

PLANIFICACIÓN SEMANAL

Curso:	3º Básico
Asignatura:	Ciencias Naturales
Docente:	Dalia Espinosa Bascur
Semana:	10
Fecha:	01 al 05 de junio

Unidad:	2 "La tierra en el universo".
Objetivo de aprendizaje:	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.
Objetivo de la clase:	Indagar en estudios sobre el universo a través de la observación de un documental.
Número OA :	OA 11
Contenido:	Estudios sobre el universo. Documental. Utiliza modelos computacionales para extraer información acerca de los astros que conforman el sistema solar. Describe posibles impactos de meteoritos y cometas en la Tierra. Reconoce que el conocimiento del Sistema Solar ha evolucionado a lo largo del tiempo y que los pueblos originarios de nuestro país tenían una visión distinta del Sol, los astros y la Tierra. Observa, plantear preguntas y formular inferencias y predicciones. Observa objetos y eventos de su entorno. Formula preguntas y predicciones y comunicar sus explicaciones utilizando una serie de métodos. Da ejemplos y explica situaciones en que los sonidos que se reflejan, se absorben y se transmiten en diferentes medios.

