INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARTICULAR "HOSANNA"

"RELIGIOSAS CELADORAS DEL REINADO DEL CORAZÓN DE JESÚS"



PLAN CURRICULAR 6to GRADO PRIMARIA 2024

UGEL 07 - San Borja

I. VISIÓN, MISIÓN Y CARISMA

Misión

La I.E.P. "Hosanna" es católica e incentiva la devoción al Corazón de Jesús, siguiendo el carisma de Madre Amadora, brinda un servicio educativo integral, familiar, de calidad y con atención a la diversidad; sustentado en el desarrollo de capacidades y valores, formando líderes, humanistas, críticos, creativos y colaborativos, para la construcción de una sociedad más justa, caritativa y solidaria.

Visión

"Ser en el 2027 una Institución Educativa católica reconocida en el distrito de Miraflores, que brinde una formación integral de calidad, vivenciando los valores del carisma de Madre Amadora, aplicando la disciplina positiva y brindando soporte socioemocional; bajo una metodología de proyectos que fomente la investigación, la creatividad y la conciencia ambiental; con un personal altamente calificado que utiliza de manera eficiente los avances pedagógicos y tecnológicos."

Carisma

La Institución Educativa Particular "Hosanna" se define como un colegio católico y evangelizador en el Perú, que es dirigido por la "Congregación de Celadoras del Reinado del Corazón de Jesús" dentro de la línea de nuestra madre fundadora Amadora Gómez Alonso, y con el estilo peculiar de su carisma, que es extender el "Reino del Corazón de Jesús" y ser testigos en todo tiempo y en todo lugar, con nuestra vida llevando la Buena Nueva a todo prójimo de cualquier raza y condición social.

II. VALORES Y ACTITUDES

Valores	Actitudes
Respeto	Escucha con atención y demuestra comprensión.
Actúa con cortesía y comprensión, valorando intereses y	Respeta opiniones diferentes.
necesidades, manteniendo una actitud positiva de aceptación y	Respeta su integridad y la de los demás.
empatía.	 Cumple los acuerdos de convivencia establecidos con la comunidad educativa.
	 Manifiesta actitudes adecuadas en eventos religiosos, cívicos y deportivos.
Responsabilidad	Cumple con las tareas asignadas con orden y puntualidad.
Asumir sus actos y evaluarlos, desde una respuesta constante al	Muestra puntualidad.
cumplimiento del deber.	 Demuestra esfuerzo y deseo de superación.
	 Es organizado con todo lo que realiza, tiene hábitos d estudio.
	Cuida sus pertenencias.
	 Asume compromisos para el cuidado del medio ambiente.
Solidaridad	Comparte con los demás.
Muestra empatía y sensibilidad frente a diversas situaciones con	 Asume con entusiasmo los compromisos que emanan de la misión institucional.
sus pares. Promueve y participa de acciones solidarias con el	Colabora con el mantenimiento de los ambientes del colegio.
propósito de influir positivamente en la vida de las personas.	 Participa democráticamente brindando aportes significativos.
	Reflexiona sobre su interacción con los demás.

III. CALENDARIZACIÓN ESCOLAR

CALENDARIZACIÓN 2024

CÓDIGO	LEYENDA "Tipo de día"	N° de días		
A	Día efectivo de aprendizaje escolar	180		
В	Gestión pedagógica	45		
С	Vacaciones estudiantiles	18		
D	Feriado	11		
E	E Asueto			
F	Compensación laboral	3		

																												t	ECTIVOS	
			S	EMAN	IA1			SE	MANA	12			SE	MAN	4.3			S	EMAN	IA4			S	MANA	5		N° de		N* de hor	as
MES	S	L	Ma	Mi	1	V	L	Ma	Mi	J	V	L	Ma	Mi	J	٧	L	Ma	Mi	J	٧	L	Ma	Mi	J	٧	días	INICIAL	PRIMARIA	SECUNDARI
	FECHA				1	2	5	6	7	8	9	12	13	14	15	16	19	20	21	22	23	26	27	28	29	-		77.00.00		
FEBRERO	TIPO				В	В	В	В	В	B	В	В	8	В	В	В	В	8	В	B	В	В	В	В	В		21	125	1	- 0
	FECHA					1	4	5	6	7	8	11	12	13	14	15	18	19	20	21	22	25	26	27	28	29				
MARZO	TIPO					В	Α	A	Α	Α	Α	A	Α	Α	Α	Α	A	Α	Α	Α	A	Α	Α	Α	D	D	18	108	144	162
	FECHA	1	2	3	4	5	8	9	10	11	12	15	16	17	18	19	22	23	24	25	26	27	28	29	30					
ABRIL	TIPO	E	Α	Α	Α	Α	Α	Α	Α	Α	Α	Α	Α	Α	Α	Α	Α	Α	A	Α	Α	Α	Α	A	Α		23	138	184	207
	FECHA			1	2	3	6	7	8	9	10	13	14	15	16	17	20	21	22	23	24	27	28	29	30	31				
MAYO	TIPO			D	Α	A	F	Α	Α	Α	Α	B/C	B/C	B/C	B/C	B/C	Α	Α	Α	Α	A	Α	Α	A	Α	Α	16	95	128	144
	FECHA	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	17	18	19	20	21	24	25	26	27	28									
JUNIO	TIPO	Α	A	А	Α	D	Α	A	Α	A	Α	Α	A	Α	Α	Α	A	Α	Α	Α	Α						19	114	152	171
	FECHA	1	2	3	4	5	8	9	10	11	12	15	16	17	18	19	22	23	24	25	26	29	30	31						
JULIO	TIPO	A	A	A	Α	Ε	Α	A	Α	Α	A	A	A	Α	Α	Α	Α	Α	Α	А	Α	D	B/C	B/C			19	114	152	171
	FECHA				1	2	5	6	7	8	9	12	13	14	15	16	19	20	21	22	23	25	27	28	29	30				
AGOSTO	TIPO				B/C	B/C	B/C	D	B/C	B/C	B/C	Α	A	A	A	Α	A	A	Α	Α	A	Α	Α	Α	Α	D	14	84	112	126
	FECHA	2	3	4	5	6	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27	30								
ETIEMBRE	TIPO	A	Α	A	Α	Α	Α	A	Α	Α	Α	A	A	A	Α	Α	Α	Α	Α	А	A	A		J.		- 3	21	126	168	189
	FECHA		1	2	3	4	7	8	9	10	11	14	15	16	17	18	21	22	23	24	25	28	29	30	31	- 10				
OCTUBRE	TIPO		Α	Α	Α	A	F	D	Α	Α	Α	B/C	B/C	B/C	B/C	B/C	Α	Α	Α	Α	Α	Α	Α	Α	A		16	96	128	144
OVIEMBR	FECHA					1	4	5	6	7	8	11	12	13	14	15	18	19	20	21	22	25	26	27	28	29				
E	TIPO					Α	Α	Α	Α	Α	Α	Α	Α	Α	Α	Α	F	Α	Α	Α	A	Α	Α	Α	A	Α	20	120	160	180
	FECHA	2	3	4	5	6	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27	30	31							
ICIEMBRE	TIPO	Α	Α	A	Α	A	D	A	Α	Α	Α	Α	A	Α	Α	Α	В	В	D	D	В	В	В				14	84	112	126

IV. PERIODIFICACIÓN BIMESTRAL DEL AÑO ESCOLAR 2024

I BIMESTRE 10 semanas	Del lunes 04 de marzo al viernes 10 de mayo
Vacaciones para los estudiantes	Del lunes 13 al viernes 17 de mayo. Feriados de Semana Santa: jueves 28 y viernes 29 de marzo. (No hay clases los lunes 1 de abril y 6 de mayo)
II BIMESTRE 10 semanas	Del lunes 20 de mayo al viernes 26 de julio
Vacaciones para los estudiantes	Del lunes 29 de julio al 9 de agosto. (No hay clases el viernes 5 de julio)
III BIMESTRE 9 semanas	Del lunes 12 de agosto al viernes 11 de octubre
Vacaciones para los estudiantes	Del lunes 14 al viernes 18 de octubre.

	(No hay clases el lunes 7 de octubre)
IV BIMESTRE 9 semanas	Del lunes 21 de octubre al viernes 20 de diciembre
Vacaciones para los estudiantes	A partir del 23 de diciembre. (No hay clases el lunes 18 de noviembre)

V. CALENDARIACIÓN DE UNIDADES DE APRENDIZAJE

I BIMESTRE	II BIMESTRE	III BIMESTRE	IV BIMESTRE
Del 04/03/2024 al 10/05/2024	Del 20/05/2024 al 26/07/2024	Del 12/08/2024 al 11/10/2024	Del 21/10/2024 al 20/12/2024
UNIDAD 1	UNIDAD 2	UNIDAD 3	UNIDAD 4
Del 04/03/2024 al 10/05/2024	Del 20/05/2024 al 26/07/2024	Del 12/08/2024 al 11/10/2024	Del 21/10/2024 al 20/12/2024
DESCANSO	DESCANSO	DESCANSO	DESCANSO
Del 13/05/2024 al 17/05/2024	Del 29/07/2024 al 09/08/2024	Del 14/10/2024 al 18/10/2024	A partir del 23 de diciembre

VI. HORARIOS

4°-6° PR	IMARIA
HORA PEDAGÓGICA	TIEMPO
ACTIVIDADES	7:45-8:00
PERMANENTES	
(Docente de la primera hora)	
1°	8:00-8:45
2°	8:45-9:30
Recreo	9:30-9:50
3°	9:50-10:35
4°	10:35-11:20
5°	11:20-12:05
Recreo	12:05-12:30
6°	12:30-1:15
7°	1:15-2:00
8°	2:00-2:45
Tutoría	2:45-3:05

Los lunes se realizarán las actividades permanentes en el patio de honor.

VII. PLAN DE ESTUDIOS

ÁREAS CURRICULARES	ÁREAS CURRICULARES		GRADOS								
CNEB	INSTITUCIONALES	1°	2°	3°	4°	5°	6°				
Enfoques transversales: interculturalidad, A Competencias transversales a	tención a la diversidad, Igualdad de Géner Orientación al bien con las áreas: Se desenvuelve en entomos virt	nún					ncia y				
PERSONAL SOCIAL*	PERSONAL SOCIAL	3*	3*	4*	4	4	4				
EDUCACIÓN RELIGIOSA	RELIGIÓN	2	2	2	2	2	2				
EDUCACIÓN FÍSICA	EDUCACIÓN FÍSICA	3	3	3	3	3	3				
COMUNICACIÓN*	COMUNICACIÓN	6*	6*	5*	6**	6**	6**				
	TEATRO	1	1	1	1	1	1				
ARTE Y CULTURA	DANZA	1	1	1	1	1	1				
	ARTES PLÁSTICAS	1	1	1	1	1	1				
INGLÉS	INGLÉS	5	5	5	5	5	5				
MATEMÁTICA*	MATEMÁTICA	7	7*	6*	7	7	7				
CIENCIA Y TECNOLOGÍA*	CIENCIA Y TECNOLOGÍA	3*	3*	4*	4	4	4				
TUTORÍA	TUTORÍA	2	2	2	2	2	2				
INFORMÁTICA	INFORMÁTICA	1	1	1	2	2	2				
STEAM	STEAM	-	-	-	2	2	2				
то	ΓAL	35	35	35	40	40	40				
TO	ΓAL	35	35	35	40	40	40				

^{*}Estas áreas están consideradas como "Áreas integradas" dentro del horario escolar.

**La hora pedagógica de plan lector está inmersa en el área de comunicación.

VIII. METODOLOGÍA

Las áreas de matemática, ciencia y tecnología e informática, con apoyo del área de comunicación, trabajarán bajo la metodología STEAM. La idea detrás de STEAM es fomentar la indagación científica, la investigación en fuentes confiables y generar una visión analítica frente a una problemática real; combinando las competencias de las distintas áreas con la finalidad de construir proyectos integrados donde los estudiantes sean protagonistas. En general, estos proyectos buscan que el estudiante emplee las matemáticas y la ciencia, pero siempre con un fin práctico en mente. Durante el proceso se utiliza tecnología y, como en toda creación humana, presenta elementos de arte y de diseño.

IX. SISTEMA PEDAGÓGICO

1. Modelo Pedagógico

El modelo pedagógico de la Institución Educativa HOSANNA se sustenta en el modelo Socioconstructivista para el Reinado del Corazón de Jesús. La enseñanza bajo este modelo se concibe como un proceso a través del cual se ayuda, apoya y dirige al estudiante en la construcción del conocimiento, enseñar entonces, no es transferir conocimientos; sino crear las posibilidades de su producción o de su construcción buscando transmitir y vivenciar el modelo de vida de madre Amadora, a través de la práctica de valores en las diversas actividades educativas y sesiones de clase, para que nuestra Comunidad Educativa se identifique con su carisma incentivando la devoción al Corazón de Jesús para que este reine en todas las almas. Para ayudar al estudiante en ese proceso de construcción del conocimiento, el docente debe partir de la estructura conceptual, las ideas y preconceptos que ya posee. Desde su propio esquema conceptual es que el aprendiz va a proporcionar los primeros significados al tema. Se trata de que vaya de lo simple (conocimiento intuitivo o ingenuo) a lo complejo (conocimiento formal, científico).

Es por tanto una pedagogía centrada en el estudiante, que reconoce sus características individuales, culturales y ritmos a la hora de aprender. El docente solo es un mediador del cambio conceptual de sus estudiantes; ya que, conocidas las ideas previas o preconceptos, su tarea consiste en plantear interrogantes o situaciones imposibles de resolver a partir de esas preconcepciones, de manera de incitarlos a buscar, a construir otro concepto que le permita darle un significado más complejo. Esto significa que el docente debe generar insatisfacción con los prejuicios y preconceptos, incentivando la autonomía del estudiante.

El modelo educativo 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 estudiantes insertarse adecuadamente en la estructura laboral y adaptarse a los cambios y reclamos sociales en el marco de la globalización. Se compromete con la formación integral del estudiante y la educación continua, donde éste 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. Según este modelo los roles de estudiantes 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.

De igual modo, se asume para nuestros estudiantes, lo que establecen los pilares del aprendizaje propuesto por el CNEB:

- Aprendan a aprender: Implica regular sus procesos de aprendizaje, darse cuenta de lo que aprenden y cómo lo aprenden, a partir de la reflexión de una situación problemática que contextualizan o vinculan con la realidad y otras áreas del conocimiento, para propiciar aprendizajes significativos que le permita desarrollarse en diversos ámbitos de la vida.
- Aprendan a hacer: Desarrollan habilidades en una integración con el todo, que les permita aplicar, como líderes, lo que saben en beneficio de su entorno social; atendiendo las contingencias y los cambios continuos del contexto global.

- Aprendan a convivir: Trabajan en equipo, respetando al otro, conviven en el pluralismo, la tolerancia, justicia y manejo apropiado de habilidades sociales para interactuar con los demás.
- Aprenda a ser: Son capaces de verse como ser particular, orientado a lo universal; una persona autónoma, respetuosa, responsable y solidaria, pues está comprometida con su desarrollo y el de la sociedad.

2. Enfoque Curricular

Nuestro enfoque curricular es por competencia y enriquece nuestro modelo pedagógico; ya que, "permite a nuestros estudiantes pensar y actuar en diversos ámbitos adquiriendo conocimientos a través de la acción, resultado de una base sólida que puede ponerse en práctica y utilizarse para explicar lo que está sucediendo" (Cecilia Braslavsky), este enfoque está de acuerdo con las teorías pedagógicas, como las de Jean Piaget y la de Vygostsky, alineándose a nuestro Perfil de Egreso del Estudiante y de acuerdo a las exigencias del Currículo Nacional. La competencia también se entiende como "una combinación entre destrezas, habilidades y conocimientos necesarios para desempeñar una tarea específica". Estas competencias se desarrollan en forma vinculada, simultánea y sostenida durante la experiencia educativa.

3. Interacciones

Son directas entre los/las docentes y estudiantes, promoviendo el proceso de retroalimentación, de intercambio y reflexión de los/las estudiantes con los/las docentes, las familias y sus pares. Asimismo, se establecen las normas de convivencia del aula y de la IIEE y programas educativos adecuadas al contexto.

X. PLAZO DE ENTREGA DE LOS MATERIALES EDUCATIVOS

La institución educativa brinda fechas sugeridas para la entrega de materiales o útiles educativos, las cuales son acordes a las necesidades de uso de los estudiantes, como institución no obligamos a la entrega íntegra de ellos, y esta puede ser gradual a lo largo del primer bimestre.

XI. CONTENIDO Y COMPETENCIAS

ÁREA CURRICULAR	COMPETENCIAS	CAPACIDADES	DESEMPEÑOS
Matemática	Resuelve problemas de cantidad	Traduce cantidades a expresiones numéricas Comunica su comprensión sobre los números y las operaciones. Usa estrategias y procedimientos de estimación y cálculo. Argumenta afirmaciones sobre las relaciones numéricas y las operaciones	Establece relaciones entre datos y una o más acciones de agregar, quitar, comparar, igualar, reiterar, agrupar, repartir cantidades y combinar colecciones diferentes de objetos, para transformarlas en expresiones numéricas (modelo) de adición, sustracción, multiplicación y división con números naturales de hasta tres cifras; establece relaciones entre datos y las transforma en expresiones numéricas (modelo) relacionadas con los múltiplos y divisores de un número*; establece relaciones entre datos y una o más acciones de comparar, igualar, reiterar y dividir cantidades, y las transforma en expresiones numéricas (modelo) de adición, sustracción y operaciones combinadas con números enteros*. Expresa, con diversas representaciones y lenguaje numérico (números, signos y expresiones verbales), su comprensión de: El valor posicional de un dígito en números de hasta seis cifras y decimales hasta el centésimo, así como las unidades del sistema de numeración decimal. Los múltiplos y divisores de un número natural; las características de los números primos y compuestos; así como las propiedades de las operaciones y su relación inversa. La fracción como operador y como cociente; las equivalencias entre decimales, fracciones o porcentajes usuales; las operaciones de adición, sustracción y multiplicación con fracciones y decimales. Relaciones de orden* empleando la recta numérica y situaciones con números enteros*.

	1	Employ estratorios y procedimientos como los circuientos. Estratorios ha viásticas. Estratorios de effecto acres de la como de la co
		Emplea estrategias y procedimientos como los siguientes: Estrategias heurísticas. Estrategias de cálculo, como el uso de la reversibilidad de las operaciones con números naturales, los criterios de divisibilidad, la descomposición prima, los métodos para determinar el mínimo común múltiplo y el máximo común divisor*, la amplificación y simplificación de fracciones, el redondeo de decimales y el uso de la propiedad distributiva.
		Procedimientos y recursos para realizar operaciones con números naturales, expresiones fraccionarias y decimales exactos, y calcular porcentajes usuales.
		Mide, estima y compara la masa de los objetos, el tiempo (minutos) y la temperatura usando la unidad de medida que conviene según el problema, emplea recursos y estrategias de cálculo para hacer conversiones de unidades de masa, tiempo y temperatura, expresadas con números naturales y expresiones decimales.
		Procedimientos y recursos para determinar el valor absoluto de un número*, realizar operaciones con números enteros*, expresiones fraccionarias y decimales exactos, y calcular porcentajes usuales.
		Realiza afirmaciones sobre las relaciones (orden y otras) entre números naturales, decimales, fracciones o porcentajes usuales, y las justifica con varios ejemplos y sus conocimientos matemáticos.
		Justifica su proceso de resolución y los resultados obtenidos
Resuelve problemas de regularidad, equivalencia y	Traduce datos y condiciones a expresiones algebraicas. Comunica su comprensión sobre las relaciones algebraicas.	Establece relaciones entre los datos de una regularidad y los transforma en patrones de repetición (con criterios geométricos de traslación y giros), patrones (con y sin configuraciones puntuales) cuya regla se asocia a la posición de sus elementos y patrones aditivos o multiplicativos.
cambio	Usa estrategias y procedimientos para encontrar reglas generales. Argumenta afirmaciones sobre relaciones de cambio y equivalencia.	Expresa, con lenguaje algebraico y diversas representaciones, su comprensión del término general de un patrón (por ejemplo: 2, 5, 8, 11, 14 donde el término general es el triple de un número, menos 1), condiciones de desigualdad expresadas con los signos > y <, así como de la relación proporcional como un cambio constante
		Emplea estrategias heurísticas y estrategias de cálculo para determinar la regla o el término general de un patrón, y propiedades de la igualdad (uniformidad y cancelativa) para resolver ecuaciones o hallar valores que cumplen una condición de desigualdad o de proporcionalidad.
		Elabora afirmaciones sobre los términos no inmediatos en un patrón y sobre lo que ocurre cuando modifica cantidades que intervienen en los miembros de una desigualdad, y las justifica con ejemplos, cálculos, propiedades de la igualdad o a través de sus conocimientos.
		Justifica su proceso de resolución
Resuelve problemas de forma, movimiento y	Modela objetos con formas geométricas y sus transformaciones.	-Establece relaciones entre las características de objetos reales o imaginarios, los asocia y representa con rectas paralelas y secantes*, formas bidimensionales (triángulos, cuadriláteros y círculos), sus elementos, perímetros y superficies; y con formas tridimensionales (prismas rectos y cilindros), sus elementos y el volumen de los prismas rectos con base rectangular.
localización	Comunica su comprensión sobre las formas y relaciones	Expresa con dibujos su comprensión sobre las rectas paralelas y secantes*; los elementos y propiedades del prisma, triángulo, cuadrilátero y círculo usando lenguaje geométrico.
	geométricas. Usa estrategias y procedimientos para orientarse en el espacio. Argumenta afirmaciones sobre relaciones geométricas.	Emplea estrategias heurísticas, estrategias de cálculo, la visualización y los procedimientos de composición y descomposición para construir rectas paralelas y secantes*, formas desde perspectivas, desarrollo de sólidos, realizar giros en el plano, así como para trazar recorridos. Usa diversas estrategias para construir ángulos, medir la longitud (cm) y la superficie (m2, cm2), y comparar el área de dos superficies o la capacidad de los objetos, de manera exacta o aproximada
		Realiza cálculos numéricos para hacer conversiones de medidas (unidades de longitud). Emplea la unidad de medida no convencional o convencional, según convenga, así como instrumentos de dibujo (compás, transportador) y de medición, y diversos recursos.
		Plantea afirmaciones sobre las relaciones entre los objetos y las formas geométricas, así como su desarrollo en el plano cartesiano, entre el perímetro y la superficie de una forma geométrica, y las explica con argumentos basados en ejemplos concretos, gráficos, propiedades y en sus conocimientos matemáticos con base en su exploración o visualización, usando el razonamiento inductivo. Así también, explica el proceso seguido
Resuelve problemas de	Representa datos con gráficos y	-Representa las características de una población en estudio sobre situaciones de interés o aleatorias, asociándolas a variables cualitativas (por ejemplo: vóley, tenis) y cuantitativas discretas (por ejemplo: 3, 4, 5 hijos), así como también el comportamiento

	gestión de datos e	medidas estadísticas o	del conjunto de datos, a través de gráficos de barras dobles, gráficos de líneas, la moda y la media aritmética como reparto
	incertidumbre	probabilísticas. Comunica la comprensión de los conceptos estadísticos y	equitativo Lee tablas de doble entrada y gráficos de barras dobles, así como información proveniente de diversas fuentes (periódicos, revistas, entrevistas, experimentos, etc.), para interpretar la información que contienen considerando los datos, las condiciones de la situación y otra información que se tenga sobre las variables. También, advierte que hay tablas de doble
		probabilísticos.	entrada con datos incompletos, las completa y produce nueva información. Recopila datos y los relaciona con las clases de variables que intervienen en una investigación; los procesa y organiza en
		Usa estrategias y procedimientos	tablas de doble entrada o tablas de frecuencia, para describirlos y analizarlos.
		para recopilar y procesar datos.	Selecciona y emplea procedimientos y recursos como el recuento, el diagrama, las tablas de frecuencia u otros, para determinar la media aritmética como reparto equitativo, la moda, los casos favorables a un suceso y su probabilidad como
		Sustenta conclusiones o	fracción
		decisiones basado en información obtenida.	Predice la tendencia de los datos o la ocurrencia de sucesos a partir del análisis de los resultados de una situación aleatoria. Así también, justifica sus decisiones y conclusiones a partir de la información obtenida con base en el análisis de datos.
			Justifica sus decisiones y conclusiones a partir de la información obtenida con base en el análisis de datos.
Comunicación	Se comunica	Obtiene información de textos	Recupera información explícita de textos orales que escucha seleccionando datos específicos. Integra esta información
	oralmente en su	orales.	cuando es dicha en distintos momentos y por distintos interlocutores en textos que incluyen expresiones con sentido figurado,
	lengua materna	Infiere e interpreta información de	y vocabulario que incluye sinónimos y términos propios de los campos del saber.
		textos orales.	Explica el terna y el propósito comunicativo del texto oral. Distingue lo relevante de lo complementarlo clasificando y
		Adecua, organiza y desarrolla las	sintetizando la información. Establece conclusiones sobre lo comprendido; para ello, vincula el texto con su experiencia y los
		ideas de forma coherente y	contextos socioculturales en que se desenvuelve.
		cohesionada.	Deduce relaciones lógicas (causa-efecto, semejanza-diferencia, etc.) entre las ideas del texto oral, a partir de información
		Lier I I	explícita e implícita del mismo. Señala las características y cualidades implícitas de personas, personajes, animales, objetos,
		Utiliza recursos no verbales y	hechos y lugares, y determina el significado de palabras según el contexto y de expresiones con sentido figurado (expresiones
		paraverbales de forma estratégica.	irónicas) cuando hay algunas pistas en el texto.
		Interactúa estratégicamente con distintos interlocutores.	Explica la intención de sus interlocutores considerando recursos verbales, no verbales y paraverbales. Asimismo, los puntos
			de vista y las motivaciones de personas y personajes, así como algunas figuras retóricas (por ejemplo, la hipérbole)
			considerando algunas características del tipo textual y género discursivo.
		Reflexiona y evalúa la forma, el	Adecúa su texto oral a la situación comunicativa considerando el propósito comunicativo y algunas características del género
		contenido y el contexto del texto oral.	discursivo, manteniendo el registro formal e informal y adaptándose a sus interlocutores y al contexto; para ello, recurre a su
		orai.	experiencia y a algunas fuentes de información complementaria.
			Emplea gestos y movimientos corporales que enfatizan lo que diceMantiene la distancia física con sus interlocutores, así
			como el volumen, la entonación y el ritmo de su voz para transmitir emociones, caracterizar personajes o producir efectos en
			el público, como el suspenso y el entretenimiento.
			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 la información o mantener el hilo temático. Establece relaciones lógicas entre ellas (en especial,
			de causa-efecto, consecuencia y contraste), a través de algunos referentes y conectores. Incorpora un vocabulario que incluye
			sinónimos y algunos términos propios de los campos del saber.
			Participa en diversos intercambios orales alternando los roles de hablante y oyente. Recurre a sus saberes previos, usa lo
			dicho por sus interlocutores y aporta nueva información relevante para argumentar, explicar y complementar ideas. Considera
			normas y modos de cortesía según el contexto sociocultural.

		Opina como hablante y oyente sobre ideas, hechos y temas, de textos orales del ámbito escolar, social o de medios de
		comunicación. Justifica su posición sobre lo que dice el texto oral considerando su experiencia y el contexto en que se desenvuelve.
		Evalúa la adecuación de textos orales a la situación comunicativa, así como la coherencia de ideas y la cohesión entre ellas; también, la utilidad de recursos verbales, no verbales y paraverbales de acuerdo al propósito comunicativo.
Lee diversos tipos de textos escritos en lengua materna	Obtiene información del texto escrito	Identifica información explícita, relevante y complementaria que se encuentra en distintas partes del texto. Selecciona datos específicos e integra información explícita cuando se encuentra en distintas partes del texto, o al realizar una lectura intertextual de diversos tipos de textos con varios elementos complejos en su estructura, así como con vocabulario variado,
	Infiere e interpreta información del texto	de acuerdo a las temáticas abordadas. Dice de qué tratará el texto, a partir de algunos indicios como subtítulos, colores y dimensiones de las imágenes, índice,
	Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto escrito	tipografía, negritas, subrayado, fotografías, reseñas (solapa, contratapa), notas del autor, biografía del autor o ilustrador, etc.; asimismo, contrasta la información del texto que lee. Deduce características implícitas de seres, objetos, hechos y lugares, y determina el significado de palabras, según el
	Cosmo	contexto, y de expresiones con sentido figurado, Establece relaciones lógicas entre las ideas del texto escrito, corno intención- finalidad, tema y subtemas, causa-efecto, semejanza-diferencia y enseñanza y propósito, a partir de información relevante y complementaria, y al realizar una lectura intertextual.
		Explica el tema, el propósito, los puntos de vista y las motivaciones de personas y personajes, las comparaciones e hipérboles, el problema central, las enseñanzas, los valores y la intención del autor, clasificando y sintetizando la información, y elabora conclusiones sobre el texto para interpretar su sentido global.
		Opina sobre el contenido y la organización del texto, la intención de diversos recursos textuales, la intención del autor y el efecto que produce 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, de acuerdo a sus necesidades, intereses y la relación con
		otros textos leídos; sustenta su posición sobre los valores presentes en los textos, cuando los comparte con otros; y compara textos entre sí para indicar algunas similitudes y diferencies entre tipos textuales y géneros discursivos (por ejemplo: diferencias y semejanzas entre cuento y fábula).
Escribe diversos tipos de textos en lengua materna	Adecúa el texto a la situación comunicativa. Organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y	Adecúa el texto a la situación comunicativa considerando el propósito comunicativo, el tipo textual y algunas características del género discursivo, así corno el formato y el soporte. Mantiene el registro formal e informal; para ello, se adapta a los destinatarios y selecciona algunas fuentes de información complementaria.
	cohesionada. - Utiliza convenciones del lenguaje escrito de forma	Escribe textos de forma coherente y cohesionada. Ordena las ideas en torno a un tema, las jerarquiza en subtemas e ideas principales de acuerdo a párrafos, y las desarrolla para ampliar la información, sin digresiones o vacíos.
	pertinente. Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y el contexto del texto	Establece relaciones entre las ideas, como causa-efecto, consecuencia y contraste, a través de algunos referentes y conectores. Incorpora de forma pertinente vocabulario que incluye sinónimos y diversos términos propios de los campos del saber.
	escrito	Utiliza recursos gramaticales y ortográficos (por ejemplo, el punto aparte para separar párrafos) que contribuyen a dar sentido a su texto, e :Incorpora algunos recursos textuales (como uso de negritas o comillas) para reforzar dicho sentido,»
		Emplea algunas figuras retóricas (personificaciones e hipérboles) para caracterizar personas, personajes y escenarios, o para elaborar patrones rítmicos y versos libres, con el fin de producir efectos en el lector (el entretenimiento o el suspenso, por ejemplo).

vacíos de información que afectan la coherencia entre las ideas, o si el uso de conector entre ellas. También, evalúa la utilidad de los recursos ortográficos empleados y la pertir el texto y garantizar su sentido.	municativa, si existen digresiones o
el texto y garantizar su sentido.	res y referentes asegura la cohesión
, ,	nencia del vocabulario, para mejorar
Evalúa el efecto de su texto en los lectores, a partir de los recursos textuales y estilís	ísticos utilizados, y considerando su
propósito al momento de escribirlo. Compara y contrasta los aspectos gramaticales y o	ortográficos más comunes, así como
las características de tipos textuales, cuando evalúa el texto.	
Inglés Se comunica Obtiene información del texto oral Recupera información explicita en los textos orales que escucha en ingles en situaciones	s comunicativas específicas, con
oralmente en inglés. en inglés. vocabulario conocido; para ello se apoya en lenguaje audiovisual, gestos y expresiones	
Infiere e interpreta información del Deduce información y señala las características de personas, animales y lugares de su como el significado de palabras, frases y expresiones básicas en textos orales de estruc	
Adecúa, organiza y desarrolla el texto en inglés de forma coherente y cohesionada Emplea gestos y movimientos para enfatizar lo que dice usando pronunciación y volume concreto y visual	
Utiliza recursos no verbales y Participa en situaciones comunicativas en las que alterna los roles del hablante y el oyer	nte, para preguntar v responder v en
paraverbales de forma estratégica inglés con vocabulario sencillo; recurre a modos de cortesía según el texto	nte, para preguntar y responder y en
Interactúa estratégicamente en Opina en inglés como hablante y ovente sobre el contenido y el propósito comunicativo a	a partir de su experiencia y el
inglés con distintos interlocutores contexto en el que se desenvuelve	
Reflexiona y evalúa la forma, el	
contenido y contexto de texto oral	
en inglés	
Lee diversos tipos Obtiene información del texto de textos en inglés escrito Identifica información explicita que es claramente distinguible de otra y que se encuentra como título, inicio o final, en textos escritos en inglés con vocabulario sencillo y con o sin	
Lee diversos tipos de textos en inglés como lengua Obtiene información del texto del texto de textos en inglés como lengua Identifica información explicita que es claramente distinguible de otra y que se encuentra como título, inicio o final, en textos escritos en inglés con vocabulario sencillo y con o sin	n ilustraciones
Lee diversos tipos Obtiene información del texto de textos en inglés escrito Identifica información explicita que es claramente distinguible de otra y que se encuentra como título, inicio o final, en textos escritos en inglés con vocabulario sencillo y con o sin	n ilustraciones
Lee diversos tipos de textos en inglés como lengua extranjera Obtiene información del texto escrito Infiere e interpreta información del texto escrito. Identifica información explicita que es claramente distinguible de otra y que se encuentra como título, inicio o final, en textos escritos en inglés con vocabulario sencillo y con o sin Explica con vocabulario sencillo el tema del texto escrito en inglés y distingue lo relevant para construir el sentido del texto y lo vincula con su experiencia Opina en ingles de manera oral, escrita o mediante ilustraciones o recursos no verbales	n ilustraciones te de lo complementario
Lee diversos tipos de textos en inglés como lengua extranjera Obtiene información del texto escrito Identifica información explicita que es claramente distinguible de otra y que se encuentra como título, inicio o final, en textos escritos en inglés con vocabulario sencillo y con o sin Explica con vocabulario sencillo el tema del texto escrito en inglés y distingue lo relevant para construir el sentido del texto y lo vincula con su experiencia Opina en ingles de manera oral, escrita o mediante ilustraciones o recursos no verbales textos escritos en inglés	n ilustraciones te de lo complementario
Lee diversos tipos de textos en inglés como lengua extranjera Infiere e interpreta información del texto escrito. Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y contexto del texto. Identifica información explicita que es claramente distinguible de otra y que se encuentra como título, inicio o final, en textos escritos en inglés con vocabulario sencillo y con o sin Explica con vocabulario sencillo el tema del texto escrito en inglés y distingue lo relevant para construir el sentido del texto y lo vincula con su experiencia Opina en ingles Explica con vocabulario sencillo el tema del texto escrito en inglés y distingue lo relevant para construir el sentido del texto y lo vincula con su experiencia Opina en ingles textos escritos en inglés	te de lo complementario sobre el contenido de los
Lee diversos tipos de textos en inglés como lengua extranjera Infiere e interpreta información del texto escrito. Infiere e interpreta información del texto escrito. Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y contexto del texto. Escribe diversos Obtiene información del texto descrito escrito en inglés con vocabulario sencillo y con o sin como título, inicio o final, en textos escritos en inglés con vocabulario sencillo y con o sin experiencia como título, inicio o final, en textos escritos en inglés y distingue lo relevant para construir el sentido del texto y lo vincula con su experiencia opina en ingles de manera oral, escrita o mediante ilustraciones o recursos no verbales textos escritos en inglés Escribe diversos Adecúa el texto a la situación Adecua el texto que escribe en inglés a la situación comunicativa considerando el propósione.	te de lo complementario sobre el contenido de los
Lee diversos tipos de textos en inglés como lengua extranjera Dotiene información del texto escrito Identifica información explicita que es claramente distinguible de otra y que se encuentra como título, inicio o final, en textos escritos en inglés con vocabulario sencillo y con o sin extranjera Infiere e interpreta información del texto escrito. Explica con vocabulario sencillo el tema del texto escrito en inglés y distingue lo relevant para construir el sentido del texto y lo vincula con su experiencia Opina en ingles de manera oral, escrita o mediante ilustraciones o recursos no verbales textos escritos en inglés Escribe diversos tipos de textos en comunicativa. Adecúa el texto a la situación Adecua el texto que escribe en inglés a la situación comunicativa considerando el propósico. Adecua el texto que escribe en inglés a la situación comunicativa considerando el propósico Adecua el texto que escribe en inglés a la situación comunicativa considerando el propósico Adecua el texto que escribe en inglés Adecua el texto que escribe en inglés Adecua el texto que escribe en inglés Adecua el texto que escribe Adecua el texto que e	te de lo complementario sobre el contenido de los sito y el destinatario
Lee diversos tipos de textos en inglés como lengua extranjera Divide de textos en inglés como lengua extranjera Infiere e interpreta información del texto escrito. Infiere e interpreta información del texto escrito. Explica con vocabulario sencillo el tema del texto escrito en inglés y distingue lo relevant para construir el sentido del texto y lo vincula con su experiencia Opina en ingles de manera oral, escrita o mediante ilustraciones o recursos no verbales textos escritos en inglés como lengua Adecúa el texto a la situación comunicativa. Adecua el texto que escribe en inglés en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez	te de lo complementario sobre el contenido de los sito y el destinatario
Lee diversos tipos de textos en inglés como lengua extranjera Infiere e interpreta información del texto lexto escrito. Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y contexto del texto. Escribe diversos tipos de textos en inglés como lengua inglés como lengua extranjera Obtiene información del texto descrito le descrito le interpreta información del texto escrito. Infiere e interpreta información del texto escrito en inglés y distingue lo relevant para construir el sentido del texto y lo vincula con su experiencia Opina en ingles de manera oral, escrita o mediante ilustraciones o recursos no verbales textos escritos en inglés a la situación comunicativa considerando el propósico de texto en inglés como lengua Produce textos escritos en inglés en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez	te de lo complementario sobre el contenido de los sito y el destinatario
Lee diversos tipos de textos en inglés como lengua extranjera Dotiene información del texto escrito Identifica información explicita que es claramente distinguible de otra y que se encuentra como título, inicio o final, en textos escritos en inglés con vocabulario sencillo y con o sin Explica con vocabulario sencillo el tema del texto escrito en inglés y distingue lo relevant para construir el sentido del texto y lo vincula con su experiencia Opina en ingles de manera oral, escrita o mediante ilustraciones o recursos no verbales textos escritos en inglés a la situación comunicativa considerando el propós tipos de textos en inglés como lengua extranjera Dottene información del texto escrito en inglés y distingue lo relevant para construir el sentido del texto y lo vincula con su experiencia Opina en inglés de manera oral, escrita o mediante ilustraciones o recursos no verbales textos escritos en inglés a la situación comunicativa considerando el propós de textos en inglés como lengua extranjera Dorganiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. Dorganiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. Emplea algunas convenciones del lenguaie escrito, como recursos ortográficos y gramate. Dorganiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. Emplea algunas convenciones del lenguaie escrito, como recursos ortográficos y gramate. Dorganiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. Emplea algunas convenciones del lenguaie escrito, como recursos ortográficos y gramate.	te de lo complementario sobre el contenido de los sito y el destinatario de acuerdo a su nivel, y organiza
Lee diversos tipos de textos en inglés como lengua extranjera Dobtiene información del texto escrito Infiere e interpreta información del texto escrito. Infiere e interpreta información del texto escrito. Explica con vocabulario sencillo el tema del texto escrito en inglés y distingue lo relevant para construir el sentido del texto y lo vincula con su experiencia Opina en ingles de manera oral, escrita o mediante ilustraciones o recursos no verbales textos escritos en inglés a la situación comunicativa. 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 sus ideas para establecer relaciones lógicas	te de lo complementario sobre el contenido de los sito y el destinatario de acuerdo a su nivel, y organiza
Lee diversos tipos de textos en inglés como lengua extranjera Infiere e interpreta información del texto. Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y contexto del texto. Escribe diversos tipos de textos en inglés como lengua extranjera Adecúa el texto a la situación comunicativa. Escribe diversos tipos de textos en inglés como lengua extranjera Organiza y desarrolla las ideas de forma coherente y cohesionada. Utiliza convenciones del lenguaje Lee diversos tipos de textos en inglés com ocabulario sencillo el tema del texto escrito en inglés y distingue lo relevant para construir el sentido del texto y lo vincula con su experiencia Opina en ingles de manera oral, escrita o mediante ilustraciones o recursos no verbales textos escritos en inglés Adecúa el texto a la situación comunicativa considerando el propós sus ideas para establecer relaciones lógicas Emplea algunas convenciones del lenguaje escrito, como recursos ortográficos y gramat mediana complejidad, que dan claridad al tema	te de lo complementario sobre el contenido de los sito y el destinatario de acuerdo a su nivel, y organiza ticales simples y algunos de
Lee diversos tipos de textos en inglés como lengua extranjera Infiere e interpreta información del texto escrito. Infiere e interpreta información del texto escrito. Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y contexto del texto. Adecúa el texto a la situación comunicativa. Escribe diversos tipos de textos en inglés como lengua extranjera Utiliza convenciones del lenguaje escrito de forma pertinente. Reflexiona y evalúa la forma, el contenido y contexto del texto del texto escritos en inglés para mejorarlo; considera algunos aspectos gramaticales y orto título, inicio o final, en textos escritos en inglés con vocabulario sencillo el tema del texto escrito en inglés y distingue lo relevant para construir el sentido del texto y lo vincula con su experiencia Opina en inglés de manera oral, escrita o mediante ilustraciones o recursos no verbales textos escritos en inglés a la situación comunicativa considerando el propós de textos escritos en inglés en torno a un tema con coherencia, cohesión y fluidez sus ideas para establecer relaciones lógicas Emplea algunas convenciones del lenguaje escrito, como recursos ortográficos y gramat mediana complejidad, que dan claridad al tema Evalúa su texto en inglés para mejorarlo; considera algunos aspectos gramaticales y ortogramaticales y ortogram	te de lo complementario sobre el contenido de los sito y el destinatario de acuerdo a su nivel, y organiza ticales simples y algunos de cográficos para dar sentido al texto

		Autorregula sus emociones	Explica diversas prácticas culturales de su familia, institución educativa y comunidad, y reconoce que aportan a la diversidad cultural del país.
			Explica las causas y consecuencias de sus emociones y sentimientos, en sí mismo y en los demás, en situaciones reales e
		Reflexiona y argumenta	hipotéticas. Utiliza estrategias de autorregulación (respiración, distanciamiento, relajación y visualización) de acuerdo a la
		éticamente	situación que se presenta.
			Argumenta su postura en situaciones propias de su edad, reales o simuladas, que involucran un dilema moral, considerando
		Vive su sexualidad de manera	cómo estas afectan a él o a los demás.
		integral y responsa	Propone conductas para protegerse en situaciones que ponen en riesgo su integridad con relación a su sexualidad. Ejemplo: El estudiante se comunica solo con personas conocidas en las redes sociales, no acepta invitaciones de desconocidos.
	Convive y participa	Construye normas y asume	Establece relaciones con sus compañeros sin discriminados. Propone acciones para mejorar la interacción entre compañeros,
	democráticamente	acuerdos y leyes.	a partir de la reflexión sobre conductas propias o de otros, en las que se evidencian los prejuicios y estereotipos más comunes
			de su entorno (de género, raciales, entre otros). Evalúa el cumplimiento de sus deberes y los de sus compañeros, y propone
		Maneja conflictos de manera	cómo mejorarlo.
		constructiva.	Participa en la construcción consensuada de normas de convivencia del aula, teniendo en cuenta los deberes y derechos del niño, y evalúa su cumplimiento. Cumple con sus deberes y promueve que sus compañeros también lo hagan.
		Delibera sobre asuntos públicos.	Recurre al diálogo o a mediadores para solucionar conflictos y buscar la igualdad o equidad; propone alternativas de solución.
		·	Participa en acciones orientadas al bien común, la solidaridad, la protección de personas vulnerables y la defensa de sus
		Participa en acciones que	derechos, tomando en cuenta la opinión de los demás. Sustenta su posición basándose en fuentes
		promueven el bienestar común.	
	Construye	Interpreta críticamente fuentes	Selecciona fuentes que le proporcionan información sobre hechos y procesos históricos peruanos del siglo XIX y XX, y los
	interpretaciones	diversas.	ubica en el momento en que se produjeron.
	históricas		Identifica las diferencias entre las versiones que las fuentes presentan sobre hechos o
		Comprende el tiempo histórico.	procesos históricos peruanos del siglo XIX y XX
		' '	Secuencia distintos hechos de la historia local, regional y nacional del Perú de los siglos XIX y XX; identifica
		Elabora explicaciones sobre	cambios, permanencias y simultaneidades.
		procesos históricos	Explica hechos o procesos históricos peruanos del siglo XIX y XX utilizando categorías temporales relacionadas con el
		i ·	tiempo histórico, e identifica algunas causas y consecuencias inmediatas y de largo plazo.
		Interactúa con todas las personas.	Explica hechos y procesos históricos peruanos del siglo XIX y XX; reconoce la participación de hombres y mujeres en ellos.
	Gestiona	Comprende las relaciones entre	Compara los elementos naturales y sociales de los espacios geográficos de su localidad y región, y de un área natural
	responsablemente	los elementos naturales y sociales.	protegida, y explica cómo los distintos actores sociales intervienen en su transformación de acuerdo a su función.
	el espacio y el	•	Utiliza diversas fuentes y herramientas cartográficas para obtener información y ubicar elementos en el espacio geográfico y
	ambiente	Maneja fuentes de información	el ambiente.
		para comprender el espacio	Explica los servicios ambientales que brindan las principales áreas naturales protegidas de su localidad o región, y propone
		geográfico y el Ambiente.	y lleva a cabo soluciones prácticas para potenciar su sostenibilidad
			Explica las causas y consecuencias de una problemática ambiental, del calentamiento global, y de una problemática territorial,
		Genera acciones para conservar el	como la expansión urbana versus la reducción de tierras de cultivo, a nivel local, regional y nacional.
		ambiente local y global.	Explica el uso de recursos naturales renovables y no renovables, y los patrones de consumo de su comunidad, y planifica y
			ejecuta acciones orientadas a mejorar las prácticas para la conservación del ambiente, en su escuela y en su localidad
			relacionadas al manejo y uso del agua, la energía, 3R (reducir, reusar y reciclar) y residuos sólidos, conservación de los
			ecosistemas terrestres y marinos, transporte, entre otros, —teniendo en cuenta el desarrollo sostenible.
			Explica los factores de vulnerabilidad ante desastres, en su escuela y localidad, y aquellos factores de vulnerabilidad local
			frente a los efectos del cambio climático; propone y ejecuta acciones para reducirlos.
	Gestiona	Comprende el funcionamiento del	- Explica cómo el Estado promueve y garantiza los intercambios económicos en diferentes sectores y cómo las empresas
	responsablemente		producen bienes y servicios para contribuir al desarrollo de la sociedad.

los recursos económicos		sistema económico y financiero.	Argumenta la importancia de cumplir con los compromisos de pago de deudas y responsabilidades tributarias para mejorar los bienes y servicios públicos.
		Toma decisiones económicas y financieras.	Explica cuál es el rol de la publicidad y cómo influye en sus decisiones de consumo y en las de su familia.
			Elabora un presupuesto personal y familiar; explica cómo el uso del dinero afecta positiva o negativamente a las personas y a las familias; y formula planes de ahorro e inversión personal y de aula, de acuerdo con metas trazadas y fines previstos.
			Promueve actividades para fomentar el respeto de los derechos del consumidor, la responsabilidad socioambiental de las empresas, el ahorro personal y la cultura de pago de impuestos.
Ciencia y tecnología	Indaga mediante métodos científicos	Problematiza situaciones	Formula preguntas acerca de las variables que influyen en un hecho, fenómeno u objeto natural o tecnológico. Plantea hipótesis que expresan la relación causa-efecto y determina las variables involucradas.
G	para construir	Diseña estrategias para hacer indagación Genera y registra datos e información	Propone un plan para observar las variables del problema de indagación y controlar aquellas que pueden modificar la
	conocimientos.		experimentación, con la finalidad de obtener datos para comprobar sus hipótesis. Selecciona instrumentos, materiales y
			herramientas, así corno fuentes que le brinden información científica. Considera el tiempo para el desarrollo del plan y las
			medidas de seguridad necesarias
I			Obtiene datos cualitativos o cuantitativos que evidencian la relación entre las variables que utiliza para responder la pregunta.
I		Analiza datos e información	Organiza los datos, hace cálculos de moda, proporcionalidad directa y otros, y los representa en diferentes organizadores.
		Evalúa y comunica el proceso y los	Utiliza los datos cualitativos o cuantitativos para probar sus hipótesis y las contrasta con Información científica. Elabora sus
		resultados de su indagación.	conclusiones
			Comunica sus conclusiones y lo que aprendió usando conocimientos científicos. Evalúa si los procedimientos seguidos en su
			indagación ayudaron a comprobar sus hipótesis. Menciona las dificultades que tuvo y propone mejoras. Da a conocer su
			indagación en forma oral o escrita.
		Comprende y usa conocimientos sobre los seres vivos; materia y energía; biodiversidad, Tierra y	Describe los organismos y señala que pueden ser unicelulares o pluricelulares y que cada célula cumple funciones básicas o especializadas. Ejemplo: El estudiante señala que las bacterias necesitan un huésped para poder cumplir sus funciones básicas.
		universo.	Relaciona la reproducción sexual con la diversidad dentro de una especie.
		Evalúa las implicancias del saber y	Relaciona los estados de los cuerpos con las fuerzas que predominan en sus moléculas (fuerzas de repulsión y cohesión) y sus átomos.
	Explica el mundo	del quehacer científico y tecnológico.	Relaciona los cambios que sufren los materiales con el reorenarniento de sus componentes constituyentes. Ejemplo: El estudiante relaciona la ceniza, el humo y el vapor del aguo con la combustión de madera,
	natural y artificial basándose en conocimientos sobre seres vivos, materia y energía, biodiversidad. Tierra		Interpreta la relación entre la temperatura y el movimiento molecular en los objetos. Ejemplo: El estudiante da razones de por qué cuando se calienta un objeto metálico como el aluminio, este cambia de tamaño.
			Justifica por qué la diversidad de especies da estabilidad a los ecosistemas. Ejemplo: El estudiante da razones de por qué cuando disminuye lo cantidad de pasto por el friaje, la población de vizcachas se reduce, y cómo esto también afecta a la población de zorros.
	y universo.		Relaciona los cambios del relieve terrestre con la estructura dinámica interna y externa de la Tierra.
	y universe.		Argumenta que algunos objetos tecnológicos y conocimientos científicos han ayudado a formular nuevas teorías que
			propiciaron el cambio en la forma de pensar y el estilo de vida de las personas. Ejemplo: El estudiante da razones de cómo el uso del telescopio dio un nuevo lugar a lo Tierra en el universo y de cómo con el microscopio se originó la teoría de los
			gérmenes como causantes de enfermedades
			Defiende su punto de vista respecto al avance científico y tecnológico, y su impacto en la sociedad y el ambiente, con base
			en fuentes documentadas con respaldo científico. Ejemplo: El estudiante discute sus puntos de vista acerca de si la
		- Determine une elternetive de	instalación de antenas de telefonía en zonas pobladas podría afectar la salud de los seres vivos.
		Determina una alternativa de	Determina el problema tecnológico, las causas que lo generan y su alternativa de solución, con base en conocimientos

	Diseña y construye soluciones tecnológicas para resolver problemas de su entorno.	solución tecnológica. Diseña la alternativa de solución tecnológica. Implementa y valida alternativas de solución tecnológica. Evalúa y comunica el funcionamiento y los impactos de su alternativa de solución tecnológica.	científicos o prácticas locales; asimismo, los requerimientos que debe cumplir y los recursos disponibles para construirla. Representa su alternativa de solución tecnológica con dibujos y textos; describe sus partes o etapas, la secuencia de pasos y las características: dimensiones, forma, estructura y función. Selecciona herramientas, instrumentos y materiales según sus propiedades físicas; incluye los recursos a utilizar u los posibles costos. Considera el tiempo para desarrollarla y las medidas de seguridad necesarias. Construye su alternativa de solución tecnológica manipulando los materiales, instrumentos y herramientas según sus funciones; cumple las normas de seguridad y considera medidas de ecoeficiencia. Usa unidades de medida convencionales. Verifica el funcionamiento de cada parte o etapa de la solución tecnológica; detecta imprecisiones en las dimensiones y procedimientos, o errores en la selección de materiales; y realiza ajustes o cambios necesarios para cumplir los requerimientos establecidos. Realiza pruebas para verificar si la solución tecnológica cumple con los requerimientos establecidos Explica cómo construyó su solución tecnológica, su funcionamiento, el conocimiento científico o las prácticas locales aplicadas, las dificultades superadas y los beneficios e inconvenientes de su uso. Infiere posibles impactos positivos o
Física mane travé motri	Se desenvuelve de manera autónoma a través de su motricidad	Comprende su cuerpo.	negativos de la solución tecnológica en diferentes contextos Aplica la alternancia de sus lados de acuerdo a su preferencia, utilidad y/o necesidad, y anticipa las acciones motrices a realizar en un espacio y tiempo, para mejorar las posibilidades de respuestas en una actividad física. Regula su cuerpo para dar respuesta a las situaciones motrices en contextos lúdicos, predeportivos, etc.; de este modo, afianza las habilidades motrices específicas relacionadas con la carrera, el salto y los lanzamientos
	monotaa	Se expresa corporalmente.	Expresa su forma particular de moverse, al asumir y adjudicar diferentes roles en la práctica de actividad física, aplicando su lenguaje corporal. Crea con sus pares una secuencia de movimientos corporales, expresivos y/o rítmicos, de manera programada y estructurada, expresándose de diferentes maneras y con diversos recursos, a través del cuerpo y el movimiento para comunicar ideas y emociones.
	Asume una vida saludable	Comprende las relaciones entre la actividad física, alimentación, postura e higiene corporal y la salud Incorpora prácticas que mejoran su calidad de vida	Utiliza diferentes métodos de evaluación para determinar la aptitud física; asimismo, selecciona los que mejor se adecúen a sus posibilidades y utiliza la información que obtiene en beneficio de su salud. Explica la relación entre los cambios físicos propios de la edad y la repercusión en la higiene, en la práctica de actividad física y en actividades de la vida cotidiana; practica actividad física y explica la importancia que tiene en su vida cotidiana. Realiza actividad física y evita posturas y ejercicios contraindicados que perjudican su salud. Muestra hábitos saludables y evita hábitos perjudiciales para su organismo, como el consumo de comida rápida, de alcohol, de tabaco, de drogas, desórdenes alimenticios, entre otros; proporciona el funcionamiento respectivo y desarrolla dietas saludables. Explica la importancia de la vacunación y sus consecuencias en la salud.
	Interactúa a través de sus habilidades sociomotrices	Se relaciona utilizando sus habilidades sociomotrices Crea y aplica estrategias y tácticas de juego	Participa en actividades físicas en la naturaleza, eventos predeportivos, juegos populares, entre otros, tomando decisiones en favor del grupo, aunque vaya en contra de sus intereses personales con un sentido solidario y de cooperación. Modifica juegos y actividades para que se adecúen a las necesidades y posibilidades del grupo y a la lógica del juego deportivo. Participa en actividades lúdicas, predeportivas y deportivas en las que pone en práctica diversas estrategias; adecúa normas de juego y la mejor solución táctica para dar respuestas a las variaciones que se presentan en el entorno.
Educación Religiosa	Construye su identidad como persona humana, amada por Dios, digna, libre y	Conoce a Dios y asume su identidad religiosa como persona digna, libre y trascendente. Cultiva y valora las manifestaciones religiosas de su entorno	Comprende el amor de Dios desde el cuidado de la creación y respeta la dignidad y la libertad de la persona humana. Comprende la acción de Dios revelada en la historia de la salvación y en su propia historia, que respeta la dignidad y la libertad de la persona humana.
	trascendente, comprendiendo la	argumentando su fe de manera comprensible y respetuosa.	Demuestra su amor a Dios atendiendo las necesidades del prójimo y fortalece así su crecimiento personal y espiritual.

	doctrina de su propia religión, abierta al diálogo con los que le son cercanos.		Fomenta en toda ocasión y lugar una convivencia cristiana basada en el dialogo, el respeto, la comprensión y el amor fraterno
	Asume la	Transforma su entorno desde	Reconoce que las enseñanzas de Jesucristo le permiten desarrollar actitudes de cambio a nivel personal y comunitario.
	experiencia del	el encuentro personal y	Cultiva el encuentro personal y comunitario con Dios mediante la búsqueda de espacios de oración y reflexión que lo ayuden
	encuentro personal	comunitario con Dios y desde	a fortalecer su fe como miembro activo de su familia, Iglesia y comunidad desde las enseñanzas de Jesucristo.
	y comunitario con	la fe que profesa.	Expresa el amor de Dios desde sus vivencias coherentes con su fe, en su entorno familiar y comunitario.
	Dios en su proyecto	Actúa coherentemente en	Actúa con liderazgo realizando y proponiendo acciones a imagen de Jesucristo, para alcanzar una convivencia justa, fraterna
	de vida en	razón de su fe según los	y solidaria con los demás.
	coherencia con su	principios de su conciencia	
	creencia religiosa.	moral en situaciones	
Arte Y Cultura	Aprecia de manera	concretas de la vida. Percibe manifestaciones artístico-	Describe y analiza las cualidades de los elementos visuales, táctiles, sonoros y kinestésicos que percibe en manifestaciones
Aite i Cultura	crítica	culturales.	artístico-culturales, y establece relaciones entre sus hallazgos y las ideas y emociones que ellas le generan.
	manifestaciones	Culturales.	Investiga en diversas fuentes acerca del origen y las formas en que manifestaciones artístico-culturales tradicionales y
	artístico-culturales	Contextualiza manifestaciones	contemporáneas transmiten las características de una sociedad.
		artístico-culturales	Desarrolla y aplica criterios relevantes para evaluar una manifestación artística, con base en la información que maneja sobre
		Reflexiona creativa y críticamente	su forma y contexto de creación, y ensaya una postura personal frente a ella.
		sobre manifestaciones artístico-	
		culturales	
	Crea proyectos	Explora y experimenta los lenguajes	Explora los elementos de los lenguajes de las artes visuales, la música, el teatro y la danza, y combina medios, materiales,
	desde los lenguajes	artísticos.	herramientas, técnicas y recursos tecnológicos con fines expresivos y comunicativos.
	artísticos		Realiza creaciones individuales y colectivas, basadas en la observación y en el estudio del entorno natural, artístico y cultural
		Aplica procesos creativos	local y global. Combina y propone formas de utilizar los elementos, materiales, técnicas y recursos tecnológicos para resolver
		l _	problemas creativos planteados en su proyecto; incluye propuestas de artes integradas
		Evalúa y comunica sus procesos y	Documenta la manera en que sus ideas se han desarrollado y cuáles han sido sus influencias. Planifica la manera en que
		Proyectos	desea mostrar el resultado de sus investigaciones y creaciones, y mejora su presentación a partir de su propia autoevaluación
			y la retroalimentación que recibe de otros. Evalúa el resultado de presentaciones y describe cuáles eran sus intenciones y
			qué mensajes transmite