Materia: Físico-Química

Profesora: Made Amira Zulema

Curso: 3° año A

Bibliografía: Activados. Física y química II. Ed: puerto de palos

**Trabajo Práctico N° 10**

**“FÓRMULAS Y NÚMEROS DE OXIDACIÓN”**

**Actividades (pág. 59):**

1. Lectura de la página 59. ¿Para qué se usan las fórmulas?
2. ¿Qué es el número de oxidación?
3. ¿Cuáles son las reglas que se utilizan para asignar los números de oxidación si los elementos están unidos por uniones covalentes?
4. Copia el ejemplo del óxido de azufre.