



## PLAN DE TRABAJO (REMOTO) PARA LA CONTINGENCIA NACIONAL (“CORONAVIRUS”)

PROFESOR (A): Patricia Calderón	
ASIGNATURA : Ciencias Naturales	
CURSO : Tercero Básico	
Nº HORAS SEMANALES:	
FECHA : Semana del 10 al 21 de Agosto	
UNIDAD : 2	
OA INVOLUCRADOS (en número y palabras): OA 11.- Describir las características de algunos de los componentes del Sistema solar (sol, planetas, lunas, cometas y asteroides) en relación con su tamaño, localización, apariencia y distancia relativa a la Tierra, entre otros.	
RECURSOS PEDAGÓGICOS UTILIZADOS: imágenes., videos, Texto de Ciencias Naturales :	
CONTENIDOS	ACTIVIDADES
Otros cuerpos celestes del Sistema Solar	<p>1.- Lee la página 34 y 35, los otros cuerpos celestes y sus características.</p> <p>2.- Dibuja en tu cuaderno los siguientes cuerpos celestes y una característica importante.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Satélites Naturales</li><li>- Cometas</li><li>-Asteroide</li><li>-Meteoroides</li></ul> <p>Si necesitas ayuda, busca imágenes en Internet.</p> <p>3.- Desarrolla en el libro, página 35 la actividad 1 sobre cuerpos celestes menores del Sistema Solar. Busquen información en Internet para completar la tabla y luego responder las preguntas a, b , c .</p>