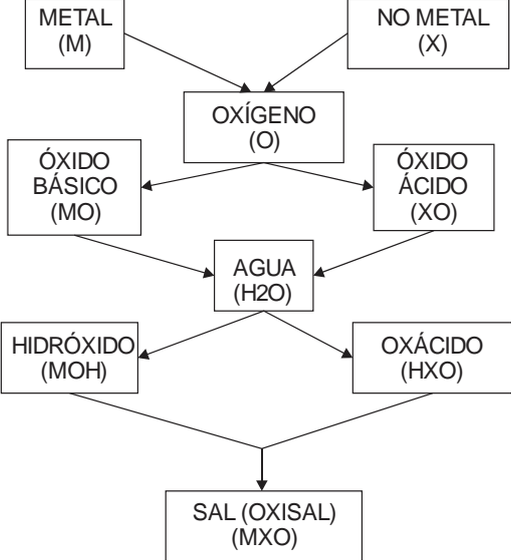


<p>Pregunta: 170</p>	<p>Competencia: Indagación Eje temático: Explicaciones acerca de las propiedades de la materia</p> <p>Teniendo en cuenta el esquema de formación de compuestos, presentado a continuación, partiendo del Na (+1) y Cl (+5) se puede obtener</p>
<p>Imagen</p> <p>(debe ser un archivo en formato JPEG, TIF ó JPG)</p>	 <pre> graph TD M[METAL (M)] --> O[OXÍGENO (O)] NM[NO METAL (X)] --> O O --> OB[ÓXIDO BÁSICO (MO)] O --> OA[ÓXIDO ÁCIDO (XO)] OB --> AGUA[AGUA (H2O)] OA --> AGUA AGUA --> H[HIPRÓXIDO (MOH)] AGUA --> OX[OXÁCIDO (HXO)] H --> SAL[SAL (OXISAL) (MXO)] OX --> SAL </pre>
<p>Opción – A:</p>	<p>NaClO_3</p>
<p>Opción – B:</p>	<p>NaCl</p>
<p>Opción – C:</p>	<p>NaClO</p>
<p>Opción – D:</p>	<p>Na(OH)</p>