

ACTIVIDAD INV. 2—EVAPORAR LÍQUIDOS

.....

Evaporar líquidos

Pida a su hijo/a que descubra qué les ocurre a los líquidos en recipientes abiertos con el paso del tiempo. Puede pedirles que predigan y luego identifiquen lo que ocurre.

Trabajando con su hijo/a, pongan una cantidad pequeña de 3 o 4 líquidos comunes y seguros en tapas separadas de tarros o recipientes, o en vasos de plástico transparente. Intente poner la misma cantidad en cada tapa. Puede usar una cuchara para medir los líquidos.

Colóquelos sobre un mostrador para observarlos durante varios días o más. Encuentre un lugar en el que la investigación no sufra molestias. Pida a su hijo/a que observe, anote y comente qué ocurre con el paso del tiempo.

ACTIVIDAD INV. 2—HACER UN CHARCO DE AGUA

.....

Hacer un charco

Materiales:

- Vaso

- Agua

1. Haz un charco afuera. ¿Dónde lo harás?
2. Pídele a un adulto que te ayude a encontrar dos lugares diferentes para hacer un charco.
3. Haz una predicción en cada lugar.
 - ¿Cómo será el charco?
 - ¿Cómo será de grande?
4. 4. Vierte el agua lentamente.
5. Observa qué le ocurre al agua.
6. ¿Qué preguntas tienes sobre los charcos que podrías investigar más?
7. En tu cuaderno, dibuja, rotula y describe las diferencias entre los dos charcos.