



ACTIVIDADES ÁREA DE NATURALES

3º Y 4º CURSO

Semana del 20 al 24 de abril de 2020

Recuerda que:

- debes hacer estas experiencias acompañado de un adulto, sobre todo el experimento del agua hirviendo.
- Puedes hacerlo con los materiales que tengas en casa.

Experimentemos

Materiales

Bolsa que hay que cerrar herméticamente.

Marcador negro permanente.

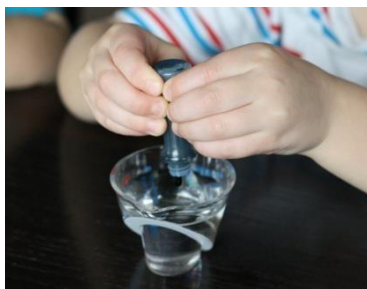
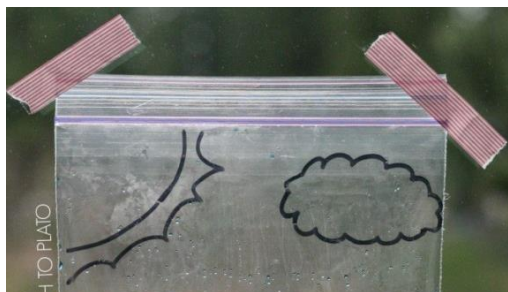
Un cuarto de tasa de agua.

Colorante azul.

Cinta adhesiva.

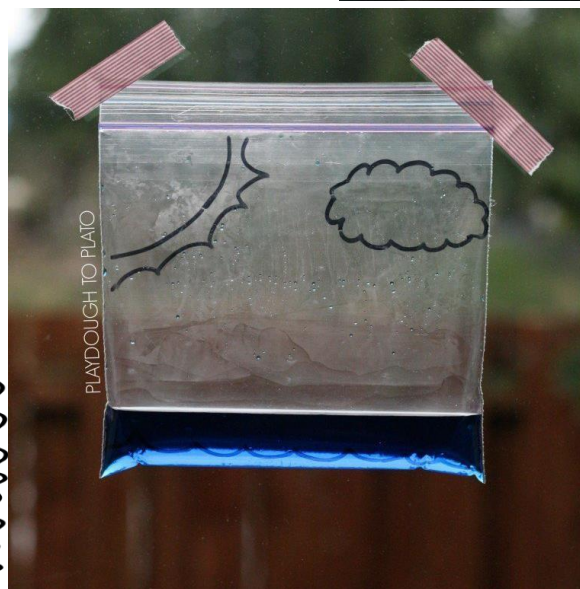
Procedimiento

1. Dibujo en la bolsa Ziploc un Sol y una nube.
2. En el agua agregue unas gotas de colorante azul y revuelva.
3. Vierta el agua en la bolsa Ziploc y cierre.
4. Con la cinta pegue la bolsa en una ventana que le dé el sol.
5. Espere un tiempo prudencias al menos de 20 minutos y observe lo que ha ocurrido.



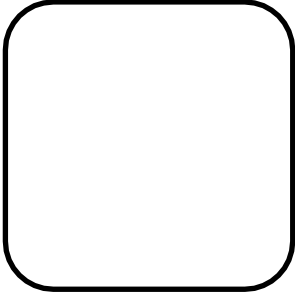
Objetivo

Inferir la relación del sol y los cambios de estado del agua que ocurren en la naturaleza



Mi bitácora

Título del experimento



Nombre:

Que observe durante el experimento

Lo que aprendí del experimento

Lo que el experimento me ayudó a pensar

Experimentemos 2

Materiales

Agua

Caldero

Tapa caldero o plato

Papel y lápiz

Procedimiento

El alumno /a deberá realizar con ayuda de algún adulto el siguiente experimento.

a) Calentar un caldero con agua hasta que hierva pero sin tapar.

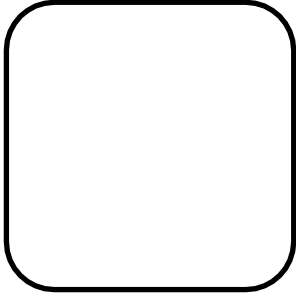
b) Colocar sobre el caldero la tapa o el plato, sin tajarla.

c) Cuando lleva un rato la tapa en el caldero, desplazarla y observar lo que ha ocurrido debajo de la tapa.



Mi bitácora

Título del experimento



Nombre:

Que observe durante el experimento

Lo que aprendí del experimento

Lo que el experimento me ayudó a pensar