



EXPLORACIÓN DEL ENTORNO NATURAL ACTIVIDAD 1

Nombre:	Fecha:
---------	--------

OA (2): Formular conjeturas y predicciones acerca de las causas o consecuencias de fenómenos naturales que observa, a partir de sus conocimientos y experiencias previas.

Orientación a padres Los alumnos y sus familias comienzan recordando los fenómenos naturales que ya estudiamos en actividades anteriores. Participan respondiendo las siguientes preguntas, ¿Qué fenómeno natural conoces? ¿Cuántos colores tiene el arcoíris? ¿Cuáles son las consecuencias de la lluvia? ¿Qué consecuencias provoca la erupción volcánica? ¿Qué acciones debemos realizar en caso de un sismo? Luego de responder y comentar características de los fenómenos naturales, los invitamos a conocer un nuevo fenómeno natural llamado “Las fases de la luna”, ¿Qué sabes de la luna? ¿Cuáles serán sus fases? ¿Te gustaría aprender de este fenómeno natural astronómico? Según tus conocimientos y tu opinión ¿Qué crees que sucedería si no existiera la luna? Con mucha atención observan el siguiente video

<https://youtu.be/h3tNXNZk26Y>

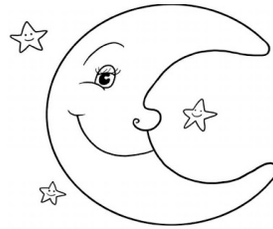
Actividad 1: Con ayuda de un adulto buscan los materiales necesarios para participar de una manualidad que nos ayuda a representar las fases de la luna. Los pasos que deben realizar se observan a continuación en el siguiente video

<https://youtu.be/Sfcr6uZuiQw>

Para aprender más sobre este fenómeno natural, los invitamos a participar durante dos semanas de un calendario, en el cual deben observar al cielo y dibujar en qué fase se encuentra la luna identificando si es luna nueva, creciente, llena o menguante.

EEN 1		Si	No
	Menciona al menos 2 fases de la luna.		
	Menciona algunas características de la luna.		

Observa durante dos semanas la luna y registra en nuestro calendario la fase en la que se encuentra nuestro único satélite natural, puedes apoyar tu registro con el trabajo manual que realizamos de este fenómeno natural astronómico. Colorea imagen de la luna y sus fases.



Luna nueva



Luna creciente



Luna llena



Luna cuarto menguante

CALENDARIO FASES DE LA LUNA FENÓMENO NATURAL

LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO	DOMINGO
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

¿Qué sucedería si no existiera la luna? Dibuja tu respuesta