

# ¿Qué ocurre en Chile, sequía o escasez hídrica?

Asesoría científica: Mauricio Zambrano, Verónica Delgado, René Garreaud y Camila Álvarez.  
Edición: equipo Cápsula Climática

Desde el año 2010 Chile central ha presentado sequía y escasez hídrica en algunas zonas. Pese a que no existe una definición única de sequía, todas comienzan con la falta de lluvia respecto del comportamiento histórico. La escasez hídrica, en tanto, es una condición más compleja, que se produce cuando el agua disponible es menor que la demandada para usos sociales y ambientales, como el consumo humano y de animales, mantención de ecosistemas, agricultura, minería, industria y otros. Así, la escasez hídrica depende de las decisiones que se tomen respecto de los usos del agua y puede existir escasez aún en presencia de precipitaciones normales. Sin embargo, según el derecho chileno, una zona de escasez hídrica es decretada por la autoridad en épocas de “extraordinaria sequía”, las que se determinan según condiciones hidrometeorológicas establecidas en la regulación, sin indicadores de uso ni demanda de agua. En octubre de 2019, un total de 129 comunas presentaban escasez hídrica decretada oficialmente.

**(CR)<sup>2</sup>**  
Center for Climate  
and Resilience Research  
[www.CR2.cl](http://www.CR2.cl)

OBSERVATORIO **Ley de**  
**Cambio Climático**  
Estableciendo puentes entre el **para Chile**  
conocimiento y la toma de decisiones

