

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 320. (2017-096) 24-11-2017

SE ESPERA UN FIN
DE SEMANA CON
TARDES CÁLIDAS Y
MADRUGADAS
FRESCAS EN LAS
PRINCIPALES
ZONAS AGRÍCOLAS
DE SONORA

El día de ayer la temperatura máxima fue de 37.9 °C en la estación Suaqui Grande (El Tunal) del Distrito de Desarrollo Rural (DDR) de Mazatán y la temperatura mínima fue 1.1 °C en la estación Bacerac (La Misión) del DDR de Moctezuma.

La imagen de satélite interpretada por el Servicio Meteorológico Nacional muestra los sistemas presentes en la República Mexicana (Fig. 1). Se espera un fin de semana con condiciones cálidas por las tardes y madrugadas frescas en las principales zonas agrícolas de Sonora.

Durante los próximos días en las principales zonas agrícolas de Sonora:

- ✦ Las temperaturas máximas oscilarán entre los 26 °C y los 36 °C, mientras que las temperaturas mínimas irán de los cinco grados centígrados (zona de Sonoyta) a los 15 °C (Tabla 1).
- ✦ La velocidad de los vientos oscilará entre los 13 km/h y los 28 km/h (Tabla 2).
- ✦ No se esperan precipitaciones para los próximos días (no se presenta tabla de precipitación).



Fig. 1. Imagen interpretada que muestra los sistemas meteorológicos presentes en la República Mexicana (cortesía del Servicio Meteorológico Nacional).

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 320. (2017-096) 24-11-2017

Tabla 1. Temperaturas máximas (Tmax) y temperaturas mínimas (Tmin) esperadas para los próximos días en las principales zonas agrícolas de Sonora.

Zona agrícola	Sábado		Domingo		Lunes	
	Tmax (°C)	Tmin (°C)	Tmax (°C)	Tmin (°C)	Tmax (°C)	Tmin (°C)
San Luis Río Colorado	28 a 32	8 a 12	30 a 34	8 a 12	27 a 31	8 a 12
Sonoyta	28 a 32	5 a 9	30 a 34	7 a 11	26 a 30	7 a 11
Caborca	30 a 34	9 a 13	30 a 34	9 a 13	29 a 33	9 a 13
Pesqueira	29 a 33	10 a 14	32 a 36	11 a 15	29 a 33	10 a 14
Hermosillo	29 a 33	8 a 12	32 a 36	10 a 14	30 a 34	10 a 14
Guaymas-Empalme	30 a 34	8 a 12	32 a 36	10 a 14	30 a 34	10 a 14
Comunidades Yaquis	30 a 34	8 a 12	32 a 36	10 a 14	30 a 34	10 a 14
Valle del Yaqui	30 a 34	10 a 14	31 a 35	12 a 16	31 a 35	12 a 16
Valle del Mayo	30 a 34	11 a 15	31 a 35	10 a 14	31 a 35	10 a 14
Fuerte Mayo	30 a 34	12 a 16	30 a 34	12 a 16	30 a 34	12 a 16

Tabla 2. Velocidad máxima de vientos esperados para los próximos días en las principales zonas agrícolas de Sonora.

Zona agrícola	Velocidad máxima de vientos (km/h)		
	Sábado	Domingo	Lunes
San Luis Río Colorado	13	13	28
Sonoyta	13	13	28
Caborca	13	13	28
Pesqueira	13	13	20
Hermosillo	13	13	20
Guaymas-Empalme	13	13	13
Comunidades Yaquis	13	13	13
Valle del Yaqui	13	13	13
Valle del Mayo	13	20	13
Fuerte Mayo	20	20	13

Los pronósticos en estos boletines son vigentes en el período para el que se publican. No obstante estos pueden variar de acuerdo a las situaciones que se presenten en la atmósfera. Por esta razón se les invita a consultar los pronósticos a través del sitio web <http://www.siafeson.com/remas/index.php/pronostico> o en el aplicativo móvil REMAS disponible para Android e iOS.

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 320. (2017-096) 24-11-2017



Curiosidades

Llegó el frío a la sierra de Sonora: primeros registros bajo cero de la temporada

El pasado 20 de noviembre se presentaron los primeros registros de temperatura por debajo de los cero grados centígrados. Esto en algunas estaciones del DDR de Agua Prieta (Km9 Ejido Agua Prieta -1 °C, La Milpa -2.6 °C y Bacoachi -0.7 °C) y en la estación Bacerac (La Misión) del DDR de Moctezuma (-0.4 °C).

Récord de lluvia diaria del año 2017 en las zonas agrícolas

Estación: Block 1423 Lote 1 Atotonilco
Zona agrícola: Valle del Yaqui
Fecha: 01 de septiembre de 2017
Registro: 92.6 mm

Récord de temperatura máxima del año 2017 en las zonas agrícolas

Estación: Monumentos
Zona agrícola: San Luis Río Colorado
Fecha: 20 de junio de 2017
Registro: 48.57 °C

Trabajando para servirte mejor.

 <https://www.facebook.com/siafeson>

 <https://twitter.com/siafeson>