

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 309. (2017-085) 16-10-2017

CONTINUARÁN LAS
CONDICIONES
CÁLIDAS EN LAS
PRINCIPALES
ZONAS AGRÍCOLAS
DE SONORA

El día de ayer la temperatura máxima fue de 42.2 °C en la estación Suaqui Grande (El Tunal) del Distrito de Desarrollo Rural (DDR) de Mazatán y la temperatura mínima fue 7.1 °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 cielos despejados en Sonora y se espera que continúen las condiciones cálidas en las principales zonas agrícolas.

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

- ✦ Las temperaturas máximas oscilarán entre los 30 °C y los 40 °C, mientras que las temperaturas mínimas irán de los 11 °C a los 25 °C (Tabla 1).
- ✦ La velocidad de los vientos oscilará entre los 15 km/h y los 30 km/h (Tabla 2).
- ✦ El día jueves podrían ocurrir lluvias inferiores a los dos mm en la zona de Sonoyta.



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 309. (2017-085) 16-10-2017

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)						
San Luis Río Colorado	33 a 37	11 a 15	33 a 37	14 a 18	33 a 37	14 a 18	31 a 35	14 a 18
Sonoyta	33 a 37	12 a 16	33 a 37	14 a 18	32 a 36	14 a 18	30 a 34	11 a 15
Caborca	34 a 38	16 a 20	34 a 38	15 a 19	34 a 38	16 a 20	32 a 36	15 a 19
Pesqueira	35 a 39	19 a 23	35 a 39	19 a 23	35 a 39	18 a 22	32 a 36	17 a 21
Hermosillo	36 a 40	18 a 22	36 a 40	16 a 20	35 a 39	18 a 22	33 a 37	16 a 20
Guaymas-Empalme	36 a 40	21 a 25	36 a 40	20 a 24	36 a 40	20 a 24	33 a 37	19 a 23
Comunidades Yaquis	34 a 38	20 a 24	35 a 39	20 a 24	35 a 39	18 a 22	32 a 36	18 a 22
Valle del Yaqui	34 a 38	21 a 25	35 a 39	21 a 25	36 a 40	19 a 23	33 a 37	19 a 23
Valle del Mayo	34 a 38	21 a 25	35 a 39	21 a 25	36 a 40	19 a 23	33 a 37	19 a 23
Fuerte Mayo	34 a 38	21 a 25	34 a 38	21 a 25	35 a 39	19 a 23	33 a 37	19 a 23

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	22	15	15	22
Sonoyta	22	22	22	30
Caborca	22	22	30	30
Pesqueira	22	22	22	30
Hermosillo	22	22	22	30
Guaymas-Empalme	22	22	22	22
Comunidades Yaquis	22	22	22	30
Valle del Yaqui	22	22	22	30
Valle del Mayo	30	22	22	22
Fuerte Mayo	22	22	22	22

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 309. (2017-085) 16-10-2017

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>