

ÍNDICE		
	Tema 1 Pág. 6	Tema 2 Pág. 44
<b>MATEMÁTICAS</b>	<b>PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Azar y probabilidad.</li> <li>• Juegos de azar.</li> <li>• Probabilidad.</li> <li>• Estadística. Variables cualitativas y cuantitativas.</li> <li>• Frecuencia absoluta y relativa.</li> <li>• Media aritmética y moda.</li> <li>• Mediana.</li> </ul>	
<b>FÍSICA Y QUÍMICA</b>	<b>LA ENERGÍA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ¿Qué es la energía?</li> <li>• Formas de energía.</li> <li>• Propiedades de la energía.</li> <li>• Unidades de medida.</li> <li>• Las fuentes de energía.</li> <li>• El uso de la energía.</li> </ul>	<b>LA ELECTRICIDAD</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fenómenos eléctricos.</li> <li>• La corriente eléctrica.</li> <li>• Circuitos eléctricos.</li> <li>• La energía eléctrica.</li> </ul>
<b>GEOLOGÍA</b>		<b>LA ATMÓSFERA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Las capas de la Tierra: la atmósfera.</li> <li>• Los fenómenos atmosféricos.</li> <li>• El tiempo y el clima.</li> <li>• El ser humano y la atmósfera.</li> </ul>
<b>TECNOLOGÍA</b>		

ÍNDICE	
	Tema 3 Pág. 74
	<b>LA HIDROSFERA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• El agua en la Tierra.</li> <li>• El agua de mares y continentes.</li> <li>• El ser humano y la hidrosfera.</li> <li>• El agua que bebemos.</li> </ul>
	<b>TIC II</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Procesadores de texto.</li> <li>• Hojas de cálculo.</li> <li>• Diseño gráfico.</li> <li>• Diseño asistido por ordenador.</li> </ul>

PROYECTO GLOBAL		
	ENERGÍAS RENOVABLES	
	Conocimientos previos	Perspectiva inicial
Pág. 104	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Energía renovable.</li> <li>• Tipos de energías renovables.</li> <li>• Agotamiento de las energías tradicionales.</li> <li>• Educación para el consumo responsable.</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. LLUVIA DE IDEAS.</li> <li>2. CINE-FORUM: Vídeo: Energías renovables en beneficio del planeta.</li> </ol>

PROYECTO GLOBAL			
	ENERGÍAS RENOVABLES		
	Nuevas informaciones	Consolidación, aplicación y expresión	Refuerzo y profundización
	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. INVESTIGACIÓN.</li> <li>4. TIPOS DE TEXTOS.</li> <li>5. SIGUE LA RUTA DE LA ENERGÍA.</li> <li>6. VAMOS DE EXCURSIÓN.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>7. MANUALIDADES PUBLICITARIAS.</li> <li>8. EXPOSICIÓN.</li> <li>9. CREACIÓN DE UN FOLLETO.</li> <li>10. HACEMOS MURALES INTERACTIVOS.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>11. PRESENTACIÓN PÚBLICA.</li> </ol>