

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 393 (2018-063) 06-08-2018

SE ESPERAN
PRECIPITACIONES
PARA LA MAYORÍA
DE LAS ZONAS
AGRÍCOLAS DE
SONORA

El día de ayer la temperatura máxima fue de 46.1 °C en la estación Encinas Johnson del Distrito de Desarrollo Rural (DDR) de San Luis Río Colorado y la temperatura mínima fue de 14.2 °C en la estación Yécora del DDR de Sahuaripa.

La imagen de satélite interpretada por el Servicio Meteorológico Nacional muestra los sistemas presentes en la República Mexicana (Fig.1). Esta semana se esperan precipitaciones para la mayoría de las principales zonas agrícolas de Sonora y los acumulados más grandes (hasta 30 mm) se prevén para el día martes en las Comunidades Yaquis y el Valle del Yaqui.

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

- ✦ Las temperaturas máximas oscilarán entre los 34 °C y los 43 °C y las temperaturas mínimas irán de los 22 °C a los 31 °C (Tabla 1).
- ✦ La velocidad de los vientos podría superar los 35 km/h el día martes en las zonas de Caborca, Hermosillo y Guaymas-Empalme, el día miércoles en las zonas de San Luis Río Colorado, Sonoyta y Caborca, así como el día jueves en la zona de San Luis Río Colorado (Tabla 2).
- ✦ Se esperan precipitaciones para la mayoría de las zonas (todas excepto San Luis Río Colorado) con acumulados que irán de los dos a los 30 mm (Tabla 3).

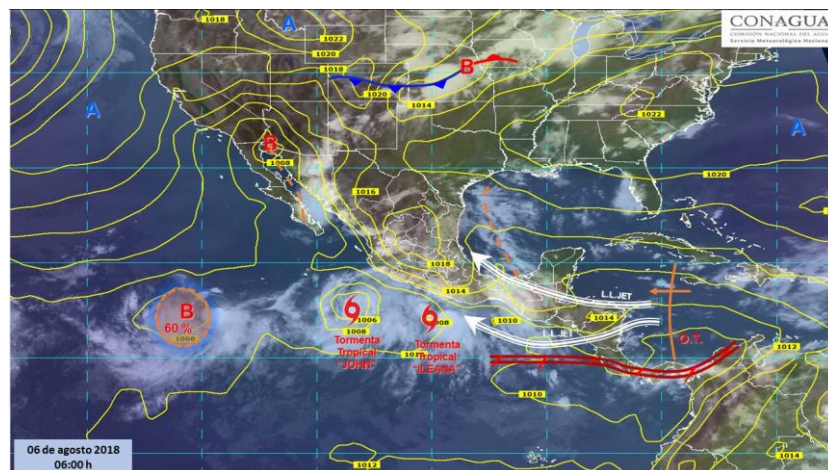


Fig. 1. Imagen interpretada que muestra los sistemas meteorológicos presentes en la República Mexicana (cortesía del Servicio Meteorológico Nacional).

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 393 (2018-063) 06-08-2018

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	39 a 43	26 a 30	39 a 43	27 a 31	36 a 40	27 a 31	38 a 42	27 a 31
Sonoyta	38 a 42	25 a 29	38 a 42	26 a 30	35 a 39	27 a 31	36 a 40	25 a 29
Caborca	38 a 42	26 a 30	37 a 41	26 a 30	35 a 39	26 a 30	37 a 41	24 a 28
Pesqueira	36 a 40	24 a 28	36 a 40	25 a 29	34 a 38	23 a 27	36 a 40	24 a 28
Hermosillo	36 a 40	25 a 29	36 a 40	25 a 29	34 a 38	25 a 29	37 a 41	25 a 29
Guaymas-Empalme	35 a 39	23 a 27	35 a 39	24 a 28	34 a 38	24 a 28	36 a 40	24 a 28
Comunidades Yaquis	34 a 38	23 a 27	35 a 39	24 a 28	34 a 38	23 a 27	37 a 41	24 a 28
Valle del Yaqui	34 a 38	22 a 26	35 a 39	23 a 27	34 a 38	22 a 26	37 a 41	23 a 27
Valle del Mayo	34 a 38	22 a 26	35 a 39	23 a 27	34 a 38	22 a 26	36 a 40	23 a 27
Fuerte Mayo	34 a 38	22 a 26	35 a 39	23 a 27	34 a 38	22 a 26	34 a 38	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	28	35	35	28
Sonoyta	28	35	28	20
Caborca	35	35	28	28
Pesqueira	28	13	13	20
Hermosillo	35	28	20	20
Guaymas-Empalme	35	28	20	20
Comunidades Yaquis	28	20	20	20
Valle del Yaqui	28	20	20	20
Valle del Mayo	28	20	20	20
Fuerte Mayo	28	20	20	28

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 393 (2018-063) 06-08-2018

Tabla 3. Precipitación esperada para las principales zonas agrícolas de Sonora durante el periodo del 07 de julio al 10 de agosto de 2018 (solo se presentan las zonas y los días para los que se esperan precipitaciones).

Zona agrícola	Precipitación (mm)		
	Martes 07	Miércoles 08	Jueves 09
Sonoyta		12	7
Caborca	15	15	5
Pesqueira	12	24	1
Hermosillo	5	15	5
Guaymas-Empalme	7	15	5
Comunidades Yaquis	30	15	5
Valle del Yaqui	30	4	5
Valle del Mayo	5	7	2
Fuerte Mayo	10	11	2

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 393 (2018-063) 06-08-2018

**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>