

Pronostica la Conagua ambiente cálido y nublados escasos sin posibilidad de lluvias para Sonora

- La presa Lázaro Cárdenas “La Angostura” se encuentra al 105.7 por ciento, vertiendo 55.2 m³/s.

Para mañana viernes no hay potencial de lluvias, sin embargo, se observarán nublados escasos. Se prevén amaneceres fríos, con algunas temperaturas mínimas menores de 10 grados Celsius (°C), en las sierras más elevadas. Continuará el ambiente de templado a muy cálido en el día, con algunas temperaturas mayores de 35 °C en los sectores oriente y sur de Sonora, informa el Organismo de Cuenca Noroeste (OCNO) de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Este día empezará la recuperación de las temperaturas, especialmente en los sectores sur, centro y oriente de Sonora, donde se esperan algunas temperaturas mayores de 35°C. También se prevén precipitaciones puntuales en los sectores noroeste, norte y centro, donde hay potencial para algunos acumulados de hasta 25 mm, posiblemente acompañados de actividad eléctrica.

Para el próximo sábado, se esperan nublados escasos, sin posibilidad de lluvias. Continuará el ambiente frío en las sierras elevadas, con temperaturas cercanas a 10 °C, mientras que en el día se espera ambiente de cálido a muy cálido, con algunas temperaturas máximas mayores de 35°C en los sectores sur y oriente del estado.

Se pronostica para el domingo, la aproximación de un frente frío a Baja California y el paso de la corriente de chorro en altura por el noroeste de Sonora provocarán nublados escasos, sin lluvias. Continuarán los amaneceres fríos y en el día se espera ambiente de cálido a muy cálido, con algunas temperaturas máximas mayores de 35°C en los sectores centro, sur y oriente.

En el Pacífico, hay dos sistemas de baja presión, uno a 850 km al sur-suroeste de Baja California Sur y otro a 200 km al sur de El Salvador, tienen 40% y 80%, respectivamente, de posibilidad de convertirse en ciclón tropical en los siguientes cinco días.

De acuerdo con el aviso meteorológico de hoy de la Conagua, se prevén cielos nublados y temperaturas máximas en Puerto Peñasco de 23 a 32°C; Caborca de 18 a 30°C, Hermosillo de 20 a 32°C, con potencial de lluvias; Guaymas con valores de 22 a 31°C; Ciudad Obregón

20 a 35°C; Navojoa de 21 a 36, sin posibilidad de lluvias; Nogales de 16 a 21°C, con posibilidad de lluvias y Agua Prieta de 16 a 24°C.

Las temperaturas más altas de las últimas 24 horas, en grados Celsius, fueron de 37.0°C en El Cubil, 36.5 en San Bernardo y 35.0 en Tepache, presa Álvaro Obregón y Navojoa. En tanto las temperaturas más bajas fueron de 8.5°C en Basaseachic, 9.0 en Yepachic, 10.5 en presa Abraham González, 10.9 en Temósachic, 11.0 en Arizpe.

Se registraron lluvias de 101.5 mm en El Cajón, 80.5 en Hermosillo norte, 56.0 en Querobabi, 50.3 en Puerto Peñasco, 47.9 en presa Abelardo Rodríguez L., 45.0 en Arizpe, 30.5 en presa Cuauhtémoc y El Orégano II, 27.2 en presa El Molinito, 27.0 en Aconchi.

Sistema de presas

El sistema de presas de Sonora está a 54.2 por ciento de su capacidad total, con un volumen almacenado de 4 mil 275.23 hectómetros cúbicos (hm³) de agua. La presa Lázaro Cárdenas “La Angostura” se encuentra al 105.7 por ciento con 743.59 hm³, vertiendo 55.2 metros cúbicos por segundo (m³/s).

Mientras la presa Plutarco Elías Calles “el Novillo” almacena 1347.98 hm³, que representa el 47.6 % de su capacidad normal; la Álvaro Obregón “El Oviáchic” tiene un almacenamiento de 56.0 %, de 1694.00 hm³, y la Adolfo Ruiz Cortines “Mocúzari” registra un almacenamiento de 365.32 hm³, que representa el 38.4 por ciento de su capacidad normal.

ooOoo