

<p>Pregunta: 193</p>	<p>Competencia: Explicación de fenómenos naturales Eje temático: Verifica que la contaminación atmosférica genera transformaciones en la Tierra y en el modo de vida de las personas (desarrollo tecnológico)</p> <p>En 1950 la temperatura promedio de Bogotá era de 9° C, mientras que ahora en días calurosos puede alcanzarse temperaturas alrededor de 20° C, lo que ha provocado cambios en el vestir de las personas, con indumentaria más ligera y el uso de protectores solares. Estos últimos hoy en día son más frecuentes y recomendados por los médicos porque</p>
<p>Imagen</p> <p>(debe ser un archivo en formato JPEG, TIF ó JPG)</p>	
<p>Opción – A:</p>	<p>Los rayos ultravioleta del sol llegan directamente a la piel, dañándola.</p>
<p>Opción – B:</p>	<p>La contaminación aumenta la temperatura terrestre generando sequías.</p>
<p>Opción – C:</p>	<p>La polución en la atmósfera produce daños en la piel y en las vías respiratorias.</p>
<p>Opción – D:</p>	<p>Los gases industriales se mezclan con el agua lluvia generando la lluvia ácida.</p>