

ACTIVIDADES DE CONTIGENCIA

FECHA:22/08/2025

ESPACIO CURRICULAR: QUÍMICA INORGÁNICA

DOCENTE: SANDOVARES GISEL

CURSO:4TO A

¡TRABAJAMOS CON LA TABLA PERIÓDICA!

1. MENCIONE EL NÚMERO ATÓMICO Y LA VALENCIA QUE TIENE EL OXÍGENO.
2. EXPLIQUE ÓXIDOS BÁSICOS Y MENCIONE DOS EJEMPLOS.
3. EXPLIQUE ÓXIDOS ÁCIDOS Y MENCIONE DOS EJEMPLOS.
4. INVESTIGUE LOS PASOS QUE SE DEBEN RESPETAR PARA FORMULAR CUALQUIER TIPO DE ÓXIDO.
5. EXPLIQUE EL PASO A PASO.
6. FORMULE LOS SIGUIENTES ÓXIDOS:
  - A) ÓXIDO DE MAGNECIO
  - B) ÓXIDO DE LITIO
  - C) ÓXIDO DE CALCIO.