

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 382. (2018-052) 29-06-2018

PARA EL DÍA LUNES SE
ESPERAN
CONDICIONES MUY
CÁLIDAS EN LAS
PRINCIPALES ZONAS
AGRÍCOLAS DE
SONORA

El día de ayer la temperatura máxima fue de 42.9 °C en la estación Monumentos del Distrito de Desarrollo Rural (DDR) de San Luis Río Colorado y la temperatura mínima fue de 12.6 °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). Se esperan condiciones muy cálidas para el día lunes dos de julio en las principales zonas agrícolas de Sonora, ya que las temperaturas máximas podrían superar los 40 °C en la mayoría de las zonas.

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

- ✦ Las temperaturas máximas oscilarán entre los 34 °C y los 43 °C, mientras que las temperaturas mínimas irán de los 15 °C a los 27 °C (Tabla 1).
- ✦ La velocidad de los vientos podría superar los 35 km/h el día sábado en la zona de Caborca por lo que se sugiere a los productores tener precaución (Tabla 2).
- ✦ No se esperan lluvias para los próximos días (no se presenta tabla de precipitación).

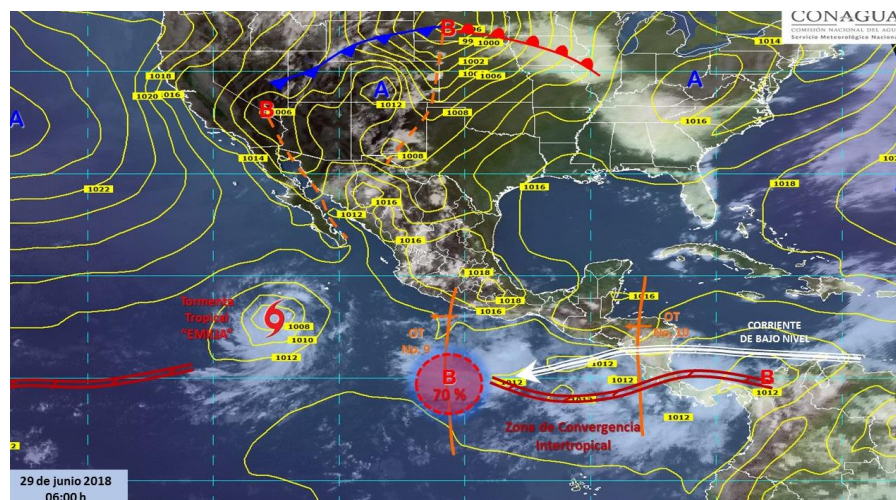


Fig. 1. Imagen interpretada que muestra los sistemas meteorológicos presentes en la República Mexicana (cortesía del Servicio Meteorológico Nacional).

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 382. (2018-052) 29-06-2018

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	36 a 40	16 a 20	37 a 41	15 a 19	39 a 43	16 a 20
Sonoyta	35 a 39	16 a 20	36 a 40	15 a 19	39 a 43	16 a 20
Caborca	35 a 39	20 a 24	36 a 40	18 a 22	39 a 43	22 a 26
Pesqueira	35 a 39	21 a 25	38 a 42	20 a 24	39 a 43	23 a 27
Hermosillo	35 a 39	22 a 26	38 a 42	21 a 25	39 a 43	23 a 27
Guaymas-Empalme	35 a 39	22 a 26	37 a 41	21 a 25	38 a 42	22 a 26
Comunidades Yaquis	35 a 39	22 a 26	37 a 41	21 a 25	37 a 41	22 a 26
Valle del Yaqui	34 a 38	21 a 25	36 a 40	20 a 24	36 a 40	21 a 25
Valle del Mayo	34 a 38	22 a 26	35 a 39	21 a 25	35 a 39	23 a 27
Fuerte Mayo	34 a 38	23 a 27	35 a 39	22 a 26	35 a 39	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)		
	Sábado	Domingo	Lunes
San Luis Río Colorado	20	20	28
Sonoyta	28	20	28
Caborca	35	20	20
Pesqueira	28	28	28
Hermosillo	28	28	28
Guaymas-Empalme	20	20	20
Comunidades Yaquis	20	28	20
Valle del Yaqui	20	28	20
Valle del Mayo	20	20	20
Fuerte Mayo	28	28	28

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 382. (2018-052) 29-06-2018



Curiosidades

Uso correcto de términos

Con mucha frecuencia los medios usan incorrectamente los términos de "clima" y "tiempo" y por lo tanto confunden a la población. Cuando se habla del clima nos estamos refiriendo a una media de las condiciones atmosféricas en un determinado periodo, por ejemplo una década. Mientras tanto el 'tiempo' se refiere a las condiciones atmosféricas en una determinada hora o día. No es lo mismo hablar del pronóstico del tiempo que del pronóstico del clima. Por ejemplo el pronóstico para los siguientes días que vemos en la tele es un pronóstico del tiempo, no del clima.

Fuente:

Nimbus Weather Services. <http://www.nimbus.com.uy/conferencia/ConceptosConferenciaBSE.pdf>

Récord de temperatura máxima del año 2018 en las zonas agrícolas

Estación: Las Treinta
Zona agrícola: Guaymas-Empalme
Fecha: 02 de junio de 2018
Registro: 45.92 °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>