



SE PREVÉN TEMPERATURAS MÁXIMAS DE 45 GRADOS CELSIUS Y LLUVIAS ESCASAS PARA SONORA

- Para hoy se prevén precipitaciones de hasta 25 milímetros.

Para mañana, se prevén nublados aislados, con condiciones poco favorables para el desarrollo de tormentas convectivas, sin embargo se prevén lluvias escasas en las sierras elevadas. Se espera ambiente muy caluroso en el día, con algunas temperaturas cercanas a 45 grados Celsius (°C) en los valles del centro, sur y oriente de Sonora, informa el Organismo de Cuenca Noroeste (OCNO) de la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA).

Para hoy, se prevén cielos que una vaguada en superficie en conjunto con el flujo del suroeste, que transporta humedad y nublados a Sonora, provocarán nublados dispersos, de poco a fuerte desarrollo vertical, principalmente en el centro, sur y oriente y condiciones para unas pocas tormentas convectivas, principalmente en la región serrana del sur de Sonora y suroeste de Chihuahua, donde se prevén lluvias aisladas de hasta 15 milímetros (mm), posiblemente acompañadas actividad eléctrica y rachas de viento fuerte.

La CONAGUA pronostica que para el próximo miércoles se prevén nublados aislados, con condiciones poco favorables para el desarrollo de tormentas convectivas y lluvias escasas en las sierras elevadas. Continuará el ambiente muy caluroso en el día, con algunas temperaturas cercanas a 45°C en los valles del centro, sur y oriente del estado.

Para el jueves, hay posibilidades de precipitaciones menores de 25 mm.

De acuerdo con el aviso meteorológico de la CONAGUA, para los municipios de Puerto Peñasco se prevén temperaturas de 25 a 34°C, Caborca de 20 a 41°C, Hermosillo 24 a 41°C; Guaymas de 27 a 36°C, Ciudad Obregón y Navojoa de 25 a 42°C, Nogales de 19 a 35°C y Agua Prieta de 17 a 36°C.

Las temperaturas más altas de las últimas 24 horas, en grados Celsius, fueron de 44.1 °C en presa Plutarco E. Calles, 44.0 en El Orégano II, 43.6 en El Cubil, 43.5 en presa El Molinito y 43.0 en Tepache y Cd. Obregón. En tanto las temperaturas más bajas fueron de 9.0 °C en Yepachic, 10.3 en Basaseachic, 11.5 en Arizpe, 11.6 en Temósachic, 12.0 en Aribabi y Yécora.

Sistema de presas





SEMARNAT
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

Comunicado de Prensa
No. 79-19

Lugar
Hermosillo, Sonora.

Fecha
08 de julio de 2019
12:00 h

El sistema de presas de Sonora está a 42.1 por ciento de su capacidad total, con un volumen almacenado de 3 mil 326.49 hectómetros cúbicos (hm³) de agua. La presa Lázaro Cárdenas “La Angostura” se encuentra al 92.5 por ciento con 650.80 hm³.

Mientras la presa Plutarco Elías Calles “el Novillo” almacena 1277.26 hm³, que representa el 45.1 % de su capacidad normal; la Álvaro Obregón “El Oviáchic” tiene un almacenamiento de 38.8 %, de 1174.22 hm³, y la Adolfo Ruiz Cortines “Mocúzari” registra un almacenamiento de 16.8 por ciento.

ooOoo



2019
AÑO DEL CACIQUILLO DEL SUR
EMILIANO ZAPATA