



SEMANA 14 DEL 29 JUNIO AL 3 JULIO  
GUÍA DE CIENCIAS TERCEROS BÁSICOS 2020



EL SONIDO

Nombre: .....	RUN: .....	Curso: 3° Letra: .....	Fecha: .....
------------------	---------------	---------------------------	-----------------

Tiempo considerado: 90 minutos

Objetivo: OA10 Investigar experimentalmente y explicar las características del sonido; por ejemplo: viaja en todas las direcciones, se absorbe o se refleja, se transmite por medio de distintos materiales, tiene tono e intensidad.

Estándar: EC23 Son capaces de identificar las características del sonido y la luz

Habilidad: Participar en investigaciones experimentales y no experimentales guiadas: obteniendo información para responder a preguntas dadas partir de diversas fuentes; en forma individual y colaborativa; por medio de la observación, manipulación y clasificación de la evidencia.

**INSTRUCCIONES**

1.- Escribir el objetivo y la fecha de la actividad en la página de tu cuaderno:

OA10 Investigar mediante experimento las características del sonido

2.- Lee atentamente y observa el trabajo complementario siguiendo las instrucciones dadas de las páginas 102 y 104.

3.- Desarrollar en tu cuaderno de la asignatura la página 103 (el experimento) y responde las preguntas que aparecen allí del texto del estudiante de ciencias.

4.- Enviar fotografía de las actividades desarrolladas en tu cuaderno al correo del curso o wasap de la profesora.

