

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 315. (2017-091) 06-11-2017

ENTRE LOS DÍAS
MIÉRCOLES Y
JUEVES SE ESPERA
EL INGRESO DE UN
NUEVO FRENTE
FRÍO

El día de ayer la temperatura máxima fue de 39.5 °C en la estación Casa Colorada del Distrito de Desarrollo Rural (DDR) de Navojoa y la temperatura mínima fue 4.6 °C en la estación Santa Cruz (Fresnos) del DDR Magdalena.

La imagen de satélite interpretada por el Servicio Meteorológico Nacional muestra los sistemas presentes en la República Mexicana (Fig.1). Entre los días miércoles y jueves se espera el ingreso de un nuevo Frente Frío por el norte de Sonora.

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

- ✦ Las temperaturas máximas oscilarán entre los 25 °C y los 38 °C, mientras que las temperaturas mínimas irán de los seis grados centígrados a los 21 °C (Tabla 1).
- ✦ El día miércoles la velocidad de los vientos podría superar los 35 km/h en las zonas de Comunidades Yaquis, Valle del Yaqui y Valle del Mayo (Tabla 2).
- ✦ El día martes podrían ocurrir precipitaciones inferiores a los dos mm en las zonas de Sonoyta y Caborca.

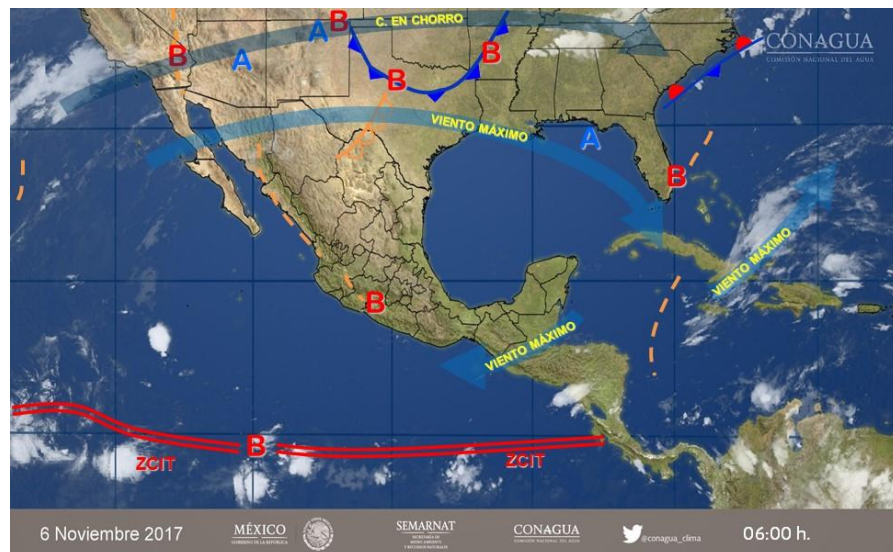


Fig. 1. Imagen interpretada que muestra los sistemas meteorológicos presentes en la República Mexicana (cortesía del Servicio Meteorológico Nacional).

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 315. (2017-091) 06-11-2017

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	25 a 29	16 a 20	25 a 29	10 a 14	25 a 29	9 a 13	25 a 29	10 a 14
Sonoyta	25 a 29	12 a 16	25 a 29	6 a 10	25 a 29	6 a 10	25 a 29	6 a 10
Caborca	28 a 32	15 a 19	26 a 30	12 a 16	28 a 32	9 a 13	26 a 30	10 a 14
Pesqueira	32 a 36	15 a 19	28 a 32	15 a 19	29 a 33	9 a 13	26 a 30	9 a 13
Hermosillo	32 a 36	15 a 19	28 a 32	15 a 19	29 a 33	9 a 13	27 a 31	9 a 13
Guaymas-Empalme	33 a 37	16 a 20	30 a 34	16 a 20	30 a 34	10 a 14	27 a 31	10 a 14
Comunidades Yaquis	34 a 38	17 a 21	33 a 37	17 a 21	31 a 35	11 a 15	28 a 32	11 a 15
Valle del Yaqui	34 a 38	17 a 21	34 a 38	17 a 21	31 a 35	11 a 15	28 a 32	11 a 15
Valle del Mayo	34 a 38	17 a 21	34 a 38	17 a 21	31 a 35	11 a 15	28 a 32	11 a 15
Fuerte Mayo	34 a 38	16 a 20	34 a 38	16 a 20	31 a 35	12 a 16	28 a 32	12 a 16

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	13	13
Sonoyta	13	13	13	13
Caborca	28	28	20	20
Pesqueira	20	28	20	13
Hermosillo	28	28	20	13
Guaymas-Empalme	28	28	20	13
Comunidades Yaquis	28	35	20	20
Valle del Yaqui	28	35	20	20
Valle del Mayo	28	35	20	20
Fuerte Mayo	20	28	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 315. (2017-091) 06-11-2017

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>