

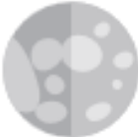


Colegio Ciudad Educativa
Educación parvularia, básica y media
RBD 18028-9
Camino a Las Mariposas N° 4109
Fono: +56 9 961 920 32
Chillán

“Repasemos las características de los Planetas del Sistema Solar”

Profesor(a):	Nadia Salazar – Gonzalo Tapia		
Correo:	nsalazar@ccechillan.cl	gtapia@ccechillan.cl	
Curso	3° Básico	Fecha máxima de envío o entrega	Miércoles 3 de junio de 10:00 a 13:00
Objetivo de aprendizaje:	Describir las características de algunos componentes del Sistema Solar (sol, planetas, satélites, etc.) en relación con su tamaño localización apariencia y distancia relativa a la Tierra, entre otros.		
Instrucciones:	Con la ayuda de un adulto, apoyado de internet o de tu texto de estudiante de Ciencias Naturales. Busca, piensa y responde a las siguientes interrogantes o desafíos de la guía de trabajo.		

1. Relaciona cada planeta con su característica y la posición que ocupa en el sistema solar.

		1	Único planeta conocido con vida, su satélite se llama Luna.	
		2	Es el astro más brillante en el cielo, después del Sol y la Luna.	Es llamado el planeta gaseoso. Tiene muchas lunas.
		3	Es el planeta más lejano al Sol.	Está rodeado de 7 anillos. Es el planeta con más satélites.
		4	Lo llaman Planeta Rojo, tiene 2 satelites: Deimos y Fobos.	Es el planeta más cercano al Sol.
		5		
		6		
		7		
		8		Planeta más grande del sistema solar.



El Sol y los planetas

Indaga y escribe el nombre de cada planeta en el correspondiente.

