



LA CONAGUA PRONOSTICA UN FIN DE SEMANA CON VIENTO, CALOR Y CIELOS DESPEJADO PARA SONORA

- Para el próximo lunes empezará la recuperación de temperaturas, principalmente en el sur del Estado.

Para mañana sábado la vaguada seca y profunda transitará lentamente por Sonora, provocando tiempo ventoso y mitigando las temperaturas, por lo que se esperan valores máximos de 35 a 40 grados Celsius (°C) en los valles del Estado, informa el Organismo de Cuenca Noroeste (OCNO) e la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA).

Para hoy una vaguada seca, en niveles medios y bajos, provocará viento en rachas de hasta 60 km/h en el Golfo de California y de hasta 50 km/h en el noroeste de Sonora y en la Sierra Madre Occidental. También empezará un descenso modesto de las temperaturas, pero aún se esperan temperaturas superiores a los 40°C en los valles del centro, sur y oriente para el día de hoy. Predominará el cielo despejado y sin lluvias.

La CONAGUA pronostica que para el sábado y domingo los efectos de la vaguada profunda y seca provocarán tiempo ventoso y mitigando las temperaturas, por lo que se esperan temperaturas máximas de 35 a 40 °C en los valles. Se observarán nublados dispersos, especialmente en la Sierra Madre Occidental, sin potencial de lluvias.

De acuerdo con el aviso meteorológico de la CONAGUA, para los municipios de Puerto Peñasco se prevén temperaturas de 22 a 31°C, Caborca de 18 a 36°C, Hermosillo 19 a 37°C; Guaymas de 23 a 33°C, Ciudad Obregón y Navojoa de 21 a 39°C, Nogales de 17 a 32°C y Agua Prieta de 15 a 35°C.

Las temperaturas más altas de las últimas 24 horas, en grados Celsius, fueron 43.5°C en presa Álvaro Obregón, 43.0 en Tepache, 42.6 en El Cubil, 42.5 en presa El Molinito.. En tanto las temperaturas más bajas fueron de 5.3°C en Basaseachic, 9.0 en Imuris, 9.5 en Yécora, 9.8 en Temósachic y 10.0 en Arizpe, Bacanuchi y P. Abraham González

Sistema de presas

El sistema de presas de Sonora está a 42.9 por ciento de su capacidad total, con un volumen almacenado de 3 mil 383.51 hectómetros cúbicos (hm³) de agua. La presa Lázaro Cárdenas "La Angostura" se encuentra al 95.1 por ciento con 669.09 hm³.





SEMARNAT
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

Comunicado de Prensa
No. 69-19

Lugar
Hermosillo, Sonora.

Fecha
21 de junio de 2019
12:00 h

Mientras la presa Plutarco Elías Calles “el Novillo” almacena 1384.46 hm³, que representa el 48.0 % de su capacidad normal; la Álvaro Obregón “El Oviáchic” tiene un almacenamiento de 36.3 %, de 1096.98 hm³, y la Adolfo Ruiz Cortines “Mocúzari” registra un almacenamiento de 17.0 por ciento.

ooOoo



2019
AÑO DEL CACIUALO DEL SUR
EMILIANO ZAPATA