

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 323. (2017-099) 04-12-2017

EL DÍA MIÉRCOLES
PODRÍAN OCURRIR
LLUVIAS LIGERAS
EN LAS ZONAS
AGRÍCOLAS DE
CABORCA,
PESQUEIRA Y
HERMOSILLO

El día de ayer la temperatura máxima fue de 33.6 °C en la estación Casa Colorada del Distrito de Desarrollo Rural (DDR) de Navojoa y la temperatura mínima fue de -0.5 °C en la estación La Milpa del DDR de Agua Prieta.

La imagen de satélite interpretada por el Servicio Meteorológico Nacional muestra los sistemas presentes en la República Mexicana (Fig.1). Se esperan tardes con condiciones moderadamente cálidas en las principales zonas agrícolas de Sonora y madrugadas frescas.

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

- ✦ Las temperaturas máximas oscilarán entre los 19 °C y los 30 °C, mientras que las temperaturas mínimas irán de los cuatro grados centígrados (zona de Sonoyta) a los 15 °C (Tabla 1).
- ✦ La velocidad de los vientos podría superar los 40 km/h durante los días jueves y viernes en la zona de Pesqueira (Tabla 2).
- ✦ El día miércoles podrían ocurrir precipitaciones con acumulados de tres mm en las zonas de Caborca, Pesqueira y Hermosillo.

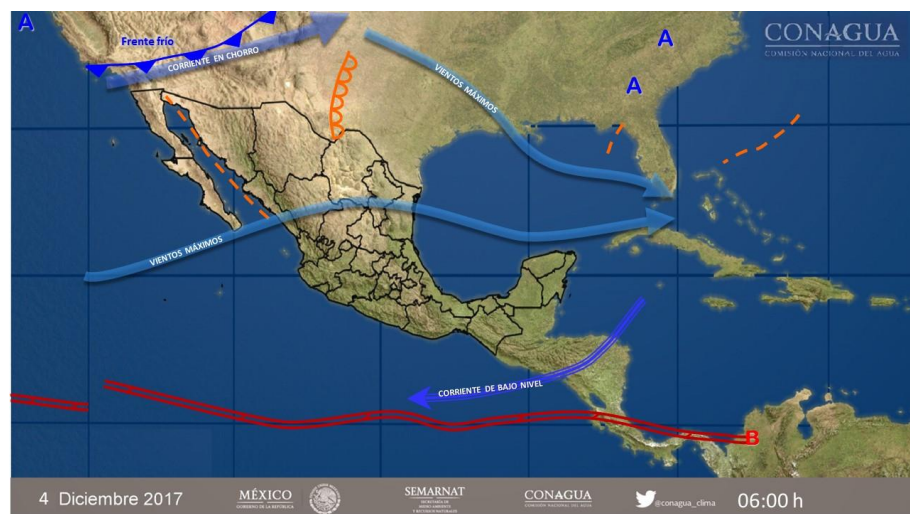


Fig. 1. Imagen interpretada que muestra los sistemas meteorológicos presentes en la República Mexicana (cortesía del Servicio Meteorológico Nacional).

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 323. (2017-099) 04-12-2017

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	19 a 23	6 a 10	20 a 24	6 a 10	20 a 24	5 a 9	20 a 24	5 a 9
Sonoyta	19 a 23	4 a 8	20 a 24	6 a 10	20 a 24	5 a 9	20 a 24	4 a 8
Caborca	20 a 24	7 a 11	22 a 26	9 a 13	23 a 27	7 a 11	23 a 27	6 a 10
Pesqueira	23 a 27	7 a 11	23 a 27	11 a 15	24 a 28	9 a 13	24 a 28	6 a 10
Hermosillo	24 a 28	7 a 11	24 a 28	11 a 15	26 a 30	9 a 13	25 a 29	7 a 11
Guaymas-Empalme	24 a 28	8 a 12	26 a 30	11 a 15	26 a 30	9 a 13	26 a 30	8 a 12
Comunidades Yaquis	24 a 28	9 a 13	26 a 30	10 a 14	25 a 29	10 a 14	26 a 30	8 a 12
Valle del Yaqui	25 a 29	10 a 14	26 a 30	11 a 15	25 a 29	11 a 15	26 a 30	10 a 14
Valle del Mayo	26 a 30	10 a 14	26 a 30	11 a 15	25 a 29	11 a 15	26 a 30	10 a 14
Fuerte Mayo	26 a 30	10 a 14	26 a 30	11 a 15	24 a 28	11 a 15	26 a 30	11 a 15

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	35	28	35	28
Sonoyta	13	20	28	20
Caborca	28	28	28	28
Pesqueira	20	20	40	40
Hermosillo	28	35	35	35
Guaymas-Empalme	20	20	28	20
Comunidades Yaquis	20	28	20	20
Valle del Yaqui	28	28	28	20
Valle del Mayo	28	28	28	28
Fuerte Mayo	20	28	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



Número 323. (2017-099) 04-12-2017

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>