

SE PREVÉN LLUVIAS AISLADAS Y AMBIENTE MUY CALUROSO PARA SONORA

- Para el jueves y viernes podrían presentarse acumulados de 20 mm.

Para mañana miércoles, se prevén tormentas convectivas y potencial de lluvias aisladas de hasta 25 milímetros (mm), con puntuales de hasta 50 mm, especialmente en la zona serrana. Continuará el ambiente muy caluroso, con algunas temperaturas máximas mayores de 40°C en los valles de Sonora, informa el Organismo de Cuenca Noroeste (OCNO) de la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA).

Para hoy, una vaguada de niveles medios y bajo contenido de humedad continuará generando convección moderada, con tormentas convectivas y precipitaciones puntuales de hasta 25 mm, en la Sierra Madre Occidental. Se espera ambiente de caluroso a muy caluroso en Sonora, con temperaturas máximas mayores de 40°C en los valles del estado.

La CONAGUA pronostica que para el próximo jueves y viernes se esperan tormentas convectivas y precipitaciones aisladas en Sonora y especialmente en la zona serrana, se prevén hasta 25 mm y puntuales de hasta 50 mm. Ambiente muy caluroso, con algunas temperaturas mayores de 40°C en el noroeste del estado.

De acuerdo con el aviso meteorológico de hoy de la CONAGUA, en los municipios de Sonora se prevé ambiente muy caluroso, con temperaturas de 29 a 38°C en Puerto Peñasco; Caborca de 27 a 41°C; Hermosillo, 27 a 41°C; Guaymas de 27 a 34°C; Ciudad Obregón y Navojoa de 25 a 40°C, Nogales de 21 a 37°C y Agua Prieta de 21 a 36°C.

Las temperaturas más altas de las últimas 24 horas, en grados Celsius, fueron 41.1°C en presa Plutarco E. Calles, 41.0 en San Luis Río Colorado, Sonoyta, Bacerac, Cd. Obregón y Navojoa. En tanto las temperaturas más bajas fueron de 11.9°C en Basaseachic, 12.0 en Yepachic, 14.0 en presa Abraham González, 14.4 en Temósachic y 15.0 en Huachinera y Yécora.

Sistema de presas

El sistema de presas de Sonora está a 47.3 por ciento de su capacidad total, con un volumen almacenado de 3 mil 734.86 hectómetros cúbicos (hm³) de agua. La presa Lázaro Cárdenas “La Angostura” se encuentra al 98.2 por ciento con 691.01 hm³.



MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

Comunicado de Prensa
No. 104-19

Lugar
Hermosillo, Sonora.

Fecha
27 de agosto de 2019

Mientras la presa Plutarco Elías Calles “el Novillo” almacena 1116.17 hm³, que representa el 39.4 % de su capacidad normal; la Álvaro Obregón “El Oviáchic” tiene un almacenamiento de 52.7 %, de 1593.11 hm³, y la Adolfo Ruiz Cortines “Mocúzari” registra un almacenamiento de 26.8 por ciento.

ooOoo



2019
AÑO DEL CACHILLO DEL SUR
EMILIANO ZAPATA