



UTP

SEMANA 16 DEL 13 AL 17 JULIO  
GUÍA N° 15 DE CIENCIAS NATURALES 4 BÁSICOS 2020  
EJERCIENDO FUERZAS EN LOS CUERPOS

<b>Nombres:</b> .....	<b>Apellidos:</b> .....	<b>Curso:</b> .....	<b>FECHA</b> .....
--------------------------	----------------------------	------------------------	-----------------------

**Tiempo considerado: 90 minutos**

**Objetivo de aprendizaje:** Demostrar, por medio de la investigación experimental, los efectos de la aplicación de fuerzas sobre objetos, considerando cambios en la forma, la rapidez y la dirección del movimiento, entre otros.

**Objetivo de clase:** Reconocer los efectos de las fuerzas en el movimiento de los cuerpos

**Estándar de aprendizaje:** Demostrar, por medio de la investigación experimental, los efectos de la aplicación de fuerzas sobre objetos, considerando cambios en la forma, la rapidez y la dirección del movimiento, entre otros. EC4.24

**Habilidad:** Describir.

**INSTRUCCIONES:**

- ❖ Escribe el objetivo de la clase en tu cuaderno de ciencias y la fecha.
- ❖ Lee atentamente las páginas 172 y 173 de tu texto de ciencias y responde las preguntas en tu cuaderno de trabajo.



<p><b>ENVIAR FOTOGRAFÍA DE LA ACTIVIDAD DESARROLLADA EN TU CUADERNO A LOS SIGUIENTES CORREOS:</b></p> <p>4°AC    <a href="mailto:julia.espinola@colegio-moisesmussa.cl">julia.espinola@colegio-moisesmussa.cl</a></p> <p>4°B    <a href="mailto:silvana.navarro@colegio-moisesmussa.cl">silvana.navarro@colegio-moisesmussa.cl</a></p>
--