

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 317. (2017-093) 13-11-2017

CONTINUARÁN LAS
TARDES CÁLIDAS Y
LAS NOCHES Y
MADRUGADAS
FRESCAS EN LAS
PRINCIPALES
ZONAS AGRÍCOLAS
DE SONORA

El día de ayer la temperatura máxima fue de 39.6 °C en la estación Casa Colorada del Distrito de Desarrollo Rural (DDR) de Navjoa y la temperatura mínima fue 2.3 °C en la estación La Milpa del DDR Agua Prieta.

La imagen de satélite interpretada por el Servicio Meteorológico Nacional muestra los sistemas presentes en la República Mexicana (Fig.1). Actualmente se tienen nublados dispersos en el estado de Sonora, sin que se esperen precipitaciones para hoy y los próximos días.

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

- ✦ Las temperaturas máximas oscilarán entre los 23 °C y los 36 °C, mientras que las temperaturas mínimas irán de los seis grados centígrados a los 18 °C (Tabla 1).
- ✦ La velocidad de los vientos oscilará entre los 13 km/h y los 30 km/h (Tabla 2).
- ✦ No se esperan lluvias para los próximos días (no se presenta tabla de precipitación).

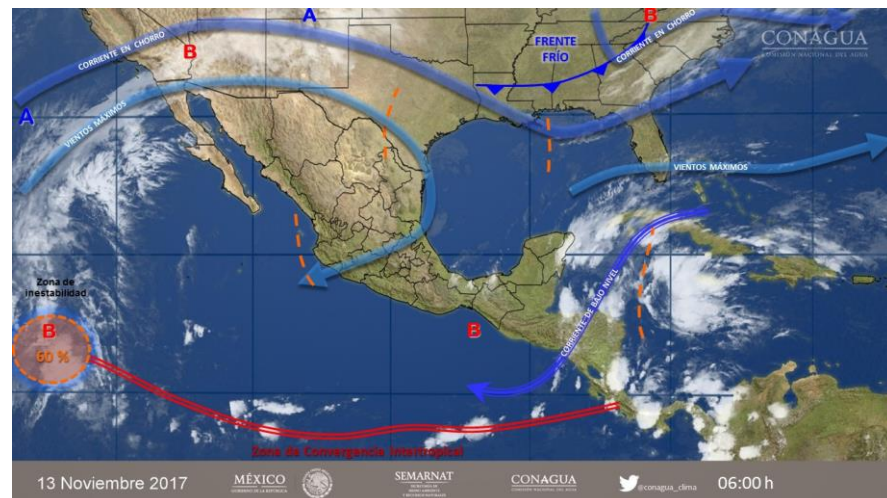


Fig. 1. Imagen interpretada que muestra los sistemas meteorológicos presentes en la República Mexicana (cortesía del Servicio Meteorológico Nacional).

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 317. (2017-093) 13-11-2017

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

Zona agrícola	Martes		Miércoles		Jueves		Viernes	
	Tmax (°C)	Tmin (°C)	Tmax (°C)	Tmin (°C)	Tmax (°C)	Tmin (°C)	Tmax (°C)	Tmin (°C)
San Luis Río Colorado	27 a 31	10 a 14	27 a 31	10 a 14	26 a 30	10 a 14	25 a 29	9 a 13
Sonoyta	27 a 31	9 a 13	26 a 30	8 a 12	24 a 28	8 a 12	23 a 27	6 a 10
Caborca	29 a 33	10 a 14	29 a 33	10 a 14	27 a 31	10 a 14	25 a 29	9 a 13
Pesqueira	32 a 36	11 a 15	30 a 34	11 a 15	29 a 33	11 a 15	28 a 32	12 a 16
Hermosillo	32 a 36	11 a 15	31 a 35	11 a 15	30 a 34	11 a 15	30 a 34	12 a 16
Guaymas-Empalme	32 a 36	13 a 17	31 a 35	14 a 18	30 a 34	13 a 17	30 a 34	13 a 17
Comunidades Yaquis	31 a 35	13 a 17	30 a 34	13 a 17	30 a 34	12 a 16	30 a 34	11 a 15
Valle del Yaqui	32 a 36	14 a 18	31 a 35	14 a 18	31 a 35	13 a 17	30 a 34	13 a 17
Valle del Mayo	32 a 36	14 a 18	31 a 35	14 a 18	31 a 35	13 a 17	30 a 34	13 a 17
Fuerte Mayo	31 a 35	14 a 18	31 a 35	14 a 18	30 a 34	13 a 17	30 a 34	13 a 17

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)			
	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
San Luis Río Colorado	13	13	20	30
Sonoyta	13	13	20	20
Caborca	20	13	20	30
Pesqueira	13	13	13	13
Hermosillo	20	13	13	20
Guaymas-Empalme	13	13	13	20
Comunidades Yaquis	13	13	13	20
Valle del Yaqui	20	20	13	20
Valle del Mayo	20	13	13	20
Fuerte Mayo	13	20	20	20

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



AEMAS

Número 317. (2017-093) 13-11-2017

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>