

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



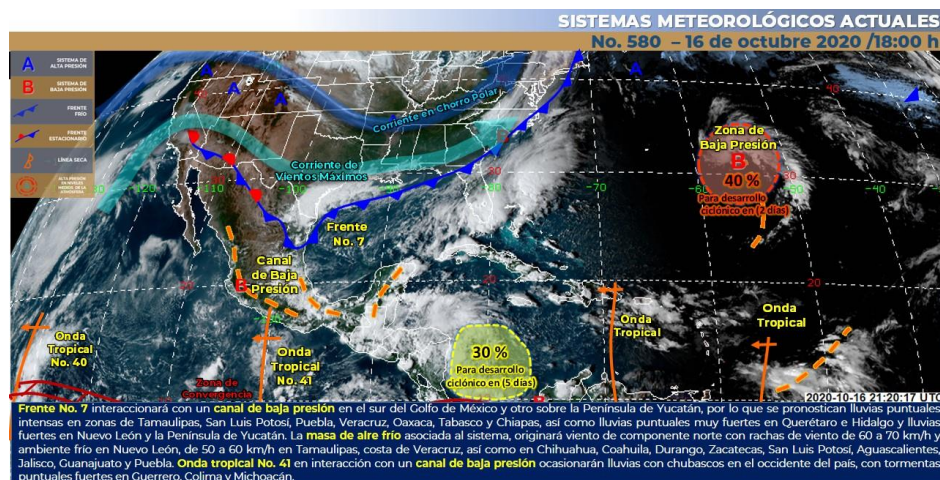
Número 621 (2020-83) 16-10-2020

ESTE FIN DE
SEMANA LAS
TEMPERATURAS
MÁXIMAS NO
SUPERARÁN LOS
40 °C EN LAS
PRINCIPALES
ZONAS
AGRÍCOLAS DE
SONORA

El día de ayer la temperatura máxima fue de 43 °C en la estación Estación Corral (San Salvador) del Distrito de Desarrollo Rural (DDR) de Cajeme y la temperatura mínima fue de 5.1 °C en la estación Km9 Ejido Agua Prieta del DDR de Agua Prieta.

La imagen interpretada por el Servicio Meteorológico Nacional muestra los sistemas presentes en la República Mexicana (Fig. 1). Este fin de semana en las principales zonas agrícolas de Sonora, las temperaturas máximas se esperan por debajo de los 40 °C, mientras que las mañanas tendrán condiciones frescas. Asimismo, para el día lunes, se prevé un leve incremento de los valores, de manera que durante los próximos días en las principales zonas agrícolas del Estado:

- ✦ El rango de las temperaturas máximas será de los 33 °C a los 42 °C y las temperaturas mínimas irán de los 11 °C (zona de Sonoyta) a los 25 °C (Tabla 1).
- ✦ La velocidad de los vientos oscilará entre los 13 km/h y los 28 km/h (Tabla 2).
- ✦ No se esperan lluvias para los próximos días, por lo que no se presenta tabla de precipitación.



MEDIO AMBIENTE



CONAGUA

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 621 (2020-83) 16-10-2020

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	35 a 39	13 a 17	36 a 40	13 a 17	34 a 38	13 a 17
Sonoyta	35 a 39	11 a 15	33 a 37	11 a 15	33 a 37	11 a 15
Caborca	35 a 39	14 a 18	34 a 38	13 a 17	34 a 38	13 a 17
Pesqueira	35 a 39	14 a 18	34 a 38	13 a 17	35 a 39	13 a 17
Hermosillo	35 a 39	15 a 19	35 a 39	15 a 19	37 a 41	15 a 19
Guaymas-Empalme	35 a 39	15 a 19	36 a 40	16 a 20	38 a 42	18 a 22
Comunidades Yaquis	35 a 39	19 a 23	36 a 40	18 a 22	38 a 42	19 a 23
Valle del Yaqui	34 a 38	20 a 24	35 a 39	20 a 24	37 a 41	20 a 24
Valle del Mayo	34 a 38	21 a 25	36 a 40	20 a 24	37 a 41	20 a 24
Fuerte Mayo	34 a 38	21 a 25	35 a 39	19 a 23	36 a 40	19 a 23

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

Los pronósticos en estos boletines se hacen con fines agrícolas y 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 621 (2020-83) 16-10-2020

Récord de temperatura máxima del año 2020 en las zonas agrícolas

Estación: Monumentos
Zona agrícola: San Luis Río Colorado
Fecha: 05 de septiembre de 2020
Registro: 48.64 °C

Récord de temperatura mínima del año 2020 en las zonas agrícolas

Estación: Sonoyta (Higareda)
Zona agrícola: Sonoyta
Fecha: 05 de febrero de 2020
Registro: -6.34 °C

