

**LA SILLA ROTA** 

# ¿Cuáles son los ESTADOS que se van a quedar SIN AGUA en el 2050?

La Conagua ha hecho un análisis sobre la crisis del agua que actualmente afecta a diferentes regiones, en esto se encontró que de los 697 municipios que eran anormalmente secos ahora han aumentado a 815

Por [JAIME ANDRADE](#)

Escrito en **ESTADOS** el 2/5/2023 · 13:58 hs

En la actualidad **México** está experimentando [falta de agua](#), muchas regiones están experimentando la escasez de este vital líquido, las sequías han hecho que ahora se vean terrenos áridos donde antes era un gran cuerpo de agua, las regiones donde esto se está reflejando es en el centro y norte del país, se calcula que para el año 2050 al menos en 11 estados de la República Mexicana sean afectados y esto provocará un **estrés hídrico**.

El concepto **estrés hídrico** es presentado cuando en cierta región la **demanda de agua** es más alta que la cantidad disponible durante un periodo determinado o cuando su uso se ve restringido por su baja calidad.

Recientemente la calificadora *Standard & Poor's* ha dicho que el estrés hídrico no es un tema nuevo para la mayoría de los estados, pero los indicadores que actualmente están manejando, revelan que el **agua** ya no satisface las necesidades de una región como antes lo hacía.

El **3 de abril**, la Comisión Nacional del Agua (**Conagua**) hizo un [monitoreo sobre la sequía en México](#), en lo recabado se da cuenta que en 1,202 municipios ya tienen algún nivel de sequía. De esto también se ha reportado que los municipios que son "anormalmente secos" **han pasado de ser 697 a 815**. Por lo tanto, solo quedan **454 municipios** sin afectaciones.

Así mismo, la empresa calificadora *S&P Global Ratings* ha considerado que en el año **2050** al menos 11 entidades ya no tendrán agua suficiente para cubrir las necesidades de sus **habitantes**.

*Standard & Poor's Global Sustainable* evaluó los **territorios** de acuerdo a la exposición de los riesgos climáticos, incluido el estrés hídrico.

## ¿Qué estados se quedarán sin agua en el 2050?

Los resultados que obtuvo la calificadora fue obtenido por un estudio donde las **puntuaciones superiores a 70** indican una alta exposición al **riesgo climático**. Tan solo en la década actual, que es comprendida de 2020 a

2029, **11 de los 32 estados** se encuentran en un estrés hídrico, estas puntuaciones son superiores al puntaje indicado.

Las entidades que **se quedarán sin agua** son:

Baja California  
Baja California Sur  
Aguascalientes  
Ciudad de México  
Estado de México  
Morelos  
Guanajuato  
Sonora  
Chihuahua  
Sinaloa  
Zacatecas

*S&P Global Ratings* mencionó que los factores por lo que ocurren estas situaciones están ligados al **crecimiento demográfico** y a las **actividades económicas** donde se ocupa mucha agua como: agricultura, la producción de alimentos y bebidas, la fabricación textil, los productos químicos, la construcción, la fabricación de automóviles, la generación de energía y el turismo.