

Fecha 31.01.2025	Sección Primera	Página 2
---------------------	--------------------	-------------

Más de 65 % del país con algún grado de sequía

ALEJANDRO ROMERO

Aún no llega el calor de la primavera y la sequía 2025 ya está afectando a México y millones de personas ya resienten sus impactos. De acuerdo con el Monitor de Sequía de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), hasta el 15 de enero de 2025, 32 municipios están en sequía excepcional, la categoría más grave, mientras que otros cientos presentan afectaciones severas, extremas o moderadas, representando 65 por ciento de los municipios del país.

Si bien la temporada de lluvias de 2024 ayudó a la recuperación de las cuencas de México, con el paso de los meses el agua que llegó a nuestro territorio a través de los huracanes y el monzón mexicano, se ha ido acabando. Además, para 2025 la llegada del fenómeno de La Niña podría agravar esta situación.

Sequía 2025: estados y municipios más afectados

La Conagua monitorea la sequía en México y la divide en cinco categorías. Actualmente, la situación más cruda se encuentra en el norte y noroeste del país, la sequía más crítica (sequía excepcional D4) afecta a 32 municipios en cinco estados: Chihuahua, 16 municipios; Coahuila, dos; Durango, tres; Sinaloa, seis; Sonora, cinco.

Municipios con sequía extrema, suman 95: Chihuahua, 37; Coahuila, dos; Durango, 10; Sinaloa, seis; Sonora, 40.

Municipios con sequía severa. En esta categoría hay 73 municipios afectados en estados como Baja California, Chiapas, Chihuahua, Coahuila, Durango, Sinaloa y Sonora, en tanto que la sequía moderada afecta a 90 municipios como Baja California, Jalisco, Guanajuato, Querétaro y Tamaulipas.

Además, 136 municipios han sido clasificados en la categoría de anormalmente secos, lo que significa que podrían entrar en sequía si las condiciones no mejoran. Estos municipios se ubican en estados como Michoacán, San Luis Potosí, Zacatecas, Campeche, Hidalgo, entre otros.

En 2028, posible "Día Cero" para la Ciudad de México en abasto de agua, informó la ONU.

De acuerdo con información de la Organización de las Naciones Unidas (ONU), la Ciudad de México podría enfrentar su Día Cero en 2028 si no se implementan medidas para garantizar el abasto de agua.

De acuerdo con un informe de la ONU, la CdMx podría enfrentar este problema de grave escasez de agua dentro de tres años, en 2028, si no se implementan medidas correctivas. Este riesgo se relaciona con la

Continúa en siguiente hoja



Fecha 31.01.2025	Sección Primera	Página 2
----------------------------	---------------------------	--------------------

crisis hídrica en el Sistema Cutzamala, que entre 2023 y 2024 alcanzó niveles críticos. El **Día Cero** es el punto en el que una ciudad o región ya no cuenta con suficiente agua para abastecer a su población. Según el portal especializado Meteored, México enfrenta un problema creciente de escasez de agua, especialmente en el norte y centro del país. En la CdMx, 26 por ciento de la población no recibe la cantidad necesaria para sus actividades diarias.

