

Unidad 2: Fuerza y ciencias de la Tierra

Objetivo Definir el concepto de fuerza e identificar los efectos que producen en los cuerpos que interactúan.

Profesor: Paulina Muñoz Ramírez

Asignatura: Ciencias Naturales

Curso 7 A- 7 B

Fecha 03-08

Actividad

Instrucciones:

1. Leer paginas **56, 57, 58, 59** del Texto de Ciencias Naturales y luego desarrolla en tu cuaderno:

I. Responde:

- A) ¿Qué son las fuerzas?
- B) ¿Qué tipos de fuerzas conoces?
- C) ¿Qué efectos pueden provocar las fuerzas?

II. Completa la siguiente tabla: (Sigue el ejemplo)

Efectos de las fuerzas	Ejemplo	Explicación
Cambios permanentes	Al apretar una lata	Al presionar una lata, ésta no recupera su forma original cuando se deja de aplicar la fuerza.

Página del texto

Pág.
56
57
58
59

Recursos de apoyo

Texto Ciencias Naturales Séptimo Básico.

Forma de revisión

Fotografía respuestas de preguntas a, b y c.

Fotografía tabla sobre efectos de las fuerzas.