

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 410 (2018-080) 05-10-2018

SE ESPERA EL
INGRESO DE UN
SISTEMA FRONTAL
POR EL NOROESTE
DE SONORA

El día de ayer la temperatura máxima fue de 39.3 °C en la estación Santa María (Establo Fátima) del Distrito de Desarrollo Rural (DDR) de Guaymas-Empalme y la temperatura mínima fue de 9.3 °C en la estación Santa Cruz (Fresnos) del DDR de Magdalena.

La imagen de satélite interpretada por el Servicio Meteorológico Nacional muestra los sistemas presentes en la República Mexicana (Fig. 1). Entre la noche del domingo y el día lunes se espera el ingreso de un Sistema Frontal por el noroeste de Sonora por lo que ocurrirá un descenso de las temperaturas en las zonas agrícolas del norte y del centro, de manera que los registros máximos permanecerán por debajo de los 30 °C y los valores mínimos no superarán los 20 °C.

Durante los próximos días en las principales zonas agrícolas del Estado:

- ✦ Las temperaturas máximas oscilarán entre los 24 °C y los 37 °C y las temperaturas mínimas irán de los 13 °C a los 24 °C (Tabla 1).
- ✦ La velocidad de los vientos podría superar los 35 km/h el día sábado en la zona de Caborca, así como el día domingo en las zonas de Sonoyta, Caborca, Pesqueira y Hermosillo (Tabla 2).
- ✦ No se esperan lluvias para los próximos días en las principales zonas agrícolas de Sonora por lo que no se presenta tabla de precipitación.

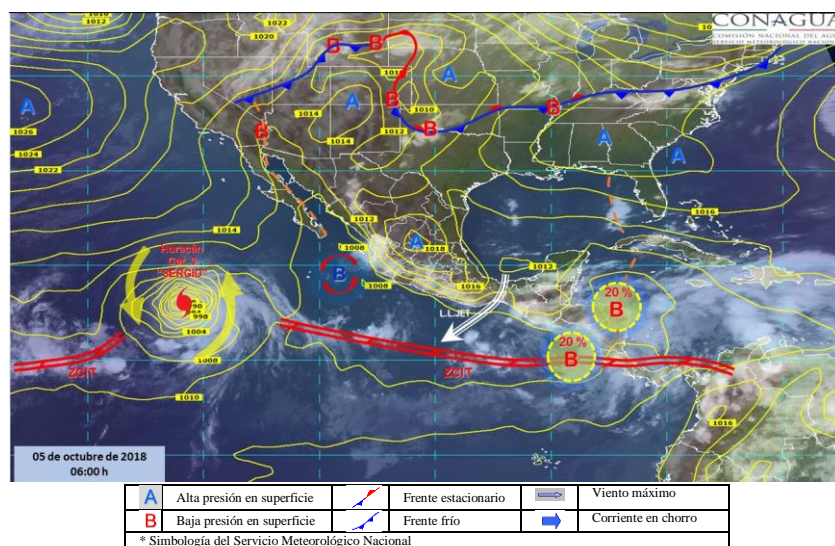


Fig. 1. Imagen interpretada que muestra los sistemas meteorológicos presentes en la República Mexicana (cortesía del Servicio Meteorológico Nacional).

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 410 (2018-080) 05-10-2018

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	29 a 33	16 a 20	27 a 31	16 a 20	26 a 30	16 a 20
Sonoyta	27 a 31	14 a 18	25 a 29	14 a 18	24 a 28	13 a 17
Caborca	29 a 33	16 a 20	27 a 31	16 a 20	25 a 29	15 a 19
Pesqueira	31 a 35	16 a 20	29 a 33	16 a 20	25 a 29	15 a 19
Hermosillo	31 a 35	16 a 20	30 a 34	17 a 21	26 a 30	16 a 20
Guaymas-Empalme	32 a 36	16 a 20	31 a 35	20 a 24	26 a 30	18 a 22
Comunidades Yaquis	32 a 36	16 a 20	31 a 35	20 a 24	29 a 33	18 a 22
Valle del Yaqui	32 a 36	16 a 20	32 a 36	20 a 24	29 a 33	18 a 22
Valle del Mayo	33 a 37	16 a 20	32 a 36	20 a 24	29 a 33	18 a 22
Fuerte Mayo	33 a 37	19 a 23	31 a 35	20 a 24	29 a 33	18 a 22

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	28	20	20
Sonoyta	28	35	28
Caborca	35	35	20
Pesqueira	20	35	13
Hermosillo	28	35	20
Guaymas-Empalme	20	28	20
Comunidades Yaquis	20	28	13
Valle del Yaqui	20	28	20
Valle del Mayo	20	20	20
Fuerte Mayo	20	28	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 410 (2018-080) 05-10-2018

Récord de temperatura máxima del año 2018 en las zonas agrícolas

Estación: Green Stripe
Zona agrícola: Costa de Hermosillo
Fecha: 23 de julio de 2018
Registro: 47.88 °C

Récord de temperatura mínima del año 2018 en las zonas agrícolas

Estación: El Coronel
Zona agrícola: Sonoyta
Fecha: 22 de enero de 2018
Registro: -5.33 °C

Trabajando para servirte mejor.



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



<https://twitter.com/siafeson>