	
 外国語として日本語でコミュニケーションをとる。 ロ頭テキストから情報を入手する。 ロ頭テキストから情報を推測して解釈します。 さまざまな対話者と対話する。 	 新しいボキャブラリーと日常語を使用して、特定のコミュニケーション状況で日本語で聞く口頭テキスト内の明示的な情報を取得する。そのため、話し手の身振りと体の表現を解釈する。 (あいさつ文、個人的な表現、教師の指示、動詞(2) (過去否定)、動詞(go、come)、形容詞(肯定的、否定的な現在と過去の時制)、形容詞"na"、助詞:de、wo、過去形質問。 日常のトピックについて学んだトピックを説明し、口頭のテキストとの関連性(挨拶、個人的なプレゼンテーション、方向性および助詞)(挨拶、個人的なプレゼンテーション、教師の指示、動詞(2)、過去、動詞)(行く、来る)、形容詞(ポジティブ、ネガティブ現在、過去形)、形容詞「な」、助詞:で、もの、過去形を問う、より使い、そしてすききらい ジェスチャーや動きを使って、話し手が言うことを明確な発音で強調します。それはコンクリート材料に依存しています。 	
	• 話し手と聞き手の役割を交互にして、身近な語彙を使って日本語で質問したり回答したりする日常のコミュニケーション状況に参加する。	
• テキスト情報を推測して解釈する	読んだテキストで使用されているさまざまな文法を認識する。 読んだテキストに関する意見を簡潔に述べることができる。	

目的		
言語能力	性能	
外国語として、様々な日本語のテキストを書く	• ひらがなの音節を再生し、複雑な単語を形成する。	
• 単語を形成するため書かれた文字を使用する。	あらゆる場面に適した簡単な文を学習した単語で書くことができる。(あいさつ、自己紹介、指示文、動詞、形容詞、な- 形容詞、て-形容詞)	
• 内容を把握し評価する。	ある課題に沿った文で自分の意見を簡潔に述べることができる。	

4° DE SECUNDARIA

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: COMUNICACIÓN – IV° SECUNDARIA

Se comunica oralmente mediante diversos tipos de textos; infiere información relevante y conclusiones e interpreta la intención del interlocutor y las relaciones de poder en discursos que contienen sesgos,		
	cuándose a situaciones comunicativas formales e informales y a los géneros discursivos orales en que participa. Organiza y desarrolla sus ideas en torno a un tema y las	
	cursos cohesivos; incorpora un vocabulario especializado y enfatiza los significados mediante el uso de recursos no verbales y paraverbales. Reflexiona sobre el texto y efecto en los interlocutores, de acuerdo a sus conocimientos, fuentes de información y al contexto sociocultural. En un intercambio, hace contribuciones relevantes y	
	recto en los interiocutores, de acuerdo a sus conocimientos, fuentes de información y al contexto sociocultural. En un intercambio, nace contribuciones relevantes y irgumentar, eligiendo estratégicamente cómo y en qué momento participa.	
evalua las lueas de los otros para contrad	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
•	Recupera información explícita de los textos orales que escucha seleccionando detalles y datos específicos. Integra esta información cuando es	
	dicha en distintos momentos, o por distintos interlocutores, en textos orales que presentan información contrapuesta y ambigua, falacias,	
	paradojas, sinónimos, vocabulario especializado, y expresiones con sentido figurado.	
	Explica el tema y propósito comunicativo del texto cuando este presenta información especializada o abstracta. Distingue lo relevante de lo	
	complementario clasificando y sintetizando la información. Establece conclusiones sobre lo comprendido contrastando su experiencia y	
	conocimiento con el contexto sociocultural de sus interlocutores.	
	Deduce diversas relaciones lógicas entre las ideas del texto oral (causa-efecto, semejanza-diferencia, entre otras) a partir de información	
	implicada, de detalle, contrapuesta o ambigua, y de presuposiciones y sesgos del texto. Señala las características implícitas de seres, objetos,	
•	hechos y lugares. Determina el significado de palabras en contexto y de expresiones con sentido figurado.	
,	Explica las intenciones de sus interlocutores considerando el uso de diversas estrategias discursivas, y de recursos no verbales y paraverbales.	
•	Explica diferentes puntos de vista, falacias, ambigüedades, contrargumentos y diversas figuras retóricas, así como la trama y la evolución de	
9	personajes. También explica las representaciones sociales presentadas de acuerdo con el sentido global del texto.	
•	Expresa oralmente ideas y emociones de forma coherente y cohesionada. Ordena y jerarquiza las ideas en torno a un tema, y las desarrolla para	
•	ampliar o precisar la información. Estructura estratégicamente una secuencia textual (Argumenta, narra, describe, etc.) de forma apropiada.	
texto oral.	Establece diversas relaciones lógicas entre las ideas mediante el uso preciso de varios tipos de referentes, conectores y otros marcadores	
	textuales. Incorpora un vocabulario pertinente y preciso que incluye sinónimos y algunos términos especializados.	
	Participa en diversos intercambios orales alternando los roles de hablante y oyente. Decide estratégicamente cómo y en qué momento participar	
	recurriendo a saberes previos, usando lo dicho por sus interlocutores y aportando nueva información para persuadir, contra argumentar y	
	consensuar. Emplea estrategias discursivas, y normas y modos de cortesía según el contexto sociocultural.	
	Emite un juicio crítico sobre la adecuación de textos orales del ámbito escolar y social y de medios de comunicación a la situación comunicativa, así	
	como la coherencia de las ideas y la cohesión entre estas.	
	Opina como hablante y oyente sobre el contenido del texto oral, las representaciones sociales que este plantea, las intenciones de los	
	interlocutores, y el efecto de lo dicho en el hablante y el oyente. Justifica su posición sobre las relaciones de poder e ideologías presentes en los	
	textos considerando su experiencia y los contextos socioculturales en que se desenvuelve.	
	falacias y ambigüedades. Se expresa ader relaciona mediante el uso de diversos re evalúa la validez de la información y su e	

ESTÁNDAR	Lee diversos tipos de textos con estructuras complejas, vocabulario variado y especializado. Integra información contrapuesta y ambigua que está en distintas partes del texto. Interpreta el texto considerando información relevante y de detalle para construir su sentido global, valiéndose de otros textos y reconociendo distintas posturas y sentidos. Reflexiona sobre formas y contenidos del texto y asume una posición sobre las relaciones de poder que este presenta. Evalúa el uso del lenguaje, la validez de la información, el estilo del texto, la intención de estrategias discursivas y recursos textuales. Explica el efecto del texto en el lector a partir de su conocimiento y del contexto sociocultural en el que fue escrito.	
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ANEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	TEXTOS ESCRITOS EN LENGUA MATERNA. Obtiene información del texto escrito. Infiere e interpreta información del texto. Reflexiona y evalúa	dentifica información explícita, relevante y complementaria seleccionando datos específicos y detalles en diversos tipos de texto de estructura compleja y con información contrapuesta y ambigua, así como vocabulario especializado. Integra información explícita cuando se encuentra en distintas partes del texto, o en distintos textos al realizar una lectura intertextual. Deduce diversas relaciones lógicas entre las ideas del texto escrito (causa-efecto, semejanza- diferencia, entre otras) a partir de información de detalle, contrapuesta o ambigua del texto, o al realizar una lectura intertextual. Señala las características implícitas de seres, objetos, hechos y ugares, y determina el significado de palabras en contexto y de expresiones con sentido figurado. Sustifica la elección o recomendación de textos de su preferencia cuando los comparte con otros. Sustenta su posición sobre las relaciones de poder de ideologías de los textos. Contrasta textos entre sí, y determina las características de tipos textuales y géneros discursivos, o de movimientos iterarios.
COMUNICACIÓN	contenido y el contexto del texto escrito.	Explica el tema, los subtemas y el propósito comunicativo del texto cuando este presenta información especializada o abstracta. Distingue lo relevante de lo complementario clasificando y sintetizando la información. Establece conclusiones sobre lo comprendido contrastando su experiencia y conocimiento con el contexto sociocultural del texto. Explica la intención del autor considerando diversas estrategias discursivas utilizadas, y las características del tipo textual y género discursivo. Explica diferentes puntos de vista, sesgos, contradicciones, falacias, contraargumentos, el uso de la información estadística, las representaciones sociales
		oresentes en el texto, y el modo en que diversas figuras retóricas junto con la trama y la evolución de personajes construyen el sentido del texto. Opina sobre el contenido, la organización textual, las estrategias discursivas, las representaciones sociales y la intención del autor. Emite un juicio crítico sobre la eficacia y validez de la información considerando los efectos del texto en los lectores, y contrastando su experiencia y conocimiento con el contexto sociocultural del texto.
	I readle di constituti delle di Co	
ESTÁNDAR	Escribe diversos tipos de textos de forma reflexiva. Adecúa su texto al destinatario, propósito y el registro a partir de su experiencia previa, de fuentes de información complementarias y divergentes, y de su conocimiento del contexto histórico y sociocultural. Organiza y desarrolla lógicamente las ideas en torno a un tema, y las estructura en párrafos, capítulos o apartados de acuerdo a distintos géneros discursivos. Establece relaciones entre ideas a través del uso preciso de diversos recursos cohesivos. Emplea vocabulario variado, especializado y preciso, así como una variedad de recursos ortográficos y textuales para darle claridad y sentido a su texto. Reflexiona y evalúa de manera permanente la validez de la información, la coherencia y cohesión de las ideas en el texto que escribe; controla el lenguaje para contraargumentar, reforzar o sugerir sentidos y producir diversos efectos en el lector según la situación comunicativa.	
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
TINET	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
COMUNICACIÓN	ESCRIBE DIVERSOS TIPOS D TEXTOS EN LENGUA MATERNA. ◆ Organiza y desarrolla las idea de forma coherente	desarrolla para contra argumentar o precisar la información sin digresiones o vacíos. Establece diversas relaciones lógicas entre las ideas a través del uso preciso de referentes, conectores y otros marcadores textuales. Incorpora de forma pertinente vocabulario que incluye sinónimos
		<u>, I , </u>

	cohesionada.	Utiliza de forma precisa, los recursos gramaticales y ortográficos (por ejemplo, tiempos verbales) que contribuyen al sentido de su texto. Emplea
	 Utiliza convenciones del 	diversas figuras retóricas para caracterizar personas, personajes, escenarios y mundos representados, así como para elaborar patrones rítmicos
	lenguaje escrito de forma	y versos libres. Emplea diversas estrategias discursivas (retórica, paratextos, diseño visual del texto, entre otros) para contra argumentar,
	pertinente.	reforzar o sugerir sentidos en el texto, con el fin de producir efectos en el lector, como la persuasión o la verosimilitud, entre otros.
	Reflexiona y evalúa la forma, el	Evalúa el modo en que el lenguaje refuerza o sugiere sentidos en su texto y produce efectos en los lectores considerando su propósito al
	contenido y el contexto del	momento de escribirlo. Compara y contrasta aspectos gramaticales y ortográficos, diversas características de tipos textuales y géneros
	texto escrito.	discursivos, así como otras convenciones vinculadas con el lenguaje escrito, cuando evalúa el texto.
		Evalúa de manera permanente el texto determinando si se ajusta a la situación comunicativa; si existen contradicciones, digresiones o vacíos
		que afectan la coherencia entre las ideas; o si el uso preciso de varios tipos de conectores, referentes y otros marcadores textuales asegura la
		cohesión entre ellas. Determina la eficacia de los recursos ortográficos utilizados, así como la pertinencia del vocabulario y de los términos
		especializados para mejorar el texto y garantizar su sentido.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: MATEMÁTICA — IV° SECUNDARIA

Resuelve problemas referidos a las relaciones entre cantidades muy grandes o muy pequenas, magnitudes o intercambios financieros, traduciendolas a expresiones numericas y operativas irracionales o racionales, notación científica, intervalos, y tasas de interés simple y compuesto. Evalúa si estas expresiones cumplen con las condiciones iniciales del problema. Expresa su comp números racionales e irracionales, de sus operaciones y propiedades, así como de la notación científica; establece relaciones de equivalencia entre múltiplos y submúltiplos de unidades de ma entre escalas de temperatura, empleando lenguaje matemático y diversas representaciones; basado en esto interpreta e integra información contenida en varias fuentes de información combina y adapta variados recursos, estrategias y procedimientos matemáticos de cálculo y estimación para resolver problemas, los evalúa y opta por aquellos más idóneos según las c problema. Plantea y compara afirmaciones sobre números racionales y sus propiedades, formula enunciados opuestos o casos especiales que se cumplen entre expresiones numéricas; justifico descarta la validez de la afirmación mediante contraejemplos o propiedades matemáticas.		sus operaciones y propiedades, así como de la notación científica; establece relaciones de equivalencia entre múltiplos y submúltiplos de unidades de masa, y tiempo, y eando lenguaje matemático y diversas representaciones; basado en esto interpreta e integra información contenida en varias fuentes de información. Selecciona, , estrategias y procedimientos matemáticos de cálculo y estimación para resolver problemas, los evalúa y opta por aquellos más idóneos según las condiciones del ciones sobre números racionales y sus propiedades, formula enunciados opuestos o casos especiales que se cumplen entre expresiones numéricas; justifica, comprueba
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
7111271	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	RESUELVE PROBLEMAS DE CANTIDAD.	Evalúa expresiones numéricas (modelos) planteadas para un mismo problema y determina cuál de ellas representó mejor las condiciones del problema.
	Traduce cantidades a expresiones numéricas.	• Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión de los órdenes del sistema de numeración decimal al expresar una cantidad muy grande o muy pequeña en notación científica, así como al comparar y ordenar cantidades expresadas en notación científica. Expresa su comprensión de las diferencias entre notación científica y notación exponencial.
MATEMÁTICA	Comunica su comprensión sobre los números y las	• Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión del número irracional como decimal no periódico obtenido de raíces inexactas y de la noción de densidad en los números racionales al identificar al menos un nuevo número racional entre otros dos racionales.
	operaciones. Usa estrategias y procedimientos de estimación y cálculo.	• Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión sobre el interés compuesto y sobre términos financieros (impuesto a la renta, tasa de interés simple y compuesto, y capitalización) para interpretar el problema en su contexto y estableciendo relaciones numéricas entre las operaciones. Justifica dichas afirmaciones usando ejemplos y propiedades de los números y operaciones, y comprueba la validez de sus afirmaciones.
	,	• Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión sobre las propiedades de las operaciones con raíces inexactas al deducir propiedades especiales. Usa este entendimiento para interpretar las condiciones de un problema en su contexto. Establece

Argumenta afirmaciones sobre las relaciones numéricas y las	relaciones entre representaciones.
operaciones.	• Selecciona, combina y adapta estrategias de cálculo, estimación, recursos, y procedimientos diversos para realizar operaciones con raíces inexactas, tasas de interés compuesto, cantidades en notación científica e intervalos, y para simplificar procesos usando las propiedades de los números y las operaciones, según se adecúen a las condiciones de la situación.
	Selecciona y usa unidades y subunidades e instrumentos pertinentes para estimar y medir magnitudes derivadas (velocidad y aceleración), según el nivel de exactitud exigido en la situación planteada.

ESTÁNDAR	Resuelve problemas referidos a analizar cambios continuos o periódicos, o regularidades entre magnitudes, valores o expresiones, traduciéndolas a expresiones algebraicas que pueden contener la regla general de progresiones geométricas, sistema de ecuaciones lineales, ecuaciones y funciones cuadráticas y exponenciales. Evalúa si la expresión algebraica reproduce las condiciones del problema. Expresa su comprensión de la regla de formación de sucesiones y progresiones geométrical; la solución o conjunto solución de sistemas de ecuaciones lineales e inecuaciones; la diferencia entre una función lineal y una función cuadrática y exponencial y sus parámetros; las usa para interpretar enunciados o textos o fuentes de información usando lenguaje matemático y gráficos. Selecciona, combina y adapta variados recursos, estrategias y procedimientos matemáticos para determinar términos desconocidos en progresiones geométricas, solucionar ecuaciones lineales o cuadráticas, simplificar expresiones usando identidades algebraicas; evalúa y opta por aquellos más idóneos según las condiciones del problema. Plantea afirmaciones sobre enunclados opuestos o casos especiales que se cumplen entre expresiones algebraicas; así como predecir el comportamiento de variables; comprueba o descarta la validez de la afirmación mediante contraejemplos y propiedades matemáticas.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
MATEMÁTICA	RESUELVE PROBLEMAS DE REGULARIDAD, EQUIVALENCIA Y CAMBIO Traduce datos y condiciones a expresiones algebraicas y gráficas. Comunica su comprensión sobre las relaciones algebraicas. Usa estrategias y procedimientos para encontrar equivalencias y reglas generales. Argumenta afirmaciones sobre relaciones de cambio y equivalencia.	Evalúa expresiones algebraicas o gráficas (modelo) planteadas para un mismo problema y determina cual represento mejor las condiciones del problema. Expresa, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la solución o soluciones de un sistema de ecuaciones lineales y de una ecuación cuadrática, y sobre el conjunto solución de inecuaciones lineales, para interpretar un problema en su contexto Expresa, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la regla de formación de patrones gráficos y progresiones aritméticas, y sobre la suma de sus términos, para interpretar un problema en su contexto y estableciendo relaciones entre dichas representaciones Expresa, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la suma de términos de una progresión geométrica para interpretar un problema en su contexto y estableciendo relaciones entre dichas representaciones. Expresa, usando lenguaje matemático y representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, su comprensión de la relación de correspondencia entre la constante de cambio de una función lineal y el valor de su pendiente, las diferencias entre función afín y función lineal, así como su comprensión de las diferencias entre una proporcionalidad directa e inversa, para interpretarlas y explicarlas en el contexto de la situación. Establece conexiones entre dichas representaciones. Plantea afirmaciones sobre las posibles soluciones a un sistema de ecuaciones lineales, ecuaciones cuadráticas o inecuaciones lineales, u otras relaciones que descubre. Justifica o descarta la validez de sus afirmaciones mediante un contraejemplo, propiedades matemáticas, o razonamiento inductivo y deductivo.

	inductivo y deductivo.
	Combina y adapta estrategias heurísticas, recursos, métodos gráficos, procedimientos y propiedades algebraicas más optimas para determinar
	términos desconocidos y la suma de términos de una progresión geométrica, simplificar expresiones algebraicas, y solucionar sistemas de
	ecuaciones lineales e inecuaciones usando identidades algebraicas o propiedades de las igualdades y desigualdades

ESTÁNDAR	triángulos, distancia entre dos punto trigonométricas, mapas y planos a es conservan la forma de aquellas que co según sus propiedades, reconociendo de formas compuestas, así como co	la características de objetos con formas geométricas compuestas, cuerpos de revolución, sus elementos y propiedades, líneas, puntos notables, relaciones métricas de s, ecuación de la recta y parábola; la ubicación, distancias inaccesibles, movimiento y trayectorias complejas de objetos mediante coordenadas cartesianas, razones icala. Expresa su comprensión de la relación entre las medidas de los lados de un triángulo y sus proyecciones, la distinción entre transformaciones geométricas que conservan las medidas de los objetos, y de cómo se generan cuerpos de revolución, usando construcciones con regla y compás. Clasifica polígonos y cuerpos geométricos la inclusión de una clase en otra. Selecciona, combina y adapta variadas estrategias, procedimientos y recursos para determinar la longitud, perímetro, área o volumen instruir mapas a escala, homotecias e isometrías. Plantea y compara afirmaciones sobre enunciados opuestos o casos especiales de las propiedades de las formas escarta la validez de la afirmación mediante contraejemplos o propiedades geométricas.
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	"RESUELVE PROBLEMAS DE FORMA, MOVIMIENTO Y LOCALIZACIÓN"	• Establece relaciones entre las características y los atributos medibles de objetos reales o imaginarios. Representa estas relaciones con formas bidimensionales y tridimensionales compuestas o cuerpos de revolución, los que pueden combinar prismas, pirámides, conos o poliedros regulares, considerando sus elementos y propiedades.
	Modela objetos con formas geométricas y sus	• Expresa, con dibujos, construcciones con regla y compás, con material concreto, y con lenguaje geométrico, su comprensión sobre las propiedades de poliedros prismas, cuerpos de revolución y su clasificación, para interpretar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones.
MATEMÁTICA	transformaciones. Comunica su comprensión sobre las formas y relaciones	• Expresa, con dibujos, construcciones con regla y compás, con material concreto, y con lenguaje geométrico, su comprensión sobre las propiedades de la homotecia en figuras planas, para interpretar un problema según su contexto y estableciendo relaciones entre representaciones.
IVIATEMATICA	geométricas. Usa estrategias y procedimientos para medir y	• Combina y adapta estrategias heurísticas, recursos y procedimientos más convenientes para determinar la longitud, el área y el volumen de poliedros y de cuerpos compuestos, así como para determinar distancias inaccesibles y superficies irregulares en planos empleando coordenadas cartesianas y unidades convencionales (centímetro, metro y kilómetro).
	orientarse en el espacio.	• Combina y adapta estrategias heurísticas, recursos o procedimientos para describir las diferentes vistas de una forma tridimensional compuesta (frente, perfil y base) y reconstruir su desarrollo en el plano sobre la base de estas, empleando unidades convencionales (centímetro, metro y kilómetro) y no convencionales (por ejemplo, pasos).
	Argumenta afirmaciones sobre relaciones geométricas.	 Plantea afirmaciones sobre las relaciones y propiedades que descubre entre los objetos, entre objetos y formas geométricas, y entre las formas geométricas, sobre la base de experiencias directas o simulaciones. Comprueba o descarta la validez de una afirmación mediante un contraejemplo, propiedades geométricas, y razonamiento inductivo o deductivo.

ESTÁNDAR	representativa. Recolecta datos mediante e comportamiento de estos usando gráficos y r proveniente de diversas fuentes, haciendo u sobre las características de la población. Expr	is de estudio, caracterizando la población y la muestra e identificando las variables a estudiar; empleando el muestreo aleatorio para determinar una muestra encuestas y los registra en tablas, determina terciles, cuartiles y quintiles; la desviación estándar, y el rango de un conjunto de datos; representa el medidas estadísticas más apropiadas a las variables en estudio. Interpreta la información contenida en estos, o la información relacionada a su tema de estudio so del significado de la desviación estándar, las medidas de localización estudiadas y el lenguaje estadístico; basado en esto contrasta y justifica conclusiones es la ocurrencia de sucesos dependientes, independientes, simples o compuestos de una situación aleatoria mediante la probabilidad, y determina su espacio de la probabilidad de acuerdo a las condiciones de la situación; justifica sus predicciones con base a los resultados de su experimento o propiedades.
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
AILA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
MATEMÁTICA	"RESUELVE PROBLEMAS DE GESTIÓN DE DATOS E INCERTIDUMBRE" • Representa datos con gráficos y medidas estadísticas o probabilísticas. • Comunica su comprensión de los conceptos estadísticos y probabilísticos.	Representa las características de una población mediante el estudio de variables cualitativas y cuantitativas, y el comportamiento de los datos de una muestra representativa a través de medidas de tendencia central, medidas de localización (cuartil) la desviación estándar o gráficos estadísticos, seleccionando los más apropiados para las variables estudiadas. Determina las condiciones y restricciones de una situación aleatoria, analiza la ocurrencia de sucesos independientes y dependientes, y representa su probabilidad a través del valor racional de 0 a 1. A partir de este valor, determina la mayor o menor probabilidad de un suceso en comparación con otro. Expresa con diversas representaciones y lenguaje matemático su comprensión de la desviación estándar en relación con la media para datos agrupados y el significado de los cuartiles en una distribución de datos según el contexto de la población en estudio. Expresa, también, el significado del valor de la probabilidad para caracterizar la ocurrencia de sucesos dependientes e independientes de una situación aleatoria,
	 Usa estrategias y procedimientos para recopilar y procesar datos. Sustenta conclusiones o decisiones con base en la información obtenida 	y cómo se distinguen entre sí. Recopila datos de variables cualitativas o cuantitativas mediante encuestas o la observación combinando y adaptando procedimientos, estrategias y recursos. Los procesa y organiza en tablas con el propósito de analizarlos y producir información. Determina una muestra aleatoria de una población pertinente al objetivo de estudio y las características de la población estudiada. Selecciona, emplea y adapta procedimientos para determinar la media y la desviación estándar de datos continuos, y la probabilidad de sucesos independientes y dependientes de una situación aleatoria. Adecúa los procedimientos utilizados a otros contextos de estudio.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: CIENCIA Y TECNOLOGÍA – IV° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	los objetivos planteados. Realiza medicio	pótesis con base en conocimientos científicos y observaciones previas. Elabora el plan de observaciones o experimentos y los argumenta utilizando principios científicos y ones y comparaciones sistemáticas que evidencian la acción de diversos tipos de variables. Analiza tendencias y relaciones en los datos tomando en cuenta el error y e en conocimientos científicos y formula conclusiones, las argumenta apoyándose en sus resultados e información confiable. Evalúa la fiabilidad de los métodos y las indagación.
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
AKEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
CIENCIA Y	INDAGA MEDIANTE MÉTODOS	Formula preguntas sobre el hecho, fenómeno u objeto natural o tecnológico que indaga para delimitar el problema. Determina el comportamiento
TECNOLOGÍA	CIENTÍFICOS PARA CONSTRUIR	de las variables, y plantea hipótesis basadas en conocimientos científicos, en las que establece relaciones de causalidad entre las variables que serán

CONOCIMIENTOS.	investigadas. Considera las variables intervinientes que pueden influir en su indagación y elabora los objetivos.
 Problematiza situaciones. Diseña estrategias para hacer indagación. Genera y registra datos e 	Propone y fundamenta, sobre la base de los objetivos de su indagación e información científica, procedimientos que le permitan observar, manipular y medir las variables; el tiempo por emplear; las medidas de seguridad; las herramientas, materiales e instrumentos de recojo de datos cualitativos/cuantitativos; y el margen de error. Estos procedimientos también le permitirán prever un grupo de control para confirmar o refutar la hipótesis.
información.Analiza datos e información.Evalúa y comunica el	Obtiene y organiza datos cualitativos/cuantitativos a partir de la manipulación de la variable independiente y mediciones repetidas de la variable dependiente. Realiza ajustes en sus procedimientos o instrumentos y controla las variables intervinientes; hace cálculos de medidas de tendencia central, proporcionalidad u otros, obtiene el margen de error, y representa sus resultados en gráficas.
proceso y resultados de su indagación	Compara los datos obtenidos (cualitativos y cuantitativos) para establecer relaciones de causalidad, correspondencia, equivalencia, pertenencia, similitud, diferencia u otros. Identifica regularidades o tendencias. Contrasta los resultados con su hipótesis e información científica para confirmar o refutar su hipótesis, y elabora conclusiones.
	Sustenta, sobre la base de conocimientos científicos, sus conclusiones, procedimientos y la reducción del error a través del uso del grupo de control, repetición de mediciones, cálculos y ajustes realizados en la obtención de resultados válidos y fiables para demostrar la hipótesis y lograr el objetivo. Comunica su indagación a través de medios virtuales o presenciales.

ESTÁNDAR	información genética, las funciones de las células con la	as relaciones cualitativas y las cuantificables entre: la estructura microscópica de un material y su reactividad con otros materiales o con campos y ondas; la s funciones de los sistemas (homeostasis); el origen de la Tierra, su composición, su evolución física, química y biológica con los registros fósiles. Argumenta ibientales de situaciones sociocientíficas o frente a cambios en la cosmovisión suscitados por el desarrollo de la ciencia y tecnología.
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
AKEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
		Explica cómo la célula, a través de reacciones químicas, transforma los nutrientes y obtiene energía necesaria para realizar las funciones vitales del ser humano.
	EXPLICA EL MUNDO FÍSICO BASÁNDOSE EN CONOCIMIENTOS SOBRE LOS SERES VIVOS,	Justifica los mecanismos de regulación en los sistemas (regulación de temperatura, glucosa, hormonas, líquidos y sales) para conservar la homeostasis del organismo humano.
CIENCIA Y	MATERIA Y ENERGÍA, BIODIVERSIDAD, TIERRA Y UNIVERSO.	Explica que la síntesis de proteínas, que cumplen diversas funciones en el organismo, es producto de la transcripción y traducción de la secuencia de nucleótidos de los ácidos nucleicos.
TECNOLOGÍA	Comprende y usa conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía,	Explica que la conservación del número de cromosomas haploides de cada especie se mantiene mediante la producción de células sexuales (gametogénesis) y relaciona este proceso con la herencia, la diversidad y las enfermedades genéticas.
	biodiversidad, Tierra y universo.	Explica que la evolución de las especies fue influenciada por los cambios ambientales ocurridos en el pasado.
	Evalúa las implicancias del saber y del puede acceptación de la constanta del saber y del saber y del puede acceptación del saber y del saber y del puede acceptación del saber y del saber y del puede acceptación del saber y del puede acceptación del saber y del s	Sustenta que la especiación de los seres vivos puede estar influenciada por aislamiento geográfico o reducción del flujo génico.
	quehacer científico y tecnológico.	Fundamenta su posición ética, empleando evidencia científica, frente a eventos paradigmáticos y situaciones donde la ciencia y la tecnología son cuestionadas por su impacto en la sociedad y el ambiente.
		Fundamenta respecto de situaciones en las que se pone en juego las demandas sociales e intereses particulares sobre el quehacer científico y tecnológico que impactan en la sociedad y el ambiente

ESTÁNDAR	conocimientos científicos. Representa la alternativa de forma, estructura, función y explica el procedimiento, lo los requerimientos, detecta errores en la selección de m	el alcance del problema tecnológico, determinar la interrelación de los factores involucrados en él y justificar su alternativa de solución basado en solución a través de esquemas o dibujos estructurados a escala, con vistas y perspectivas, incluyendo sus partes o etapas. Establece características de s recursos para implementarlas, así como las herramientas y materiales seleccionados. Verifica el funcionamiento de la solución tecnológica considerando la teriales, imprecisiones en las dimensiones y procedimientos y realiza ajustes o rediseña su alternativa de solución. Explica el conocimiento científico y el seño y la implementación, evalúa su funcionamiento, la eficiencia y propone estrategias para mejorarlo. Infiere impactos de la solución tecnológica tos negativos.
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
7111271	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
CIENCIA Y TECNOLOGÍA	DISEÑA Y CONSTRUYE SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA RESOLVER PROBLEMAS DE SU ENTORNO. Determina una alternativa de solución tecnológica. Diseña la alternativa de solución tecnológica Implementa y valida la alternativa de solución tecnológica. Evalúa y comunica el funcionamiento y los impactos de su alternativa de solución tecnológica.	Describe el problema tecnológico y las causas que lo generan. Explica su alternativa de solución tecnológica sobre la base de conocimientos científicos o prácticas locales. Da a conocer los requerimientos que debe cumplir esa alternativa de solución, los recursos disponibles para construirla, y sus beneficios directos e indirectos. Representa su alternativa de solución con dibujos a escala incluyendo vistas y perspectivas, o diagramas de flujo. Describe sus partes o etapas, la secuencia de pasos, sus características de forma y estructura, y su función. Selecciona instrumentos según su margen de error, herramientas, recursos y materiales considerando su impacto ambiental y seguridad. Prevé posibles costos y tiempo de ejecución. Propone maneras de probar el funcionamiento de la solución tecnológica tomando en cuenta su eficiencia y confiabilidad. Ejecuta la secuencia de pasos de su alternativa de solución manipulando materiales, herramientas e instrumentos considerando su grado de precisión y normas de seguridad. Verifica el rango de funcionamiento de cada parte o etapa de la solución tecnológica, detecta errores en los procedimientos o en la selección de materiales, y realiza ajustes o cambios según los requerimientos establecidos. Realiza pruebas repetitivas para verificar el funcionamiento de la solución tecnológica según los requerimientos establecidos y fundamenta su propuesta de mejora para incrementar la eficiencia y reducir el impacto ambiental. Explica su construcción, y los cambios o ajustes realizados sobre la base de conocimientos científicos o en prácticas locales.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: CIENCIAS SOCIALES – IV° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	empleando conceptos sociales, polític procesos históricos y situaciones o pro perspectiva de los protagonistas, relac	sobre la base de los problemas históricos del Perú y el mundo en relación a los grandes cambios, permanencias y simultaneidades a lo largo de la historia, cos y económicos abstractos y complejos. Jerarquiza múltiples causas y consecuencias de los hechos o procesos históricos. Establece relaciones entre esos ocesos actuales. Explica cómo las acciones humanas, individuales o grupales van configurando el pasado y el presente y pueden configurar el futuro. Explica la cionando sus acciones con sus motivaciones. Contrasta diversas interpretaciones del pasado, a partir de distintas fuentes evaluadas en su contexto y perspectiva. a comprender variados puntos de vista.
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	CONSTRUYE INTERPRETACIONES HISTÓRICAS	Explica que recurrir a una fuente válida sobre hechos o procesos históricos, desde la Segunda Revolución Industrial hasta la Primera Guerra Mundial y desde el primer militarismo en el Perú hasta la República Aristocrática, contribuye a una interpretación confiable de esa fuente.
	Interpreta críticamente	Contrasta las interpretaciones que se presentan en diversas fuentes históricas sobre hechos o procesos históricos, desde la Segunda Revolución Industrial hasta la Primera Guerra Mundial y desde el primer militarismo en el Perú hasta la República Aristocrática.

CIENCIAS SOCIALES	fuentes diversas Comprende el tiempo	Explica los cambios, las permanencias y las relaciones de simultaneidad generados por hechos o procesos históricos relevantes, desde la Segunda Revolución Industrial hasta la Primera Guerra Mundial y desde el primer militarismo en el Perú hasta la República Aristocrática, utilizando conceptos sociales, políticos y económicos.
	histórico • Elabora explicaciones sobre	Establece relaciones entre diversos hechos o procesos históricos, desde la Segunda Revolución Industrial hasta la Primera Guerra Mundial y desde el primer militarismo en el Perú hasta la República Aristocrática, con otros de la actualidad, tomando en cuenta los aspectos políticos, sociales, económicos, culturales y ambientales.
	procesos históricos	Explica hechos, procesos o problemas históricos comprendidos desde la Segunda Revolución Industrial hasta la Primera Guerra Mundial y desde el primer militarismo en el Perú hasta la República Aristocrática, a partir de evidencias diversas y el planteamiento de hipótesis, utilizando términos históricos.
		Plantea hipótesis, y utiliza términos históricos y evidencias diversas al elaborar explicaciones sobre hechos, procesos o problemas históricos comprendidos desde la Segunda Revolución Industrial hasta la Primera Guerra Mundial y desde el primer militarismo en el Perú hasta la República Aristocrática.
		Explica las ideas y comportamientos de las personas y sociedades a partir del contexto de la época, ocurridas desde la Segunda Revolución Industrial hasta la Primera Guerra Mundial y desde el primer militarismo en el Perú hasta la República Aristocrática así como la influencia de tales ideas y comportamientos en hechos posteriores.

ESTÁNDAR	considerando las múltiples dimensiones. Explica	te al proponer alternativas y promover la sostenibilidad del ambiente, la mitigación y adaptación al cambio climático y la prevención de riesgo de desastre, las diferentes formas en las que se organiza el espacio geográfico y el ambiente como resultado de las decisiones (acciones o intervención) de los actores ientas digitales para representar e interpretar el espacio geográfico y el ambiente.
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	CESTIONA DESDONSABLEMENTE EL	Explica cómo intervienen los actores sociales en la configuración de las áreas naturales protegidas y fronteras del Perú y de los grandes espacios en Asia y Oceanía, y señala las potencialidades que estos ofrecen.
CIENCIAS	GESTIONA RESPONSABLEMENTE EL ESPACIO Y EL AMBIENTE Comprende las relaciones entre los	Utiliza información y herramientas cartográficas para representar el espacio geográfico y el ambiente.
SOCIALES	 elementos naturales y sociales. Maneja fuentes de información para comprender el espacio geográfico y el 	Explica las dimensiones políticas, económicas, sociales y culturales de problemáticas ambientales, territoriales, y de la condición de cambio climático (pérdida de la biodiversidad, retroceso de los glaciares, demarcación territorial, transporte en las grandes ciudades, entre otras) y sus consecuencias en las condiciones de vida de la población.
	ambiente. Genera acciones para preservar el	Propone acciones concretas para el aprovechamiento sostenible del ambiente, y para la adaptación y mitigación del cambio climático, basadas en la legislación ambiental vigente en el Perú.
	ambiente local y global.	Plantea medidas de prevención o mitigación ante situaciones de riesgo de desastre considerando las dimensiones sociales, económicas, políticas y culturales.

ESTÁNDAR	actividades económicas y financieras ilícitas e	omicos al promover el ahorro y la inversión de los recursos considerando sus objetivos, riesgos y oportunidades. Asume una posición crítica frente a las informales, prácticas de producción y consumo que deterioran el ambiente y afectan los derechos humanos, el incumplimiento de las responsabilidades o consideran un fin previsional. Analiza las interrelaciones entre los agentes del sistema económico y financiero global teniendo en cuenta el mercado y el agente supervisor del sistema financiero.
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
		Explica los roles que cumplen los agentes del sistema económico y financiero en Latinoamérica, y expresa la importancia que tienen esos agentes para el desarrollo del mercado y el comercio regional.
CIENCIAS SOCIALES	GESTIONA RESPONSABLEMENTE LOS RECURSOS ECONÓMICOS Comprende las relaciones entre los	Explica que el Estado toma medidas de política económica, y que sanciona los delitos económicos y financieros para garantizar la sostenibilidad y el desarrollo económico del país
JOCIALLS	elementos del sistema económico y financiero.	Difunde la importancia de cumplir las obligaciones tributarias y crediticias, y los beneficios de optar por un fondo previsional para garantizar el bienestar económico y social de las personas y el país.
	 Toma decisiones económicas y financieras. 	Argumenta a favor de optar por el consumo de productos y bienes cuya producción, distribución y uso preservan el ambiente y los servicios ecosistémicos y respetan los derechos humanos.
		Utiliza el Código de Protección y Defensa del Consumidor para analizar y hacer respetar los derechos de consumidor.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: DESARROLLO PERSONAL, CIUDADANÍA Y CÍVICA – IV° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	parte de un mundo globalizado. Manifiesta de n postura ética frente a una situación de conflicto sus decisiones. Se plantea comportamientos qu acciones. Se relaciona con las personas bajo un	os aspectos que lo hacen único, cuando se reconoce a sí mismo y valora sus identidades, sus logros y los cambios que se dan en su desarrollo. Se reconoce como nanera regulada, sus emociones, sentimientos, logros e ideas distinguiendo el contexto y las personas, y comprendiendo sus causas y consecuencias. Asume una moral, integrando en su argumentación principios éticos, los derechos fundamentales, la dignidad de todas las personas. Reflexiona sobre las consecuencias de ue incluyen elementos éticos de respeto a los derechos de los demás y de búsqueda de justicia teniendo en cuenta la responsabilidad de cada quien por sus marco de derechos, sin discriminar por género, características físicas, origen étnico, lengua, discapacidad, orientación sexual, edad, nivel socioeconómico, entre ivas, de amistad o de pareja, basadas en la reciprocidad y el respeto. Identifica situaciones que vulneran los derechos sexuales y reproductivos y propone pautas
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
DECARROLLO	CONSTRUYE SU IDENTIDAD	Explica las características personales, culturales y sociales que lo hacen único. Describe sus potencialidades y limitaciones, y muestra
DESARROLLO PERSONAL,	 Se valora a sí mismo 	disposición para utilizarlas en situaciones de riesgo.
CIUDADANÍA Y	 Autorregula sus emociones 	Opina reflexivamente sobre las prácticas culturales de su país y se identifica con ellas. Explica la importancia de identificarse con los grupos
CÍVICA	 Reflexiona y argumenta 	sociales (familia, escuela, asociaciones religiosas, ambientales, ecologistas, etc.) que configuran su identidad y que contribuyen a su
CIVICA	éticamente	desarrollo y al de los demás.

Sustenta, con argumentos razonados, una posición ética ante una situación de conflicto moral considerando principios éticos y la dignidad humana. Se relaciona con mujeres y varones con equidad y respeto rechazando toda forma de discriminación por identidad de género u orientación sexual. Explica la importancia de establecer vínculos afectivos positivos basados en la reciprocidad, el cuidado del otro y el consentimiento.
Rechaza la violencia familiar, sexual y contra la mujer, u otra forma de violencia.
Realiza acciones para prevenir y protegerse de situaciones que puedan afectar su integridad sexual y la de los demás. Ejemplo: Frente a una situación de acoso callejero, con la ayuda de un adulto de confianza, denuncia al agresor a la policía.

ESTÁNDAR	Convive y participa democráticamente, relacionándose con los demás, respetando las diferencias y promoviendo los derechos de todos, así como cumpliendo sus deberes y evaluando sus consecuencias. Se relaciona con personas de diferentes culturas respetando sus costumbres y creencias. Evalúa y propone normas para la convivencia social basadas en los principios democráticos y en la legislación vigente. Utiliza estrategias de negociación y diálogo para el manejo de conflictos. Asume deberes en la organización y ejecución de acciones colectivas para promover sus derechos y deberes frente a situaciones que involucran a su comunidad. Delibera sobre asuntos públicos con argumentos basados en fuentes confiables, los principios democráticos y la institucionalidad, y aporta a la construcción de consensos. Rechaza posiciones que legitiman la violencia o la vulneración de derechos.		
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
7111271	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
DESARROLLO PERSONAL, CIUDADANÍA Y CÍVICA	CONVIVE Y PARTICIPA DEMOCRÁTICAMENTE EN LA BÚSQUEDA DEL BIEN COMÚN Interactúa con todas las personas Construye y asume acuerdos y normas Delibera sobre asuntos públicos Participa en acciones que promueven el bienestar común	Justifica la necesidad de rechazar conductas de violencia, marginación y explotación que puedan afectar a determinados grupos vulnerables de todas las edades y ciclos vitales por factores étnicos, de género, de origen, de lengua, de discapacidad, entre otros. Reconoce como sujetos de derechos a esos grupos. Cumple sus deberes y evalúa las consecuencias de sus acciones tomando en cuenta la dignidad humana. Intercambia prácticas culturales en relación al sentido de autoridad y de gobierno, mostrando respeto por las diferencias. Evalúa acuerdos y normas para una convivencia armónica y la promoción de la seguridad vial en su región, y propone normas sobre la base de los principios democráticos y los derechos humanos. Expresa argumentos sobre la importancia que tiene el Estado como institución que garantiza el cumplimiento de las leyes y la defensa nacional en el marco del Estado de derecho. Explica las características de los diversos tipos de conflicto que se dan en la escuela y la comunidad, y los procedimientos que se deben seguir para su manejo. Utiliza mecanismos como la mediación, la conciliación y el arbitraje. Delibera sobre asuntos públicos que afectan el sistema democrático, la institucionalidad y el Estado de derecho cuando sustenta su posición a partir de la contraposición de puntos de vista distintos del suyo, y sobre la base del análisis de las diversas posturas y los posibles intereses involucrados. Aporta a la construcción de consensos que contribuyan al bien común basándose en principios democráticos Participa en acciones colectivas orientadas al bien común a través de la promoción de los derechos de determinados grupos vulnerables (adultos mayores, discapacitados, miembros de pueblos originarios) y de los mecanismos de participación ciudadana. Evalúa el ejercicio del poder de sus autoridades considerando los derechos humanos y utilizando los mecanismos de participación ciudadana.	

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES

ÁREA: ARTE Y CULTURA – IV° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	que generan diferentes reacciones en las personas y que existen comunicación, los cambios sociales y tecnológicos en las manifes culturales e históricos. Integra la información recogida y describe	iando reconoce en estas la función comunicativa de los elementos y códigos de los lenguajes de las artes de diversas épocas y lugares; comprende i diferentes maneras de interpretarlas según los referentes socioculturales de las personas que las aprecian. investiga el impacto de los medios de staciones artístico-culturales contemporáneas y compara las diversas funciones que ha cumplido el arte en una variedad de contextos sociales, e cómo una manifestación artístico-cultural nos reta a interpretar sus ideas y significados. Evalúa la eficacia del uso de las técnicas utilizadas en staca de las deservan o experimentan.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE			
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		
4075	APRECIA DE MANERA CRITICA MANIFESTACIONES ARTISTICO – CULTURALES • Percibe manifestaciones artístico culturales • Contextualiza las manifestaciones artístico- culturales. • Reflexiona creativa y críticamente sobre manifestaciones	 Explica el rol que cumplen los elementos, principios y códigos de las manifestaciones artístico-culturales de diversas culturas para transmitir significados. 		
ARTE Y CULTURA		 Compara las manifestaciones artístico-culturales de diversos contextos y épocas, estableciendo similitudes y diferencias en los estilos, los temas, las intenciones y las cualidades estéticas. Opina sobre la contribución de las artes y los artistas a la sociedad. 		
		• Explica el significado de una manifestación artístico- cultural y lo justifica utilizando el lenguaje propio de las artes. Contrasta su postura personal con las opiniones de sus pares.		
ESTÁNDAR	Selecciona y prueba nuevas maneras de combinar elementos de los diversos lenguajes artísticos para lograr sus propôsitos comunicativos y expresivos. Experimenta con medios convencionales y no convencionales, materiales y técnicas de acuerdo a sus intenciones y muestra dominio en su uso y el desarrollo inicial de un estilo personal. Innova y toma riesgos para concretizar sus ideas y va modificando sus trabajos de acuerdo a descubrimientos que surgen en el proceso de creación artística. Genera ideas de manera interdisciplinaria y planifica proyectos artísticos de manera individual o colaborativa. Utiliza una variedad de referentes culturales, tomando en cuenta tanto prácticas tradicionales como nuevas tecnologías. Toma decisiones al combinar y manipular los elementos del arte para encontrar la manera más efectiva de comunicar mensajes, experiencias, ideas y sentimientos. Registra de manera visual y escrita los procesos usados en el desarrollo de sus propios trabajos. Planifica y adecúa sus presentaciones de acuerdo al público. Evalúa la efectividad de su proyecto, describiendo el impacto del proyecto para él mismo y para la comunidad.			
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE			
ANEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		
ARTE Y CULTURA	CREA PROYECTOS DESDE LOS LENGUAJES ARTISTICOS • Explora y experimenta los lenguajes del arte. • Aplica procesos de creación. • Evalúa y comunica sus procesos y proyectos	 Utiliza y combina de diferentes maneras elementos, medios, herramientas y técnicas convencionales y no convencionales para potenciar sus intenciones comunicativas o expresivas y para enriquecer sus formas de representación. Elabora y ejecuta un plan para desarrollar un proyecto artístico interdisciplinario que brinde soluciones innovadoras para resolver problemas planteados colectivamente. Recoge información relevante y de diversas fuentes con un propósito específico. Aplica técnicas y medios tradicionales y no tradicionales para comunicar de manera efectiva el mensaje o la idea. Mantiene un registro visual o escrito de los procesos usados para crear sus proyectos a lo largo del año. Asume diferentes roles en la organización y la presentación de sus proyectos tomando en cuenta sus propósitos, el público al que se dirige y el contexto, para potenciar el efecto que espera generar. Evalúa el impacto de sus proyectos en él mismo y en los demás. 		

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: EDUCACIÓN FÍSICA – IV° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Se desenvuelve de manera autónoma a través de su motricidad cuando toma conciencia de cómo su imagen corporal contribuye a la construcción de su identidad y autoestima. Organiza su cuerpo en relación a las acciones y habilidades motrices según la práctica de actividad física que quiere realizar. Produce con sus compañeros diálogos corporales que combinan movimientos en los que expresan emociones, sentimientos y pensamientos sobre temas de su interés en un determinado contexto.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	SE DESENVUELVE DE MANERA AUTÓNOMA A TRAVÉS DE SU MOTRICIDAD • Comprende su cuerpo • Se expresa corporalmente	Coordina su cuerpo de manera autónoma con precisión en acciones motrices de su preferencia para lograr un objetivo determinado y actúa de acuerdo con sus posibilidades y limitaciones.	
EDUCACIÓN		• Analiza el control y ejecución de sus habilidades motrices específicas para mejorarlas durante la práctica de diferentes actividades físicas.	
FÍSICA		• Crea prácticas corporales expresivas para la producción de secuencias coreográficas individuales relacionadas con historias, mitos, leyendas, cuentos autóctonos, etc.	
		• Crea con sus pares secuencias rítmicas, musicales, lúdicas y deportivas a partir de aquellas propias de su región, de otras regiones y de otras partes del mundo, como medio de comunicación de ideas y emociones.	

ESTÁNDAR	la tolerancia, equidad de género, inclusión y respeto, aso	grando a todas las personas de la comunidad educativa en eventos Iúdico-deportivos y promoviendo la práctica de actividad física basada en el disfrute, umiendo su responsabilidad durante todo el proceso. Propone sistemas tácticos de juego en la resolución de problemas y los adecúa según las sy funciones bajo un sistema de juego que vincula las habilidades y capacidades de cada uno de los integrantes del equipo en la práctica de diferentes	
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
ANEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	INTERACTÚA A TRAVÉS DE SUS HABILIDADES SOCIOMOTRICES • Se relaciona utilizando sus habilidades sociomotrices • Crea y aplica estrategias y tácticas de juego	• Participa activamente con su comunidad en juegos deportivos, tradicionales o populares en la naturaleza. Evita todo tipo de discriminación por género, etnia, capacidades diferentes, condición social y religión.	
EDUCACIÓN FÍSICA		• Trabaja en equipo mostrando actitudes de respeto basadas en la integración de sus compañeros. Comparte con sus pares de distinto género e incluye a pares con desarrollos diferentes. Asume su responsabilidad durante todo el proceso al practicar diferentes actividades físicas.	
		• Distribuye roles y funciones a los integrantes del equipo de acuerdo con sus fortalezas y características personales de cada uno para mejorar la estrategia de juego y dar soluciones a situaciones problemáticas.	

ESTÁNDAR	Asume una vida saludable cuando evalúa sus necesidades calóricas y toma en cuenta su gasto calórico diario, los alimentos que consume, su origen e inocuidad, y las características de la actividad física que practica. Elabora un programa de actividad física y alimentación saludable, interpretando los resultados de las pruebas de aptitud física, entre otras, para mantener y/o mejorar su bienestar. Participa regularmente en sesiones de actividad física de diferente intensidad y promueve campañas donde se promocione la salud integrada al bienestar colectivo.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
AREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	ASUME UNA VIDA SALUDABLE	• Explica con fundamento la importancia de mantener o mejorar su bienestar (físico, psicológico y emocional) teniendo en cuenta su estado nutricional, su gasto calórico diario, sus prácticas alimentarias y las actividades físicas que practica.	
EDUCACIÓN	Comprende las relaciones entre la actividad física, alimentación, postura e higiene personal y	• Incorpora practicas saludables (actividades en la naturaleza, actividades recreativas, deportivas, etc.) evitando el sedentarismo y el uso excesivo de las tecnologías, y elaborando en equipo un plan de actividades para la promoción de la salud.	
FÍSICA	del ambiente, y la salud • Incorpora prácticas que mejoran su calidad de	• Participa en actividades físicas de diferente intensidad de acuerdo con sus intereses personales, desarrollando sus capacidades condicionales y ejecutando de manera autónoma actividades de activación y relajación.	
	vida	 Explica los efectos negativos que produce el abuso de la actividad física, así como el uso de sustancias utilizadas para evitar el cansancio e incrementar el rendimiento físico, y evita su consumo. Participa en actividades de promoción de los hábitos de higiene personal y del ambiente en su comunidad. 	

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: EDUCACIÓN PARA EL TRABAJO – IV° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social cuando integra activamente información sobre una situación que afecta a un grupo de usuarios, genera explicaciones y define patrones sobre sus necesidades y expectativas para crear una alternativa de solución viable que considera aspectos éticos y culturales y redefine sus ideas para generar resultados sociales y ambientales positivos. Implementa sus ideas combinando habilidades técnicas, proyecta en función a escenarios las acciones y recursos que necesitará y trabaja cooperativamente recombinado sus roles y responsabilidades individuales para el logro de una meta común, coordina actividades y colabora a la iniciativa y perseverancia colectiva resolviendo los conflictos a través de métodos constructivos. Evalúa los procesos y resultados parciales, analizando el equilibrio entre inversión y beneficio, la satisfacción de usuarios, y los beneficios sociales y ambientales generados. Incorpora mejoras en el proyecto para aumentar la calidad del producto o servicio y la eficiencia de procesos.		
	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
ÁREA	COMPETENCIAS/ CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
EDUCACIÓN	Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social.	Recoge en equipo información sobre necesidades o problemas de un grupo de usuarios de su entorno a partir de su campo de interés empleando entrevistas grupales estructuradas y otras técnicas. Organiza e integra información, y propone conclusiones sobre los factores que los originan.	
PARA EL TRABAJO	Crea propuestas de valor.	Diseña alternativas de propuestas de valor creativas e innovadoras que representa a través de prototipos, y las valida con posibles usuarios. Define una de estas integrando sugerencias de mejora y sus implicancias éticas, sociales, ambientales y económicas.	

 Aplica habilidades técnicas. Trabaja cooperativamente para lograr objetivos y metas. 	Realiza acciones para adquirir los recursos necesarios para elaborar la propuesta de valor. Planifica las actividades que debe ejecutar para elaborar la propuesta de valor integrando alternativas de solución ante contingencias o situaciones imprevistas.
Evalúa los resultados del proyecto de emprendimiento.	Selecciona procesos de producción de un bien o servicio pertinentes, y emplea con pericia habilidades técnicas, siendo responsable con el ambiente, usando sosteniblemente los recursos naturales y aplicando normas de seguridad en el trabajo.
	Planifica las actividades de su equipo consiguiendo que las personas establezcan, según sus roles, prioridades y objetivos. Acompaña y orienta a sus compañeros para que mejoren en sus desempeños asumiendo con responsabilidad distintos roles dentro del equipo y propone alternativas de solución a posibles conflictos.
	Elabora instrumentos de recojo de información para evaluar el proceso y el resultado del proyecto. Clasifica la información recogida. Analiza la relación entre inversión y beneficio obtenido, la satisfacción de los usuarios, y los beneficios sociales y ambientales generados, incorporando mejoras para aumentar la calidad del producto o servicio y la eficiencia de los procesos.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: INGLÉS — IV° SECUNDARIA

ESTÁN	IDAR	Se comunica oralmente mediante diversos tipos de textos en inglés. Infiere el tema, propósito, hechos y conclusiones a partir de información implícita y explícita e interpreta la intención del interlocutor. Se expresa adecuando el texto a situaciones comunicativas formales usando pronunciación y entonación inteligibles; organiza y desarrolla ideas en torno a un tema y las relaciona haciendo uso de algunos recursos cohesivos, vocabulario variado y construcciones gramaticales determinadas y pertinentes. Utiliza recursos no verbales y paraverbales para garantizar la pertinencia del mensaje. Reflexiona y evalúa sobre lo escuchado haciendo uso de sus conocimientos sobre el tema. En un intercambio, participa formulando y respondiendo preguntas sobre temas que le son conocidos o habituales y evalúa las respuestas escuchadas para dar sus aportes tomando en cuenta los puntos de vista de otros.		
ÁRE	-Α	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
7 (1 ()	-/ ·	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
INGL	LÉS	SE COMUNICA ORALMENTE EN INGLÉS COMO LENGUA EXTRANJERA • Obtiene información de textos orales. • Infiere e interpreta información de textos orales. • Adecúa, organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada.	 Recupera información explícita, relevante y complementaria seleccionando datos específicos en los textos orales que escucha en inglés, con vocabulario variado, pertinente y preciso, reconociendo el propósito comunicativo y apoyándose en el contexto. Integra la información cuando es dicha en distintos momentos o por distintos interlocutores. Deduce información señalando características de seres, objetos, lugares y hechos. Deduce el significado de palabras, frases y expresiones complejas en contexto. Ejemplo: Present continuous, simple present, frequency adverbs, present perfect, past simple, used to, second conditional, phrasal verbs, present simple passive, question tags, modals — must/can't (deduction), might, may (possibility), must/have to (obligation), future continuous. Deduce, también el significado de relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia, causa y consecuencia) y jerárquicas (ideas principales y complementarias) en textos orales en inglés. 	
		Utiliza recursos no verbales y paraverbales de forma estratégica.	• Adapta el texto oral a la situación comunicativa manteniendo el registro y los modos culturales, y considerando el tipo de texto, el contexto y el propósito. Ejemplo: Hablar acerca de actividades en curso, temporales y habituales; discutir acerca de situaciones imaginarias, obligaciones y reglas en la casa, actitudes y comportamientos, preferencias, hábitos pasados, problemas y soluciones, productos fabricados, inventos, planes y predicciones; expresar deducción, imposibilidad, posibilidad, obligación y	

Interactúa estratégicamente con distintos interlocutores.	necesidad; secuenciar eventos; compartir intereses personales.
Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto oral.	• Expresa sus ideas, emociones y experiencias en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo con su nivel, jerarquizándolas para establecer relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza- diferencia, causa y consecuencia) y ampliando la información de forma pertinente con vocabulario apropiado.
	• Participa en diversas situaciones comunicativas alternando los roles de hablante y oyente para preguntar, responder, aclarar, contrastar, y para complementar ideas, hacer comentarios relevantes, adaptar sus respuestas a las necesidades del interlocutor en inglés, con vocabulario variado y pertinente. Respeta las normas y modos de cortesía según el contexto.
	• Emplea estratégicamente gestos, movimientos corporales, contacto visual y desplazamiento para enfatizar lo que dice y mantener el interés del oyente. Ajusta el volumen y entonación con pronunciación adecuada apoyándose en material concreto y audiovisual.
	• Opina en inglés como hablante y oyente sobre el contenido y el propósito comunicativo del texto oral, y sobre las intenciones de los interlocutores y el efecto de lo dicho en ellos a partir de su experiencia y el contexto en el que se desenvuelve.

ESTÁNDAR	Lee diversos tipos de texto en inglés con algunas estructuras complejas y vocabulario variado y especializado. Integra información contrapuesta ubicada en distintas partes del texto. Interpreta el texto integrando la idea principal con información específica para construir su sentido global. Reflexiona sobre las formas y contenidos del texto. Evalúa el uso del lenguaje y los recursos textuales así como el efecto del texto en el lector a partir de su conocimiento y del contexto sociocultural.		
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ANEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	LEE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN INGLÉS COMO	• Identifica información explícita, relevante y complementaria integrando datos que se encuentran en distintas partes del texto o en distintos textos al realizar una lectura intertextual, que contienen varios elementos complejos en su estructura y vocabulario variado, en diversos tipos de textos escritos en inglés.	
	LENGUA EXTRANJERA	• Deduce diversas relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia, causa y consecuencia) y jerárquicas (ideas principales y complementarias, y conclusiones) en textos escritos en inglés a partir de información explícita e implícita. Señala las	
	Obtiene información del texto escrito.	características de seres, objetos, lugares y hechos, y el significado de palabras, frases y expresiones en contexto.	
INGLÉS	Infiere e interpreta información del texto escrito.	 Explica el tema y el propósito comunicativo. Ejemplo: Hablar acerca de actividades en curso, temporales y habituales; discutir acerca de situaciones imaginarias, obligaciones y reglas en la casa, actitudes y comportamientos, preferencias, hábitos pasados, problemas y soluciones, productos fabricados, inventos, planes y predicciones; expresar deducción, imposibilidad, posibilidad, obligación y necesidad; secuenciar eventos y compartir intereses personales. Distingue lo relevante de lo complementario 	
	Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto escrito.	clasificando y sintetizando la información vinculando el texto con su experiencia para construir el sentido del texto escrito en inglés, y relacionándolo con su experiencia y sus conocimientos, y con otros textos, lenguajes y contextos.	
		 Opina en inglés de manera oral o escrita sobre el contenido y organización del texto escrito en inglés, así como sobre el propósito comunicativo y la intención del autor a partir de su experiencia y contexto. Compara textos entre sí para señalar características comunes de tipos textuales y géneros discursivos. 	

ESTÁNDAR	Escribe diversos tipos de textos de amplia extensión de forma reflexiva en inglés. Adecúa su texto al destinatario, propósito y registro a partir de su experiencia previa y fuentes de información variada. Organiza y desarrolla sus ideas alrededor de un tema central y las estructura en párrafos y subtítulos. Relaciona sus ideas a través del uso de algunos recursos cohesivos (sinónimos, antónimos, pronominalización y conectores aditivos, adversativos, temporales, condicionales, disyuntivos y causales) con vocabulario variado y pertinente a la temática tratada y construcciones gramaticales de mediana complejidad. Utiliza recursos ortográficos que permiten claridad en sus textos. Reflexiona sobre el texto que escribe y evalúa los usos del lenguaje con la finalidad de mejorar el texto que escribe en inglés.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
INGLÉS	ESCRIBE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN INGLÉS COMO LENGUA EXTRANJERA • Adecúa el texto a la situación comunicativa. • Organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. • Utiliza convenciones del lenguaje escrito de forma pertinente. • Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto escrito.	 Adecúa el texto que escribe en inglés a la situación comunicativa considerando el tipo textual, algunas características del género discursivo, el formato, el soporte y el propósito. Ejemplo: Hablar acerca de actividades en curso, temporales y habituales; discutir acerca de situaciones imaginarias, obligaciones y reglas en la casa, actitudes y comportamientos, preferencias, hábitos pasados, problemas y soluciones, productos fabricados, inventos, planes y predicciones; expresar deducción, imposibilidad, posibilidad, obligación y necesidad; secuenciar eventos; compartir intereses personales. Produce textos escritos en inglés en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo con su nivel. Los jerarquiza estableciendo diferentes relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza- diferencia, causa y consecuencia) y ampliando información de forma pertinente con vocabulario apropiado. Emplea convenciones del lenguaje escrito como recursos ortográficos y gramaticales complejos que le dan claridad y sentido al texto. Ejemplo: Present continuous, simple present, frequency adverbs, present perfect, past simple, used to, second conditional, phrasal verbs, present simple passive, question tags, modals - must/ can't (deduction), might, may (possibility), must/have to (obligation), future continuous. Usa recursos textuales para aclarar y reforzar sentidos en el texto. Evalúa su texto en inglés para mejorarlo considerando aspectos gramaticales y ortográficos, y las características de tipos textuales y géneros discursivos, así como otras convenciones vinculadas con el lenguaje escrito usadas con pertinencia para dar sentido al texto.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: EDUCACIÓN RELIGIOSA – IV° SECUNDARIA

	Fundamenta la presencia de Dios en la creación, en el Plan de Salvación y en la vida de la Iglesia. Asume a Jesucristo como Redentor y modelo de hombre que le enseña a vivir bajo la
_	acción del Espíritu Santo, participando en la misión evangelizadora en coherencia con su creencia religiosa. Argumenta su fe en diálogo crítico con la cultura, la ciencia, otras
	manifestaciones religiosas y espirituales. Propone alternativas de solución a problemas y necesidades de su comunidad, del país y del mundo, que expresen los valores propios de su
	tradición cristiana y católica, el bien común, la promoción de la dignidad de la persona y el respeto a la vida humana. Interioriza el mensaje de Jesucristo y las enseñanzas de la Iglesia para

	actuar en coherencia con su fe.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
EDUCACIÓN RELIGIOSA	Construye su identidad como persona humana, amada por Dios, digna, libre y trascendente, comprendiendo la doctrina de su propia religión, abierto al diálogo con las que le son más cercanas. • Conoce a Dios y asume su identidad religiosa como persona digna, libre y trascendente. • Cultiva y valora las manifestaciones religiosas de su entorno argumentando su fe de manera comprensible y respetuosa.	Argumenta la acción de Dios en la historia y en la vida de la iglesia y de la humanidad confrontando hechos y acontecimientos presentes en su entorno que permitan su participación en la misión de la Iglesia.	
		Confronta el mensaje de Jesucristo y las enseñanzas de la iglesia con sus vivencias personales y comunitarias demostrando una actitud de permanente conversión.	
		Acoge a Jesucristo como redentor y modelo de hombre que enseña a vivir bajo la acción del Espíritu Santo, para expresar en su vida diaria los principios y las enseñanzas de la iglesia.	
		Explica con argumentos coherentes, su fe en relación armónica entre cultura y ciencia, y valorando las diversas manifestaciones religiosas más cercanas a su entorno.	

ESTÁNDAR	Demuestra coherencia entre lo que cree, dice y hace en su proyecto de vida personal, a la luz del mensaje bíblico y los documentos del Magisterio de la Iglesia. Vivencia su dimensión religiosa, espiritual y trascendente, que le permita cooperar en la transformación de sí mismo y de su entorno a la luz del Evangelio buscando soluciones a los desafíos actuales. Promueve el encuentro personal y comunitario con Dios en diversos contextos desde un discernimiento espiritual, con acciones orientadas a la construcción de una comunidad de fe guiada por las enseñanzas de Jesucristo y de la Iglesia. Asume su rol protagónico en la transformación de la sociedad a partir de las enseñanzas de Jesucristo en un marco ético y moral cristiano.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
EDUCACIÓN RELIGIOSA	 Asume la experiencia del encuentro personal y comunitario con Dios en su proyecto de vida en coherencia con su creencia religiosa. Transforma su entorno desde el encuentro personal y comunitario con Dios y desde la fe que profesa. Actúa coherentemente en razón de su fe según los principios de su conciencia moral en situaciones concretas de la vida. 	Expresa en su proyecto de vida personal y comunitario coherencia entre lo que cree, dice y hace, contrastándolo con la realidad a la luz del mensaje bíblico y los documentos del Magisterio de la Iglesia.	
		Cultiva su dimensión religiosa, espiritual y trasciende a partir de la celebración de su fe, que le permite cooperar en la transformación de sí mismo, de su entorno a la luz del Evangelio buscando soluciones a los desafíos actuales.	
		Propone situaciones de encuentro personal con Dios, en su familia, en su escuela y en su comunidad desde un discernimiento espiritual, con acciones orientadas a la construcción de una comunidad de fe guiada por las enseñanzas de Jesucristo y de la iglesia.	
		Ejerce, desde la ética y la moral cristiana, su rol protagónico en la transformación de la sociedad a partir de las enseñanzas de Jesucristo y de la Iglesia.	

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: JAPONÉS – IV° SECUNDARIA

ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE:	
	COMPETENCIAS/ CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
JAPONÉS	SE COMUNICA ORALMENTE EN JAPONÉS COMO LENGUA EXTRANJERA Obtiene información de textos orales. Adecúa, organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. Interactúa con distintos interlocutores.	Recupera información explícita en los textos orales que escucha en japonés en situaciones comunicativas específicas, con vocabulario nuevo y frases de uso cotidiano; para ello, se apoya en gestos y expresiones corporales del emisor. (saludos, presentación personal, indicaciones del profesor, partículas), capitulo 8 sorosoro shitsureishimasu, capitulo 9 zannen desu, capitulo 10 chirisoosu ha arimasenka, capitulo 11 kore, onegaishimasu. Explica el tema aprendido en torno a un tema cotidiano y distingue lo relevante del texto oral. (saludos, presentación personal, indicaciones del profesor, partículas), capitulo 8 sorosoro shitsureishimasu, capitulo 9 zannen desu, capitulo 10 chirisoosu ha arimasenka, capitulo 11 kore, onegaishimasu. Emplea gestos y movimientos para enfatizar lo que dice usando pronunciación clara; se apoya en material concreto. Participa en situaciones comunicativas cotidianas en las que alterna los roles de hablante y oyente, para preguntar y responder en japonés con vocabulario conocido.

ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE:	
,, .	COMPETENCIAS/ CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
JAPONÉS	LEE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN JAPONÉS COMO LENGUA EXTRANJERA Obtiene información del texto escrito. Infiere e interpreta información del texto. Reflexiona la forma, el contenido y contexto del texto.	Explica el tema aprendido en torno a un tema cotidiano y distingue lo relevante del texto escrito (saludos, presentación personal, indicaciones del profesor, partículas.), capitulo 8 sorosoro shitsureishimasu, capitulo 9 zannen desu, capitulo 10 chirisoosu ha arimasenka, capitulo 11 kore, onegaishimasu. Opina teniendo en cuenta las palabras y frases trabajadas en japonés. Identifica información relevante que se encuentra en diferentes partes del texto elementos simples en su estructura y vocabulario de uso frecuente.
í n.c.	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ÁREA	COMPETENCIAS/ CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
JAPONÉS	 ESCRIBE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN JAPONÉS COMO LENGUA EXTRANJERA Utiliza las palabras aprendidas para formar frases. Adecúa, organiza y desarrolla de forma breve los textos escritos. Reflexiona la forma, el contenido y contexto del texto escrito. 	Adecúa el texto que escribe en japonés a la situación comunicativa considerando el propósito y partículas. (saludos, presentación personal, indicaciones del profesor, partículas.), capitulo 8 sorosoro shitsureishimasu, capitulo 9 zannen desu, capitulo 10 chirisoosu ha arimasenka, capitulo 11 kore, onegaishimasu. Produce textos escritos en japonés, en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo a su nivel, organiza sus ideas para establecer relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza y diferencia).

目的		
言語能力	性能	
外国語として日本語でコミュニケーションをとる。● 口頭テキストから情報を入手する。	新しいボキャブラリーと日常フレーズを使用して、特定のコミュニケーション状況で日本語で聞く口頭テキスト内の明示的な情報を理解します。非言語的コミュニケーション(あいさつ、個人的な発表、先生の指示、助言、助詞、)、(がすき、じゅうず、わかりますか、~から、どうして~) ~があります ~がいます どこにいますか どこにありますか 数の単位 時間、時)、(ゆきでし、ひまでした、さむかった、~より、~と~どちらが~ですか、~のほうが~です、~で~がいちばん~ですか、~はどうでしたか)	
ロ頭テキストから情報を推測して解釈します。さまざまな対話者と対話する。	 日々の話題について学んだ話題を説明し、口頭のテキストから関連するものを区別する(あいさつ、個人的な発表、先生の指示、助言、助詞、)、(がすき、じゅうず、わかりますか、~から、どうして~) ~があります ~がいます どこにいますか どこにありますか 数の単位 時間、時)、(ゆきでし、ひまでした、さむかった、~より、~と~どちらが~ですか、~のほうが~です、~で~がいちばん~ですか、~はどうでしたか) 	
	● ジェスチャーや動きを使って、言うことを明確な発音で強調します。	
	● 話し手と聞き手の役割を交互にして、身近な語彙を使って日本語で質問したり回答したりする日常のコミュニケーションに参加する。	

目的		
言語能力	性能	
外国語として、様々な日本語のテキストを読む書かれたテキストから情報を入手するテキスト情報を推測して解釈する	• 日常のトピックについて学んだトピックを説明し、関連するものと書かれたテキストを区別します。 (あいさつ、個人的な発表、先生の指示、助言、助詞、)、(がすき、じゅうず、わかりますか、~から、どうして~) ~があります ~がいます どこにいますか どこにありますか 数の単位 時間、時)、(ゆきでし、ひまでした、さむかった、~より、~と~どちらが~ですか、~のほうが~です、~で~がいちばん~ですか、~はどうでしたか)	
• テキストの内容と背景を把握する。	● 日本語の単語やフレーズを考慮に入れることを検討する。	
	テキストのさまざまな部分、その構造の単純な要素、および頻繁に使用される語彙にある関連情報を識別します。	

目的	
言語能力	性能
外国語として、様々な日本語のテキストを書く 単語を形成するため書かれた文字を使用する。 内容を把握し評価する。 書かれたテキストの形式、内容、文脈を反映させる。	 目的と助詞を考慮して、彼が日本語で書いた文章をコミュニケーションの状況に適応させる。(あいさつ、個人的な発表、 先生の指示、助言、助詞、)、(がすき、じゅうず、わかりますか、~から、どうして~) ~があります ~がいます どこにいますか どこにありますか 数の単位 時間、時)、(ゆきでし、ひまでした、さむかった、~より、~と~どち らが~ですか、~のほうが~です、~で~がいちばん~ですか、~はどうでしたか) レベルに応じて一貫性、結束性、流暢さがあるトピックを中心に日本語で書かれたテキストを作成し、論理的な関係(追 加、対比、順序、類似性、違い)を確立するためのアイデアを体系化します。

5° DE SECUNDARIA

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: COMUNICACIÓN – V° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Se comunica oralmente mediante diversos tipos de textos; infiere información relevante y conclusiones e interpreta la intención del interlocutor y las relaciones de poder en discursos que contienen sesgos, falacias y ambigüedades. Se expresa adecuándose a situaciones comunicativas formales e informales y a los géneros discursivos orales en que participa. Organiza y desarrolla sus ideas en torno a un tema y las relaciona mediante el uso de diversos recursos cohesivos; incorpora un vocabulario especializado y enfatiza los significados mediante el uso de recursos no verbales y paraverbales. Reflexiona sobre el texto y evalúa la validez de la información y su efecto en los interlocutores, de acuerdo a sus conocimientos, fuentes de información y al contexto sociocultural. En un intercambio, hace contribuciones relevantes y evalúa las ideas de los otros para contraargumentar, eligiendo estratégicamente cómo y en qué momento participa.		
ÁREA			PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETE	ENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
COMUNICACIÓN	SE COMU SU LENGU	NICA ORALMENTE EN JA MATERNA Obtiene información del texto oral. Infiere e interpreta información del texto oral. Utiliza recursos no verbales y paraverbales de forma estratégicas Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto oral.	Recupera información explícita de los textos orales que escucha seleccionando detalles y datos específicos. Integra esta información cuando es dicha en distintos momentos, o por distintos interlocutores, en textos orales que presentan información contrapuesta y ambigua, falacias, paradojas, matices, sinónimos, vocabulario especializado, y expresiones con sentido figurado. Explica el tema y propósito comunicativo del texto cuando este presenta información especializada o abstracta. Distingue lo relevante de lo complementario clasificando y sintetizando la información. Establece conclusiones sobre lo comprendido contrastando su experiencia y conocimiento con el contexto sociocultural de sus interlocutores. Deduce diversas relaciones lógicas entre las ideas del texto oral (causa-efecto, semejanza-diferencia, entre otras) a partir de información implicada, de detalle, contrapuesta o ambigua, y de presuposiciones y sesgos del texto. Señala las características implícitas de seres, objetos, hechos y lugares. Determina el significado de palabras en contexto y de expresiones con sentido figurado. Explica las intenciones de sus interlocutores considerando el uso de diversas estrategias discursivas y recursos no verbales y paraverbales. Explica diferentes puntos de vista, falacias, ambigüedades, paradojas y matices, contraargumentos, y diversas figuras retóricas, así como la trama y la evolución de personajes. También explica las representaciones sociales y los niveles de sentido de acuerdo con el sentido global del texto. Adecúa el texto oral a la situación comunicativa considerando el propósito comunicativo, el tipo textual y las características del género discursivo. Elige estratégicamente el registro formal e informal adaptándose a los interlocutores y sus contextos socioculturales Expresa oralmente ideas y emociones de forma coherente y cohesionada. Ordena y jerarquiza las ideas en torno a un tema, y las desarrolla para ampliar o precisar la información. Estructura estratégicamente una secuencia textual (Argumen
			·

	Emite un juicio crítico sobre la adecuación de textos orales del ámbito escolar y social y de medios de comunicación a la situación comunicativa, así
	como la coherencia de las ideas y la cohesión entre estas.
	Opina como hablante y oyente sobre el contenido del texto oral, las representaciones sociales que este plantea, las intenciones de los interlocutores, y
	el efecto de lo dicho en el hablante y el oyente. Justifica su posición sobre las relaciones de poder e ideologías presentes en los textos considerando su
	experiencia y los contextos socioculturales en que se desenvuelve.

ESTÁNDAR	Lee diversos tipos de textos con estructuras complejas, vocabulario variado y especializado. Integra información contrapuesta y ambigua que está en distintas partes del texto. Interpreta el texto considerando información relevante y de detalle para construir su sentido global, valiéndose de otros textos y reconociendo distintas posturas y sentidos. Reflexiona sobre formas y contenidos del texto y asume una posición sobre las relaciones de poder que este presenta. Evalúa el uso del lenguaje, la validez de la información, el estilo del texto, la intención de estrategias discursivas y recursos textuales. Explica el efecto del texto en el lector a partir de su conocimiento y del contexto sociocultural en el que fue escrito.	
ÁDEA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ÁREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
COMUNICACIÓN	LEE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS ESCRITOS EN LENGUA MATERNA. • Obtiene información del texto escrito. • Infiere e interpreta información del texto. • Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto escrito.	Identifica información explícita, relevante y complementaria seleccionando datos específicos y detalles en diversos tipos de texto de estructura compleja y con información contrapuesta y ambigua, así como vocabulario especializado. Integra información explícita cuando se encuentra en distintas partes del texto, o en distintos textos al realizar una lectura intertextual. Explica el tema, los subtemas y el propósito comunicativo del texto cuando este presenta información especializada o abstracta. Distingue lo relevante de lo complementario clasificando y sintetizando la información. Establece conclusiones sobre lo comprendido contrastando su experiencia y conocimiento con el contexto sociocultural del texto y del autor. Deduce diversas relaciones lógicas entre las ideas del texto escrito (causa-efecto, semejanza- diferencia, entre otras) a partir de información de detalle, contrapuesta o ambigua del texto, o al realizar una lectura intertextual. Señala las características implícitas de seres, objetos, hechos y lugares, y determina el significado de palabras en contexto y de expresiones con sentido figurado. Explica la intención del autor considerando diversas estrategias discursivas utilizadas, y las características del tipo textual y género discursivo. Explica diferentes puntos de vista, sesgos, falacias, ambigüedades, paradojas, matices, y contrargumentos, y el uso de la información estadística, así como las representaciones sociales presentes en el texto. Asimismo, explica el modo en que el texto construye diferentes sentidos o interpretaciones considerando la trama, diversas figuras retóricas utilizadas o la evolución de personajes Opina sobre el contenido, la organización textual, las estrategias discursivas, las representaciones sociales y la intención del autor. Emite un juicio crítico sobre la eficacia y validez de la información, y sobre el estilo de un autor, considerando los efectos del texto en los lectores, y contrastando su experiencia y conocimiento con el contexto sociocultural del texto y d
		movimientos literarios.

ESTÁNDAR	Escribe diversos tipos de textos de forma reflexiva. Adecúa su texto al destinatario, propósito y el registro a partir de su experiencia previa, de fuentes de información complementarias y divergentes, y de su conocimiento del contexto histórico y sociocultural. Organiza y desarrolla lógicamente las ideas en torno a un tema, y las estructura en párrafos, capítulos o apartados de acuerdo a distintos géneros discursivos. Establece relaciones entre ideas a través del uso preciso de diversos recursos cohesivos. Emplea vocabulario variado, especializado y preciso, así como una variedad de recursos ortográficos y textuales para darle claridad y sentido a su texto. Reflexiona y evalúa de manera permanente la validez de la información, la coherencia y cohesión de las ideas en el texto que escribe; controla el lenguaje para contraargumentar, reforzar o sugerir sentidos y producir diversos efectos en el lector según la situación comunicativa.		
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
TITLET	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
COMUNICACIÓN	 ESCRIBE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN LENGUA MATERNA. Organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. Utiliza convenciones del lenguaje escrito de forma pertinente. Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto escrito. 	 Adecúa el texto a la situación comunicativa considerando el propósito comunicativo, el tipo textual y las características del género discursivo, así como el formato y el soporte. Elige estratégicamente el registro formal o informal adaptándose a los destinatarios y seleccionando fuentes de información complementaria y divergente. Escribe textos de forma coherente y cohesionada. Ordena las ideas en torno a un tema, las jerarquiza en subtemas e ideas principales, y las desarrolla para contra argumentar o precisar la información sin digresiones o vacíos. Establece diversas relaciones lógicas entre las ideas a través del uso preciso de referentes, conectores y otros marcadores textuales. Incorpora de forma pertinente vocabulario que incluye sinónimos y algunos términos especializados. Utiliza de forma precisa, los recursos gramaticales y ortográficos (por ejemplo, tiempos verbales) que contribuyen al sentido de su texto. Emplea diversas figuras retóricas para caracterizar personas, personajes, escenarios y mundos representados, así como para elaborar patrones rítmicos y versos libres. Emplea diversas estrategias discursivas (retórica, paratextos, diseño visual del texto, entre otros) para contra argumentar, reforzar o sugerir sentidos en el texto, con el fin de producir efectos en el lector, como la persuasión o la verosimilitud, entre otros. Evalúa de manera permanente el texto determinando si se ajusta a la situación comunicativa; si existen contradicciones, digresiones o vacíos que afectan la coherencia entre las ideas; o si el uso preciso de conectores y referentes asegura la cohesión entre estas. Determina la eficacia de los recursos ortográficos utilizados, así como la pertinencia del vocabulario y de los términos especializados para mejorar el texto y garantizar su sentido. Evalúa el modo en que el lenguaje refuerza o sugiere sentidos en su texto y produce efectos en los lectores considerando su propósito al momento de escribirlo. Compara y con	

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: MATEMÁTICA – V° SECUNDARIA

	Resuelve problemas referidos a las relaciones entre cantidades muy grandes o muy pequeñas, magnitudes o intercambios financieros, traduciéndolas a expresiones numéricas y operativas con números irracionales o racionales, notación científica, intervalos, y tasas de interés simple y compuesto. Evalúa si estas expresiones cumplen con las condiciones iniciales del problema. Expresa su comprensión de los
ESTÁNDAR	números racionales e irracionales, de sus operaciones y propiedades, así como de la notación científica; establece relaciones de equivalencia entre múltiplos y submúltiplos de unidades de masa, y tiempo, y entre
ESTANDAK	escalas de temperatura, empleando lenguaje matemático y diversas representaciones; basado en esto interpreta e integra información contenida en varias fuentes de información. Selecciona, combina y adapta
	variados recursos, estrategias y procedimientos matemáticos de cálculo y estimación para resolver problemas, los evalúa y opta por aquellos más idóneos según las condiciones del problema. Plantea y compara
	afirmaciones sobre números racionales y sus propiedades, formula enunciados opuestos o casos especiales que se cumplen entre expresiones numéricas; justifica, comprueba o descarta la validez de la
	afirmación mediante contraejemplos o propiedades matemáticas.

ÁREA PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
AKEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	RESUELVE PROBLEMAS DE CANTIDAD. Traduce cantidades a expresiones numéricas.	 Establece relaciones entre datos y acciones de comparar e igualar cantidades o trabajar con tasas de interés simple y compuesto Las transforma a expresiones numéricas (modelos) que incluyen operaciones con números racionales, raíces inexactas, notación exponencial y científica, así como modelos financieros de interés simple y compuesto. Evalúa expresiones numéricas (modelos) planteadas para un mismo problema y determina cuál de ellas representó mejor la condiciones del problema.
	Comunica su comprensión sobre los números y las operaciones.	• Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión del número irracional como decimal no periódico obtenido de raíces inexactas y de la noción de densidad en los números racionales al identificar al menos un nuevo número racional entre otros dos racionales.
 Usa estrategias y procedimientos de estimación y cálculo. Argumenta afirmaciones sobre las relaciones numéricas y las operaciones 	estimación y cálculo.	• Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión sobre el interés compuesto y sobre términos financieros (impuesto a la renta, tasa de interés simple y compuesto, y capitalización) para interpretar el problema en su contexto y estableciendo relaciones numéricas entre las operaciones. Justifica dichas afirmaciones usando ejemplos y propiedades de los números y operaciones, y comprueba la validez de sus afirmaciones.
	Argumenta afirmaciones sobre las relaciones numéricas y las operaciones.	• Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión sobre las propiedades de las operaciones con raíces inexactas al deducir propiedades especiales. Usa este entendimiento para interpretar las condiciones de un problema en su contexto. Establece relaciones entre representaciones.
		• Selecciona, combina y adapta estrategias de cálculo, estimación, recursos, y procedimientos diversos para realizar operaciones con raíces inexactas, tasas de interés compuesto, cantidades en notación científica e intervalos, y para simplificar procesos usando las propiedades de los números y las operaciones, según se adecúen a las condiciones de la situación.
ESTÁNDAR	contener la regla general de progresiones geome condiciones del problema. Expresa su comprensi e inecuaciones; la diferencia entre una función	s continuos o periódicos, o regularidades entre magnitudes, valores o expresiones, traduciéndolas a expresiones algebraicas que pued étricas, sistema de ecuaciones lineales, ecuaciones y funciones cuadráticas y exponenciales. Evalúa si la expresión algebraica reproduce lión de la regla de formación de sucesiones y progresiones geometrical; la solución o conjunto solución de sistemas de ecuaciones lineal lineal y una función cuadrática y exponencial y sus parámetros; las usa para interpretar enunciados o textos o fuentes de informaciciona, combina y adapta variados recursos, estrategias y procedimientos matemáticos para determinar términos desconocidos

ESTÁNDAR	Resuelve problemas referidos a analizar cambios continuos o periódicos, o regularidades entre magnitudes, valores o expresiones, traduciéndolas a expresiones algebraicas que pueden contener la regla general de progresiones geométricas, sistema de ecuaciones lineales, ecuaciones y funciones cuadráticas y exponenciales. Evalúa si la expresión algebraica reproduce las condiciones del problema. Expresa su comprensión de la regla de formación de sucesiones y progresiones geometrical; la solución o conjunto solución de sistemas de ecuaciones lineales e inecuaciones; la diferencia entre una función lineal y una función cuadrática y exponencial y sus parámetros; las usa para interpretar enunciados o textos o fuentes de información usando lenguaje matemático y gráficos. Selecciona, combina y adapta variados recursos, estrategias y procedimientos matemáticos para determinar términos desconocidos en progresiones geométricas, solucionar ecuaciones lineales o cuadráticas, simplificar expresiones usando identidades algebraicas; evalúa y opta por aquellos más idóneos según las condiciones del problema. Plantea afirmaciones sobre enunclados opuestos o casos especiales que se cumplen entre expresiones algebraicas; así como predecir el comportamiento de variables; comprueba o descarta la validez de la afirmación mediante contraejemplos y propiedades matemáticas.		
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
AREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	RESUELVE PROBLEMAS DE REGULARIDAD, EQUIVALENCIA Y CAMBIO	Evalúa expresiones algebraicas o gráficas (modelo) planteadas para un mismo problema y determina cual represento mejor las condiciones del problema.	
MATEMÁTICA	 Traduce datos y condiciones a expresiones algebraicas y gráficas. 	Expresa, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la regla de formación de patrones gráficos y progresiones aritméticas, y sobre la suma de sus términos, para interpretar un problema en su contexto y estableciendo relaciones entre dichas representaciones	

Comur	nica su comprensión sobre las	Expresa, con diversas representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, y con lenguaje algebraico, su comprensión sobre la suma de
	ones algebraicas.	términos de una progresi6n geométrica para interpretar un problema en su contexto y estableciendo relaciones entre dichas
	2.1.c. a.8c2.a.cac.	representaciones.
• 1152 0	estrategias y procedimientos para	Expresa, usando lenguaje matemático y representaciones gráficas, tabulares y simbólicas, su comprensión de la relación de
encont	• , ,	
	, ,	correspondencia entre la constante de cambio de una función lineal y el valor de su pendiente, las diferencias entre función afín y
genera	ales.	función lineal, así como su comprensión de las diferencias entre una proporcionalidad directa e inversa, para
	. 6	interpretarlas y explicarlas en el contexto de la situación. Establece conexiones entre dichas representaciones.
	nenta afirmaciones sobre relaciones	Combina y adapta estrategias heurísticas, recursos, métodos gráficos, procedimientos y propiedades algebraicas más óptimas para
de can	nbio y equivalencia.	determinar términos desconocidos y la suma de términos de una progresi6n geométrica, simplificar expresiones algebraicas, y
		solucionar sistemas de ecuaciones lineales e inecuaciones usando identidades algebraicas o propiedades de las igualdades y
		desigualdades.
		Plantea afirmaciones sobre las posibles soluciones a un sistema de ecuaciones lineales, ecuaciones cuadráticas o inecuaciones lineales,
		u otras relaciones que descubre. Justifica o descarta la validez de sus afirmaciones mediante un contraejemplo, propiedades
		matemáticas, o razonamiento inductivo y deductivo.
		Plantea afirmaciones sobre relaciones de cambio que observa entre las variables de una función cuadrática y en repartos
		proporcionales, u otras relaciones que descubre. Justifica o descarta la validez de afirmaciones mediante un contraejemplo,
		propiedades matemáticas, o razonamiento inductivo y deductivo.
		Establece relaciones entre datos, valores desconocidos, regularidades, y condiciones de equivalencia o variación entre
		magnitudes. Transforma esas relaciones a expresiones algebraicas o graficas que incluyen sucesiones crecientes o decrecientes a
		sistema de ecuaciones lineales con dos incógnitas, a inecuaciones, a funciones cuadráticas con coeficientes racionales y a funciones
		exponenciales.
		exponenciales.

ESTÁNDAR	Resuelve problemas en los que modela características de objetos con formas geométricas compuestas, cuerpos de revolución, sus elementos y propiedades, líneas, puntos notables, relaciones métricas de triángulos, distancia entre dos puntos, ecuación de la recta y parábola; la ubicación, distancias inaccesibles, movimiento y trayectorias complejas de objetos mediante coordenadas cartesianas, razones trigonométricas, mapas y planos a escala. Expresa su comprensión de la relación entre las medidas de los lados de un triángulo y sus proyecciones, la distinción entre trasformaciones geométricas que conservan la forma de aquellas que conservan las medidas de los objetos, y de cómo se generan cuerpos de revolución, usando construcciones con regla y compás. Clasifica polígonos y cuerpos geométricos según sus propiedades, reconociendo la inclusión de una clase en otra. Selecciona, combina y adapta variadas estrategias, procedimientos y recursos para determinar la longitud, perímetro, área o volumen de formas compuestas, así como construir mapas a escala, homotecias e isometrías. Plantea y compara afirmaciones sobre enunciados opuestos o casos especiales de las propiedades de las formas geométricas; justifica, comprueba o descarta la validez de la afirmación mediante contraejemplos o propiedades geométricas.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
ANEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	RESUELVE PROBLEMAS DE FORMA, MOVIMIENTO Y LOCALIZACIÓN"	 Establece relaciones entre las características y atributos medibles de objetos reales o imaginarios. Representa estas relaciones con formas bidimensionales, tridimensionales o compuestas, y con cuerpos de revolución, los que pueden combinar formas geométricas tridimensionales. También establece relaciones métricas entre triángulos y circunferencias. 	
MATEMÁTICA	 Modela objetos con formas geométricas y sus transformaciones. Comunica su comprensión sobre las 	Describe la ubicación o los movimientos de un objeto real o imaginario, y los representa utilizando mapas y planos a escala, razones trigonométricas, y la ecuación de la parábola y circunferencia. Describe las posibles secuencias de transformaciones sucesivas que dieron origen a una forma bidimensional.	

	formas y relaciones geométricas. Usa estrategias y procedimientos para medir y orientarse en el espacio. Argumenta afirmaciones sobre relaciones geométricas.	 Combina y adapta estrategias heurísticas, recursos y procedimientos más convenientes para determinar la longitud, el área y el volumen de poliedros y de cuerpos compuestos, así como para determinar distancias inaccesibles y superficies irregulares en planos empleando coordenadas cartesianas y unidades convencionales (centímetro, metro y kilómetro). Combina y adapta estrategias heurísticas, recursos o procedimientos para describir las diferentes vistas de una forma tridimensional compuesta (frente, perfil y base) y reconstruir su desarrollo en el plano sobre la base de estas, empleando unidades convencionales (centímetro, metro y kilómetro) y no convencionales (por ejemplo, pasos). Plantea afirmaciones sobre las relaciones y propiedades que descubre entre los objetos, entre objetos y formas geométricas, y entre las formas geométricas, sobre la base de experiencias directas o simulaciones. Comprueba o descarta la validez de una afirmación mediante un contraejemplo, propiedades geométricas, y razonamiento inductivo o deductivo. 	
ESTÁNDAR	representativa. Recolecta datos mediante encuestas y lo estos usando gráficos y medidas estadísticas más aprop fuentes, haciendo uso del significado de la desviación e población. Expresa la ocurrencia de sucesos dependiento	dio, caracterizando la población y la muestra e identificando las variables a estudiar; empleando el muestreo aleatorio para determinar una muestra so registra en tablas, determina terciles, cuartiles y quintiles; la desviación estándar, y el rango de un conjunto de datos; representa el comportamiento de iadas a las variables en estudio. Interpreta la información contenida en estos, o la información relacionada a su tema de estudio proveniente de diversas estándar, las medidas de localización estudiadas y el lenguaje estadístico; basado en esto contrasta y justifica conclusiones sobre las características de la es, independientes, simples o compuestos de una situación aleatoria mediante la probabilidad, y determina su espacio muestral; interpreta las propiedades le la situación; justifica sus predicciones con base a los resultados de su experimento o propiedades.	
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	RESUELVE PROBLEMAS DE GESTIÓN DE DATOS E INCERTIDUMBRE Representa datos con gráficos y medidas estadísticas o probabilísticas.	 Representa las características de una población mediante el estudio de variables cualitativas y cuantitativas, y el comportamiento de los datos de una muestra representativa a través de medidas de tendencia central, medidas de localización (cuartil) la desviación estándar o gráficos estadísticos, seleccionando los más apropiados para las variables estudiadas. Determina las condiciones y restricciones de una situación aleatoria, analiza la ocurrencia de sucesos independientes y dependientes, y representa su probabilidad a través del valor racional de 0 a 1. A partir de este valor, determina la mayor o menor probabilidad de un suceso en comparación con otro. 	
MATEMÁTICA	 Comunica su comprensión de los conceptos estadísticos y probabilísticos. Usa estrategias y procedimientos para recopilar y procesar datos. Sustenta conclusiones o decisiones con base en la información obtenida. 	 Expresa con diversas representaciones y lenguaje matemático su comprensión de la desviación estándar en relación con la media para datos agrupados y el significado de los cuartiles en una distribución de datos según el contexto de la población en estudio. Expresa, también, el significado del valor de la probabilidad para caracterizar la ocurrencia de sucesos dependientes e independientes de una situación aleatoria, y cómo se distinguen entre sí. caracterizar la ocurrencia de sucesos dependientes e independientes de una situación aleatoria, y como se distinguen entre sí. 	
	base en la información obtenida.	 Lee, interpreta e infiere tablas y gráficos, así como diversos textos que contengan valores sobre las medidas de tendencia central, de dispersión y de posición, y sobre la probabilidad de sucesos aleatorios, para deducir nuevos datos y predecirlos según la tendencia observada. Sobre la base de ello, produce nueva información y evalúa si los datos tienen algún sesgo en su presentación. Plantea y contrasta afirmaciones sobre la característica o la tendencia de una población estudiada, así como sobre sucesos 	
		- Hantea y contrasta anninaciones sobre la característica o la tendencia de una población estudiada, así como sobre sucesos	

Reconoce errores o vacíos en su conclusión o en las de otros estudios, y propone mejoras.

aleatorios de una situación aleatoria. Las justifica con ejemplos, y usando información obtenida y sus conocimientos estadísticos.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: CIENCIA Y TECNOLOGÍA — V° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Indaga a partir de preguntas y plantea hipótesis con base en conocimientos científicos y observaciones previas. Elabora el plan de observaciones o experimentos y los argumenta utilizando principios científicos y los objetivos planteados. Realiza mediciones y comparaciones sistemáticas que evidencian la acción de diversos tipos de variables. Analiza tendencias y relaciones en los datos tomando en cuenta el error y reproducibilidad, los interpreta con base en conocimientos científicos y formula conclusiones, las argumenta apoyándose en sus resultados e información confiable. Evalúa la fiabilidad de los métodos y las interpretaciones de los resultados de su indagación.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	INDAGA MEDIANTE MÉTODOS CIENTÍFICOS PARA CONSTRUIR CONOCIMIENTOS. Problematiza situaciones. Diseña estrategias para hacer indagación	Formula preguntas sobre el hecho, fenómeno u objeto natural o tecnológico para delimitar el problema por indagar. Observa el comportamiento de las variables. Plantea hipótesis basadas en conocimientos científicos en las que establece relaciones entre las variables que serán investigadas. Considera las variables intervinientes que pueden influir en su indagación y elabora los objetivos. Propone y fundamenta, sobre la base de los objetivos de su indagación e información científica, procedimientos que le permitan observar, manipular y medir las variables; el tiempo por emplear; las medidas de seguridad, herramientas, materiales e instrumentos de recojo de datos cualitativos/cuantitativos; y el margen de error. Estos procedimientos también le permitirán prever un grupo de control para confirmar o refutar la hipótesis.	
CIENCIA Y TECNOLOGÍA		Obtiene y organiza datos cualitativos/cuantitativos a partir de la manipulación de la variable independiente y de mediciones repetidas de la variable dependiente. Realiza los ajustes en sus procedimientos o instrumentos. Controla las variables intervinientes. Realiza cálculos de medidas de tendencia central, proporcionalidad u otros. Obtiene el margen de error y representa sus resultados en gráficas.	
		Compara los datos obtenidos (cualitativos y cuantitativos) para establecer relaciones de causalidad, correspondencia, equivalencia, pertenencia, similitud, diferencia u otros. Identifica regularidades o tendencias. Predice el comportamiento de las variables y contrasta los resultados con su hipótesis e información científica, para confirmar o refutar su hipótesis. Elabora conclusiones.	
	resultados de su indagación	Sustenta, sobre la base de conocimientos científicos, sus conclusiones, los procedimientos y la reducción del error a través del uso del grupo de control, la repetición de mediciones, los cálculos y los ajustes realizados en la obtención de resultados válidos y fiables para demostrar la hipótesis y lograr el objetivo. Su indagación puede ser reproducida o genera nuevas preguntas que den lugar a otras indagaciones. Comunica su indagación con un informe escrito o a través de otros medios.	

ESTÁNDAR	Explica, con base en evidencias con respaldo científico, las relaciones cualitativas y las cuantificables entre: la estructura microscópica de un material y su reactividad con otros materiales o con campos y ondas; la información genética, las funciones de las células con las funciones de los sistemas (homeostasis); el origen de la Tierra, su composición, su evolución física, química y biológica con los registros fósiles. Argumenta su posición frente a las implicancias éticas, sociales y ambientales de situaciones sociocientíficas o frente a cambios en la cosmovisión suscitados por el desarrollo de la ciencia y tecnología.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
AREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
CIENCIA Y TECNOLOGÍA	EXPLICA EL MUNDO FÍSICO BASÁNDOSE EN CONOCIMIENTOS	Explica cualitativa y cuantitativamente que las sustancias se generan al formarse o romperse enlaces entre átomos, que absorben o liberan energía conservando su masa. Evalúa las implicancias ambientales y sociales del uso de las sustancias inorgánicas.	

EN	SOBRE LOS SERES VIVOS, MATERIA Y ENERGÍA, BIODIVERSIDAD, TIERRA Y UNIVERSO. • Comprende y usa conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo.	Explica cualitativa y cuantitativamente que la degradación de los materiales depende de su composición química y de las condiciones ambientales.
•		Explica la generación de campos eléctricos a partir de la existencia de cargas positivas o negativas, y de la generación de campos magnéticos a partir del movimiento de estas cargas eléctricas.
		Explica cuantitativamente que, en las reacciones nucleares de fisión y fusión, se producen elementos con intercambio de grandes cantidades de energía. Analiza las implicancias de la energía nuclear en la generación de energía eléctrica.
•	 Evalúa las implicancias del saber y 	Sustenta cualitativa y cuantitativamente las propiedades de los gases según la teoría cinética molecular.
	del quehacer científico y tecnológico.	Explica cualitativa y cuantitativamente el comportamiento de los líquidos en reposo por acción de la presión.
		Justifica que el relieve de la Tierra se debe a los movimientos sísmicos, al vulcanismo y a la formación de rocas producidos por la energía interna de la Tierra.
		Establece relaciones entre el desarrollo científico y tecnológico con las demandas de la sociedad en distintos momentos históricos.

ESTÁNDAR	Diseña y construye soluciones tecnológicas al justificar el alcance del problema tecnológico, determinar la interrelación de los factores involucrados en él y justificar su alternativa de solución basado en conocimientos científicos. Representa la alternativa de solución a través de esquemas o dibujos estructurados a escala, con vistas y perspectivas, incluyendo sus partes o etapas. Establece características de forma, estructura, función y explica el procedimiento, los recursos para implementarlas, así como las herramientas y materiales seleccionados. Verifica el funcionamiento de la solución tecnológica considerando los requerimientos, detecta errores en la selección de materiales, imprecisiones en las dimensiones y procedimientos y realiza ajustes o rediseña su alternativa de solución. Explica el conocimiento científico y el procedimiento aplicado, así como las dificultades del diseño y la implementación, evalúa su funcionamiento, la eficiencia y propone estrategias para mejorarlo. Infiere impactos de <i>la</i> solución tecnológica y elabora estrategias para reducir los posibles efectos negativos.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
CIENCIA Y TECNOLOGÍA	DISEÑA Y CONSTRUYE SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA RESOLVER PROBLEMAS DE SU ENTORNO. Determina una alternativa de solución tecnológica. Diseña la alternativa de solución tecnológica Implementa y valida la alternativa de solución tecnológica. Evalúa y comunica el funcionamiento y los impactos de su alternativa de solución	Describe el problema tecnológico y las causas que lo generan. Explica su alternativa de solución tecnológica sobre la base de conocimientos científicos o prácticas locales. Da a conocer los requerimientos que debe cumplir esa alternativa de solución, los recursos disponibles para construirla, y sus beneficios directos e indirectos en comparación con soluciones tecnológicas similares. Representa su alternativa de solución con dibujos a escala, incluyendo vistas y perspectivas o diagramas de flujo. Describe sus partes o etapas, la secuencia de pasos, sus características de forma y estructura, y su función. Selecciona materiales, herramientas e instrumentos considerando su margen de error, recursos, posibles costos y tiempo de ejecución. Propone maneras de probar el funcionamiento de la solución tecnológica considerando su eficiencia y confiabilidad. Ejecuta la secuencia de pasos de su alternativa de solución manipulando materiales, herramientas e instrumentos considerando su grado de precisión y normas de seguridad. Verifica el rango de funcionamiento de cada parte o etapa de la solución tecnológica. Detecta errores en los procedimientos o en la selección de materiales, y realiza ajustes o cambios según los requerimientos establecidos. Realiza pruebas repetitivas para verificar el funcionamiento de la solución tecnológica según los requerimientos establecidos y
	tecnológica.	fundamenta su propuesta de mejora para incrementar la eficiencia y reducir el impacto ambiental. Explica su construcción, y los cambios o ajustes realizados sobre la base de conocimientos científicos o en prácticas locales.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: CIENCIAS SOCIALES — V° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Construye interpretaciones históricas sobre la base de los problemas históricos del Perú y el mundo en relación a los grandes cambios, permanencias y simultaneidades a lo largo de la historia, empleando conceptos sociales, políticos y económicos abstractos y complejos. Jerarquiza múltiples causas y consecuencias de los hechos o procesos históricos. Establece relaciones entre esos procesos históricos y situaciones o procesos actuales. Explica cómo las acciones humanas, individuales o grupales van configurando el pasado y el presente y pueden configurar el futuro. Explica la perspectiva de los protagonistas, relacionando sus acciones con sus motivaciones. Contrasta diversas interpretaciones del pasado, a partir de distintas fuentes evaluadas en su contexto y perspectiva. Reconoce la validez de las fuentes para comprender variados puntos de vista.		
			PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ÁREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADE S		DESEMPEÑOS
	CONSTRUYE INTERPRETACIONES HISTÓRICAS • Interpreta críticamente	para indagar sobr y desde el Onceni Contrasta las inte	nente una diversidad de fuentes, incluyendo las producidas por él (entrevistas o testimonios a personas que vivieron hechos recientes), e un hecho, proceso o problema histórico comprendido desde el periodo entre guerras hasta las crisis económicas de inicios del siglo XXI o de Leguía hasta la historia reciente en el Perú (s. XXI), evaluando la pertinencia y fiabilidad de esas fuentes. Erpretaciones que se presentan en diversas fuentes históricas a partir de la evaluación de su contabilidad (perspectiva del autor, contexto en que fue producida la fuente), desde el periodo entre guerras hasta las crisis económicas de inicios del siglo XXI y desde el
CIENCIAS SOCIALES	 Comprende el tiempo histórico Elabora explicaciones sobre procesos históricos 	Oncenio de Leguía hasta la historia reciente en el Perú (s. XXI). Explica los cambios, las permanencias y las relaciones de simultaneidad de los hechos o procesos históricos a nivel político, social, ambiental, eccultural, desde el periodo entre guerras hasta las crisis económicas de inicios del siglo XXI y desde el Oncenio de Leguía hasta la historia recient Perú (s. XXI), y reconoce que estos cambios no necesariamente llevan al progreso y desarrollo sostenible. Explica las relaciones existentes entre diversos hechos o procesos históricos, desde el periodo entre guerras hasta las crisis económicas de iniciones XXI y desde el Oncenio de Leguía hasta la historia reciente en el Perú (s. XXI), con hechos de la actualidad, utilizando conceptos sociales,	
			de Leguía hasta la historia reciente en el Perú (s. XXI) en las que establece jerarquías entre sus múltiples causas y reconoce que sus sencadenan nuevos hechos o procesos históricos.
	•		·
ESTÁNDAR	Gestiona responsablemente el espacio y ambiente al proponer alternativas y promover la sostenibilidad del ambiente, la mitigación y adaptación al cambio climático y la prevención de riesgo de desastre, considerando las múltiples dimensiones. Explica las diferentes formas en las que se organiza el espacio geográfico y el ambiente como resultado de las decisiones (acciones o intervención) de los actores sociales. Utiliza fuentes de información y herramientas digitales para representar e interpretar el espacio geográfico y el ambiente.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES DESEMPEÑOS		DESEMPEÑOS
	Gestiona responsablemente el espacio y el ambiente		• Explica las formas de organizar el territorio peruano, y los espacios en África y la Antártida sobre la base de los cambios realizados por los actores sociales y su impacto en las condiciones de vida de la población.
	 Comprende las relaciones entre los elementos naturales y sociales. 		Utiliza información y herramientas cartográficas y digitales para representar e interpretar el espacio geográfico y el ambiente.

CIENCIAS SOCIALES	 Maneja fuentes de información para comprender el espacio geográfico y el ambiente. Genera acciones para preservar el ambiente local y global. 	 Explica el impacto de las problemáticas ambientales, territoriales y de la condición de cambio climático (patrones de consumo de la sociedad, transporte en las grandes ciudades, emanaciones de gases, derrames de petróleo, manejo de cuencas, entre otras) en la calidad de vida de la población y cómo estas problemáticas pueden derivar en un conflicto socioambiental. Realiza acciones concretas para el aprovechamiento sostenible del ambiente, y para la mitigación y adaptación al cambio climático, basadas en la legislación ambiental vigente en el Perú y el mundo.
----------------------	--	--

ESTÁNDAR	Gestiona responsablemente los recursos económicos al promover el ahorro y la inversión de los recursos considerando sus objetivos, riesgos y oportunidades. Asume una posición crítica frente a las actividades económicas y financieras ilícitas e informales, prácticas de producción y consumo que deterioran el ambiente y afectan los derechos humanos, el incumplimiento de las responsabilidades tributarias y de las decisiones financieras que no consideran un fin previsional. Analiza las interrelaciones entre los agentes del sistema económico y financiero global teniendo en cuenta el mercado y el comercio mundial. Explica el rol del Estado como agente supervisor del sistema financiero.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	Gestiona responsablemente los recursos económicos	• Explica las relaciones entre los agentes del sistema económico y financiero global (organismos financieros y organismos de cooperación internacional) reconociendo los desafíos y las oportunidades que ofrecen para el desarrollo del Perú en el marco de la globalización económica.
CIENCIAS	 Comprende las relaciones entre los elementos del sistema económico y financiero. Toma decisiones económicas y financieras. 	Describe la dinámica de los bloques económicos mundiales y el papel de los organismos financieros internacionales. Explica la importancia del mercado y el comercio internacional en esta dinámica.
SOCIALES		Explica cómo el Estado cumple un rol regulador y supervisor dentro del sistema financiero nacional, y define la política fiscal y monetaria del país.
		Propone alternativas para el uso responsable de los recursos económicos y financieros del país teniendo en cuenta los riesgos y oportunidades que ofrece el contexto económico global.
		• Utiliza las normas que protegen los derechos de los consumidores para tomar decisiones económicas y financieras informadas y responsables.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: DESARROLLO PERSONAL, CIUDADANÍA Y CÍVICA – V° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Construye su identidad al tomar conciencia de los aspectos que lo hacen único, cuando se reconoce a sí mismo y valora sus identidades, sus logros y los cambios que se dan en su desarrollo. Se reconoce como parte de un mundo globalizado. Manifiesta de manera regulada, sus emociones, sentimientos, logros e ideas distinguiendo el contexto y las personas, y comprendiendo sus causas y consecuencias. Asume una postura ética frente a una situación de conflicto moral, integrando en su argumentación principios éticos, los derechos fundamentales, la dignidad de todas las personas. Reflexiona sobre las consecuencias de sus decisiones. Se plantea comportamientos que incluyen elementos éticos de respeto a los derechos de los demás y de búsqueda de justicia teniendo en cuenta la responsabilidad de cada quien por sus acciones. Se relaciona con las personas bajo un marco de derechos, sin discriminar por género, características físicas, origen étnico, lengua, discapacidad, orientación sexual, edad, nivel socioeconómico, entre otras y sin violencia. Desarrolla relaciones afectivas, de amistad o de pareja, basadas en la reciprocidad y el respeto. Identifica situaciones que vulneran los derechos sexuales y reproductivos y propone pautas para prevenirlas y protegerse frente a ellas.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	Se valora a sí mismo Autorregula sus emociones	 Evalúa las características personales, culturales, sociales y éticas que lo hacen único considerando su proyecto y sentido de vida. Describe sus logros, potencialidades y limitaciones. Muestra disposición para utilizar sus potencialidades en situaciones de riesgo (por ejemplo, la drogadicción).
	 Reflexiona y argumenta éticamente Vive su sexualidad de manera integral y responsable de acuerdo a su etapa de 	 Expresa una postura crítica sobre sus prácticas culturales, las del país y las del mundo, valora su herencia cultural y natural y explica cómo la pertenencia a diversos grupos (culturales, religiosos, ambientales, de género, étnicos, políticos, etc.) influye en la construcción de su identidad.
DESARROLLO	desarrollo y madurez.	• Manifiesta sus emociones, sentimientos y comportamientos según el contexto y las personas. Explica sus causas y consecuencias, y utiliza estrategias de autorregulación que le permiten establecer relaciones justas
PERSONAL, CIUDADANÍA		• Sustenta, con argumentos razonados, una posición ética frente a situaciones de conflicto moral considerando principios éticos, los derechos humanos y la dignidad humana.
Y CÍVICA		• Expresa puntos de vista razonados sobre las consecuencias de sus decisiones, y, para mejorar su comportamiento, propone acciones basadas en principios éticos, en la responsabilidad y en la justicia.
		• Evalúa los vínculos de amistad o de pareja que establecen las personas como expresión de su sexualidad.
		 Interactúa con los demás mostrando respeto por las formas de vivir y pensar la sexualidad de mujeres y varones en un marco de derechos. Explica la importancia de aceptar y comprender su sexualidad para su desarrollo personal, y de tomar decisiones responsables en su proyecto de vida. Rechaza toda expresión de discriminación por identidad de género u orientación sexual que vulnere la dignidad de las personas. Realiza acciones de prevención y protección frente a situaciones que puedan vulnerar los derechos sexuales y reproductivos en su
		escuela y comunidad.

ESTÁNDAR	Convive y participa democráticamente, relacionándose con los demás, respetando las diferencias y promoviendo los derechos de todos, así como cumpliendo sus deberes y evaluando sus consecuencias. Se relaciona con personas de diferentes culturas respetando sus costumbres y creencias. Evalúa y propone normas para la convivencia social basadas en los principios democráticos y en la legislación vigente. Utiliza estrategias de negociación y diálogo para el manejo de conflictos. Asume deberes en la organización y ejecución de acciones colectivas para promover sus derechos y deberes frente a situaciones que involucran a su comunidad. Delibera sobre asuntos públicos con argumentos basados en fuentes confiables, los principios democráticos y la institucionalidad, y aporta a la construcción de consensos. Rechaza posiciones que legitiman la violencia o la vulneración de derechos.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	CONVIVE Y PARTICIPA DEMOCRÁTICAMENTE EN LA BÚSQUEDA DEL BIEN COMÚN	 Demuestra actitudes de respeto por las personas con necesidades educativas especiales y por personas pertenecientes a culturas distintas de la suya. Rechaza situaciones de discriminación que puedan afectar los derechos de los grupos vulnerables. Cumple sus deberes en la escuela y evalúa sus acciones tomando en cuenta los principios democráticos. 	
	 Interactúa con todas las personas Construye y asume acuerdos y normas Maneja conflictos de manera constructiva 	 Intercambia prácticas culturales en relación a las concepciones del mundo y de la vida, mostrando respeto y tolerancia por las diferencias. Propone normas que regulan la convivencia y buscan evitar problemas de discriminación, basadas en la normatividad vigente a nivel nacional y mundial. 	
DESARROLLO PERSONAL, CIUDADANÍA	 Delibera sobre asuntos públicos Participa en acciones que promueven el bienestar común 	 Explica que el Estado, para garantizar la convivencia, debe administrar justicia siempre en el marco de la legalidad. Explica cómo se desarrolla la dinámica del conflicto y señala las actitudes que son fuente de este. Pone en práctica su rol de mediador para el manejo de conflictos. 	
Y CÍVICA		• Delibera sobre asuntos públicos que afectan los derechos humanos, la seguridad y la defensa nacional cuando sustenta su posición a partir de la contraposición de puntos de vista distintos del suyo, y sobre la base del análisis de las diversas posturas y los posibles intereses involucrados. Aporta a la construcción de consensos que contribuyan al bien común basándose en principios democráticos.	
		 Realiza acciones participativas para promover y defender los derechos humanos y la justicia social y ambiental. Explica las funciones de los organismos e instituciones que velan por los derechos humanos en el Perú y el mundo. Evalúa los procedimientos de las instituciones y organismos del Estado considerando el respeto por la dignidad humana, y propone alternativas para su mejora. 	

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: ARTE Y CULTURA – V° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Aprecia de manera crítica manifestaciones artístico-culturales cuando reconoce en estas la función comunicativa de los elementos y códigos de los lenguajes de las artes de diversas épocas y lugares; comprende que generan diferentes reacciones en las personas y que existen diferentes maneras de interpretarlas según los referentes socioculturales de las personas que las aprecian. investiga el impacto de los medios de comunicacidn, los cambios sociales y tecnológicos en las manifestaciones artístico-culturales contemporáneas y compara las diversas funciones que ha cumplido el arte en una variedad de contextos sociales, culturales e históricos. Integra la información recogida y describe cómo una manifestación artístico-cultural nos reta a interpretar sus ideas y significados. Evalúa la eficacia del uso de las técnicas utilizadas en comparación con la intención de la obra, de otros trabajos y artistas afines y hace comentarios sobre los impactos que puede tener una manifestación sobre aquellos que las observan o experimentan.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
AKEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
ARTE Y CULTURA	APRECIA DE MANERA CRITICA MANIFESTACIONES ARTISTICO – CULTURALES • Percibe manifestaciones artístico culturales • Contextualiza las manifestaciones artístico-culturales.	 Describe los efectos que tienen los elementos, principios y códigos asociados a cada lenguaje artístico sobre la audiencia. Obtiene y selecciona información sobre cómo los cambios sociales y tecnológicos afectan la producción, la difusión y el 	
		consumo de manifestaciones artístico-culturales a lo largo de la historia. Opina sobre la manera en que estas reflejan los contextos en los que fueron creadas.	
	Reflexiona creativa y críticamente sobre manifestaciones	• Emite un juicio de valor utilizando argumentos sobre la efectividad de una manifestación artístico-cultural, de acuerdo con la influencia o impacto que puede tener sobre el público. Explica las intenciones del artista basándose en los elementos, los principios y el contexto en que fue creada su obra.	

ESTÁNDAR	Selecciona y prueba nuevas maneras de combinar elementos de los diversos lenguajes artísticos para lograr sus propôsitos comunicativos y expresivos. Experimenta con medios convencionales y no convencionales, materiales y técnicas de acuerdo a sus intenciones y muestra dominio en su uso y el desarrollo inicial de un estilo personal. Innova y toma riesgos para concretizar sus ideas y va modificando sus trabajos de acuerdo a descubrimientos que surgen en el proceso de creación artística. Genera ideas de manera interdisciplinaria y planifica proyectos artísticos de manera individual o colaborativa. Utiliza una variedad de referentes culturales, tomando en cuenta tanto prácticas tradicionales como nuevas tecnologías. Toma decisiones al combinar y manipular los elementos del arte para encontrar la manera más efectiva de comunicar mensajes, experiencias, ideas y sentimientos. Registra de manera visual y escrita los procesos usados en el desarrollo de sus propios trabajos. Planifica y adecúa sus presentaciones de acuerdo al público. Evalúa la efectividad de su proyecto, describiendo el impacto del proyecto para él mismo y para la comunidad.	
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
	CREA PROYECTOS DESDE LOS LENGUAJES ARTISTICOS	 Propone nuevas maneras de combinar elementos del arte, y practica con una variedad de medios, materiales y técnicas para seguir desarrollando y potenciando sus habilidades comunicativas y expresivas, con lo cual empieza a desarrollar un estilo personal.
	•Explora y experimenta los lenguajes del arte.	Desarrolla ideas que reflejan conocimiento de los lenguajes artísticos que va a utilizar, y selecciona referentes artísticos y culturales particulares de acuerdo con sus intenciones. Realiza proyectos artísticos interdisciplinarios donde combina elementos y
ARTE Y CULTURA	•Aplica procesos de creación.	principios del arte para lograr sus intenciones, y los va mejorando en respuesta a la autoevaluación y retroalimentación que recibe durante el proceso de creación.
	 Evalúa y comunica sus procesos y proyectos 	

		 Mantiene un registro visual o escrito de los procesos demostrando cómo ha seleccionado elementos, medios, materiales y técnicas para desarrollar sus ideas. Selecciona los formatos de presentación de sus proyectos tomando en cuenta sus propósitos, el público al que se dirige y el contexto, para potenciar el efecto que espera generar. Evalúa el impacto de sus proyectos en él mismo y en los demás. Registra lo aprendido en el proceso y en la presentación de sus proyectos para aplicarlo en nuevos emprendimientos.
--	--	---

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: EDUCACIÓN FÍSICA — V° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Se desenvuelve de manera autónoma a través de su motricidad cuando toma conciencia de cómo su imagen corporal contribuye a la construcción de su identidad y autoestima. Organiza su cuerpo en relación a las acciones y habilidades motrices según la práctica de actividad física que quiere realizar. Produce con sus compañeros diálogos corporales que combinan movimientos en los que expresan emociones, sentimientos y pensamientos sobre temas de su interés en un determinado contexto.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
AREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
EDUCACIÓN FÍSICA	SE DESENVUELVE DE MANERA AUTÓNOMA A TRAVÉS DE SU MOTRICIDAD • Comprende su cuerpo • Se expresa corporalmente	• Coordina su cuerpo y da respuestas motrices eficaces durante la práctica de diversas actividades físicas, monitoreando las mejores en el control de su cuerpo en donde se aplique la comprensión de las fases de movimiento, y la preparación y ejecución de las acciones, con seguridad y confianza.	
		• Se adapta a los cambios que experimenta su cuerpo en relación con su imagen corporal en la adolescencia durante la práctica de actividades lúdicas, recreativas, predeportivas y deportivas.	
		• Elabora con sus compañeros diálogos corporales con seguridad y confianza (secuencias rítmicas de movimiento, gestos, coreografías, imágenes, figuras corporales expresivas, etc.), que combinen movimiento y representación de expresiones emocionales y afectivas, en un determinado contexto histórico y cultural.	

ESTÁNDAR	Asume una vida saludable cuando evalúa sus necesidades calóricas y toma en cuenta su gasto calórico diario, los alimentos que consume, su origen e inocuidad, y las características de la actividad física que practica. Elabora un programa de actividad física y alimentación saludable, interpretando los resultados de las pruebas de aptitud física, entre otras, para mantener y/o mejorar su bienestar. Participa regularmente en sesiones de actividad física de diferente intensidad y promueve campañas donde se promocione la salud integrada al bienestar colectivo.		
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
AKEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
EDUCACIÓN FÍSICA	ASUME UNA VIDA SALUDABLE		
	 Comprende las relaciones entre la actividad física, alimentación, postura e higiene personal y del ambiente, y la salud Incorpora prácticas que mejoran su calidad de vida 	• Argumenta la importancia de la actividad física que debe de realizar según sus características individuales para la mejora de la calidad de vida.	
		 Elabora un plan de actividades para mantener o mejorar su bienestar (físico, psicológico y emocional) tomando en cuenta su estado nutricional, su gasto calórico diario, sus prácticas alimentarias y las características de la actividad física que practica e interpretando los resultados de las pruebas que miden su aptitud física. Organiza y ejecuta campañas en donde se promocione la salud (física, psicológica y emocional) integrada al bienestar colectivo y 	

participa regularmente en sesiones de actividad física que vayan de acuerdo con sus necesidades e intereses.
• Participa en actividades de promoción de hábitos alimenticios saludables y sostenibles, consumiendo y combinando de forma óptima alimentos locales y disponibles, evaluando sus características y necesidades calóricas, e incluyendo hábitos de higiene integral, de actividad física diaria y prácticas amigables con el ambiente, para su óptimo desempeño diario.

ESTÁNDAR	Interactúa a través de sus habilidades sociomotrices integrando a todas las personas de la comunidad educativa en eventos lúdicos deportivos y promoviendo la p física basada en el disfrute, la tolerancia, equidad de género, inclusión y respeto, asumiendo su responsabilidad en todo el proceso. Propone sistemas tácticos de jue problemas y los adecúa según las necesidades del entorno, asumiendo y adjudicando roles y funciones bajo un sistema de juego que vincula las habilidades y capaci los integrantes del equipo en la práctica de diferentes actividades físicas.		
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ANEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
EDUCACIÓN FÍSICA	INTERACTÚA A TRAVÉS DE SUS HABILIDADES SOCIOMOTRICES • Se relaciona utilizando sus habilidades	• Organiza eventos deportivos integrando a todas las personas de la comunidad educativa y promueve la práctica de actividad física basada en el disfrute por el juego, la tolerancia y el respeto. Asume su responsabilidad durante todo el proceso. Comparte con sus pares de distinto género e incluye a pares con desarrollos diferentes.	
	sociomotrices • Crea y aplica estrategias y tácticas de juego	• Promueve el rechazo a todo tipo de discriminación por género, etnia, capacidades diferentes, condición social y religión durante la práctica de actividades lúdicas, recreativas, predeportivas y deportivas.	
		• Elabora y comunica tácticas y estrategias en los juegos y actividades deportivas de interés colectivo. Asume roles y funciones bajo un sistema de juego que vincula las habilidades y capacidades de cada uno de los integrantes del equipo.	

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: EDUCACIÓN PARA EL TRABAJO — V° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social cuando integra activamente información sobre una situación que afecta a un grupo de usuarios, genera explicaciones y define patrones sobre sus necesidades y expectativas para crear una alternativa de solución viable que considera aspectos éticos y culturales y redefine sus ideas para generar resultados sociales y ambientales positivos. Implementa sus ideas combinando habilidades técnicas, proyecta en función a escenarios las acciones y recursos que necesitará y trabaja cooperativamente recombinado sus roles y responsabilidades individuales para el logro de una meta común, coordina actividades y colabora a la iniciativa y perseverancia colectiva resolviendo los conflictos a través de métodos constructivos. Evalúa los procesos y resultados parciales, analizando el equilibrio entre inversión y beneficio, la satisfacción de usuarios, y los beneficios sociales y ambientales generados. Incorpora mejoras en el proyecto para aumentar la calidad del producto o servicio y la eficiencia de procesos.		
ÁREA PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
AREA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
EDUCACIÓN PARA EL	Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social.	Recoge en equipo información sobre necesidades o problemas de un grupo de usuarios de su entorno a partir de su campo de interés empleando técnicas como entrevistas grupales estructuradas y otras. Organiza e integra información reconociendo patrones entre los factores de esas necesidades y problemas.	

TRABAJO	 Crea propuestas de valor. Aplica habilidades técnicas. Trabaja cooperativamente para lograr objetivos y metas. Evalúa los resultados del proyecto de emprendimiento. 	Diseña alternativas de propuestas de valor creativas e innovadoras. Las representa a través de prototipos y las valida con posibles usuarios. Define una de estas integrando sugerencias de mejora y sus implicancias éticas, sociales, ambientales y económicas.
		Realiza acciones para adquirir los recursos necesarios para elaborar la propuesta de valor. Programa las actividades que debe ejecutar para elaborar la propuesta de valor integrando alternativas de solución ante contingencias o situaciones imprevistas.
		Selecciona procesos de producción de un bien o servicio pertinentes, y emplea con pericia habilidades técnicas. Es responsable con el ambiente, usando sosteniblemente los recursos naturales y aplica normas de seguridad en el trabajo.
		Planifica las actividades de su equipo consiguiendo que las personas establezcan, según sus roles, prioridades y objetivos. Acompaña y orienta a sus compañeros para que mejoren sus desempeños asumiendo con responsabilidad distintos roles dentro del equipo y propone alternativas de solución a conflictos inesperados.
		Elabora instrumentos de recojo de información para evaluar el proceso y el resultado del proyecto. Clasifica la información que recoge y analiza la relación entre inversión y beneficio, la satisfacción de los usuarios, y los beneficios sociales y ambientales generados, e incorpora mejoras para garantizar la sostenibilidad de su proyecto en el tiempo.

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: INGLÉS — V° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Se comunica oralmente mediante diversos tipos de textos en inglés. Infiere el tema, propósito, hechos y conclusiones a partir de información implícita y explícita e interpreta la intención del interlocutor. Se expresa adecuando el texto a situaciones comunicativas formales e informales usando pronunciación y entonación inteligibles; organiza y desarrolla ideas en torno a un tema y las relaciona haciendo uso de algunos recursos cohesivos, vocabulario variado y construcciones gramaticales determinadas y pertinentes. Utiliza recursos no verbales y paraverbales para garantizar la pertinencia del mensaje. Reflexiona y evalúa sobre lo escuchado haciendo uso de sus conocimientos sobre el tema. En un intercambio, participa formulando y respondiendo preguntas sobre temas que le son conocidos o habituales y evalúa las respuestas escuchadas para dar sus aportes tomando en cuenta los puntos de vista de otros.		
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ANLA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
INGLÉS	SE COMUNICA ORALMENTE EN INGLÉS COMO LENGUA EXTRANJERA • Obtiene información de textos orales. • Infiere e interpreta información de textos orales. • Adecúa, organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada.	 Recupera información explícita, relevante y complementaria seleccionando datos específicos en los textos orales que escucha en inglés, con vocabulario variado, pertinente y preciso, reconociendo el propósito comunicativo y apoyándose en el contexto. Integra la información cuando es dicha en distintos momentos o por distintos interlocutores. Deduce información señalando características de seres, objetos, lugares y hechos. Deduce el significado de palabras, frases y expresiones complejas en contexto. Ejemplo: Embedded questions; present perfect continuous; past perfect, connecting words; reported speech —range of tenses; perfect modals —should, might, may, could; conditionals 2nd and 3rd. Deduce, también, el significado de relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza- diferencia, causa y consecuencia) y jerárquicas (ideas principales y complementarias, y conclusiones) en textos orales en inglés. 	
	 Utiliza recursos no verbales y paraverbales de forma estratégica. 	• Adapta el texto oral a la situación comunicativa manteniendo el registro y los modos culturales, y considerando el tipo de texto, el contexto y el propósito. Ejemplo: Discutir acerca de modales, libros, lenguaje corporal, inventos, competencias para el trabajo, desastres naturales y emergencias; reportar una emergencia; expresar arrepentimiento; reportar noticias.	

Interactúa estratégicamente con distintos interlocutores.	• Expresa sus ideas, emociones y experiencias en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo con su nivel, jerarquizándolas para establecer diferentes relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia, causa y consecuencia) y ampliando la información de forma pertinente con vocabulario (campos de trabajo, habilidades, verbos frasales, géneros literarios, adjetivos calificativos, secciones del periódico, emergencias, desastres naturales, inventos, y expresiones de
 Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el 	empatía, sorpresa e interacción social).
contexto del texto oral.	 Participa en diversas situaciones comunicativas alternando los roles de hablante y oyente para preguntar, responder, aclarar, contrastar, y para complementar ideas, hacer comentarios relevantes, adaptar sus respuestas a las necesidades del interlocutor y persuadir en inglés, con vocabulario variado y pertinente. Respeta las normas y modos de cortesía según el contexto. Explica el tema y el propósito comunicativo. Distingue lo relevante de lo complementario clasificando y sintetizando la información, y vinculando el texto con su experiencia a partir de recursos verbales, no verbales y paraverbales para construir el sentido del texto oral en inglés.
	• Emplea estratégicamente gestos, movimientos corporales, contacto visual y desplazamiento para enfatizar o atenuar lo que dice y mantener el interés del oyente. Ajusta el ritmo, el volumen y la entonación con pronunciación adecuada apoyándose en material concreto y audiovisual.
	• Opina en inglés como hablante y oyente sobre el contenido y el propósito comunicativo del texto oral, y sobre las intenciones de
	los interlocutores y el efecto de lo dicho en ellos. Justifica su posición sobre lo que dice el texto a partir de su experiencia y el contexto en el que se desenvuelve.

ESTÁNDAR	Lee diversos tipos de texto en inglés con algunas estructuras complejas y vocabulario variado y especializado. Integra información contrapuesta ubicada en distintas partes del texto. Interpreta el texto integrando la idea principal con información específica para construir su sentido global. Reflexiona sobre las formas y contenidos del texto. Evalúa el uso del lenguaje y los recursos textuales así como el efecto del texto en el lector a partir de su conocimiento y del contexto sociocultural.		
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
ANEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
	LEE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN INGLÉS COMO LENGUA EXTRANJERA	 Identifica información explícita, relevante, complementaria y contrapuesta integrando datos que se encuentran en distintas partes del texto o en distintos textos al realizar una lectura intertextual, que contienen elementos complejos en su estructura y vocabulario especializado, en diversos tipos de textos escritos en inglés. Deduce diversas relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia, causa y consecuencia) y jerárquicas (ideas 	
INGLÉS	Obtiene información del texto escrito.	principales y complementarias, y conclusiones) en textos escritos en inglés a partir de información explícita e implícita. Señala las características de seres, objetos, lugares y hechos, y el significado de palabras, frases y expresiones en contexto.	
	 Infiere e interpreta información del texto escrito. Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto escrito. 	• Explica el tema y el propósito comunicativo. Ejemplo: Discutir acerca de modales, libros, lenguaje corporal, inventos, competencias para el trabajo, desastres naturales y emergencias; reportar una emergencia; expresar arrepentimiento; reportar noticias. Distingue lo relevante de lo complementario clasificando y sintetizando la información, vinculando el texto con su experiencia para construir el sentido del texto escrito en inglés, y relacionándolo con su experiencia y sus conocimientos, y con otros textos, lenguajes y contextos.	
		• Opina en inglés de manera oral o escrita sobre el contenido, recursos textuales y organización del texto escrito en inglés, así como sobre el propósito comunicativo y la intención del autor a partir de su experiencia y contexto. Compara textos entre sí para señalar características comunes de tipos textuales y géneros discursivos.	

ESTÁNDAR	Escribe diversos tipos de textos de amplia extensión de forma reflexiva en inglés. Adecúa su texto al destinatario, propósito y registro a partir de su experiencia previa y fuentes de información variada. Organiza y desarrolla sus ideas alrededor de un tema central y las estructura en párrafos y subtítulos. Relaciona sus ideas a través del uso de algunos recursos cohesivos (sinónimos, antónimos, pronominalización y conectores aditivos, adversativos, temporales, condicionales, disyuntivos y causales) con vocabulario variado y pertinente a la temática tratada y construcciones gramaticales de mediana complejidad. Utiliza recursos ortográficos que permiten claridad en sus textos. Reflexiona sobre el texto que escribe y evalúa los usos del lenguaje con la finalidad de mejorar el texto que escribe en inglés		
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE	
THEFT	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
INGLÉS	ESCRIBE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN INGLÉS COMO LENGUA EXTRANJERA • Adecúa el texto a la situación comunicativa. • Organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. • Utiliza convenciones del lenguaje escrito de forma pertinente. • Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto escrito	 Adecúa el texto que escribe en inglés a la situación comunicativa considerando el tipo textual, algunas características del género discursivo, el formato, el soporte y el propósito. Ejemplo: Discutir acerca de modales, libros, lenguaje corporal, inventos, competencias para el trabajo, desastres naturales y emergencias; reportar una emergencia; expresar arrepentimiento; reportar noticias. Produce textos escritos en inglés en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo con su nivel. Los jerarquiza estableciendo diferentes relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza-diferencia, causa y consecuencia) y ampliando información de forma pertinente con vocabulario apropiado. Emplea convenciones del lenguaje escrito como recursos ortográficos y gramaticales complejos que le dan claridad y sentido al texto. Ejemplo: Embedded questions; present perfect continuous; past perfect, connecting words; reported speech —range of tenses; perfect modals —should, might, may, could; conditionals 2nd and 3rd. Usa recursos textuales para aclarar y reforzar sentidos en el texto con el fin de producir efectos en el lector. 	

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: EDUCACIÓN RELIGIOSA – V° SECUNDARIA

ESTÁNDAR	Fundamenta la presencia de Dios en la creación, en el Plan de Salvación y en la vida de la Iglesia. Asume a Jesucristo como Redentor y modelo de hombre que le enseña a vivir bajo la acción del Espíritu Santo, participando en la misión evangelizadora en coherencia con su creencia religiosa. Argumenta su fe en diálogo crítico con la cultura, la ciencia, otras manifestaciones religiosas y espirituales. Propone alternativas de solución a problemas y necesidades de su comunidad, del país y del mundo, que expresen los valores propios de su tradición cristiana y católica, el bien común, la promoción de la dignidad de la persona y el respeto a la vida humana. Interioriza el mensaje de Jesucristo y las enseñanzas de la Iglesia para actuar en coherencia con su fe.		
ÁREA	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
AKEA	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
EDUCACIÓN RELIGIOSA	Construye su identidad como persona humana, amada por Dios, digna, libre y trascendente, comprendiendo la doctrina de su propia religión, abierto al diálogo con las que le son más cercanas. • Conoce a Dios y asume su identidad religiosa como persona digna, libre y trascendente. • Cultiva y valora las manifestaciones religiosas de su	Interioriza el mensaje de Jesucristo y las enseñanzas de la iglesia con sus vivencias personales y comunitarias, actuando en coherencia con su fe.	
		Asume en su vida a Jesucristo como Redentor y modelo de hombre que enseña a vivir bajo la acción del Espíritu Santo en la misión evangelizadora.	
		Demuestra con convicción su fe en diálogo crítico entre cultura y ciencia frente a otras manifestaciones religiosas y espirituales.	

	entorno argumentando su fe de manera comprensible y respetuosa. Propone alternativas de solución a los problemas locales, nacionales y mundiales a la luz del mensaje del Evangelio y Tradición de la Iglesia.						
ESTÁNDAR	yecto de vida personal, a la luz del mensaje bíblico y los documentos del Magisterio de la Iglesia. Vivencia su dimensión a transformación de sí mismo y de su entorno a la luz del Evangelio buscando soluciones a los desafíos actuales. Promueve etos desde un discernimiento espiritual, con acciones orientadas a la construcción de una comunidad de fe guiada por las o en la transformación de la sociedad a partir de las enseñanzas de Jesucristo en un marco ético y moral cristiano.						
ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE					
THET	COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS					
	Asume la experiencia del encuentro personal y comunitario con Dios en su proyecto de vida en coherencia con su creencia	Demuestra coherencia entre lo que cree, dice y hace en su proyecto de vida personal y comunitaria, respondiendo a los desafíos de la realidad a la luz del mensaje bíblico y los documentos del Magisterio de la Iglesia.					
EDUCACIÓN	 religiosa. Transforma su entorno desde el encuentro personal y comunitario con Dios y desde la fe que profesa. 	Vive su dimensión religiosa, espiritual y trascendente a partir de la celebración comunitaria de su fe, que le permita cooperar en la transformación de sí mismo y de su entorno a la luz del evangelio y de las enseñanzas de la iglesia proponiendo soluciones a los desafíos actuales.					
RELIGIOSA	Actúa coherentemente en razón de su fe según los principios de su conciencia moral en situaciones concretas de la vida.	Promueve el encuentro personal y comunitario con Dios en diversos contextos desde un discernimiento espiritual, con acciones orientadas a la construcción de una comunidad de fe guiada por las enseñanzas de Jesucristo y de la Iglesia.					
	ue la viua.	Asume su rol protagónico comprometiéndose ética y moralmente en la transformación de una sociedad pacífica, justa, fraterna y solidaria, a partir de las enseñanzas de Jesucristo y de la Iglesia.					

MATRIZ DE COMPETENCIAS, CAPACIDADES, ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE Y DESEMPEÑOS ANUALES ÁREA: JAPONÉS – V° SECUNDARIA

ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE:				
ANEA	COMPETENCIAS/ CAPACIDADES DESEMPEÑOS					
JAPONÉS	SE COMUNICA ORALMENTE EN JAPONÉS COMO LENGUA EXTRANJERA • Obtiene información de textos orales. • Adecúa, organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. • Interactúa con distintos interlocutores.	 Recupera información explícita en los textos orales que escucha en japonés en situaciones comunicativas específicas, con vocabulario nuevo y frases de uso cotidiano; para ello, se apoya en gestos y expresiones corporales del emisor. (saludos, presentación personal, indicaciones del profesor, partículas), capitulo 14 umeda made itte kudasai, capitulo 15 gokazokuha?, capitulo 16 tsukaikatawo oshiete kudasai, capitulo 17 doushimashitaka. Explica el tema aprendido en torno a un tema cotidiano y distingue lo relevante del texto oral. (saludos, presentación personal, indicaciones del profesor, partículas), capitulo 8 sorosoro shitsureishimasu, capitulo 9 zannen desu, capitulo 10 chirisoosu ha arimasenka, capitulo 11 kore, onegaishimasu. Emplea gestos y movimientos para enfatizar lo que dice usando pronunciación clara; se apoya en material concreto. 				

ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE:
ANLA	COMPETENCIAS/ CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
JAPONÉS	LEE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN JAPONÉS COMO LENGUA EXTRANJERA Obtiene información del texto escrito. Infiere e interpreta información del texto. Reflexiona la forma, el contenido y contexto del texto	 Explica el tema aprendido en torno a un tema cotidiano y distingue lo relevante del texto escrito. (saludos, presentación personal, indicaciones del profesor, partículas), capitulo 8 sorosoro shitsureishimasu, capitulo 9 zannen desu, capitulo 10 chirisoosu ha arimasenka, capitulo 11 kore, onegaishimasu. Opina teniendo en cuenta las palabras y frases trabajadas en japonés. Identifica información relevante que se encuentra en diferentes partes del texto elementos simples en su estructura y vocabulario de uso frecuente.

ÁREA		PROPÓSITO DE APRENDIZAJE
ANEA	COMPETENCIAS/ CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
JAPONÉS	 ESCRIBE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN JAPONÉS COMO LENGUA EXTRANJERA Utiliza las palabras aprendidas para formar frases. Adecúa, organiza y desarrolla de forma 	 Adecúa el texto que escribe en japonés a la situación comunicativa considerando el propósito y partículas. (saludos, presentación personal, indicaciones del profesor, partículas),), capitulo 8 sorosoro shitsureishimasu, capitulo 9 zannen desu, capitulo 10 chirisoosu ha arimasenka, capitulo 11 kore, onegaishimasu.
	 breve los textos escritos. Reflexiona la forma, el contenido y contexto del texto escrito. 	 Produce textos escritos en japonés, en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez de acuerdo a su nivel, organiza sus ideas para establecer relaciones lógicas (adición, contraste, secuencia, semejanza y diferencia).

	目的							
言語能力	言語能力							
外国語として日本語でコミュニケーションをとる。ロ頭テキストから情報を入手する。ロ頭テキストから情報	 新しいボキャブラリーと日常フレーズを使用して、特定のコミュニケーション状況で日本語で聞く口頭テキスト内の明示的な情報を理解します。非言語的コミュニケーション(あいさつ、個人的な発表、先生の指示、助言、助詞、)、((ほしい ~たい, ~たくない、どうし+にいきます), (~てください, ~ましょうか、 ええ、~おねがいします、いいえ、けっこうです), (~ても いいですか, ~は いけません 、かりてもいいですか.), (どうし+て、どうし+て~します) 							
を推測して解釈します。 ● さまざまな対話者と対 話する。	 日々の話題について学んだ話題を説明し、口頭のテキストから関連するものを区別する(あいさつ、個人的な発表、先生の指示、助言、助詞、)、((ほしい ~たい, ~たくない、どうし+にいきます), (~てください, ~ましょうか、 ええ、~おねがいします、いいえ、けっこうです), (~ても いいですか, ~は いけません 、かりてもいいですか.), (どうし+て、どうし+て~します) 							

● ·ジェスチャーや動きを使って、言うことを明確な発音で強調します。
話し手と聞き手の役割を交互にして、身近な語彙を使って日本語で質問したり回答したりする日常のコミュニケーションに参加する。

目的							
言語能力	言語能力						
外国語として、様々な日本語のテキストを読む書かれたテキストから情報を入手する	日常のトピックについて学んだトピックを説明し、関連するものと書かれたテキストを区別します。(あいさつ、個人的な発表、先生の指示、助言、助詞●						
テキスト情報を推測して解釈するテキストの内容と背景を把握する。	日本語の単語やフレーズを考慮に入れることを検討する。テキストのさまざまな部分、その構造の単純な要素、および頻繁に使用される語彙にある関連情報を識別する。						

目的							
言語能力	言語能力						
外国語として、様々な日本語のテキストを 書く ・ 単語を形成するため書かれた文 字を使用する。	 目的と助詞を考慮して、彼が日本語で書いた文章をコミュニケーションの状況に適応させる(あいさつ、個人的な発表、先生の指示、助言、助詞、)、((ほしい ~たい, ~たくない、どうし+にいきます), (~てください, ~ましょうか、 ええ、~おねがいします、いいえ、けっこうです), (~ても いいですか, ~は いけません 、かりてもいいですか.), (どうし+て、どうし+て~します) 						
内容を把握し評価する。書かれたテキストの形式、内容、文脈を反映させる。	レベルに応じて一貫性、結束性、流暢さがあるトピックを中心に日本語で書かれたテキストを作成し、論理的な関係(追加、対比、順序、類似性、違い)を確立するためのアイデアを体系化します。						

9.3 MATRIZ DE ENFOQUES TRANSVERSALES

ENFOQUES TRANSVERSALES

Los enfoques transversales aportan concepciones importantes sobre las personas, su relación con los demás, con el entorno y con el espacio común y se traducen en formas específicas de actuar, que constituyen valores y actitudes que tanto educandos, maestros y autoridades, deben esforzarse por demostrar en la dinámica diaria de la escuela. Estas formas de actuar – empatía, solidaridad, respeto, honestidad, entre otros- se traducen siempre en actitudes y en comportamientos observables.

ENFOQUES TRANSVERSALES	VALORES	ACTITUDES QUE SE DEMUESTRAN ENFOQUES TRANSVERSALES	BIME	STRE	BIME	STRE	BIMES	-		IV ESTRE
			U1	U2	U3	U4	U5	U6	U7	U8
Enfoque de Orientación al bien común	RESPETO	 Estudiantes comparten siempre los bienes disponibles con sentido de equidad y justicia. Estudiantes demuestran solidaridad con sus compañeros. Docentes promueven oportunidades para que los estudiantes asuman diversas responsabilidades 	Х							
Enfoque de Derechos	RESPETO	 Docentes promueven el conocimiento de derecho del niño. Docentes promueven oportunidades para que los estudiantes ejerzan sus derechos en relación con sus padres y adultos. 		Х						
Enfoque Inclusivo y de Atención a la diversidad	RESPONSABILIDAD	 Docentes y estudiantes demuestran tolerancia evitando cualquier forma de discriminación. Docentes programan considerando actividades diferenciadas. Docentes demuestran altas expectativas sobre todo los estudiantes. 			х					
Enfoque de Búsqueda de la Excelencia	RESPONSABILIDAD	Docentes propician espacios de reflexión sobre asuntos públicos.				Х				
Enfoque Ambiental	PERSEVERANCIA	 Docentes y estudiantes plantean soluciones en relación a la realidad ambiental de nuestra comunidad. Docentes y estudiantes implementan las 3r. Docentes y estudiantes promueven estilos de vida en armonía con el ambiente 					Х			
Enfoque Intercultural	PERSEVERANCIA	 Docentes y estudiantes acogen con respeto a todos. Docentes previenen y afrontan de manera directa toda forma de discriminación. Docentes que proponen un dialogo continuo entre diversas perspectivas culturales. 						Х		

Enfoque Ambiental	SOLIDARIDAD	 Docentes y estudiantes plantean soluciones en relación a la realidad ambiental de nuestra comunidad. Docentes y estudiantes implementan las 3r. Docentes y estudiantes promueven estilos de vida en armonía con el ambiente 			Х	
Enfoque de Orientación al bien común	SOLIDARIDAD	 Estudiantes comparten siempre los bienes disponibles con sentido de equidad y justicia. Estudiantes demuestran solidaridad con sus compañeros. Docentes promueven oportunidades para que los estudiantes asuman diversas responsabilidades. 				Х
Enfoque de Igualdad de género		 Docentes y estudiantes no hacen distinciones discriminatorias entre hombres y mujeres. Docentes y estudiantes fomentan una valoración sana y respetuosa del cuerpo e integridad de las personas. Docentes y estudiantes analizan los estereotipos entre género. 				

9.4 MATRIZ DE COMPETENCIAS TRANSVERSALES

MATRIZ DE COMPETENCIAS TRANSVERSALES - PRIMERO DE SECUNDARIA

PROPÓSITO DE APRENDIZAJE							
COMPETENCIAS/ CAPACIDADES	DESEMPEÑOS						
"SE DESENVUELVE EN LOS	Navega en diversos entornos virtuales recomendados adaptando funcionalidades básicas de acuerdo con sus necesidades de manera pertinente y responsable.						
ENTORNOS VIRTUALES GENERADOS POR LAS TIC	Clasifica información de diversas fuentes y entornos teniendo en cuenta la pertinencia y exactitud del contenido reconociendo los derechos de autor. Ejemplo: Accede a múltiples libros digitales obteniendo información de cada uno de ellos en un documento y citando la fuente.						
 Personaliza entornos virtuales. 	Registra datos mediante hoja de cálculo que le permita ordenar y secuenciar información relevante.						
Gestiona información del entorno virtual.	Participa en actividades interactivas y comunicativas de manera pertinente cuando expresa su identidad personal y sociocultural en entornos virtuales determinados, como redes virtuales, portales educativos y grupos en red. Ejemplo: Participa en un proyecto colaborativo virtual de educación ambiental y tecnología, y recopila evidencias (fotos, videos y propuestas) utilizando foros y grupos.						
Interactúa en entornos virtuales.Crea objetos virtuales en	Utiliza herramientas multimedia e interactivas cuando desarrolla capacidades relacionadas con diversas áreas del conocimiento. Ejemplo: Resuelve problemas de cantidad con un software interactivo mediante videos, audios y evaluación. Elabora proyectos escolares de su comunidad y localidad utilizando documentos y presentaciones digitales.						
diversos formatos	Desarrolla procedimientos lógicos y secuenciales para plantear soluciones a enunciados concretos con lenguajes de programación de código escrito bloques gráficos. Ejemplo: Elabora un diagrama de flujo para explicar la preparación de un pastel.						

PROPÓSITO DE APRENDIZAJE						
COMPETENCIAS/ CAPACIDADES	DESEMPEÑOS					
"GESTIONA SU APRENDIZAJE DE MANERA AUTÓNOMA" • Define metas de aprendizaje.	Determina metas de aprendizaje viables asociadas a sus conocimientos, estilos de aprendizaje, habilidades y actitudes para el logro de la tarea, formulándose preguntas de manera reflexiva. Organiza un conjunto de estrategias y procedimientos en función del tiempo y de los recursos de que dispone para lograr las metas de aprendizaje de acuerdo con sus posibilidades.					
 Organiza acciones estratégicas para alcanzar sus metas de aprendizaje. Monitorea y ajusta su desempeño durante el proceso de aprendizaje 	Revisa la aplicación de estrategias, procedimientos, recursos y aportes de sus pares para realizar ajustes o cambios en sus acciones que permitan llegar a los resultados esperados.					
api enaleaje	Explica las acciones realizadas y los recursos movilizados en función de su pertinencia al logro de las metas de aprendizaje.					

MATRIZ DE COMPETENCIAS TRANSVERSALES - SEGUNDO DE SECUNDARIA

PROPÓSITO DE APRENDIZAJE			
COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		
"SE DESENVUELVE EN LOS ENTORNOS VIRTUALES GENERADOS POR LAS TIC • Personaliza entornos virtuales. • Gestiona información del entorno virtual. • Interactúa en entornos virtuales. Crea objetos virtuales en diversos formatos	Organiza aplicaciones y materiales digitales según su utilidad y propósitos variados en un entorno virtual determinado, como televisor, computadora personal, dispositivo móvil, aula virtual, entre otros, para uso personal y necesidades educativas. Ejemplo: Abre más de dos aplicaciones a la vez, abre una aplicación de video y otra de procesador de texto para generar el resumen del video. Contrasta información recopilada de diversas fuentes y entornos que respondan a consignas y necesidades de investigación o tareas escolares, y resume la información en un documento con pertinencia y considerando la autoría. Procesa datos mediante hojas de cálculo y base de datos cuando representa gráficamente información con criterios e indicaciones. Participa en actividades colaborativas en comunidades y redes virtuales para intercambiar y compartir información de manera individual o en grupos de trabajo desde perspectivas multiculturales y de acuerdo con su contexto.		
	Elabora animaciones, videos y material interactivo en distintos formatos con creatividad e iniciativa, con aplicaciones de modelado y multimedia. Resuelve situaciones problemáticas mediante la programación de código con procedimientos y secuencias lógicas estructuradas planteando soluciones		
	creativas.		

PROPÓSITO DE APRENDIZAJE			
COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		
 "GESTIONA SU APRENDIZAJE DE MANERA AUTÓNOMA" Define metas de aprendizaje. Organiza acciones estratégicas para alcanzar sus metas de aprendizaje. Monitorea y ajusta su desempeño durante el proceso de aprendizaje 	Determina metas de aprendizaje viables asociadas a sus potencialidades, conocimientos, estilos de aprendizaje, habilidades, limitaciones personales y actitudes para el logro de la tarea, formulándose preguntas de manera reflexiva.		
	Organiza un conjunto de estrategias y acciones en función del tiempo y de los recursos de que dispone, para lo cual establece un orden y una prioridad para alcanzar las metas de aprendizaje.		
	Revisa los avances de las acciones propuestas, la elección de las estrategias y considera la opinión de sus pares para llegar a los resultados esperados.		
	Explica los resultados obtenidos de acuerdo con sus posibilidades y en función de su pertinencia para el logro de las metas de aprendizaje.		

MATRIZ DE COMPETENCIAS TRANSVERSALES - TERCERO DE SECUNDARIA

PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
"SE DESENVUELVE EN LOS ENTORNOS VIRTUALES GENERADOS	Construye su perfil personal cuando accede a aplicaciones O plataformas de distintos propósitos, y se integra a comunidades colaborativas virtuales. Ejemplo: Agrega fotos e intereses personales en su perfil del portal Perú Educa.	
POR LAS TIC	Establece búsquedas utilizando filtros en diferentes entornos virtuales que respondan a necesidades de información.	
Personaliza entornos virtuales.	Clasifica y organiza la información obtenida de acuerdo con criterios establecidos y cita las fuentes en forma apropiada con eficiencia y efectividad.	
Gestiona información del	Aplica funciones de cálculo cuando resuelve problemas matemáticos utilizando hojas de cálculo y base de datos.	
 Interactúa en entornos virtuales. Crea objetos virtuales en diversos formatos. 	Establece diálogos significativos y acordes con su edad en el desarrollo de un proyecto con su identificación de un problema o una actividad planteada con sus pares en entornos virtuales compartidos. Ejemplo: Participa en un foro.	
	Diseña objetos virtuales cuando representa ideas u otros elementos mediante el modelado de diseño. Ejemplo: Diseña el logotipo de su proyecto de emprendimiento estudiantil	
	Desarrolla secuencias lógicas o juegos digitales que simulen procesos u objetos que lleven a realizar tareas del mundo real con criterio y creatividad. Ejemplo: Elabora un programa que simule el movimiento de una polea.	

PROPÓSITO DE APRENDIZAJE			
COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		
"GESTIONA SU APRENDIZAJE DE MANERA AUTÓNOMA"	Determina metas de aprendizaje viables sobre la base de sus potencialidades, conocimientos, estilos de aprendizaje,		
Define metas de aprendizaje.	habilidades y actitudes para el logro de la tarea simple o compleja, formulándose preguntas de manera reflexiva y de		
 Organiza acciones estratégicas para alcanzar sus metas de aprendizaje. 	forma constante.		
 Monitorea y ajusta su desempeño durante el proceso de aprendizaje 			

MATRIZ DE COMPETENCIAS TRANSVERSALES - CUARTO DE SECUNDARIA

PROPÓSITO DE APRENDIZAJE			
COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		
"SE DESENVUELVE EN LOS ENTORNOS VIRTUALES GENERADOS POR LAS TIC Personaliza entornos virtuales. Gestiona información del entorno virtual. Interactúa en entornos virtuales. Crea objetos virtuales en diversos formatos	Accede a plataformas virtuales para desarrollar aprendizajes de diversas áreas curriculares seleccionando opciones, herramientas y aplicaciones, y realizando configuraciones de manera autónoma y responsable.		
	Emplea diversas fuentes con criterios de credibilidad, pertinencia y eficacia utilizando herramientas digitales de autor cuando realiza investigación sobre un tema específico.		
	Aplica diversas funciones de cálculo combinadas para solucionar situaciones diversas cuando sistematiza información en una base de datos y la representa gráficamente.		
	Comparte y evalúa sus proyectos escolares demostrando habilidades relacionadas con las áreas curriculares cuando plantea soluciones y propuestas creativas en las comunidades virtuales en las que participa. Ejemplo: Participa en una comunidad de programación de historietas interactivas		
	Documenta proyectos escolares cuando combina animaciones, videos y material interactivo en distintos formatos con creatividad e iniciativa. Ejemplo: Crea un blog para promocionar y difundir su proyecto de emprendimiento.		
	Publica proyectos escolares utilizando información diversa según pautas de organización y citación combinando materiales digitales de diferentes formatos. Ejemplo: Crea un álbum virtual como galería de arte con imágenes obtenidas de diversas fuentes, o muestra una galería virtual con texto, videos y fotos de culturas diversas.		
	Programa secuencias lógicas estableciendo condiciones de decisión que presenten soluciones acordes con el problema planteado con eficacia.		

PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		
COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	
 "GESTIONA SU APRENDIZAJE DE MANERA AUTÓNOMA" Define metas de aprendizaje. Organiza acciones estratégicas para alcanzar 	Determina metas de aprendizaje viables sobre la base de sus potencialidades, conocimientos, estilos de aprendizaje, habilidades, limitaciones personales y actitudes para el logro de la tarea simple o compleja con destreza, formulándose preguntas de manera reflexiva y de forma constante.	
 sus metas de aprendizaje. Monitorea y ajusta su desempeño durante el proceso de aprendizaje 		

MATRIZ DE COMPETENCIAS TRANSVERSALES - QUINTO DE SECUNDARIA

PROPÓSITO DE APRENDIZAJE			
COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		
 "SE DESENVUELVE EN LOS ENTORNOS VIRTUALES GENERADOS POR LAS TIC Personaliza entornos virtuales. Gestiona información del entorno virtual. Interactúa en entornos virtuales. Crea objetos virtuales en diversos formatos 	Optimiza el desarrollo de proyectos cuando configura diversos entornos virtuales de software y hardware de acuerdo con determinadas necesidades cuando reconoce su identidad digital, con responsabilidad y eficiencia.		
	Administra bases de datos aplicando filtros, criterios de consultas y organización de información para mostrar reportes e informes que demuestren análisis y capacidad de síntesis.		
	Desarrolla proyectos productivos y de emprendimiento aplicando de manera idónea herramientas TIC que mejoren los resultados.		
	Elabora objetos virtuales con aplicaciones de modelado en 3D cuando desarrolla proyectos de innovación y emprendimiento. Ejemplo: Modela en 3D el prototipo de su producto.		
	Administra comunidades virtuales asumiendo distintos roles, estableciendo vínculos acordes con sus necesidades e intereses, y valorando el trabajo colaborativo.		
	Construye prototipos robóticos que permitan solucionar problemas de su entorno.		
	Publica y comparte, en diversos medios virtuales, proyectos o investigaciones, y genera actividades de colaboración y diálogo en distintas comunidades y redes virtuales.		

PROPÓSITO DE APRENDIZAJE			
COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS		
	Determina metas de aprendizaje viables sobre la base de sus potencialidades, conocimientos, estilos de aprendizaje, habilidades, limitaciones personales y actitudes para el logro de la tarea simple o compleja con destreza, formulándose preguntas de manera reflexiva y de forma constante.		
 "GESTIONA SU APRENDIZAJE DE MANERA AUTÓNOMA" Define metas de aprendizaje. Organiza acciones estratégicas para alcanzar sus metas de aprendizaje. Monitorea y ajusta su desempeño durante el proceso de aprendizaje 	Organiza un conjunto de acciones en función del tiempo y de los recursos de que dispone, para lo cual establece una elevada precisión en el orden y prioridad, y considera las exigencias que enfrenta en las acciones de manera secuenciada y articulada.		
	Evalúa de manera permanente los avances de las acciones propuestas en relación con su eficacia y la eficiencia de las estrategias usadas para alcanzar la meta de aprendizaje, en función de los resultados, el tiempo y el uso de los recursos. Evalúa con precisión y rapidez los resultados y si los aportes que le brindan los demás le ayudarán a decidir si realizará o no cambios en las estrategias para el éxito de la meta de aprendizaje.		

9.5 CARTEL DE VALORES Y ACTITUDES

VALORES	Actitudes	CARACTERÍSTICAS
1. RESPETO Es el valor que permite la convivencia humana. Se refiere directamente a la manera como valoramos a las personas y a la naturaleza; está	Aceptación	Acepta con sencillez sus aciertos y errores mostrando actitud de enmienda. Tiene un trato cordial con las personas llamándolas por su nombre evitando expresiones ofensivas y/o discriminatorias para referirse a ellas. Valora y cuida la naturaleza.
fundamentado en el reconocimiento de la dignidad de cada uno de los miembros de la comunidad educativa, a pesar de las diferencias y particularidades.	Asertividad	Interviene en el momento oportuno y pide permiso para hacer uso de la palabra, respetando la dignidad de sí mismo y del prójimo.
	Reverencia	Muestra una actitud correcta en las celebraciones litúrgicas, ceremonias y asambleas, encontrando y reflexionando el sentido de los mismos
	Tolerancia	Escucha atentamente las opiniones de los demás, aun cuando estas sean diferentes a las suyas, reconociendo el valor de las personas.

VALORES	Actitudes	CARACTERÍSTICAS
RESPONSABILIDAD Es el valor que consiste en el cumplimiento de	Toma de conciencia	Cumplen con lo que se les asigna de manera ordenada, asumiendo la consecuencia de sus actos.
los deberes y obligaciones de cada uno de los miembros de la comunidad educativa,	Obligación	Cumple puntualmente con el horario escolar, tanto a la hora de ingreso como durante las clases y los recreos, descubriendo la necesidad de hacerlo por iniciativa personal.
asumiendo las consecuencias de sus actos y toma de decisiones, en las	Libertad	Demuestra con respeto a su espontaneidad en diversas actividades ofreciendo libremente y de forma creativa acciones en bien de la comunidad educativa y de sí mismo.
diversas actividades individuales y colectivas dentro y fuera de la institución.	Compromiso	Cumple con alegría y entrega con los trabajos que se le asigna.

VALORES	Actitudes	CARACTERÍSTICAS
3. PERSEVERANCIA Es la dedicación y esfuerzo de la comunidad educativa para lograr los objetivos	Constancia	Demuestra firmeza en las decisiones que toma durante las actividades que realiza, los trabajos individuales y en equipo. Mejora su rendimiento conductual y académico.
planteados, manteniéndose firme y constante en los proyectos y/o actividades, aun cuando las circunstancias sean adversas.	Laboriosidad	Cumple con convicción las tareas y actividades que se le encomiendan. Presenta sus trabajos en forma ordenada y en plazo establecido.
	Emprendimient o	Muestra capacidad para asumir nuevos retos, iniciando diversos proyectos en mejora de su desarrollo personal.
	Deseo de superación	Se esfuerza continuamente por cumplir un objetivo trazado, manteniéndose firme ante las adversidades que se le presentan en el camino, logrando ser cada día mejor.

VALORES	Actitudes	CARACTERÍSTICAS
4. SOLIDARIDAD Es el valor que lleva a unirse a otros seres	Caridad	Actúa con desprendimiento cuando se necesita, sin esperar nada a cambio, solo por ayudar a quien lo requiera.
humanos o grupos en la consecución de un fin bueno y acorde con los sentimientos de caridad, fraternidad, colaboración altruismo, cercanía, compasión, servicio, misericordia, justicia y paz.	Fraternidad	Establece relaciones de hermandad con quienes le rodean estableciendo lazos basados en el respeto a la dignidad de la persona humana y en la igualdad de derechos de todos los seres humanos.
	Compasión	Se identifica y se sensibiliza con el dolor del prójimo y lo impulsa a evitarlo o aliviarlo.
	Cooperación	Actúa junto con otro/s para el logro de un objetivo común, en beneficio mutuo, dejando de lado los objetivos individuales.

X. TUTORÍA Y ORIENTACIÓN EDUCATIVA EN EL NIVEL SECUNDARIA

El docente victoriano del nivel secundaria, desarrolla la tutoría de manera permanente y planificada, garantizando el acompañamiento socioafectivo de los adolescentes a lo largo del año escolar. Fortaleciendo el vínculo afectivo entre el docente y el estudiante desarrolla actividades con un enfoque preventivo que ayude a los educandos a establecer un proyecto de vida a corto, mediano y largo plazo.

A través de este acompañamiento, el docente busca el bienestar de los educandos orientándolos a la toma de decisiones autónomas, al desarrollo de competencias socioafectivas y cognitivas, al fortalecimiento de su inteligencia emocional y de habilidades blandas que le permitan desarrollar un espíritu resiliente ante las

adversidades. De la misma manera promueve en ellos los valores institucionales de respeto, responsabilidad, perseverancia y solidaridad.

¿Cómo se relaciona la Tutoría y Orientación Educativa con los enfoques transversales?

La tutoría promueve el reconocimiento de los educandos como personas con características propias y busca brindarles orientación de manera personalizada de acuerdo con sus necesidades, intereses y expectativas atendiendo a la diversidad y promoviendo la inclusión de todos, el cuidado del medio ambiente, el respeto por los derechos de los demás y de sí mismos, la búsqueda de la excelencia, la igualdad de oportunidades, una vida saludable y sostenible. Además, el desarrollo de valores en los educandos, tales como la solidaridad, la empatía, la justicia, la equidad intergeneracional, respeto a toda forma de vida, entre otros, orientados al bien común. Finalmente, promueve la práctica y reflexión de estos valores en su vida diaria.

Fomenta, también, el reconocimiento de las diferentes identidades culturales peruanojaponesa presente en la institución educativa, así como el respeto y la valoración de estas diferencias, previniendo todo tipo de discriminación.

Para lograr estos fines, se planifica cuidadosamente la acción tutorial en cada aula partiendo del diagnóstico de las necesidades de orientación, intereses y expectativas de los educandos. Esta planificación toma en cuenta los aspectos generales de la realidad, así como los específicos de la escuela y del aula.

¿Cómo se relaciona Tutoría y Orientación Educativa con el desarrollo de competencias?

La tutoría implica promover y fortalecer las competencias socioafectivas que contribuirán al desarrollo de su autonomía y que potenciarán sus interacciones con los demás y la valoración de sí mismo.

En secundaria, la tutoría se estructura sobre la base de tres dimensiones: **Dimensión** personal, **Dimensión social y Dimensión de los aprendizajes.**

¿Cómo identificar las necesidades de orientación del grupo de educandos?

El tutor victoriano identifica las necesidades de los educandos mediante la observación, las entrevistas personales, la tutoría grupal, la aplicación de encuestas, la entrevista a los padres de familia, entre otros y plantea alternativas de solución o acciones preventivas mediante la hora de tutoría y la formación permanente y otros momentos que el tutor considere pertinente. El tutor victoriano también cuenta con documentos relevantes que le ayudan a hacer un mejor diagnóstico de su aula. Estos documentos son: anecdotarios grupales, informes de los docentes y tutores anteriores, ficha de datos personales de los educandos, entre otros.

¿Cómo trabajamos la tutoría en el nivel de Educación Secundaria?

La tutoría en el nivel de Educación Secundaria se trabaja a través de dos modalidades: la tutoría grupal y la tutoría individual. Estas se complementan con la orientación a las familias mediante escuelas de padres que el área de psicología organiza con el apoyo especializado, las reuniones de padres que el tutor convoca ya sea de manera grupal y/o individual.

Para realizar la tutoría individual, se deben tener en cuenta los siguientes elementos: Intención orientadora, la Observación, Espacio y tiempo significativos de orientación, la presencia.

¿Cómo trabajar con las familias?

La I.E. desarrolla escuelas de padres mediante el departamento de psicología, de la misma manera los tutores convocan a reuniones y entrevistas cuando se cree

conveniente. Además, se da una comunicación permanente mediante la plataforma La Victorianet.

Además, cada tutor coordina con el comité de aula las principales actividades que deben apoyar durante el año de esta manera se busca que el padre también se involucre en el proceso de formación integral de nuestros educandos.

XI. GESTIÓN CON PADRES Y MADRES DE FAMILIA

La atención a los padres de familia que forman parte de nuestra comunidad educativa se da a través de la comunicación con los docentes y tutores: vía Intranet – LA VICTORIANET.

Además, el departamento psicopedagógico atiende a los padres que lo necesitan, no solo en el aspecto académico, sino también en el aspecto emocional como apoyo para los educandos:

- Atención del departamento psicopedagógico en el nivel inicial, mediante la mensajería de LA VICTORIANET con la psicóloga Jacqueline Sánchez; el padre de familia podrá agendar una reunión virtual para recibir el apoyo necesario.
- Para temas administrativos (pensiones, sugerencias y aportes, uso de la Intranet, entre otros), los padres se comunicarán a través del correo mesadepartes@lavictoriagakko.edu.pe
- Para temas académicos, los padres se comunicarán a través del correo secretaria.subdireccion@lavictoriagakko.edu.pe

ACCIONES DE SENSIBILIZACIÓN	FECHAS	MEDIO
Comunicados de las características del servicio educativo.	Enero a Marzo	Intranet – LA VICTORIANET Página Web del colegio
Envío de manuales para el acceso y uso de la INTRANET.	Marzo a Diciembre	Intranet – LA VICTORIANET
Servicio psicopedagógico de atención a padres.	Marzo a Diciembre	Intranet – LA VICTORIANET Reuniones
Servicio de orientación por parte de los tutores.	Marzo a Diciembre	Intranet – LA VICTORIANET Llamadas telefónicas WhatsApp Reuniones
Atención del personal directivo a padres de familia	Marzo a Diciembre	Correo electrónico Reuniones

XII. ANEXOS

FORMATO DE PROGRAMACIÓN ANUAL FORMATO DE UNIDAD DE APRENDIZAJE FORMATO DE SESIÓN DE APRENDIZAJE



PLANIFICACIÓN ANUAL 2025

I. DATOS INFORMATIVOS	
Directora:	Nivel:
Årea:	Ciclo:
Crada	Contided de catudiantes
Grado:	Cantidad de estudiantes:
Docente:	Estudiantes con necesidad educativa especial:
botchie.	25tadantes con necesiada educativa especiali
VISIÓN DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA:	

		DATOS DEL DIAGNÓSTICO DE LOS ESTUDIAN	TES DEL DE	
ÁREA	SABERES PREVIOS	CARACTERÍSTICAS DE LOS ESTUDIANTES	NECESIDADES DE APRENDIZAJES	COMPETENCIAS PRIORIZADAS EN EL 2024
	-		-	

I. CALENDARIZACIÓN DE UNIDADES DE APR	ENDIZAJE/PROYECTOS DE APRENDIZAJE		
I BIMESTRE	II BIMESTRE	III BIMESTRE	IV BIMESTRE
Del: 05/03/2025	Del: 19/05/2025	Del: 11/08/2025	Del: 20/10/2025
Al: 09/05/2025	AI: 25/07/2025	Al: 10/10/2025	AI: 19/12/2025
EVALUACIÓN DIAGNÓSTICA			
Del: 05/03/2025			
Al: 12/03/2025			
UNIDAD 1	UNIDAD 3	UNIDAD 5	UNIDAD 7
Del: 13/03/2025	Del: 19/05/2025	Del: 11/08/2025	Del: 14/10/2025
AI: 04/04/2025	AI: 20/06/2025	Al: 12/09/2025	AI: 15/11/2025
UNIDAD 2	UNIDAD 4	UNIDAD 6	UNIDAD 8
Del: 08/04/2025	Del: 24/06/2025	Del: 16/09/2025	Del: 18/11/2025
AI: 09/05/2025	AI: 25/07/2025	AI: 10/10/2025	AI: 19/12/2025
DESCANSO	DESCANSO	DESCANSO	Clausura del Año Escolar
Del: 12/05/2025	Del: 28/07/2025	Del: 13/10/2025	22 DE DICIEMBRE DEL 2025
Al: 16/05/2025	AI: 08/08/2025	AI: 17/10/2025	

II.			SITUACIONES SIGNIFICATIVAS
N°	SITUACIONES SIGNIFICATIVAS	PRODUCTOS	TÍTULOS DE LAS UNIDADES

III. ORGANIZACIÓN DE LOS APRENDIZAJES

ENFOQUES TRANSVERSALES

Los enfoques transversales aportan concepciones importantes sobre las personas, su relación con los demás, con el entorno y con el espacio común y se traducen en formas específicas de actuar, que constituyen valores y actitudes que tanto estudiantes, maestros y autoridades, deben esforzarse por demostrar en la dinámica diaria de la escuela. Estas formas de actuar – empatía, solidaridad, respeto, honestidad, entre otros- se traducen siempre en actitudes y en comportamientos observables.

ENFOQUES TRANSVERSALES	VALORES	ACTITUDES QUE SE DEMUESTRAN ENFOQUES TRANSVERSALES		I II BIMESTRE BIMESTRI		I STRE	BIME	II ESTRE		V ESTRE
			U1	U2	U3	U4	U5	U6	U7	U8
Enfoque de Orientación al bien común	RESPETO	 Estudiantes comparten siempre los bienes disponibles con sentido de equidad y justicia. Estudiantes demuestran solidaridad con sus compañeros. 	Х							

		Docentes promueven oportunidades para que los estudiantes asuman diversas responsabilidades								
Enfoque de Derechos	RESPETO	 Docentes promueven el conocimiento de derecho del niño. Docentes promueven oportunidades para que los estudiantes ejerzan sus derechos en relación con sus padres y adultos. 		Х						
Enfoque Inclusivo y de Atención a la diversidad	RESPONSABILIDAD	 Docentes y estudiantes demuestran tolerancia evitando cualquier forma de discriminación. Docentes programan considerando actividades diferenciadas. Docentes demuestran altas expectativas sobre todo los estudiantes. 			Х					
Enfoque de Búsqueda de la Excelencia	RESPONSABILIDAD	Docentes propician espacios de reflexión sobre asuntos públicos.				Х				
Enfoque Ambiental	PERSEVERANCIA	 Docentes y estudiantes plantean soluciones en relación a la realidad ambiental de nuestra comunidad. Docentes y estudiantes implementan las 3r. Docentes y estudiantes promueven estilos de vida en armonía con el ambiente 					Х			
Enfoque Intercultural	PERSEVERANCIA	 Docentes y estudiantes acogen con respeto a todos. Docentes previenen y afrontan de manera directa toda forma de discriminación. Docentes que proponen un dialogo continuo entre diversas perspectivas culturales. 						Х		
Enfoque Ambiental	SOLIDARIDAD	 Docentes y estudiantes plantean soluciones en relación a la realidad ambiental de nuestra comunidad. Docentes y estudiantes implementan las 3r. Docentes y estudiantes promueven estilos de vida en armonía con el ambiente 							Х	
Enfoque de Orientación al bien común	SOLIDARIDAD	 Estudiantes comparten siempre los bienes disponibles con sentido de equidad y justicia. Estudiantes demuestran solidaridad con sus compañeros. Docentes promueven oportunidades para que los estudiantes asuman diversas responsabilidades. 								Х
Enfoque de Igualdad de género	TODOS	 Docentes y estudiantes no hacen distinciones discriminatorias entre hombres y mujeres. Docentes y estudiantes fomentan una valoración sana y respetuosa del cuerpo e integridad de las personas. Docentes y estudiantes analizan los estereotipos entre género. 	Х	Х	Х	X	X	Х	Х	Х

ESTRUCTURA DEL ÁREA POR UNIDADES:

UNIDADES	CAMPO TEMÁTICO
UNIDAD 1	
UNIDAD 2	
UNIDAD 3	
UNIDAD 4	

UNIDAD 5	
3113112	
LINIDAD C	
UNIDAD 6	
UNIDAD 7	
UNIDAD 8	

CARTEL DE COMPETENCIAS:

ESTANDAR DE LA COMPETENCIA									
	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		STRE		STRE		III ESTRE	I\ BIME	
COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	U1	U2	U3	U4	U5	U6	U7	U8
	•								
	•								
	•								
	•								
	•								
	•								

CARTEL DE COMPETENCIAS TRANSVERSAL DEL GRADO:

I. ESTANDAR DE APRENDIZAJE DE LA COMPETENCIA TRANSVERSAL: "SE DESENVUELVE EN LOS ENTORNOS VIRTUALES GENERADOS POR LAS TIC"										
PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		BIME	STRE	BIM	ESTR E	BIME E		BIME		
COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	U1	U2	U3	U4	U5	U6	U7	U8	

"SE DESENVUELVE EN LOS ENTORNOS					
VIRTUALES GENERADOS POR LAS TIC					
 Personaliza entornos virtuales. 					
Gestiona información del entorno					
virtual.					
Interactúa en entornos virtuales.					
Crea objetos virtuales en diversos formatos					
.5					

II. ESTANDAR DE APRENDIZAJE DE LA C	II. ESTANDAR DE APRENDIZAJE DE LA COMPETENCIA TRANSVERSAL: "GESTIONA SU APRENDIZAJE DE MANERA AUTÓNOMA"								
	PROPÓSITO DE APRENDIZAJE		I II BIMESTRE BIMESTRE		BIMESTRE				
COMPETENCIAS/CAPACIDADES	DESEMPEÑOS	U1	U2	U3	U4	U5	U6	U7	U8
"GESTIONA SU APRENDIZAJE DE MANERA AUTÓNOMA"									
Define metas de aprendizaje.									
 Organiza acciones estratégicas para alcanzar sus metas de aprendizaje. 									
 Monitorea y ajusta su desempeño durante el proceso de aprendizaje 									

III. RECURSOS	
•	
IV. BIBLIOGRAFÍA	
•	
	_
V°B° SUBDIRECCIÓN	FIRMA DEL DOCENTE



UNIDAD DE APRENDIZAJE N°...

I. DATOS PERSONALES:		
1.1 DIRECTORA:	1.2 DOCENTE:	
1.3. NIVEL:	1.4. CICLO:	
1.5. GRADO Y SECCIÓN:5° A-B	1.6. BIMESTRE:	
1.7. DURACIÓN: DEL//2025 AL//2025	1.8. CANTIDAD DE ESTUDIANTES:	
1.9.TITULO DE LA UNIDAD:	1.10. ESTUDIANTE CON N.E.E.:	

II.	SITUACIÓN SIGNIFICATIVA:

III. PROPÓ	III. PROPÓSITOS Y EVIDENCIAS DE APRENDIZAJE								
ÁREA	COMPET	TENCIAS Y CAPACIDADES	DESEMPEÑOS PRECISADO	EVIDENCIA DE APRENDIZAJE (PRODUCTO)	INSTRUMENT O DE EVALUACIÓN	CAMPO TEMÁTICO (COLOCAR EL N° DE LA PÁG.DEL LIBRO A UTILIZAR)			
			•						

ENFOQUES TRANSVERSALES	VALOR	ACTITUDES O ACCIONES OBSERVABLES

III. COMPETENCIAS TRANSVERSALES / DESEMPEÑOS PRECISADOS	
"SE DESENVUELVE EN LOS ENTORNOS VIRTUALES GENERADOS POR LAS TIC	•
 Personaliza entornos virtuales. 	
 Gestiona información del entorno virtual. 	
 Interactúa en entornos virtuales. 	
 Crea objetos virtuales en diversos formatos 	
"GESTIONA SU APRENDIZAJE DE MANERA AUTÓNOMA"	•
 Define metas de aprendizaje. 	
 Organiza acciones estratégicas para alcanzar sus metas de aprendizaje. 	
 Monitorea y ajusta su desempeño durante el proceso de aprendizaje 	

ESTRUCTURA POR SEMANAS:

IV SECUENCIA DE SESIONES DE APRENDIZAJE: (TENER EN CUENTA SEGÚN LOS DÍAS DE SEMANA QUE DÍCTAN)								
N° DE SEMANA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES			
SEMANA 1	DÍA:	DÍA:	DÍA:	DÍA:	DÍA:			
	PROPÓSITO:	PROPÓSITO:	PROPÓSITO:	PROPÓSITO:	PROPÓSITO:			
SEMANA 2	DÍA:	DÍA:	DÍA:	DÍA:	DÍA:			
	PROPÓSITO:	PROPÓSITO:	PROPÓSITO:	PROPÓSITO:	PROPÓSITO:			
SEMANA 3	DÍA:	DÍA:	DÍA:	DÍA:	DÍA:			
	PROPÓSITO:	PROPÓSITO:	PROPÓSITO:	PROPÓSITO:	PROPÓSITO:			
SEMANA 4	DÍA:	DÍA:	DÍA:	DÍA:	DÍA:			
	PROPÓSITO:	PROPÓSITO:	PROPÓSITO:	PROPÓSITO:	PROPÓSITO:			
SEMANA 5	DÍA:	DÍA:	DÍA:	DÍA:	DÍA:			
	PROPÓSITO:	PROPÓSITO:	PROPÓSITO:	PROPÓSITO:	PROPÓSITO:			

V°B° SUBDIRECCIÓN	DOCENTE RESPONSABLE



SESIONES DE APRENDIZAJE DEL ... AL

I.-DATOS GENERALES:

1.1 DOCENTE:		1.2 NIVEL:	1.3 GRADO Y SECCIÓN:	1.4 BIMESTRE:	1.5 UNIDAD:
1.6 ÁREA: 1.7 ENFOQUE TRANSVERSAL DE LA UNIDAD:		RSAL DE LA UNIDAD:		1.8 VALOR DE LA UNIDAD:	
1.9 INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN:			1.10 PRODUCTO /EVIDENCIA	DE APRENDIZAJE:	

II.- PROPÓSITOS DE APRENDIZAJE Y EVIDENCIAS.

FEC	HA COMPETENCIAS/CAPACI DADES	DESEMPEÑOS PRECISADOS	PROPÓSITO DE LA CLASE	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	CAMPO TEMÁTICO		
	•						
	DURANTE LA CLASE SE REALIZARÁ LA PAUSA ACTIVA						
		MOMENTOS DE LA SESIÓN			TIEM PROCESOS DIDÁCTICOS DEL ÁREA		
INICIO							

DESARROLLO CIERRE							
FE CH A	COMPETENCIAS/CAPACIDAD ES	DESEMPEÑOS PRECISADOS	PROPÓSITO DE LA CLASE	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	CAMPO	CAMPO TEMÁTICO	
	•						
		MOMENTOS DE LA SESIÓN			TIEM	PROCESOS DIDÁCTICOS DEL ÁREA	
INICIO							
DESARROLLO							
CIERRE							
	V° B° SUBD	unección.		FIRMA DEL DOCENTE			