



Hermosillo, Sonora a 12 de febrero del 2024
08:00 hora local

- La Coordinación Estatal de Protección Civil, a través de la Dirección Técnica, y con información meteorológica de las 07:00 Hrs., emite el siguiente Pronóstico Meteorológico Hermosillo amaneció con una temperatura mínima de 7°C con una humedad relativa del 50%, se espera para hoy un valor máximo de 26°C. Se podrían presentar vientos promedios de 15 km/h, con rachas de 25 km/h. Cielos despejados con 0% de probabilidad de precipitación.

Condiciones actuales:

Ciudad Obregón amaneció con una temperatura mínima de 6°C con una humedad relativa del 55%, se espera un valor máximo de 28°C. Se podrían presentar vientos promedios de 10 km/h con rachas de 25 km/h.

Cielos despejados con 0% de probabilidad de precipitación.

Nogales amaneció con una temperatura mínima de -3°C con una humedad relativa del 90%, se espera un valor máximo de 17°C. Se podrían presentar vientos promedios de 15 km/h con rachas de 25 km/h.

Cielos despejados con 0% de probabilidad de precipitación.

San Luis Río Colorado amaneció con una temperatura mínima de 5°C con una humedad relativa del 60%, se espera un valor máximo de 20°C. Se podrían presentar vientos promedios de 15 km/h con rachas de 25 km/h.

Cielos despejados con 0% de probabilidad de lluvia.

Navojoa amaneció con una temperatura mínima de 6°C con una humedad relativa del 60%, se espera un valor máximo de 28°C. Se podrían presentar vientos promedios de 10 km/h con rachas de 25 km/h.

Cielos despejados con 0% de probabilidad de precipitación.

Agua Prieta amaneció con una temperatura mínima de -5°C con una humedad relativa del 90%, se espera un valor máximo de 17°C. Se podrían presentar vientos promedios de 15 km/h con rachas de 25 km/h.

Cielos despejados con 0% de probabilidad de precipitación.

Guaymas amaneció con una temperatura mínima de 10°C con una humedad relativa del 60%, se espera un valor máximo de 25°C. Se podrían presentar vientos promedios de 15 km/h con rachas de 40 km/h.

Cielos despejados con 0% de probabilidad de precipitación.

Por su integridad y la de su familia todos somos Protección Civil.

Con información de la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA), Comisión Estatal del Agua (CEA), Unidades Municipales de Protección Civil (UMPC), Comité Estatal de Sanidad Vegetal de Sonora (CESAVESON) y servicios meteorológicos oficiales de los Estados Unidos.

