

COMPLEJO EDUCACIONAL MAIPÚ ANEXO RINCONADA

"Educando en valores, construimos futuro"
2021 Año de la Resiliencia



Sistema Solar Ciencias Naturales GUÍA Nº9

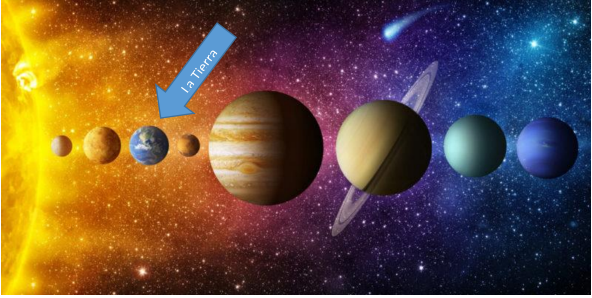
N.º 9/UNIDAD "2" SEGUNDO SEMESTRE 3º Básico Prof.: Camilo Rojas camilo.rojas@soceduc.cl

Nombre:	Curso:	

Importante: es imprescindible que el estudiante asista a clases virtuales o presenciales para poder desarrollar las habilidades de la asignatura. Esta guía de aprendizaje es un apoyo y complemento a las clases.

Contenido

Sistema solar y sus componentes



El tamaño de los planetas no es el correcto

Actividades

1 Lee las páginas 50. 51, 52 y 53 del texto del estudiante y contesta las siguientes preguntas en tu cuaderno.

- 1. ¿Qué diferencias observas entre el Sol y los planetas?
- 2. ¿Qué separa los planetas interiores de los exteriores?
- **3.** Compara los planetas interiores y exteriores. ¿Qué semejanzas y diferencias observas?

Imagen página 51

2 Dibuja en tu cuaderno el sistema solar y escribe el nombre de los elementos que lo componen

Te dejo este link para que veas un breve video sobre el sistema solar.

https://www.youtube.com/watch?v=ZykXgSqet6A

te dejo también un video donde puedes ver un modelo digital del movimiento que tienen los planetas alrededor del sol y estos a su vez como se mueven con la galaxia en el universo https://www.youtube.com/watch?v=mvgaxQGPg71