

Monday

Imagínate a ti mismo como una gota de lluvia. ¿Por donde viaja esta gotita de lluvia?

¡Mira para ver si hay nubes en el cielo! ¡Anímate y dibújalo en tu cuaderno!

Sal y explora a dónde podría ir toda la basura durante una tormenta eléctrica.

¡Aprende todo sobre las cuencas hidrográficas con este [video](#) y [diagrama](#)!

¡Dale una mano al agua y ve al arroyo o riachuelo más cercano y ayuda a limpiar el área!

Tuesday

Haz este experimento sobre el ciclo del agua

¡Aprendan cómo identificar las nubes!

¡Conozca el programa Scoop the Poop en Austin!

¡Haz uno de estos experimentos con el agua!

Aprende sobre la contaminación del agua y como evitarlo

Wednesday

¡Haz este plegable sobre el ciclo del agua!

¡Hagan este pluviómetro en casa para medir los niveles de lluvia!

Aprendan sobre la contaminación del agua con estas actividades

¡Ubique su cuenca hidrográfica con este sitio web interactivo!

¡Aprende sobre la importancia de los jardines de lluvia!

Thursday

Haz un ciclo del agua en una bolsa



¡Haz este experimento de nubes!

¡Aprende cómo nuestra basura impacta el océano con este cuento de ballenas!

Aprende sobre el ciclo del agua subterránea

¡Diseña tu propio jardín de lluvia!

Friday

¡Es hora para una mini excursión! ¡Ve y visita un cuerpo de agua (río, lago, etc.) que esté cerca!

¡Aprenda cómo se producen las tormentas eléctricas con este experimento!

Sal y recoge la basura que veas (asegúrate de usar guantes o un agarrador).

Make your own edible ground water!

¡Sal y trata de encontrar el lugar perfecto para poner el jardín de lluvia que diseñaste!

CALENDARIO DE CUENCAS

PEAS

PARTNERS FOR EDUCATION,
AGRICULTURE & SUSTAINABILITY