

Hermosillo, Sonora a 20 de noviembre 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 12°C con una humedad relativa del 45%, se espera para hoy un valor máximo de 31°C. Se podrían presentar vientos promedios de 10 km/h, con rachas de 40 km/h. Cielos despejados con 0% de probabilidad de precipitación.

Condiciones actuales:

#CiudadObregón amaneció con una temperatura mínima de 11°C con una humedad relativa del 50%, se espera un valor máximo de 32°C. Se podrían presentar vientos promedios de 10 km/h con rachas de 40 km/h.

Cielos despejado con 0% de probabilidad de precipitación.

#Nogales amaneció con una temperatura mínima de 1°C con una humedad relativa del 45%, se espera un valor máximo de 25°C. Se podrían presentar vientos promedios de 10 km/h con rachas de 40 km/h.

Cielos despejados con 0% de probabilidad de precipitación.

#SanLuisRíoColorado amaneció con una temperatura mínima de 7°C con una humedad relativa del 30%, 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.

#Navojoa amaneció con una temperatura mínima de 11°C con una humedad relativa del 55%, se espera un valor máximo de 34°C. Se podrían presentar vientos promedios de 10 km/h con rachas de 40 km/h.

Cielos despejados con 0% de probabilidad de precipitación.

#AguaPrieta amaneció con una temperatura mínima de -1°C con una humedad relativa del 50%, se espera un valor máximo de 22°C. Se podrían presentar vientos promedios de 10 km/h con rachas de 40 km/h.

Cielos despejado con 0% de probabilidad de precipitación.

#Guaymas amaneció con una temperatura mínima de 14°C con una humedad relativa del 55%, se espera un valor máximo de 28°C. Se podrían presentar vientos promedios de 15 km/h con rachas de 40 km/h.

Cielos despejados con 0% de probabilidad de precipitación.

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.