

# BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria  
del Estado de Sonora



Número 704 (2021-062) 02-08-2021

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

La imagen interpretada por el Servicio Meteorológico Nacional muestra los sistemas presentes en la República Mexicana, donde se observa un Sistema de alta presión en el Estado de Sonora (Fig. 1). Para las principales zonas agrícolas de Sonora, entre los días martes y jueves las tardes tendrán temperaturas cercanas o superiores a los 40 °C y para el día viernes se espera una disminución de los valores (los registros no superarán los 37 °C en la mayoría de las zonas). Las lluvias se prevén entre la noche de hoy y el día jueves para todas las zonas (excepto San Luis Río Colorado y Sonoyta) y el mayor acumulado podría alcanzar los 35 mm el día martes en la zona de Guaymas-Empalme, de manera que durante los próximos días en las principales zonas agrícolas del Estado:

- El rango de las temperaturas máximas será de los 32 °C a los 47 °C (zona de San Luis Río Colorado) y las temperaturas mínimas irán de los 22 °C a los 32 °C (Tabla 1).
- La velocidad de los vientos podría superar los 35 km/h el día martes en las zonas de Caborca y Hermosillo, el día miércoles en la zona de Caborca, el día jueves en las zonas de San Luis Río Colorado, Caborca y Hermosillo y el día viernes en las zonas de San Luis Río Colorado, Sonoyta, Caborca y Hermosillo (Tabla 2).
- Entre la noche de hoy y el día jueves podrían ocurrir lluvias con acumulados de los dos a los 35 mm en todas las zonas, con excepción de San Luis Río Colorado y Sonoyta (Tabla 3).

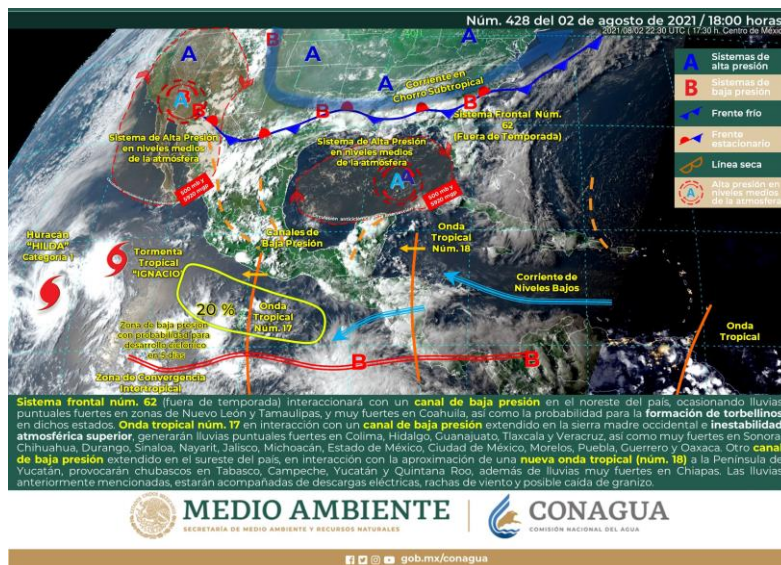


Fig. 1. Imagen interpretada que muestra los sistemas meteorológicos presentes en la República Mexicana (cortesía del Servicio Meteorológico Nacional).

# BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria  
del Estado de Sonora



Número 704 (2021-062) 02-08-2021

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	42 a 46	25 a 29	33 a 47	25 a 29	42 a 46	27 a 31	39 a 43	28 a 32
Sonoyta	39 a 43	22 a 26	39 a 43	22 a 26	38 a 42	24 a 28	35 a 39	23 a 27
Caborca	39 a 43	27 a 31	40 a 44	26 a 30	39 a 43	27 a 31	37 a 41	26 a 30
Pesqueira	38 a 42	23 a 27	38 a 42	23 a 27	34 a 38	22 a 26	33 a 37	24 a 28
Hermosillo	38 a 42	28 a 32	38 a 42	28 a 32	35 a 39	26 a 30	33 a 37	26 a 30
Guaymas-Empalme	37 a 41	28 a 32	35 a 39	27 a 31	34 a 38	24 a 28	32 a 36	24 a 28
Comunidades Yaquis	38 a 42	27 a 31	35 a 39	25 a 29	35 a 39	23 a 27	32 a 36	23 a 27
Valle del Yaqui	38 a 42	26 a 30	35 a 39	23 a 27	34 a 38	22 a 26	32 a 36	22 a 26
Valle del Mayo	38 a 42	25 a 29	36 a 40	23 a 27	34 a 38	22 a 26	32 a 36	22 a 26
Fuerte Mayo	38 a 42	26 a 30	36 a 40	24 a 28	36 a 40	24 a 28	33 a 37	24 a 28

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

# BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria  
del Estado de Sonora



Número 704 (2021-062) 02-08-2021

Tabla 3. Precipitación esperada para las principales zonas agrícolas de Sonora durante el periodo del lunes 02 al viernes 06 de agosto de 2021 (solo se presentan las zonas y los días para los que se esperan precipitaciones).

Zona agrícola	Precipitación (mm)			
	Lunes 02	Martes 03	Miércoles 04	Jueves 05
Caborca				3
Pesqueira	3	6	8	3
Hermosillo	2	6	12	7
Guaymas-Empalme		35	7	6
Comunidades Yaquis		10	10	6
Valle del Yaqui		8	7	4
Valle del Mayo		10	3	6
Fuerte Mayo		15	7	10

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

