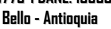


INSTITUCIÓN EDUCATIVA FEDERICO SIERRA ARANGO

Resoluciones Dptales. 15814 de 30/10/2002 - 9495 de 3/12/2001 NIT: 811039779-1 DANE: 105088001750





INSTRUCTIVO PARA TRABAJO VIRTUAL								
GUÍA DIDÁCTICA # 15				ASIGNATURAS: CIENCIAS NATURALES.				
PERIODO	4	:	Semanas 3 y 4			FECHA: Del 27 de septiembre al 08 de octubre	AÑO	2021
EDUCADOR		Sor Eugenia Pineda, Paula Andrea Rico, María Teresa Rúa, Kelly Dayana Bohórquez, Luisa Ospina.			Fecha de entrega:	08 de o	ctubre	
GRADO: 1°		1°	GRUPO: 01, 02, 0	3,04,05	Nom	bre del estudiante:		
OBSERVACIONES			Estas actividades las debe desarrollar en el cuaderno #3. Una vez realizadas, debe cargar las evidencias a través de la plataforma Classroom. De Ciencias Naturales.					

OBJETIVOS:

Con la ayuda de un adulto leer la guía:

Actividad # 1: Lea y escriba:

La luna: Es un satélite que no tiene luz propia, refleja la luz del sol como espejo, es un lugar polvoriento y rocoso. La luna gira alrededor de la tierra.

Compromiso: dibuje la luna.

Actividad # 2: Lea y escriba:

Las fases de la luna: son los cambios de iluminación en la superficie lunar.

- 1. Luna nueva
- 2. Cuarto creciente.
- 3. Luna llena

^{*} Identificar las fases de la luna.

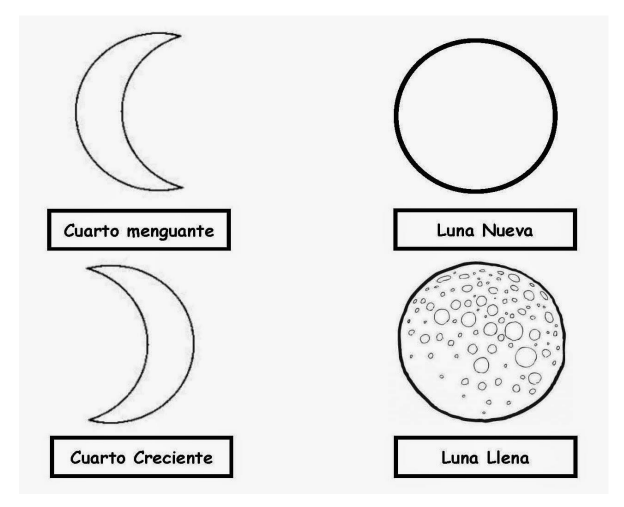


INSTITUCIÓN EDUCATIVA FEDERICO SIERRA ARANGO

Resoluciones Optales. 15814 de 30/10/2002 - 9495 de 3/12/2001 NIT: 811039779-1 DANE: 105088001750 Bello - Antioquia



4. Cuarto menguante.



Compromiso: Dibujar las fases de la luna.