

ÍNDICE		
	Tema 1 Pág. 6	Tema 2 Pág. 32
<b>MATEMÁTICAS</b>	<b>NUMERACIÓN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Los millones. Lectura.</li> <li>• Descomposición de los millones.</li> <li>• Comparación de números millonarios.</li> <li>• Aproximación a las unidades millonarias.</li> <li>• Los números ordinales.</li> <li>• Los números romanos.</li> </ul>	<b>MÚLTIPLOS Y DIVISORES</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Múltiplos. Propiedades.</li> <li>• Mínimo común múltiplo.</li> <li>• Divisores.</li> <li>• Criterios de divisibilidad.</li> <li>• Máximo común divisor.</li> <li>• Números primos.</li> <li>• Descomposición factorial.</li> </ul>
<b>FÍSICA Y QUÍMICA</b>	<b>EL MÉTODO CIENTÍFICO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• El método científico.</li> <li>• Los científicos trabajan con magnitudes.</li> <li>• Sistema internacional de unidades.</li> </ul>	<b>LOS CAMBIOS QUÍMICOS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cambios físicos y cambios químicos.</li> <li>• Las reacciones químicas.</li> <li>• Reactivos y productos.</li> <li>• Fórmula química.</li> <li>• Ecuaciones químicas.</li> <li>• Las combustiones.</li> </ul>
<b>TECNOLOGÍA</b>		

ÍNDICE	
Tema 3 Pág. 60	Tema 4 Pág. 96
<b>FRACCIONES</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Términos y características.</li> <li>• Números mixtos.</li> <li>• Fracciones equivalentes.</li> <li>• Reducción a común denominador.</li> <li>• Fracción de un número.</li> <li>• Suma y resta de fracciones.</li> <li>• Multiplicación y división de fracciones.</li> </ul>	
<b>FUERZA Y MOVIMIENTO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• El movimiento.</li> <li>• La velocidad.</li> <li>• La fuerza.</li> <li>• Fuerzas de la naturaleza.</li> <li>• El peso y la masa.</li> <li>• Las máquinas.</li> </ul>	
	<b>TIC I</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Generalidades sobre TIC.</li> <li>• El ordenador.</li> <li>• Partes del hardware.</li> <li>• Partes del software.</li> </ul>

PROYECTO GLOBAL		
PREVENCIÓN DE INCENDIOS		
	Conocimientos previos	Perspectiva inicial
Pág. 112	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Incendios forestales.</li> <li>• Causas de los incendios forestales.</li> <li>• Incendios en viviendas.</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. LLUVIA DE IDEAS.</li> <li>2. CINE-FORUM: Vídeo: Conoce la realidad de los incendios en 2021.</li> </ol>

PROYECTO GLOBAL		
PREVENCIÓN DE INCENDIOS		
Nuevas informaciones	Consolidación, aplicación y expresión	Refuerzo y profundización
<ol style="list-style-type: none"> <li>3. CÓMO EVACUAR EL COLEGIO EN CASO DE INCENDIO</li> <li>4. CÓMO EVITAR LOS INCENDIOS EN CASA.</li> <li>5. INVESTIGAMOS.</li> <li>6. CINE-FORUM: Reportaje: La solución a los incendios forestales.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>7. PROTEGEMOS NUESTRO CENTRO.</li> <li>8. PROTEGEMOS NUESTRO HOGAR.</li> <li>9. APRENDEMOS SOBRE FUNDACIONES.</li> <li>10. PRESENTACIÓN.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>11. EDUCACIÓN AMBIENTAL.</li> </ol>