

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 498 (2019-063) 12-08-2019

ESTA SEMANA SE
ESPERAN
TARDES MUY
CÁLIDAS EN LAS
PRINCIPALES
ZONAS
AGRÍCOLAS DE
SONORA

El día de ayer la temperatura máxima fue de 41.6 °C en la estación Colonia Medano del Distrito de Desarrollo Rural (DDR) de San Luis Río Colorado y la temperatura mínima fue de 18.1 °C en la estación Santa Cruz (Fresnos) del DDR de Magdalena.

La imagen interpretada por el Servicio Meteorológico Nacional muestra los sistemas presentes en la República Mexicana (Fig. 1). Para esta semana en las principales zonas agrícolas de Sonora, se esperan tardes muy cálidas, ya que las temperaturas podrían superar los 40 °C en la mayoría de las zonas, de manera que durante los próximos días:

- ✦ El rango de las temperaturas máximas será de los 33 °C a los 44 °C y las temperaturas mínimas irán de los 21 °C a los 31 °C (Tabla 1).
- ✦ La velocidad de los vientos podría superar los 35 km/h el día viernes en las zonas de San Luis Río Colorado, Sonoyta, Caborca y Hermosillo (Tabla 2).
- ✦ Entre los días miércoles y viernes se esperan lluvias con acumulados de los dos mm a los 10 mm para las zonas de Pesqueira, Comunidades Yaquis, Valle del Yaqui, Valle del Mayo y Fuerte Mayo (Tabla 3).

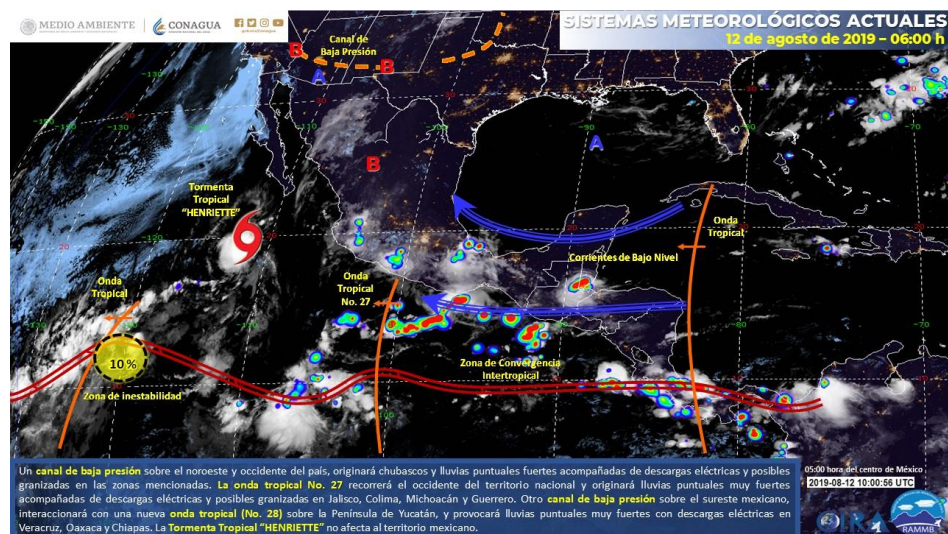


Fig. 1. Imagen interpretada que muestra los sistemas meteorológicos presentes en la República Mexicana (cortesía del Servicio Meteorológico Nacional).

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 498 (2019-063) 12-08-2019

Tabla 1. Temperaturas máximas (T_{max}) y temperaturas mínimas (T_{min}) esperadas para los próximos días en las principales zonas agrícolas de Sonora.

Zona agrícola	Martes		Miércoles		Jueves		Viernes	
	T_{max} (°C)	T_{min} (°C)	T_{max} (°C)	T_{min} (°C)	T_{max} (°C)	T_{min} (°C)	T_{max} (°C)	T_{min} (°C)
San Luis Río Colorado	38 a 42	21 a 25	39 a 43	23 a 27	40 a 44	25 a 29	40 a 44	27 a 31
Sonoyta	37 a 41	22 a 26	39 a 43	23 a 27	39 a 43	23 a 27	38 a 42	23 a 27
Caborca	38 a 42	24 a 28	39 a 43	24 a 28	40 a 44	24 a 28	37 a 41	24 a 28
Pesqueira	37 a 41	23 a 27	39 a 43	24 a 28	39 a 43	25 a 29	36 a 40	24 a 28
Hermosillo	38 a 42	24 a 28	39 a 43	26 a 30	40 a 44	27 a 31	36 a 40	26 a 30
Guaymas-Empalme	38 a 42	24 a 28	39 a 43	26 a 30	37 a 41	27 a 31	35 a 39	25 a 29
Comunidades Yaquis	37 a 41	22 a 26	39 a 43	23 a 27	37 a 41	25 a 29	35 a 39	22 a 26
Valle del Yaqui	37 a 41	21 a 25	38 a 42	23 a 27	36 a 40	25 a 29	34 a 38	22 a 26
Valle del Mayo	36 a 40	21 a 25	37 a 41	22 a 26	35 a 39	25 a 29	33 a 37	22 a 26
Fuerte Mayo	34 a 38	22 a 26	35 a 39	22 a 26	34 a 38	24 a 28	33 a 37	23 a 27

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	20	13	20	35
Sonoyta	20	13	20	35
Caborca	28	28	28	35
Pesqueira	20	28	13	20
Hermosillo	28	28	20	35
Guaymas-Empalme	20	20	20	28
Comunidades Yaquis	20	20	20	28
Valle del Yaqui	28	20	28	28
Valle del Mayo	20	20	28	20
Fuerte Mayo	20	13	28	20

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 498 (2019-063) 12-08-2019

Tabla 3. Precipitación esperada para las principales zonas agrícolas de Sonora durante el periodo del martes 13 al viernes 16 de agosto de 2019 (únicamente se presentan las zonas y los días para los que se esperan precipitaciones).

Zona agrícola	Precipitación (mm)		
	Miércoles 14	Jueves 15	Viernes 16
Pesqueira			5
Comunidades Yaquis	2	2	
Valle del Yaqui	2		
Valle del Mayo	2		5
Fuerte Mayo		8	10

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.

Récord de temperatura máxima del año 2019 en las zonas agrícolas

Estación: Colonia Medano
Zona agrícola: San Luis Río Colorado
Fecha: 12 de junio de 2019
Registro: 47.62 °C

Récord de temperatura mínima del año 2019 en las zonas agrícolas

Estación: El Coronel
Zona agrícola: Sonoyta
Fecha: 20 de febrero de 2019
Registro: -6.33 °C

Trabajando para servirte mejor.

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

 <https://twitter.com/siafeson>