



**TRABAJO COLABORATIVO 3° BÁSICO**  
**Ciencias y Tecnología**

**Profesores:** Daniela Poblete e Ignacio Basáez.

**Fecha:** \_\_\_\_/\_\_\_\_/2020

**Nombre estudiante:**

**Objetivo de aprendizaje:**

- Usar internet y buscadores para localizar, extraer y almacenar información considerando la seguridad de la fuente.

**Instrucciones**

1. Si tienes la posibilidad de imprimir esta guía, hazlo pero debes pegarla en tu cuaderno de Tecnología. Si no la puedes imprimir, copia las preguntas en tu cuaderno y las respondes.

2. Debes buscar en internet la respuesta a las siguientes preguntas. Para eso, debes anotar la fuente (página web) de la cual extraes la respuesta.

Por ejemplo:

FUENTE: <https://www.portaleducativo.net/tercero-basico/754/La-luz>

**PREGUNTAS**

**1. Crea un listado de fuentes naturales de luz.**

**2. Escribe la fuente de dónde sacaste la información.**

**3. Crea un listado de fuentes de luz artificiales.**

**4. Escribe la fuente de dónde sacaste la información**

**5. Busca una definición del concepto luz en internet. Escríbelo.**



6. Escribe el sitio web de dónde sacaste la información

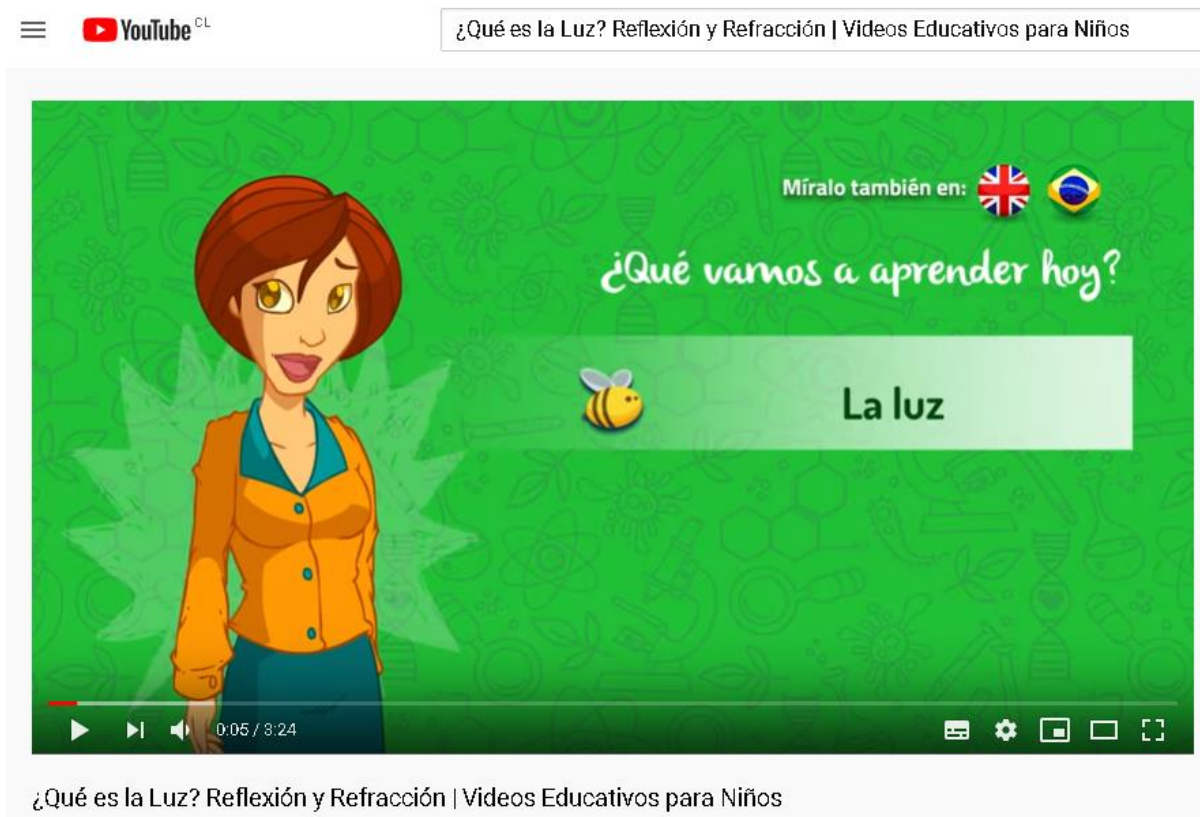
7. OPINIÓN PERSONAL

¿Por qué crees que debemos prestar atención a las fuentes de donde extraemos información en internet?

¡PARA REFORZAR!

Buscar en youtube: ¿Qué es la Luz? Reflexión y Refracción | Videos Educativos para Niños

Link: <https://www.youtube.com/watch?v=vvi-PCDoTR0>



**¡APROVECHA ESTE RECURSO PARA REFORZAR LOS  
CONTENIDOS DE CIENCIAS A TRAVÉS DE LA ASIGNATURA DE  
TECNOLOGÍA!**

**¡Mucho éxito y a trabajar!**