

PER.	CIENCIAS NATURALES				ESTADÍSTICA				GEOMETRÍA				
	EJE TEMÁTICO	SUBTEMAS	COMPETENCIAS		EJE TEMÁTICO	SUBTEMAS	COMPETENCIAS		EJE TEMÁTICO	SUBTEMAS	COMPETENCIAS		
1	LA CÉLULA - TEJIDOS ORGÁNICOS	Concepto e importancia célula y tejidos orgánicos	INTERPRETATIVA	Identifica las partes de una célula animal y vegetal, describe funciones.	PASOS PARA UN PROCESO ESTADÍSTICO	Tema, objetivos, población y muestra de investigación.	INTERPRETATIVA	Identifica el tema, objetivos y muestra de un contexto estadístico	clasificación de rectas, ángulos y polígonos	Características de las rectas paralelas, perpendiculares y secantes	INTERPRETATIVA	Determina las características de las rectas y los polígonos	
		Partes de la célula animal y vegetal				Recolección de datos				Ángulos y su clasificación			
		clases de célula				Organización de datos				Compara los datos de un proceso estadístico y los organiza			Explica como ubicar coordenadas en el plano cartesiano
		organismos uni y pluri				Interpretación				Aplica los diversos pasos en un proceso estadístico			Propone construcciones de mosaicos con el uso de distintas figuras
clases de tejidos animal	PROPOSITIVA	Diseña modelo de tejidos vegetales y animales.	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	El círculo y sus elementos	PROPOSITIVA	Construcción de mosaicos	Plano cartesiano y coordenadas	PROPOSITIVA	PROPOSITIVA		
clases de tejidos vegetal	ARGUMENTATIVA		ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA		ARGUMENTATIVA		ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA		
2	NUTRICION, RESPIRACION Y CIRCULACION	Importancia de la nutrición, circulación y respiración	INTERPRETATIVA	Relaciona y reconoce la importancia de la nutrición, respiración y circulación en los seres vivos	FRECUENCIAS	Organización de datos	INTERPRETATIVA	Relaciona los datos a partir de una frecuencia	Movimientos y desplazamientos en plano cartesiano - Sólidos	Traslación, rotación y reflexión de figuras	INTERPRETATIVA	Diferencia los movimientos de una figura en un plano	
		Nutrición en seres vivos - órganos y fisiología				Interpretación de datos				Prismas y pirámides			
		Circulación en seres vivos-órganos y fisiología				Explica las características de algunos órganos en las procesos de nutrición, respiración, circulación.				Menciona datos relevantes desde un modelo			justifica las diferencia y relación de prismas, pirámides y cuerpos redondos
		Respiración en seres vivos				Elabora un modelo de un ser vivo, explicando su respiración				Plantea conclusiones a partir de datos organizados			Construye figuras tridimensionales y menciona sus elementos
ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA		
3	CIRCUITOS	Generador o fuente (pila)	INTERPRETATIVA	Comprende que un circuito esta formado por diversos dispositivos.	GRÁFICOS ESTADÍSTICOS	Gráficos de barras, (construcción e interpretación)	INTERPRETATIVA	Define con claridad las clases de graficas y comprende la utilidad de cada una de ellas.	Unidades de medidas y conversiones	Medidas de longitud y conversiones	INTERPRETATIVA	identifica las medidas de longitud y superficie	
		Conductores y no conductores				Gráficos de líneas, (construcción e interpretación)				Explica mediante un lenguaje simbólico datos que le permiten solucionar problemas estadísticos.			perímetro
		Dispositivos ( bombillo, motor timbre)				Explica modelos de circuitos en serie y paralelo				Representa gráficamente datos para la solución de problemas estadísticos			Realiza conversiones de unidades de medidas
		Simbología en circuitos				Interpretación de modelos gráficos basados en circuitos				la moda media y mediana			Propone cómo hallar la medida de un lado basándose en el área de la figura
Construcción de circuitos y sus respectivos planos	PROPOSITIVA	construye un circuito simple, explicando sus dispositivos	PROPOSITIVA	PROPOSITIVA	PROPOSITIVA	PROPOSITIVA	PROPOSITIVA	PROPOSITIVA	PROPOSITIVA	PROPOSITIVA	PROPOSITIVA		
4	QUÍMICA	concepto de la química	INTERPRETATIVA	Identifica el concepto u la historia de la química	PROBABILIDAD DE UN EVENTO	Probabilidad de ocurrencia, (casos favorables-casos positivos)	INTERPRETATIVA	Conoce eventos cotidianos en la probabilidad de un evento	FIGURAS - MÉTRICO	Medidas de masa y conversiones	INTERPRETATIVA	Relaciona las medidas de masa y capacidad	
		historia de la química				Ejercitación				Desarrolla problemas sobre eventos probabilísticos			Realiza conversiones de unidades de medida en situaciones problema
		propiedades químicas y físicas de la materia				Resolución de problemas				Construye un evento probabilístico y lo expone			Propone situaciones problema con unidades de tiempo
		la materia				Describe los cambios y las propiedades físicas y químicas de la materia							
Cambios químicos y físicos	ARGUMENTATIVA		ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA		
Clases de materia	PROPOSITIVA	Diseña un catálogo con los tipos de mezclas	PROPOSITIVA	PROPOSITIVA	PROPOSITIVA	PROPOSITIVA	PROPOSITIVA	PROPOSITIVA	PROPOSITIVA	PROPOSITIVA	PROPOSITIVA		
Tipos de mezclas	ARGUMENTATIVA		ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA	ARGUMENTATIVA		
LA COMPETENCIA FORMATIVA ES LA MISMA PARA TODAS LAS ASIGNATURAS EN TODOS LOS PER.S ACADÉMICOS			Desarrollo actitudes positivas en la vida escolar frente a mi presentación personal, cuidado del entorno, puntualidad y asistencia, también frente a mi trabajo en clase, presentación de actividades propuestas y cumplimiento con materiales solicitados.										

PER.	MATEMÁTICAS				RELIGIÓN				ÉTICA						
	EJE TEMÁTICO	SUBTEMAS	COMPETENCIAS		EJE TEMÁTICO	SUBTEMAS	COMPETENCIAS		EJE TEMÁTICO	SUBTEMAS	COMPETENCIAS				
1	REPRESENTACIÓN DE CONJUNTOS: Y OPERACIONES	El plano cartesiano y determinación de conjuntos	INTERPRETATIVA	Relaciona variables en el plano cartesiano a través de conjuntos numéricos	EL ANTIGUO TESTAMENTO	División del Antiguo testamento.	INTERPRETATIVA	Reconoce que en los personajes de antiguo testamento se dio testimonio especial de la fe en DIOS	CONCIENCIA, AUTORREGULACIÓN, AUTORREALIZACIÓN Y CONFIANZA EN SI MISMO	Me valoro como persona	INTERPRETATIVA	Identifica las cualidades y defectos que posee y las acepta en pro de mejorar			
		Operaciones entre conjuntos y producto cartesiano		Diferencia las operaciones entre conjuntos y números naturales		Abraham un hombre de fe				Analiza algunos testimonios dados en la biblia		Me acepto como soy, con debilidades para mejorar	Utiliza sus sentimientos, normas y valores para solucionar problemas		
	PROPIEDADES Y OPERACIONES DE NÚMEROS NATURALES	Operaciones entre números naturales: adición, sustracción, multiplicación y división.	PROPOSITIVA	Determina criterios para ordenar fracciones y expresiones decimales de mayor a menor o viceversa.		¿Qué es un profeta según la Biblia?	ARGUMENTATIVA	Asume y plantea una actitud valorativa frente a diversos testimonios		la sinceridad y la autonomía	el poder de la elección	el valor de la verdad	soy responsable de mi propia identidad	ARGUMENTATIVA	Aplica la importancia de la práctica de los valores en la vida del ser humano
		potenciación				profetas importantes: Elías, Isaías, Jeremías									
2	MULTIPLICOS Y DIVISORES	Múltiplos de un número	INTERPRETATIVA	Identifica el uso de los múltiplos y divisores	MARTIRES	¿Qué significa ser Mártir en la Biblia?	INTERPRETATIVA	Argumenta temas de la enseñanza de los profetas, en los cuales dan testimonio de la palabra de DIOS	IDENTIDAD Y SENTIDO DE PERTENENCIA - AFECTIVIDAD Y SEXUALIDAD	La familia y los valores	INTERPRETATIVA	Reconoce que los valores aprendidos en el hogar, son importantes para identidad y el sentido de pertenencia			
		Divisores de un número		Comprende la ubicación, las clases y características de las fracciones		¿Quiénes fueron los santos mártires macabeos y cuál fue su enseñanza?				Explica el alcance de ser mártir en el antiguo testamento (		Normas que generan responsabilidad social	Respeto por la diversidad	Argumenta la importancia de la convivencia para el bien común	
	MCM y MCD	PROPOSITIVA	Elabora operaciones de fracciones en problemas	EL TESTIMONIO DE UN PUEBLO QUE HACE CONOCER A DIOS		el protomártir y los mártires cristianos.	ARGUMENTATIVA	Establece formas de actuar para aplicar los ejemplos de los mártires en la vida cotidiana.		Autoconcepto y autoimagen positiva	Roles y actitudes aprendidos en familia	La sexualidad como expresión natural del ser humano que respeta y se hace respetar	ARGUMENTATIVA	Practica normas de responsabilidad social. Respetando lo que piensa el otro	
	Clases de fracciones					¿quienes eran los siervos de Dios en el antiguo testamento?									
FRACCIONES	Fracciones equivalentes			El rey David, siervo de Dios: Historia											
	operaciones de fracciones														
3	NÚMEROS DECIMALES Y OPERACIONES	Aproximación a la décima y a la centésima	INTERPRETATIVA	Conoce el procedimiento de la aproximación y las inecuaciones	EL NUEVO TESTAMENTO	División del Nuevo testamento	INTERPRETATIVA	Identifica el proyecto de vida que Jesús propone en las bienaventuranzas	NORMAS PARA LA CONVIVENCIA	La urbanidad y las normas	INTERPRETATIVA	Comprende las importancia de tener buenos modales			
		Operaciones de números decimales: adición, sustracción, multiplicación y división		Analiza el uso de las operaciones en decimales		Libros del Nuevo testamento				Explica los libros que forman el nuevo testamento		la comprensión, el dialogo, la participación, cooperación y reciprocidad	Autocuidado como base de aseo	Argumenta la importancia de aprender a convivir en comunidad	
	División de dos números decimales	PROPOSITIVA	Realiza operaciones de números decimales en problemas matemáticos	EL TESTIMONIO DE JESUS CUESTIONA E INVITA AL SER HUMANO A SEGUIRLO		Historia y enseñanza de Pablo de Tarso	ARGUMENTATIVA	Opina sobre el amor y entrega de Jesús a través de su vida y muerte		historia de la ética	clases de ética y sus manifestaciones	normas y valores institucionales	ARGUMENTATIVA	Analiza situaciones problemáticas del tema y las expone	
	Las ecuaciones					Jesucristo el Hombre Nuevo, modelo de la vida para la humanidad									
P VARIACIONAL															
4	RAZONES Y PROPORCIONES	Razones	INTERPRETATIVA	Reconoce el concepto de razón, proporción y magnitud	El testimonio de la Iglesia confirma en el mundo de Hoy	La iglesia y su jerarquía	INTERPRETATIVA	Identifica la historia de la iglesia y las primeras comunidades cristianas	SENTIDO CRITICO, CAPACIDAD CREATIVA Y PROPOSITIVA	Autocuidado en el orden	INTERPRETATIVA	Reconoce la importancia de elaborar el proyecto de vida			
		Proporciones		Establece la diferencia entre la proporcionalidad la inversa y compuesta		labor social de la Iglesia Católica				Explica la importancia de los sacramentos en el compromiso de una autentica vida cristiana		sentido critico	Explica los diferentes comportamientos que realizan sus compañeros		
	Magnitudes	PROPOSITIVA	Realiza porcentajes relacionando la regla de tres	¿Por qué hay tantas religiones?		ARGUMENTATIVA	Resume la importancia de los dones del Espíritu Santo y el sentido de la Asunción de María	La familia como fuente de convicción		proyecto de vida		ARGUMENTATIVA	Crea espacios de sensibilización donde pueda expresar sus sentimientos		
	probabilidad de eventos							¿Qué es el dialogo interreligioso?							
REGLA DE TRES Y PORCENTAJES	Proporcional														
	Inversa														
	Compuesta														
	Relación de la regla de tres y el porcentaje														
LA COMPETENCIA FORMATIVA ES LA MISMA PARA TODAS LAS ASIGNATURAS EN TODOS LOS PER.S ACADÉMICOS			Desarrollo actitudes positivas en la vida escolar frente a mi presentación personal, cuidado del entorno, puntualidad y asistencia, también frente a mi trabajo en clase, presentación de actividades propuestas y cumplimiento con materiales solicitados.												

PER.	CÁTEDRA DE PAZ				SOCIALES				ESPAÑOL			
	EJE TEMÁTICO	SUBTEMAS	COMPETENCIAS		EJE TEMÁTICO	SUBTEMAS	COMPETENCIAS		EJE TEMÁTICO	SUBTEMAS	COMPETENCIAS	
1	Identificará diferentes manifestaciones históricas alrededor de los procesos de paz. Afrocolombianidad	Colombia ejemplo de valores	Interpreta la importancia del desarme en la sociedad	ARGUMENTATIVA	COLOMBIA Y SU TERRITORIO	Posición geográfica	localiza geográficamente a Colombia.	ARGUMENTATIVA	GÉNERO NARRATIVO	La narración: estructura, personajes y características	Interpreta VA	Conoce las características, estructura y elementos del texto narrativo y el texto informativo
		Cartel y postal por la paz				Limites				GRAMÁTICA		
		2014 derechos de los pueblos de la paz	Analizar los valores de Colombia en el proceso de paz	Relieve		Grafica y describe la posición geográfica y astronómica de Colombia	ORTOGRAFÍA	El adjetivo, concepto, grados, El pronombre y los artículos	ARGUMENTATIVA	Compara el concepto y uso de los sustantivos, los adjetivos, sus grados, los pronombres y prefijos		
		2012 Una paz sostenible para un futuro sostenible	Proponer alternativas para mejorar la convivencia	Hidrografía				TIPOLOGÍA TEXTUAL			Uso de la coma y del punto	
2009 Desarme	Discriminación de los afrocolombianos	Proponer alternativas para mejorar la convivencia	DISCRIMINACIÓN SOCIAL	SEMÁNTICA	Texto informativo: Noticia, concepto, estructura y características. Mensaje comunicativo	PROPOSITIVA	Desarrolla ejercicios de concordancia gramatical y análisis de blogs					
2	Identificará diferentes manifestaciones históricas alrededor de los procesos de paz. Afrocolombianidad	Colombia sitios exóticos para vivir en paz	Analizar las características de Colombia	ARGUMENTATIVA	ECONOMIA COLOMBIANA	Actividad económica colombiana	Describe las diferentes actividades económicas del país	ARGUMENTATIVA	GÉNERO NARRATIVO	El cuento, la novela, el mito y la leyenda.	Interpreta VA	Comprende el concepto y las características del cuento, la novela, el mito y la leyenda
		¿por qué La pobreza en Colombia perjudica el proceso de paz?				Argumenta la importancia de la abundancia y no del desperdicio				Sectores económicos: primario, secundario, terciario y cuaternario		
		La paz Natural	Explica en que afecta la falta de oportunidades al proceso de paz	Discriminación. Concepto		ORTOGRAFÍA	Los conectores	ARGUMENTATIVA	Describe el concepto y las características del verbo, clases, conjugaciones, palabras homófonas y polisémicas			
		De la abundancia al desperdicio	Territorio de guerra territorio de paz	Formas y espacios de discriminación			SEMÁNTICA			Uso de las comillas y puntos suspensivos, La coma, Uso de la LL y Y.		
El racismo	Desplazamiento forzado	Desplazamiento forzado	INTERPRETACIÓN	Palabras homófonas y polisémicas. Mapa conceptual y mental.	PROPOSITIVA	Crea mitos, cuentos y leyendas y los presenta digitalizados						
3	Identificará diferentes manifestaciones históricas alrededor de los procesos de paz. Afrocolombianidad	La sociedad organizada epicentro de la participación	Promoción de la convivencia en espacios escolares	ARGUMENTATIVA	COLOMBIA EN EL SIGLO XIX	Campaña libertadora e Independencia de la Nueva Granada	Reconoce características de la Nueva Granada	ARGUMENTATIVA	GÉNERO LÍRICO	El texto lírico, concepto, estructura, elementos y clases	Interpreta VA	Identifica el concepto, las características y clases del género lírico
		El estado como organización política				Reconocimiento de factores que afectan la convivencia				Federalismo y Centralismo		
		Colombia como grupo social	Reconocimiento del dialogo como herramienta de paz	La Gran Colombia		ORTOGRAFÍA	La oración: concepto, partes, concordancia nominal v verbal	ARGUMENTATIVA	Explica el concepto oraciones, clases, concordancia y los sufijos			
		Formas de participación que nos permite exigir	Reconocimiento de los recursos naturales	Colombia después de 1830			SEMÁNTICA			La oración simple y compuesta: Análisis en diferentes contextos.		
Canción Sueños de Colombia	Reconocimiento del dialogo como herramienta de paz	Cambios a mediados del siglo XIX	TIPOLOGÍA TEXTUAL	Los textos instructivos : concepto, características y estructura. el panel	PROPOSITIVA	Construye textos expositivos teniendo presente la acentuación de palabras						
4	Identificará diferentes manifestaciones históricas alrededor de los procesos de paz. Afrocolombianidad	Nuestro compromiso por la paz	Sostenimiento de hábitos que contribuyen a la convivencia pacífica.	ARGUMENTATIVA	RECURSOS NATURALES	Valor económico de los recursos naturales	Identifica el valor de los recursos naturales	ARGUMENTATIVA	GÉNERO DRAMÁTICO	El teatro: concepto y elaboración de guion teatral	Interpreta VA	Reconoce elementos y características del género teatral
		El futuro de la humanidad				Interiorizara el respeto por los demás de manera acertada				Clasificación de los recursos naturales		
		Mural de mensajes de paz	Interiorizara el respeto por los demás de manera acertada	Recursos energéticos y minerales		ORTOGRAFÍA	Los campos semánticos	ARGUMENTATIVA	Explica las características el párrafo, el artículo de opinión y el ensayo			
		¿Por qué Nelson Mandela es gestor de paz?	Interiorizara el respeto por los demás de manera acertada	Derechos humanos: 1, 2 y 3 generación			SEMÁNTICA			Textos argumentativos: conceptos, características, estructura y clases		
En Colombia que personaje son gestores de paz	Interiorizara el respeto por los demás de manera acertada	Deberes y derechos en el colegio	TIPOLOGÍA TEXTUAL	El artículo de opinión y el ensayo	PROPOSITIVA	Desarrolla textos argumentativos haciendo uso de conjunciones y campos semánticos						
LA COMPETENCIA FORMATIVA ES LA MISMA PARA TODAS LAS ASIGNATURAS EN TODOS LOS PER.S ACADÉMICOS			Desarrollo actitudes positivas en la vida escolar frente a mi presentación personal, cuidado del entorno, puntualidad y asistencia, también frente a mi trabajo en clase, presentación de actividades propuestas y cumplimiento con materiales solicitados.									

PER.	INGLÉS				ARTÍSTICA				EDUCACIÓN FÍSICA					
	EJE TEMÁTICO	SUBTEMAS	COMPETENCIAS		EJE TEMÁTICO	SUBTEMAS	COMPETENCIAS		EJE TEMÁTICO	SUBTEMAS	COMPETENCIAS			
1	Possesives	Possesives	INTERPRETATIVA	To identify the principal transportation in your city.	ARTE EN COLOMBIA	Los agustinianos precolombinos	INTERPRETATIVA	Reconocer la clasificación de los colores según teoría del color	PEREPTIVO	Importancia de las practicas motrices para la salud integral.	INTERPRETATIVA	Identifica los conceptos de lateralidad, ubicación espacio - temporal, equilibrio, esquema corporal, ritmo, y coordinación mediante la practica		
		Music				Los tunjos, el poporo								
	Vocabulary	Transportation	ARGUMENTATIVA	To learn the places in a town aplying with furure plans.		Fernando botero	ARGUMENTATIVA	Explicar de manera clara el contexto de algunas obras representativas de Colombia			FISICOMOTRIZ	competencias predeportivas valorativas independencia e interdependencia. lateralidad, ubicación espacio - temporal equilibrio. esquema corporal. ritmo v ejercicios deportivos competitivos. capacidades físico motrices, ejercicios deportivos comoeitivos.	ARGUMENTATIVA	Realiza actividades que involucran formas jugadas y diferentes expresiones motrices.
		Places in a town				Omar Rayo								
Future plans	Future plans: Going to	PROPOSITIVA	To understand "going to" in written and oral excersices.	TECNICAS	El paisajismo Colombiano	PROPOSITIVA	Crea diseños artísticos aplicando técnicas vistas y relacionándolas con la historia del arte.	SOCIOMOTRIZ	praxis reflexiva de las acciones implementadas habilidades motrices y físicas.	PROPOSITIVA	Propone ejercicios de fuerza, velocidad resistencia y flexibilidad.			
				Acrílicos, puntillismo, estarcido	Action paint							Modelado, cera caliente.		
2	Travels	School trip	INTERPRETATIVA	To know the different professions from a map of your city.	DANZAS: REGION INSULAR	Ritmos	INTERPRETATIVA	Distinguir las diferentes manifestaciones folclóricas presentes en nuestro país en la Región insular	JUEGOS PREDEPORTIVOS DEL VOLEIBOL, REGLAS DE JUEGO	Historia del voleibol Reglas del voleibol Fundamentos básicos del voleibol	INTERPRETATIVA	Identifica juegos predeportivos para la practica del voleibol.		
		Professions				Cantos								
	Performance	Talent show	ARGUMENTATIVA	To write a future plan using going to		Danzas	ARGUMENTATIVA	Justificar las diferentes manifestaciones culturales, como parte primordial en el desarrollo social del país			Habilidades en la ejecución de los movimientos del voleibol	Estrategias defensivas y ofensivas para la práctica del voleibol	ARGUMENTATIVA	Explica correctamente los juegos predeportivos relacionados con el voleibol.
		Time expressions with going to				Artesanías								
		PROPOSITIVA	To make a short presentation about your talent.	Gastronomía	PROPOSITIVA	Implementar tradiciones y nuevas tendencias a la interpretación artística con la participación en el festival institucional			PROPOSITIVA	Propone juegos predeportivos del voleibol.				
3	Talents	Adjectives	INTERPRETATIVA	To recognize some adjectives in oral and written form.	ARTES ESCÉNICAS : MARIONETAS	Historia	INTERPRETATIVA	Determinar los pasos para la elaboración de marionetas	JUEGOS PRE-DEPORTIVOS: BALONCESTO	Historia del baloncesto Reglas básicas del baloncesto Fundamentos básicos del baloncesto	INTERPRETATIVA	Conocer la importancia de la resistencia aeróbica y anaeróbica		
		Performers vocabulary				Clases de marionetas								
	Comparatives	Adjectives comparatives	ARGUMENTATIVA	To make a presetationa about your favorite person.		Dramatización	ARGUMENTATIVA	Explicar la importancia de las artes escénicas			Habilidades en la ejecución de los movimientos del baloncesto	Estrategias defensivas y ofensivas para la práctica del baloncesto	ARGUMENTATIVA	Establecer relaciones entre la flexibilidad, elasticidad y equilibrio
		Type of adjectives												
		PROPOSITIVA	To know the adjectives compartives in reading comprhension texts.		PROPOSITIVA	Dramatizar y crear historias con marionetas			PROPOSITIVA	Diseñar ejercicios que evidencien las capacidades físicas vistas				
4	Simple past	Feelings adjectives	INTERPRETATIVA	To learn some verbs in regular and irregular forms.	FLAUTA II LECTURA RÍTMICA	Interpretación de canciones	INTERPRETATIVA	Reconoce la flauta como un instrumento musical que pertenece a los instrumentos de viento	PRE-DEPORTIVOS: ATLETISMO	Juegos predeportivos al atletismo Juegos de coordinación brazo-pierna y relajación, tensión relajación durante la carrera	INTERPRETATIVA	comprende la importancia del atletismo para el desarrollo físico		
		Irregular verbs in past				El pentagrama y las notas musicales								
	Feelings	Regular verbs in past	ARGUMENTATIVA	To make a dialogue using the simple past.		La clave del sol	ARGUMENTATIVA	Explica el uso del pentagrama para escribir canciones			Juegos de carrera con y sin obstáculos	Carreras de velocidad y resistencia	ARGUMENTATIVA	Ejecuta correctamente los ejercicios propuestos mediante predeportivos
		Past times				Experiencia sonora en la escala musical								
		PROPOSITIVA	To know the simple past for using it in writien excersices.		PROPOSITIVA	Interpretar el pentagrama en la flauta		Lanzamientos	PROPOSITIVA	Propone y aplica juegos predeportivos al atletismo				
LA COMPETENCIA FORMATIVA ES LA MISMA PARA TODAS LAS ASIGNATURAS EN TODOS LOS PER.S ACADÉMICOS			Desarrollo actitudes positivas en la vida escolar frente a mi presentación personal, cuidado del entorno, puntualidad y asistencia, también frente a mi trabajo en clase, presentación de actividades propuestas y cumplimiento con materiales solicitados.											

PER.	INFORMÁTICA				TECNOLOGÍA				CORRESPONDENCIA			
	EJE TEMÁTICO	SUBTEMAS	COMPETENCIAS		EJE TEMÁTICO	SUBTEMAS	COMPETENCIAS		EJE TEMÁTICO	SUBTEMAS	COMPETENCIAS	
1	WORD	Ventana de Word, hoja de trabajo	INTERPRETATIVA	Reconoce la función y uso de Word	ORIGEN Y EVOLUCION DE LA TECNOLOGIA	La historia de la tecnología	INTERPRETATIVA	Define los conceptos de técnica y tecnología	MEDIOS DE COMUNICACIÓN ESCRITOS	Concepto de comunicación escrita	INTERPRETATIVA	Entiende la importancia de los medios informativos
		Opciones Archivo, Inicio y Diseño de página				Técnica y tecnología				La importancia de los medios de comunicación escrita		
		Opción Insertar	ARGUMENTATIVA	Identifica la función de cada una de las opciones vistas en Word		La evolución de la tecnología	ARGUMENTATIVA	Establece diferencias entre los diferentes elementos de la tecnología		Revistas	ARGUMENTATIVA	Manifiesta los contenidos de un periódico
		Opción Vista				Las estructuras artificiales				Periódico		
Opción Revisar	PROPOSITIVA	Produce textos correctamente de manera libre y siguiendo indicaciones en Word	Tirantes y tensores en estructuras.	PROPOSITIVA	Propone estructuras básicas de máquinas tecnológicas	Medios tecnológicos	PROPOSITIVA	Realiza un informe publicitario utilizando Publisher				
Formatos de fuentes y párrafos			Soportes y vigas y rampas			Carta						
2	EXCEL I	Icono del programa	INTERPRETATIVA	Reconoce la función y uso de Excel	MÁQUINAS	Concepto y características de las máquinas	INTERPRETATIVA	Reconoce el concepto de máquina	MEDIOS DE COMUNICACIÓN Y OTROS SISTEMAS SIMBOLICOS	Concepto de medio de comunicación	INTERPRETATIVA	Reconoce diversos roles dentro de los proyectos en grupo
		Acceso al programa				Las funciones que realiza una máquina				Medios de comunicación alternativos		
		Ventana de Excel	ARGUMENTATIVA	Identifica la función de cada una de las opciones vistas en Excel		Las máquinas que puedes encontrar en el entorno de tu casa	ARGUMENTATIVA	Describe las características de las máquinas que rodean su entorno		Conceptos de sistemas simbólicos	ARGUMENTATIVA	Redacta un texto escrito de manera coherente
		Hoja de cálculo				Clasificación de las máquinas				Gestos y expresiones		
Opción Archivo	PROPOSITIVA	Produce hojas de cálculo de manera libre y siguiendo indicaciones en Excel	Máquinas que corresponda a las clases y tipos	PROPOSITIVA	Presenta modelos de máquinas	Simbolos / señales	PROPOSITIVA	Propone los temas para realizar una entrevista				
Opción Inicio			Interpretación de imágenes									
Opción Diseño de página												
Formulas básicas												
3	POWER POINT	Icono del programa	INTERPRETATIVA	Reconoce los objetos de acuerdo a su utilidad en power point	HERRAMIENTAS	Concepto y características de herramientas	INTERPRETATIVA	Entiende la importancia de estas herramientas en el desarrollo de la historia de la humanidad	RELACIÓN INFORME ESCRITO	Elementos de comunicación	INTERPRETATIVA	Identifica el emisor y el receptor y los elementos desde un mensaje
		Acceso al programa				Herramientas neumáticas				Mensajes		
		Ventana de power point	ARGUMENTATIVA	Utiliza power point para realizar una presentación multimedia		Herramientas mecánicas	ARGUMENTATIVA	Identifica y compara ventajas y desventajas en la utilización de herramientas		Textos	ARGUMENTATIVA	Menciona la idea principal y redacta un mensaje
		Diapositivas				Herramientas de corte				Libros		
Presentación diapositivas	PROPOSITIVA	Aplica creativamente las opciones de fondo, plantillas e imágenes en una diapositiva	Herramientas de golpe	PROPOSITIVA	Menciona situaciones en las que se evidencia los efectos de la utilización de las herramientas	Emisor, receptor.	PROPOSITIVA	Organiza parámetros para instalar una mesa redonda, un debate y un foro.				
			Herramientas de perforación									
4	INTERNET	Historia y concepto de internet	INTERPRETATIVA	Reconoce la importancia del internet en el diario vivir	PLASTICOS	Concepto y características del plástico	INTERPRETATIVA	Expresa su opinión frente al impacto ambiental que produce el plástico	INTENCION COMUNICATIVA Y TEXTOS ESCRITOS	Estructura del texto escrito	INTERPRETATIVA	Reconoce la estructura de un texto escrito
		Uso adecuado del internet				Las funciones del plástico				Comunicación implícita		
		Navegadores y motores de búsqueda	ARGUMENTATIVA	Establece ventajas y desventajas del internet en la sociedad		Clasificación del plástico	ARGUMENTATIVA	Crea proyectos innovadores y personalizados para ser usados		Comunicación Explicita	ARGUMENTATIVA	Explica las características de la comunicación implícita y explícita
		Definición de red				Producción del plástico						
Tipos de redes en computadores	PROPOSITIVA	Planifica estrategias que guíen la investigación en internet	Plástico biodegradable	PROPOSITIVA	Aplica los conceptos aprendidos en el bienestar del medio ambiente		PROPOSITIVA	Construye diferentes tipos de texto escrito que evidencien comunicación implícita y/o explícita				
Utilidad de las redes												
LA COMPETENCIA FORMATIVA ES LA MISMA PARA TODAS LAS ASIGNATURAS EN TODOS LOS PER.S ACADÉMICOS			Desarrollo actitudes positivas en la vida escolar frente a mi presentación personal, cuidado del entorno, puntualidad y asistencia, también frente a mi trabajo en clase, presentación de actividades propuestas y cumplimiento con materiales solicitados.									