

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 702 (2021-060) 26-07-2021

ESTA SEMANA SE
ESPERAN TARDES
MUY CÁLIDAS Y
PRECIPITACIONES
PARA LAS
PRINCIPALES
ZONAS
AGRÍCOLAS DE
SONORA

La imagen interpretada por el Servicio Meteorológico Nacional muestra los sistemas presentes en la República Mexicana (Fig. 1). Para las principales zonas agrícolas de Sonora, se espera una semana con tardes muy cálidas, ya que las temperaturas alcanzarán o superarán a los 40 °C. Las lluvias se prevén entre los días miércoles y viernes para todas las zonas (excepto San Luis Río Colorado) y el mayor acumulado podría alcanzar los 11 mm el día viernes en la zona de Caborca, de manera que durante los próximos días en las principales zonas agrícolas del Estado:

- ✦ El rango de las temperaturas máximas será de los 36 °C a los 45 °C (zona de San Luis Río Colorado) y las temperaturas mínimas irán de los 23 °C a los 30 °C (Tabla 1).
- ✦ La velocidad de los vientos podría superar los 35 km/h el día miércoles en las zonas de Hermosillo, Guaymas-Empalme y Comunidades Yaquis, el día jueves en las zonas de San Luis Río Colorado, Sonoyta, Caborca y Hermosillo y el día viernes nuevamente en la zona de Hermosillo (Tabla 2).
- ✦ Entre los días miércoles y viernes podrían ocurrir lluvias con acumulados de los dos a los 11 mm en todas las zonas, con excepción de San Luis Río Colorado (Tabla 3).

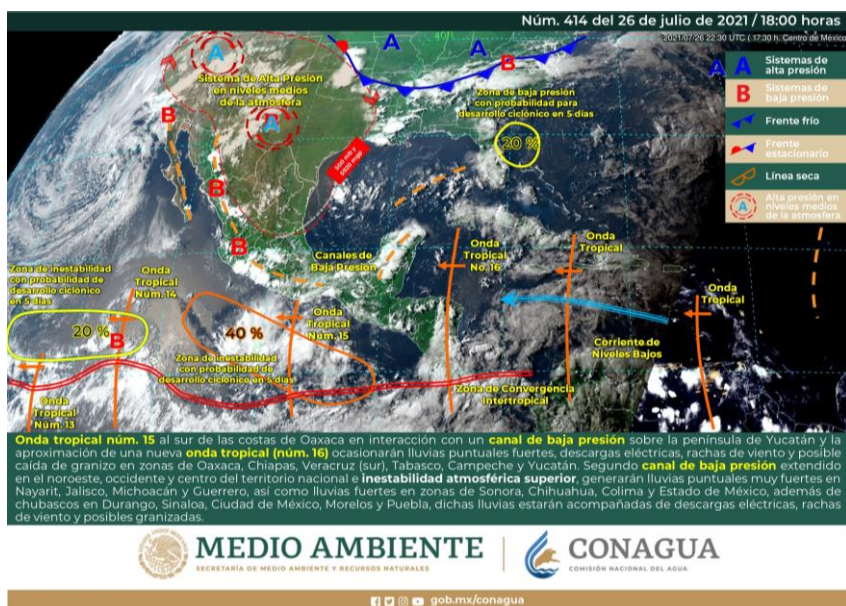


Fig. 1. Imagen interpretada que muestra los sistemas meteorológicos presentes en la República Mexicana (cortesía del Servicio Meteorológico Nacional).

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 702 (2021-060) 26-07-2021

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	40 a 44	23 a 27	41 a 45	26 a 30	41 a 45	26 a 30	39 a 43	25 a 29
Sonoyta	39 a 43	23 a 27	39 a 43	24 a 28	39 a 43	25 a 29	36 a 40	25 a 29
Caborca	39 a 43	23 a 27	39 a 43	25 a 29	39 a 43	26 a 30	36 a 40	26 a 30
Pesqueira	39 a 43	23 a 27	39 a 43	25 a 29	39 a 43	23 a 27	37 a 41	23 a 27
Hermosillo	40 a 44	23 a 27	40 a 44	25 a 29	39 a 43	26 a 30	37 a 41	26 a 30
Guaymas-Empalme	40 a 44	24 a 28	40 a 44	26 a 30	36 a 40	26 a 30	37 a 41	26 a 30
Comunidades Yaquis	39 a 43	24 a 28	39 a 43	25 a 29	36 a 40	25 a 29	36 a 40	25 a 29
Valle del Yaqui	39 a 43	23 a 27	39 a 43	23 a 27	36 a 40	24 a 28	37 a 41	24 a 28
Valle del Mayo	39 a 43	24 a 28	38 a 42	24 a 28	36 a 40	24 a 28	36 a 40	25 a 29
Fuerte Mayo	38 a 42	24 a 28	37 a 41	24 a 28	36 a 40	25 a 29	36 a 40	25 a 29

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	20	20	43	28
Sonoyta	20	13	35	20
Caborca	20	28	50	28
Pesqueira	13	28	28	28
Hermosillo	20	43	35	43
Guaymas-Empalme	20	35	20	20
Comunidades Yaquis	20	35	20	28
Valle del Yaqui	28	28	20	20
Valle del Mayo	20	28	28	20
Fuerte Mayo	20	20	28	28

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 702 (2021-060) 26-07-2021

Tabla 3. Precipitación esperada para las principales zonas agrícolas de Sonora durante el periodo del martes 27 al viernes 30 de julio de 2021 (solo se presentan las zonas y los días para los que se esperan precipitaciones).

Zona agrícola	Precipitación (mm)		
	Miércoles 28	Jueves 29	Viernes 30
Sonoyta		4	
Caborca		10	11
Pesqueira	3	8	10
Hermosillo	4	6	8
Guaymas-Empalme	3	6	
Comunidades Yaquis	2	4	
Valle del Yaqui	2	3	
Valle del Mayo		4	
Fuerte Mayo		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 2021 en las zonas agrícolas

Estación: Rancho El Pivote
Zona agrícola: San Luis Río Colorado
Fecha: 17 de junio de 2021
Registro: 48.54 °C

Récord de temperatura mínima del año 2021 en las zonas agrícolas

Estación: Cuchujaqui
Zona agrícola: Caborca
Fecha: 13 de enero de 2021
Registro: -6.27 °C



AÑO INTERNACIONAL DE LAS
FRUTAS Y VERDURAS
2021