



## Física 1°Medio: Actividad 8.2

NOMBRE \_\_\_\_\_

CURSO: 1° medio                      FECHA \_\_\_\_\_

---

**Objetivo:** Identificar las principales características de la luz.

### I. Resolver la siguiente actividad en tu cuaderno.

- 1) Explica con tus propias palabras el modelo corpuscular y ondulatorio de la luz.
- 2) Confecciona un esquema que te ayude a explicar el modelo corpuscular y ondulatorio de la luz.

Puedes utilizar tu libro de texto desde las páginas 37 a la 49.

---

Para dudas con el contenido escribir al correo electrónico: [tareas.bio.qui.ayelen@gmail.com](mailto:tareas.bio.qui.ayelen@gmail.com)

Por favor al momento de consultar identificarse con su nombre y curso por favor.

Enviar las actividades ya completadas al correo [tareas.bio.qui.ayelen@gmail.com](mailto:tareas.bio.qui.ayelen@gmail.com). Puedes tomar una fotografía de la actividad realizada en tu cuaderno y enviarla.

**Fecha de entrega Viernes 10 de Julio del 2020**