



# TODO ÁCIDOS

PROF. LIZETH DANITZA QUISPE VELASCO



## SELECCIONA LA RESPUESTA CORRECTA:

La fórmula del Ácido ditionítrico	La fórmula del Ácido peroxosulfúrico
<input type="checkbox"/> HNS <sub>2</sub> O <input type="checkbox"/> HNSO <sub>3</sub> <input type="checkbox"/> HN <sub>3</sub> O <sub>3</sub> <input type="checkbox"/> HNO <sub>3</sub>	<input type="checkbox"/> H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> <input type="checkbox"/> H <sub>2</sub> S <sub>2</sub> O <sub>4</sub> <input type="checkbox"/> H <sub>2</sub> SO <sub>5</sub> <input type="checkbox"/> HSO <sub>4</sub>
La fórmula del Ácido nítrico	La fórmula del Ácido dicromico
<input type="checkbox"/> HNS <sub>2</sub> O <input type="checkbox"/> HNSO <sub>3</sub> <input type="checkbox"/> HN <sub>3</sub> O <sub>3</sub> <input type="checkbox"/> HNO <sub>3</sub>	<input type="checkbox"/> H <sub>2</sub> CrO <sub>7</sub> <input type="checkbox"/> H <sub>2</sub> Cr <sub>2</sub> O <sub>5</sub> <input type="checkbox"/> H <sub>2</sub> Cr <sub>2</sub> O <sub>7</sub> <input type="checkbox"/> H <sub>2</sub> CrS <sub>2</sub> O <sub>7</sub>
La fórmula del Ácido trihipocloroso	La fórmula del Ácido diperoxosilicico
<input type="checkbox"/> HCIS <sub>3</sub> O <sub>4</sub> <input type="checkbox"/> HCL <sub>3</sub> S <sub>3</sub> O <sub>2</sub> <input type="checkbox"/> HCl <sub>3</sub> O <sub>2</sub> <input type="checkbox"/> H <sub>3</sub> ClO <sub>3</sub>	<input type="checkbox"/> HSi <sub>2</sub> SO <sub>2</sub> <input type="checkbox"/> H <sub>2</sub> Si <sub>2</sub> O <sub>4</sub> <input type="checkbox"/> H <sub>2</sub> SiO <sub>5</sub> <input type="checkbox"/> H <sub>2</sub> SiO <sub>3</sub>
La fórmula del Ácido tiocromico	La fórmula del Ácido metaantimonico
<input type="checkbox"/> H <sub>2</sub> CrSO <sub>3</sub> <input type="checkbox"/> H <sub>2</sub> CrSO <sub>2</sub> <input type="checkbox"/> H <sub>2</sub> CrS <sub>3</sub> <input type="checkbox"/> H <sub>2</sub> Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	<input type="checkbox"/> H <sub>2</sub> SbO <sub>3</sub> <input type="checkbox"/> H <sub>2</sub> SbO <sub>5</sub> <input type="checkbox"/> HSbO <sub>3</sub> <input type="checkbox"/> H <sub>3</sub> SbO <sub>3</sub>
La fórmula del Ácido pirofosfórico	La fórmula del Ácido sulfúrico
<input type="checkbox"/> H <sub>4</sub> P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> <input type="checkbox"/> H <sub>3</sub> PO <sub>4</sub> <input type="checkbox"/> HPSO <sub>2</sub> <input type="checkbox"/> H <sub>4</sub> P <sub>2</sub> O <sub>7</sub>	<input type="checkbox"/> H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> <input type="checkbox"/> H <sub>2</sub> S <sub>2</sub> O <sub>4</sub> <input type="checkbox"/> H <sub>2</sub> SO <sub>5</sub> <input type="checkbox"/> HSO <sub>4</sub>