



ESCUELA SECUNDARIA TÉCNICA # 100
"JUAN AIDAMA"
CIENCIAS III "QUÍMICA"



TEMA ESPECIAL: NOMENCLATURA QUÍMICA

Aprendizaje:

- Identificar el nombre de las sustancias a partir de su fórmula.

1. Identifica a qué tipo de nomenclatura pertenecen las características anotadas.

NOMENCLATURA QUÍMICA

Utiliza la "función" y números romanos

Utiliza una serie de prefijos y sufijos, para distinguir la valencia con que funcionan los elementos involucrados

Utiliza prefijos que corresponden a la cantidad de átomos. 2-di, 3-tri, etc.

2. Arrastra la fórmula a la ubicación del nombre que le corresponde.



Hidruro de calcio

Ácido carbónico

Óxido de litio

Ácido fluorhídrico

Cloruro de sodio

Peróxido de calcio

Hidruro de sodio

Hidróxido ferroso

Óxido ferroso

Hidróxido de sodio