

Pregunta: 13	<p>Competencia: Uso comprensivo del conocimiento científico Eje temático: Relación entre seres vivos y ecosistemas del mundo</p> <p>La contaminación ambiental se refiere a la presencia en el ambiente de algún agente físico, químico o biológico en diferentes formas o concentraciones. Estos agentes son nocivos para la vida vegetal y animal. Los efectos más graves de la contaminación se presentan cuando la entrada de estos agentes al ambiente rebasa la capacidad de los ecosistemas para asimilarlos o degradarlos.</p> <p>Del texto anterior se puede decir que:</p>
Imagen	
Opción – A:	La contaminación consiste tanto en los agentes nocivos que se introducen al ambiente como en su concentración
Opción – B:	La contaminación no es tanto una cuestión de la cantidad de agentes nocivos sino del tipo de productos que se introducen al ambiente
Opción – C:	La contaminación no es tanto una cuestión de que agentes se introducen al ambiente sino de su cantidad
Opción – D:	La contaminación es una cuestión de la cantidad de los agentes químicos que entran al ambiente y de la concentración de los agentes físicos y biológicos que entran a este.