

<p>Pregunta: 184</p>	<p>Competencia: Explicación de fenómenos naturales Eje temático: Elabora explicaciones sobre el funcionamiento de diversos objetos (materiales).</p> <p>Un derivado del petróleo es la gasolina, cuya combustión es utilizada, entre otros, para el funcionamiento de los automóviles. Sin embargo, durante los últimos años se han construido carros que funcionan con energía eléctrica o solar, debido a que</p>
<p>Imagen  (debe ser un archivo en formato JPEG, TIF ó JPG)</p>	
<p>Opción – A:</p>	<p>La gasolina contamina el medio ambiente por la emanación de CO y CO<sub>2</sub>.</p>
<p>Opción – B:</p>	<p>La energía solar puede destruirse fácilmente.</p>
<p>Opción – C:</p>	<p>La energía eléctrica es más económica que las otras formas de energía.</p>
<p>Opción – D:</p>	<p>La combustión es más lenta y el carro no funciona bien.</p>