



## LECCIÓN SALES OXISALES ÁCIDAS Y NEUTRAS

1. Escriba la nomenclatura de las siguientes oxisales y escriba el tipo.

FORMULA	NOMENCLATURA	TIPO DE OXISAL
Ta(HSiO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>		
Ca <sub>2</sub> (OH) <sub>2</sub> SeO <sub>4</sub>		
Pt (HTeO <sub>4</sub> ) <sub>4</sub>		
Al (HClO <sub>4</sub> ) <sub>3</sub>		
Ni <sub>2</sub> (OH) <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>		
Mo(H <sub>2</sub> IO <sub>4</sub> ) <sub>6</sub>		
CuClO <sub>3</sub> (OH)		
Fe(OH)SO <sub>3</sub>		
K <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub>		
Pd(OH) <sub>2</sub> CrO <sub>4</sub>		