

# BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria  
del Estado de Sonora



Número 805 (2022-058) 22-07-2022

ENTRE LA  
NOCHE DE  
HOY Y EL DÍA  
LUNES  
CONTINUARÁN  
LAS LLUVIAS  
EN LA  
MAYORÍA DE  
LAS ZONAS  
AGRÍCOLAS  
DE SONORA

La imagen interpretada por el Servicio Meteorológico Nacional muestra los sistemas presentes en la República Mexicana, donde se observa la presencia de nubes en algunas áreas del Estado de Sonora (Fig. 1). Para las principales zonas agrícolas de Sonora, entre los días sábado y lunes continuarán las tardes con condiciones de cálidas a muy cálidas y también se esperan precipitaciones para todas las zonas (excepto San Luis Río Colorado) y el mayor acumulado se prevé de 10 mm para el día sábado en el Valle del Mayo, de manera que durante los próximos días para las principales zonas agrícolas del Estado:

- El rango de las temperaturas máximas será de los 33 °C a los 44 °C (zona de San Luis Río Colorado) y las temperaturas mínimas irán de los 23 °C a los 32 °C (Tabla 1).
- La velocidad de los vientos podría superar los 35 km/h el día sábado en las zonas de San Luis Río Colorado, Sonoyta, Caborca y Hermosillo, el día domingo en las zonas de Caborca y Hermosillo y el día lunes en las zonas de San Luis Río Colorado y Caborca (Tabla 2).
- Entre la noche de hoy viernes y el día lunes se esperan precipitaciones con acumulados de dos a 10 mm para las zonas de Sonoyta, Caborca, Pesqueira, Hermosillo, Guaymas-Empalme, Comunidades Yaquis, Valle del Yaqui, Valle del Mayo y Fuerte (Tabla 3).

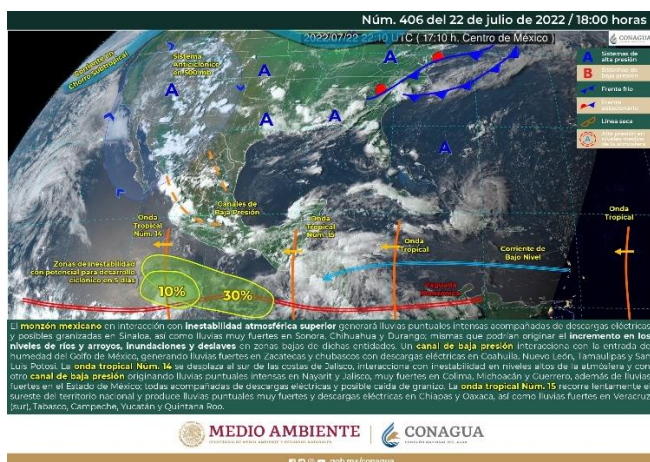


Fig. 1. Imagen interpretada que muestra los sistemas meteorológicos presentes en la República Mexicana (cortesía del Servicio Meteorológico Nacional).

# BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria  
del Estado de Sonora



Número 805 (2022-058) 22-07-2022

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	40 a 44	28 a 32	38 a 42	28 a 32	38 a 42	26 a 30
Sonoyta	39 a 43	28 a 32	37 a 41	27 a 31	34 a 38	26 a 30
Caborca	39 a 43	28 a 32	37 a 41	27 a 31	34 a 38	27 a 31
Pesqueira	36 a 40	25 a 29	33 a 37	23 a 27	33 a 37	23 a 27
Hermosillo	37 a 41	26 a 30	35 a 39	23 a 27	35 a 39	24 a 28
Guaymas-Empalme	34 a 38	26 a 30	33 a 37	25 a 29	34 a 38	24 a 28
Comunidades Yaquis	35 a 39	25 a 29	33 a 37	25 a 29	34 a 38	23 a 27
Valle del Yaqui	34 a 38	26 a 30	33 a 37	25 a 29	34 a 38	23 a 27
Valle del Mayo	34 a 38	26 a 30	34 a 38	24 a 28	34 a 38	23 a 27
Fuerte Mayo	35 a 39	26 a 30	36 a 40	24 a 28	34 a 38	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	35	28	35
Sonoyta	35	28	28
Caborca	35	35	35
Pesqueira	20	20	20
Hermosillo	35	35	28
Guaymas-Empalme	28	28	20
Comunidades Yaquis	20	20	13
Valle del Yaqui	28	28	20
Valle del Mayo	28	28	20
Fuerte Mayo	20	28	20

# BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria  
del Estado de Sonora



Número 805 (2022-058) 22-07-2022

Tabla 3. Precipitación esperada para las principales zonas agrícolas de Sonora durante el periodo del viernes 22 al lunes 25 de julio de 2022 (solo se presentan las zonas para las que se esperan precipitaciones).

Zona agrícola	Precipitación (mm)			
	Viernes 22	Sábado 23	Domingo 24	Lunes 25
Sonoyta		2	6	9
Caborca		4	6	6
Pesqueira		5	5	9
Hermosillo		4	7	5
Guaymas-Empalme		7	4	4
Comunidades Yaquis	4	5	3	8
Valle del Yaqui	4	5	4	5
Valle del Mayo	7	10	5	5
Fuerte Mayo	7	8	6	5

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 2022 en las zonas agrícolas

Estación: Chipilón  
Zona agrícola: Costa de Hermosillo  
Fecha: 16 de junio de 2022  
Registro: 45.95 °C

## Récord de temperatura mínima del año 2022 en las zonas agrícolas

Estación: Cuchujaqui  
Zona agrícola: Caborca  
Fecha: 03 de febrero de 2022  
Registro: -5.37 °C