



LOS REMANENTES DE *FERNAND* PODRÍAN DEJAR LLUVIAS PARA SONORA

- Hay potencial de lluvias de 50 hasta 75 milímetros para el sur del estado y la zona serrana.

Para mañana viernes, se prevé que una capa profunda de humedad y una baja presión provoquen convección moderada a fuerte, con precipitaciones aisladas y menores de 25 milímetros (mm), con puntuales de hasta 50 mm, especialmente en el sur de Sonora y en la Sierra Madre Occidental. Además continuará el ambiente caluroso, con algunas temperaturas cercanas a 40 grados Celsius (°C), informa el Organismo de Cuenca Noroeste (OCNO) de la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA).

Para hoy, se prevén que nublados remanentes de *Fernand* se extiendan gradualmente sobre el norte del país, por lo que alcanzarán a Sonora y la Sierra Madre Occidental para esta tarde. Su interacción, con una vaguada profunda en el Estado, generará tormentas convectivas y potencial de precipitaciones de hasta 25 mm, con puntuales de 25 a 50 mm, especialmente en el sur de Sonora y suroeste de Chihuahua. Además continuará el tiempo caluroso, con algunas temperaturas máximas mayores de 40 °C en el noroeste de la entidad.

La CONAGUA pronostica que para el próximo sábado y domingo, la presencia de abundante humedad y una baja presión mantendrán las condiciones para el desarrollo de tormentas convectivas aisladas, con precipitaciones menores de 25 mm, pero con puntuales de 50 y hasta 75 milímetros. Ambiente caluroso, con temperaturas cercanas a 40°C en los valles.

De acuerdo con el aviso meteorológico de hoy de la CONAGUA, se prevé ambiente muy caluroso en Puerto Peñasco con temperaturas máximas de 28 a 38°C; Caborca de 27 a 41°C; se prevén lluvias para Hermosillo y valores de 26 a 40°C; Guaymas de 27 a 35°C; Ciudad Obregón de 25 a 40 y Navojoa de 23 a 39 con posibilidad de precipitaciones; Nogales de 20 a 35°C y Agua Prieta de 19 a 36°C.

Las temperaturas más altas de las últimas 24 horas, en grados Celsius, fueron de 42.4°C en San Luis Río C., 42.0 en Tepache, 41.6 en Altar y 41.0 en Sonoyta y Cd. Obregón. En tanto las temperaturas más bajas fueron 11.2°C en Basaseachic, 12.0 en presa Abraham González, 14.0 en Yécora y Yepachic y 15.0 en Bacerac y Guápoca.

Se registraron lluvias de 41.5 milímetros en Santa Rosa II, 7.0 en Pitiquito y 6.0 en Querobabi.



Sistema de presas

El sistema de presas de Sonora está a 49.2 por ciento de su capacidad total, con un volumen almacenado de 3 mil 884.10 hectómetros cúbicos (hm³) de agua. La presa Lázaro Cárdenas “La Angostura” se encuentra al 101.8 por ciento con 710.24 hm³.

Mientras la presa Plutarco Elías Calles “el Novillo” almacena 1181.00 hm³, que representa el 41.7 % de su capacidad normal; la Álvaro Obregón “El Oviáchic” tiene un almacenamiento de 53.7 %, de 1622.56 hm³, y la Adolfo Ruiz Cortines “Mocúzari” registra un almacenamiento de 30.2 por ciento.

ooOoo