

SE MANTIENE PRONÓSTICO DE TIEMPO MUY CALUROSO PARA SONORA

- Para el sábado se prevé un refrescamiento en las temperaturas diurnas.

Para mañana jueves, una alta presión en el noroeste del país favorecerá cielo mayormente despejado y tiempo muy caluroso, con temperaturas máximas entre 35 y 40 grados Celsius (°C) en los valles del noroeste, centro, sur y oriente de Sonora. En las sierras más elevadas se esperan amaneceres muy fríos, con temperaturas menores de 5°C, informa el Organismo de Cuenca Noroeste (OCNO) de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Durante el día de hoy, se aproxima a Sonora una alta presión, lo que ocasionará una recuperación rápida de las temperaturas, principalmente diurnas, nublados escasos sin posibilidad de lluvias, y un ambiente caluroso, con temperaturas superiores a los 35 °C y viento variable en rachas de hasta 30 kilómetros por hora (km/h).

De acuerdo con el aviso meteorológico de la Conagua, para el próximo viernes el sistema de alta presión persiste en el noroeste del país, lo que mantendrá el cielo mayormente despejado y el tiempo caluroso, previéndose temperaturas máximas de 35 a 40°C, incluso, en algunos lugares del centro, sur y oriente se podrían superar los 40°C.

Para el sábado se prevén nublados escasos, sin lluvias y tiempo ventoso. Además se espera un refrescamiento leve de las temperaturas diurnas, sin embargo, continuarán las temperaturas máximas mayores de 35°C en los valles del centro, sur y oriente del estado.

Las temperaturas más altas de las últimas 24 horas, en grados Celsius, fueron de 35.6 en El Cubil, 35.1 en San Bernardo, 35.0 en Tepache y 34.0 en El Orégano II y Mazatán. En tanto las temperaturas más bajas fueron de -1.1 en Basaseachic, 0.0 en presa Abraham González, 1.0 en Yepachic, 3.0 en Yécora y 4.0 en Arizpe y Temósachic.

Sistema de presas

El sistema de presas de Sonora está a 46.7 por ciento de su capacidad total, con un volumen almacenado de 3 mil 684.69 hectómetros cúbicos (hm³) de agua. La presa Lázaro Cárdenas “La Angostura” se encuentra a 101.2 por ciento con 711.76 hm³, con gasto de 3.9 m³/s por vertedor libre.

Mientras la presa Plutarco Elías Calles “el Novillo” almacena 1649.67 hm³, que representa el 58.2 % de su capacidad normal; la Álvaro Obregón “El Oviáchic” tiene un almacenamiento de 35.0 %, de 1056.77 hm³, y la Adolfo Ruiz Cortines “Mocúzari” registra un almacenamiento de 17.7 por ciento.

ooOoo