

SE PREVÉ LA RECUPERACIÓN DE TEMPERATURAS, Y HAY ESCASA POSIBILIDAD DE LLUVIAS PARA SONORA

- Se espera ambiente de cálido a caluroso, con algunas temperaturas máximas cercanas a 35 °C.

Para mañana miércoles, se prevé nublados aislados en la Sierra Madre Occidental y cielo mayormente despejado en Sonora, sin posibilidad de lluvias. Se espera una recuperación de las temperaturas diurnas, con algunas máximas mayores de 35 grados Celsius (°C) en los valles del estado, informa el Organismo de Cuenca Noroeste (OCNO) de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Este día se prevé la entrada de una vaguada media y alta, la corriente de chorro en el norte de Sonora, en conjunto con afluencia de nublados y humedad, provocarán precipitaciones aisladas, principalmente en la mañana en Sonora y en la Sierra Madre Occidental, con posibilidad de algunas tormentas convectivas y acumulados de hasta 25 milímetros (mm). Se espera tiempo de cálido a muy cálido, con temperaturas máximas mayores de 30 °C en los valles.

El próximo jueves y viernes, continuará cielo mayormente despejado en Sonora y nublados aislados, con lluvias escasas, en la Sierra Madre Occidental. Se espera ambiente de cálido a caluroso, con algunas temperaturas máximas cercanas a 35 °C o mayores en los valles.

Las temperaturas más altas de las últimas 24 horas, en grados Celsius, fueron de 35.0 en Caborca, 33.0 en Altar, 32.0 en Sonoyta, 31.5 en El Orégano II, 31.4 en Puerto Peñasco. En tanto las temperaturas más bajas fueron de 9.0 en Yepachic, 10.0 en Huachinera, 11.5 en presa Abraham González, 12.0 en Sonoyta, 13.0 en Imuris, Cananea y Basaseachic.

El día de ayer se registraron precipitaciones de 95.0 mm en Vicam, 60.0 en presa Álvaro Obregón, 51.0 en Bacerac, 46.5 en Tepache, 39.6 en Aribabi, 31.0 en Huachineras, 26.0 en Cd. Obregón, 25.4 en Empalme, 20.0 en San José de Pima, 17.3 Guaymas.

Sistema de presas

El sistema de presas de Sonora está a 55.3 por ciento de su capacidad total, con un volumen almacenado de 4 mil 415.48 hectómetros cúbicos (hm³) de agua. La presa Lázaro Cárdenas “La Angostura” se encuentra al 102.1 por ciento con 717.92 hm³, desfogando por vertedor libre 10.6 metros cúbicos por segundo (m³/s).



MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

Comunicado de Prensa
No. 139-19

Lugar
Hermosillo, Sonora.

Fecha
15 de octubre de 2019

Mientras la presa Plutarco Elías Calles “el Novillo” almacena 1439.17 hm³, que representa el 50.8 % de su capacidad normal; la Álvaro Obregón “El Oviáchic” tiene un almacenamiento de 57.6 %, de 1740.52 hm³, y la Adolfo Ruiz Cortines “Mocúzari” registra un almacenamiento de 390.35 hm³, que representa el 37.5 por ciento de su capacidad normal.

ooOoo



2019
AÑO DEL CACERILLO DEL SUR
EMILIANO ZAPATA