

GUÍA DE APOYO AL APRENDIZAJE

Curso:	3° Básico
Asignatura:	Ciencias Naturales
Docente:	Dalia Espinosa Bascur
Semana:	15 (06 al 10 de julio)
Objetivo de la clase:	Evaluar dominio de los movimientos de rotación y traslación, considerando sus efectos en la Tierra.

Estimado apoderado y estudiante:

Junto con saludarles, y esperando se encuentren bien de salud. Me dirijo a uds. para comunicarles que en esta semana evaluaremos el dominio del objetivo que hemos estado estudiando estas semanas.

Te invito a seguir las instrucciones.

Instrucciones:

- ✓ Lee atentamente la guía y luego copia el objetivo, la fecha y el título de la clase en tu cuaderno de ciencias naturales.
- ✓ No es necesario imprimir la guía.

El objetivo de esta clase es **Evaluar dominio de los movimientos de rotación y traslación, considerando sus efectos en la Tierra.**

Movimientos de la tierra.

Revisa las guías para realizar la evaluación.

También puedes usar tu texto de estudio en las páginas 46, 47 y 48.

Semana	Objetivo	Recurso
13	Conocer y comparar los movimientos de rotación y traslación, considerando sus efectos en la Tierra.	video: https://www.youtube.com/watch?v=th79sDCAh0Q guía
14	Retroalimentar los movimientos de rotación y traslación, considerando sus efectos en la Tierra.	video: https://www.youtube.com/watch?v=6kBlgCozIQc guía