

Asignatura: Ciencias Naturales	
Docente : Claudia Honorato S.	Curso: 5º Básico A
Objetivo de Aprendizaje: OA11 3º Básico Describir las características de algunos de los componentes del Sistema Solar (Sol, Planetas, lunas, cometas y asteroides) en relación en relación con su tamaño, localización y apariencia y distancia relativa desde la Tierra, entre otros.	
Contenido: Ciencias de la Tierra y el Universo.	
Habilidad : Identificar y comparar algunas características de los planetas del Sistema Solar.	
Semana N°: 31 (Lunes 3 al Viernes 13 de Noviembre del 2020)	

Horario online				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Retroalimentación con el apoderado.	Lenguaje		Matemáticas	Cs Naturales 10:30 a 11:15 hrs
	Inglés		Ed Física	

- 1.-Te **recuerdo** que las clases online, de la asignatura de Cs Naturales, son los Viernes cada 15 días, de las 10:30 a 11:15 hrs, por lo que debes conectarte en ese horario y tener tus materiales de trabajo.



Unidad El Sistema Solar
 ¿Qué veremos durante el mes de Noviembre?

			
El Sistema Solar.	Características de los planetas.	Otros cuerpos celestes del sistema solar.	Síntesis de lo trabajado

¿Qué aprenderé?

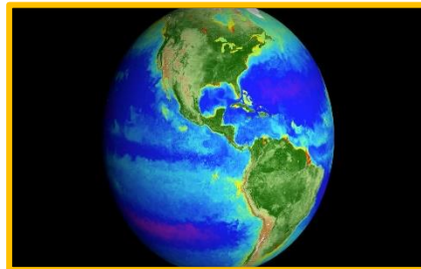
- ✓ A identificar algunas características de los planetas del Sistema Solar.

Para empezar, **sabías que**

Júpiter, el planeta que más gira **y** un sólo día en Júpiter tiene tan sólo 10 horas.



1 día = 10 horas



1 día = 24 horas

- 1.-**Recuerda** la clase anterior,
Observa la imagen y **encierra** el planeta **Tierra**.



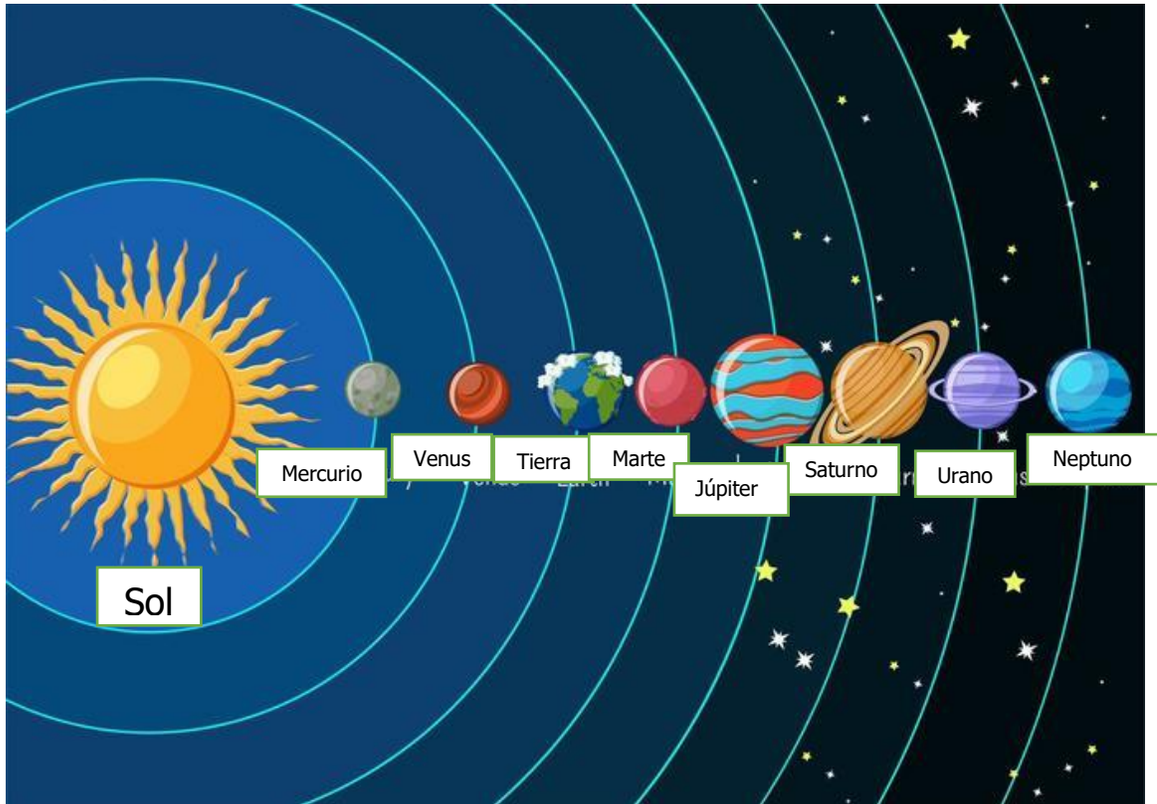
¿Qué son los **planetas**?

Un **planeta es** un cuerpo celeste que gira alrededor de una estrella. Tiene una forma semejante a una esfera y no emite luz propia.

- 2.- **Recuerda** y **escribe** el nombre de 3 planetas del Sistema Solar



3.-**Mira** y **lee** el nombre de cada planeta del Sistema Solar.



4.-Escribe el nombre del planeta, según la imagen anterior.







Sabias que.....

Es posible volar en una luna **de** Saturno. ...



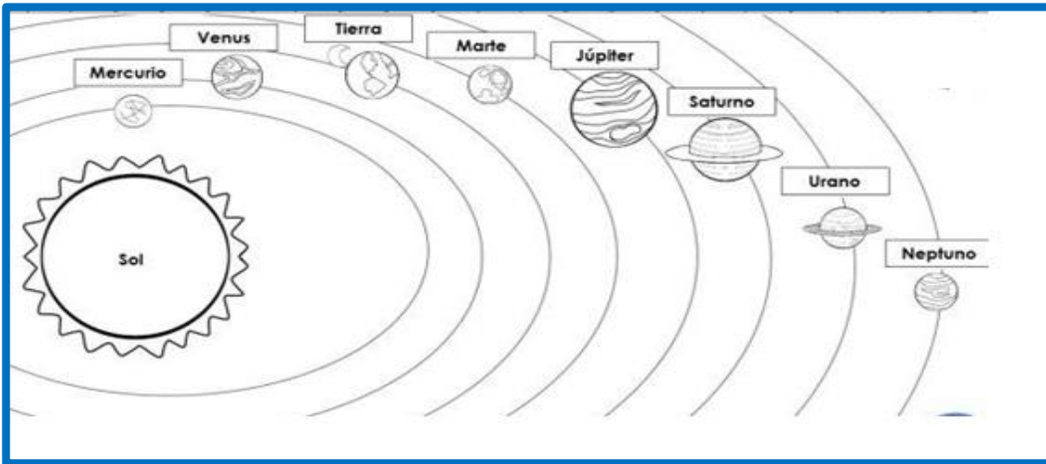
5.-**Escucha** con atención, algunas características de los planetas del Sistema Solar.

Mercurio

Es el planeta más pequeño del Sistema Solar está cerca del Sol y es de color café



Entonces pinta a **Mercurio** y a la **Tierra** en el Sistema Solar



Venus

Una **característica** importante de **Venus** es **que** su atmósfera refleja una gran cantidad de luz

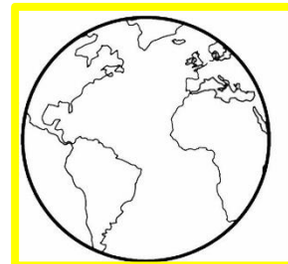


Tierra

Es un **planeta** sin anillos, pero con un satélite natural, la **Luna**.

¿Cómo se le llama al planeta que ves?

Pinta el planeta Tierra



6.- Busca 1 característica de los siguientes planetas.

Marte



Júpiter



Saturno



Urano



7.-Sigamos, en la siguiente imagen **encierra** el planeta **Neptuno**



Neptuno:

Es el planeta que está más lejos del Sol.

8.- Entonces **piensa y responde**

¿Cuántos planetas forman el Sistema Solar?

¿Cuántos días demora la Tierra en dar una vuelta alrededor del Sol?

¿Cómo se llama el satélite natural de la Tierra?



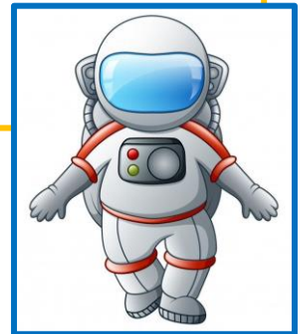
Puedes también revisar tu libro de Cs Naturales de 3ºBásico, las páginas 30 y 31.

Sigamos,
 Recuerda la imagen anterior
 ¿**Cómo** se llama el planeta rojo?



Ahora para terminar tendrás la siguiente misión:

- ✓ Elegir un planeta, el que más te llame la atención.
- ✓ Y buscar la siguiente información:
 - Nombre
 - Lugar que ocupa en el Sistema Solar
 - Características del planeta: de la superficie y el color
- ✓ Realizar un dibujo del planeta, donde lo puedes rellenar y pintar con materiales de desechos que tengas en casa.
- ✓ Después de terminado, envía fotos a la profesora.



Tú siempre puedes

Y recuerda cuando termines la guía sácale fotos y envíala al WhatsApp de la profesora.



Asignatura Cs Naturales

Semana 31: del Lunes 9 al Viernes 13 de Noviembre del 2020

Nombre del colaborador: _____

Se solicita evaluar el desempeño de su hijo/a según lo observado por usted, en esta guía.

Marcar con una X su evaluación

Indicador	Con mucha dificultad 1	Con algo de dificultad 2	Sin dificultad 3
Responsabilidad - disposición			
Realiza la guía con buena disposición.			
Sigue las instrucciones paso a paso.			
Se da cuenta de sus errores.			
Corrige los errores.			
Realiza la guía en los tiempos dados por el adulto.			
Del contenido			
Se interesa por el tema visto.			
Nombra algunos planetas del Sistema Solar.			
Responde las preguntas relacionadas con el Sistema Solar.			

De antemano, muchas gracias por su colaboración.