

1º ESO							
ESCUCHAR, HABLAR, CONVERSAR	Aprendizaje y uso de la terminología específica y apropiada en cada una de las materias						
	Obtención de información general y específica de textos orales sobre asuntos cotidianos o sobre temas específicos de las materias académicas (cantidades, medidas, fenómenos naturales, etc.)						
LEER Y ESCRIBIR	Uso de estrategias de comprensión de los mensajes orales: uso del contexto verbal y no verbal y de los conocimientos previos sobre la situación, identificación de palabras clave						
	Uso de estrategias de comprensión lectora (identificación del tema, uso de los conocimientos previos, inferencia de significados por el contexto, por elementos visuales, por comparación de palabras, etc.)						
ESTRATEGIAS DE APRENDIZAJE	Lectura y comprensión de la información general y específica en diferentes textos, en soporte papel y digital, auténticos y adaptados, sobre temas relacionados con los contenidos de las materias del currículo.						
	Uso de las reglas básicas de ortografía y puntuación, tanto en LE como en L2 y L3						
ASPECTOS SOCIOCULTURALES	Participación activa en tareas, proyectos de investigación y/o trabajos en grupo						
	Utilización de los medios de comunicación y las tecnologías de la información y la comunicación para obtener información						
	Aplicación de estrategias para organizar, adquirir, recordar y usar el léxico						
	Uso de recursos para el aprendizaje (diccionarios, libros de consulta, bibliotecas, TIC). Obtención de información de diversas fuentes (incluidas imágenes, gráficos y mapas) y elaboración escrita u oral de la información.						
	Conocimiento de aspectos socioculturales (rasgos de la vida cotidiana, históricos, geográficos) propios de otros países y culturas donde se habla la L2. Reconocimiento y valoración de la L2 como instrumento de comunicación en el aula y con personas de otras culturas.						
PRIMER TRIMESTRE (DESCRIPCIÓN Y TEXTOS CONVERSACIONALES)							
	LE	L2	MAT	SOC	NAT	EPV	DRAMA
CONTENIDOS		Saludos y presentaciones. Dar y pedir información personal.	Sistema métrico Números Naturales	Representación de la Tierra	¿Cómo vamos a investigar?	Dibujo Geométrico. Celtic Art and Culture	Getting to know you
		Tiempo libre y aficiones. Dar información sobre horarios y tiempo.	Divisibilidad Números enteros	El relieve terrestre y las aguas	¿De qué está hecho el universo? Nuestro sistema Solar	Formas Poligonales. Triangles and Quadilaterals in Works of Art	Sally's phone- This is me!
		Dar y pedir información acerca de gustos. Pedir comida. Describir imágenes.	Potencias y raíces cuadradas Las fracciones	El tiempo y el clima. Los paisajes de la Tierra	¿Cómo vamos a encontrar la materia? Nuestra casa, el planeta Tierra	El Lenguaje Visual. Manipulating images	A Thanksgiving meal on TV
TAREAS		This is me and . . . a) Tarea intermedia: intercambio de Cartas con alumnos de otro centro escolar, presentándose y dando información acerca de sí mismo y su entorno b) About me: Personal profiles c) This is my family			Construcción y descripción de maqueta del Sistema Solar Investigación científica: informes de laboratorio dulces y salados (Spanish omelette, muffins, etc.)	Collage: Fantastic animals	

LECTURAS Y PELÍCULAS	El Valle de los Lobos	Sally's phone	Fragmentos de TEXTOS matemáticos (El diablo de los números)		Journey to the Centre of the Earth		Sally's phone
ACTIVID. COMPLEM. Y EXTRAESC.				Elaboración de Glosario Halloween Party Festivals and celebrations: Christmas (Christmas cards, advent calendar; singing carols; movie) A visit to the library (CCNN) Bookmark exchange			
SEGUNDO TRIMESTRE DESCRIPCIÓN Y NARRACIÓN							
	LE	L2	MAT	C. SOCIALES	C. NATURALES	EPV	DRAMA
		Dar y pedir información sobre lugares y direcciones. Medios de transporte. Descripción de lugares.	Los números decimales	Los Continentes: Estudio Físico.	La Atmósfera	El lenguaje del comic. Storyboards. History of comic.	Lights, Camera, Action! The Play (adaptación de Grease, con popurrí de canciones o escenas famosas-singing in the rain)
		Dar información sobre personas y personajes. Describir rutinas y acciones presentes. Deportes. Partes del cuerpo.	El lenguaje algebraico. Ecuaciones de primer grado	El Paisaje de Europa y España. La Geografía Física de Andalucía	La Hidrosfera	Los elementos visuales de la imagen. Ceating textures. Cityscape of Europe.	
		Expresar habilidad, obligación, prohibición. Hacer y responder a sugerencias. Naturaleza. Paisajes del mundo. Hogar.	Magnitudes proporcionales. Porcentajes.	El Paleolítico: Nuestros Antepasados más Remotos	La Geosfera	El color. La luz. Drawing landscapes and portraits	
		Dar información sobre acciones o acontecimientos pasados. Profesiones.	Funciones	El Neolítico y La Edad de los Metales.	Unidad y Biodiversidad. ¿Por qué clasificar? La biodiversidad		
TAREAS		A tourist brochure: cities and landscapes				Diseño de folletos	Sightseeing in London
LECTURAS	La Odisea o Viajes de Ulises	Rip Van Winkle and the Legend of Sleepy Hollow	Fragmentos de libros de historias matemáticas (por ejemplo, El diablo de los números)		Journey to the centre of the Earth		

ACTIV. COMPLEM. Y EXTRAESC. Elaboración de Glosario “This is the BBC” obra de teatro Saint Patrick’s Day (songs, dance and traditions)							
TERCER TRIMESTRE Narración y descripción							
	LE	L2	MAT	C. SOCIALES	C. NATURALES	EPV	DRAMA
		Narrar hechos pasados. Dar información biográfica.	Formas geométricas	Las civilizaciones fluviales. Mesopotamia. El Antiguo Egipto.	Las plantas, nuestras aliadas. Hongos y líquenes Animales El hombre y su entorno	Preparando la Exposición (Día de Europa)	
		Pedir y dar información sobre planes futuros. Expresar intenciones	Figuras planas	La Historia de Los Griegos. La forma de Vida de los Griegos.		Espacio y Volumen: Creating Volume Creating Depth	
			Longitudes y áreas	La Historia de Los Romanos. La Forma de Vida de los Romanos. Hispania Romana.			
TAREAS		Videos: This is PJM News		Role-Play: Mitos y leyendas europeas	Poster científico		The Movie
LECTURAS y PELÍCULAS	Se suspende la función	A Collection Of Ghost Stories		Fragmentos de “Jason y el belloco de oro” o “Los argonautas”	DVD el lince ibérico Osmosis Jones		
ACT. COMPLEM. Y EXTRAESC.				Día de Europa Jornadas ciencia y matemáticas: Gymkhana, concurso fotográfico Visita a Galera: yacimiento arqueológico, museo y taller de cerámica Trivial – PJ’s Young Isaac Newton’s Scientists ART EXHIBITION			

