



## GUÍA 5: Sumativa Química

GUÍA 4/UNIDAD 1

CURSO 2º MEDIO

Prof.: Camila Araya

Correo: camila.araya@soceduc.cl

Nombre: \_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_

### Objetivos de Aprendizaje

OA 18: Desarrollar un modelo que describa cómo el número total de átomos no varía en una reacción química y cómo la masa se conserva aplicando la ley de la conservación de la materia.

OA 20: Establecer relaciones cuantitativas entre reactantes y productos en reacciones químicas (estequiometría) y explicar la formación de compuestos útiles para los seres vivos, como la formación de la glucosa en la fotosíntesis

### Nota:

La guía N°5 será de carácter sumativa, se evaluará los contenidos de:

- Guía N°1 (Solo algunos)
- Guía N°2
- Guía N°3
- Guía N°4 (Repaso)

### Lista de Contenidos:

- Ecuación Química
- Balanceo de Ecuaciones Químicas
- Masa Molecular
- Mol y sus Transformaciones

Fecha: 19 de Mayo

Se realizará mediante Google form que será Habilitado a la hora que está programada  
2MB → 8:00 y 2MA → 12:15.

Si presenta cualquier problema de conexión de internet o de luz ese día, por favor informar vía email o WhatsApp, para poder tomar las consideraciones al respecto y llevar a cabo la evaluación de alguna otra forma o en otro momento. (También aplica que necesite más tiempo por la caída de internet)