

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 611 (2020-73) 11-09-2020

SE ESPERA UN
FIN DE SEMANA
CON LLUVIAS
PARA LAS ZONAS
AGRÍCOLAS DEL
SUR DE SONORA

La imagen interpretada por el Servicio Meteorológico Nacional muestra los sistemas presentes en la República Mexicana, donde se observa la Corriente de Vientos Máximos en el sur del Estado de Sonora (Fig. 1). Para el día domingo se prevé el ingreso de un Nuevo Frente Frío por el noreste de Sonora, sin efectos para las principales zonas agrícolas de Sonora.

Será un fin de semana con tardes cálidas para las principales zonas agrícolas de Sonora (temperaturas máximas alrededor de los 40 °C) y madrugadas con temperaturas moderadas (valores por debajo de los 26 °C). Las lluvias se prevén entre los días sábado y lunes para las zonas del sur y el mayor acumulado podría alcanzar los 20 mm en el Fuerte Mayo, de manera que durante los próximos días en las principales zonas agrícolas del Estado:

- ✦ El rango de las temperaturas máximas será de los 34 °C a los 42 °C y las temperaturas mínimas irán de los 13 °C (zona de Sonoyta) a los 26 °C (Tabla 1).
- ✦ La velocidad de los vientos oscilará entre los 13 km/h y los 28 km/h (Tabla 2).
- ✦ Entre los días sábado y lunes podrían ocurrir precipitaciones con acumulados de los dos a los 20 mm para las zonas de Guaymas-Empalme, Comunidades Yaquis, Valle del Yaqui, Valle del Mayo y Fuerte Mayo (Tabla 3).

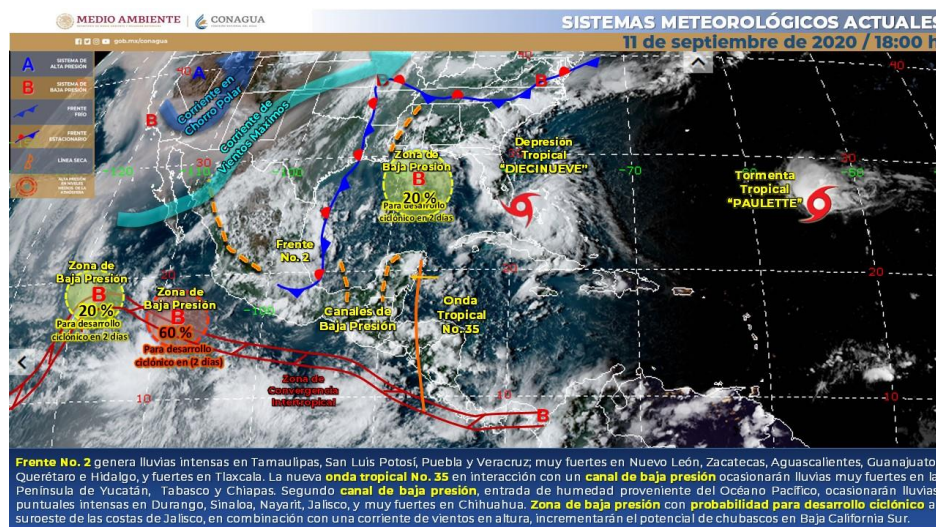


Fig. 1. Imagen interpretada que muestra los sistemas meteorológicos presentes en la República Mexicana (cortesía del Servicio Meteorológico Nacional).

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 611 (2020-73) 11-09-2020

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	36 a 40	15 a 19	36 a 40	15 a 19	37 a 41	18 a 22
Sonoyta	34 a 38	13 a 17	34 a 38	13 a 17	36 a 40	16 a 20
Caborca	35 a 39	16 a 20	37 a 41	17 a 21	37 a 41	18 a 22
Pesqueira	36 a 40	17 a 21	35 a 39	17 a 21	36 a 40	19 a 23
Hermosillo	37 a 41	18 a 22	37 a 41	19 a 23	38 a 42	21 a 25
Guaymas-Empalme	37 a 41	19 a 23	36 a 40	20 a 24	38 a 42	21 a 25
Comunidades Yaquis	36 a 40	20 a 24	36 a 40	20 a 24	36 a 40	20 a 24
Valle del Yaqui	36 a 40	22 a 26	36 a 40	21 a 25	37 a 41	22 a 26
Valle del Mayo	34 a 38	22 a 26	35 a 39	22 a 26	36 a 40	22 a 26
Fuerte Mayo	34 a 38	20 a 24	34 a 38	20 a 24	34 a 38	22 a 26

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

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 611 (2020-73) 11-09-2020

Tabla 3. Precipitación esperada para las principales zonas agrícolas de Sonora durante el periodo del sábado 12 al lunes 14 de septiembre de 2020 (solo se presentan las zonas para las que se esperan precipitaciones).

Zona agrícola	Precipitación (mm)		
	Sábado 12	Domingo 13	Lunes 14
Guaymas-Empalme		2	
Comunidades Yaquis		4	
Valle del Yaqui		4	
Valle del Mayo	4	4	
Fuerte Mayo	8	20	4

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.

Récord de temperatura máxima del año 2020 en las zonas agrícolas

Estación: Monumentos
Zona agrícola: San Luis Río Colorado
Fecha: 28 de julio de 2020
Registro: 47.42 °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



AÑO INTERNACIONAL DE LA
SANIDAD VEGETAL
2020



1º DE JULIO DE 2020
120 ANIVERSARIO DE LA
SANIDAD VEGETAL
EN MÉXICO
1900-2020