

SE PREVÉ AMBIENTE DE CÁLIDO A CALUROSO PARA SONORA

- Se registraron lluvias de 20.0 milímetros en Hermosillo norte, 18.0 en presa Cuauhtémoc, 14.0 en Huachinera.

Para mañana, se observarán nublados escasos en la Sierra Madre Occidental y cielo despejado en el resto de la región. No hay potencial de lluvias. En el día se espera tiempo de muy cálido a caluroso, con algunas temperaturas máximas mayores de 35 grados Celsius (°C) en los valles del noroeste, centro, sur y oriente, informa el Organismo de Cuenca Noroeste (OCNO) de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Para hoy, se prevén una recuperación rápida de las temperaturas, nublados dispersos en Sonora, sin posibilidad de lluvias, también viento en rachas de hasta 40 kilómetros por hora (km/h) en el Golfo de California y en las costas del estado.

De acuerdo con el aviso meteorológico de la Conagua, para el próximo miércoles una circulación anticiclónica profunda domina el noroeste del país y favorece cielo mayormente despejado. En el día se espera tiempo de muy cálido a caluroso, con temperaturas máximas mayores de 35°C en los valles del noroeste, centro, sur y oriente.

Para el próximo jueves la circulación anticiclónica profunda favorece cielo mayormente despejado en la región, pero la aproximación de una vaguada a Baja California, provocará una intensificación del viento, especialmente en el noroeste, norte y centro, y un modesto refrescamiento de las temperaturas.

Las temperaturas más altas de las últimas 24 horas, en grados Celsius, fueron de 34.2 °C en El Cubil, 33.0 en Tepache, Navojoa y San Bernardo, 32.0 en El Orégano II, presa Álvaro Obregón y Cd. Obregón. En tanto las temperaturas más bajas fueron de 3.0 en Yécora, 3.5 en presa Abraham González, 4.0 en Arizpe y Aribabi, 5.5 en Imuris.

Se registraron lluvias de 20.0 milímetros (mm) en Hermosillo norte, 18.0 en presa Cuauhtémoc, 14.0 en Huachineras, 11.9 en El Cubil, 11.0 en Aconchi, 10.0 en Pitiquito, 9.0 Mazatán.

Sistema de presas

El sistema de presas de Sonora está a 45.2 por ciento de su capacidad total, con un volumen almacenado de 3 mil 566.08 hectómetros cúbicos (hm³) de agua. La presa Lázaro Cárdenas “La Angostura” se encuentra a 100.5 por ciento con 707.19 hm³, con gasto de 0.6 m³/s por vertedor libre.

Mientras la presa Plutarco Elías Calles “el Novillo” almacena 1606.70 hm³, que representa el 56.7 % de su capacidad normal; la Álvaro Obregón “El Oviáchic” tiene un almacenamiento de 33.0 %, de 997.06 hm³, y la Adolfo Ruiz Cortines “Mocúzari” registra un almacenamiento de 17.5 por ciento.

ooOoo