

## Lesson: Can we make it rain?

---

<b>atmósfera</b>	el aire que rodea todo un planeta
<b>hervir</b>	calentar un líquido hasta que tenga burbujas y se convierta en un gas
<b>condensación</b>	proceso mediante el cual un gas se convierte en un líquido
<b>ciclo</b>	una serie de eventos que se repite en el mismo orden una y otra vez
<b>evaporación</b>	cuando un líquido se convierte en un gas
<b>experimento</b>	una prueba que se usa para descubrir más información sobre una pregunta
<b>hidrosfera</b>	toda el agua (sólida, líquida, y gaseosa) en y alrededor del planeta Tierra
<b>modelo</b>	una versión de mentiras de algo que los científicos y las científicas usan cuando la cosa de verdad es algo demasiado grande, pequeño, o complicado para poder usarlo en sus estudios
<b>observar</b>	ponerle mucha atención a algo
<b>precipitación</b>	cuando agua cae de las nubes en el cielo; incluye lluvia, nieve, y granizo
<b>predecir</b>	suponer lo que va a suceder basándote en cosas que ya sabes
<b>temperatura</b>	lo caliente o frío que está algo
<b>ciclo del agua</b>	el movimiento del agua entre el océano, el aire, y la tierra
<b>vapor</b>	el agua en su estado gaseoso