

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



AEMAS

Número 809 (2022-062) 05-08-2022

SE ESPERA UN
FIN DE
SEMANA CON
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 la presencia de nubes en el este del Estado de Sonora (Fig. 1). Para las principales zonas agrícolas de Sonora, entre los días sábado y lunes las tardes tendrán condiciones de cálidas a muy cálidas y se esperan precipitaciones para todas las zonas (excepto San Luis Río Colorado) y los mayores acumulados podrían alcanzar los 25 mm el día de mañana sábado en la zona de Pesqueira y el día lunes en el Valle del Mayo y el Fuerte Mayo, de manera que durante los próximos días para las principales zonas agrícolas del Estado:

- ✦ El rango de las temperaturas máximas será de los 31 °C (zona de Pesqueira) a los 44 °C (zonas de San Luis Río Colorado y Sonoyta) y las temperaturas mínimas irán de los 21 °C a los 29 °C (Tabla 1).
- ✦ La velocidad de los vientos podría superar los 35 km/h el día sábado en las zonas de Caborca, Pesqueira y Hermosillo, el día domingo en las zonas de San Luis Río Colorado y Caborca y el día lunes en el Valle del Yaqui y el Valle del Mayo (Tabla 2).
- ✦ Entre la noche de hoy y el día lunes se esperan precipitaciones con acumulados de dos a 25 mm para las zonas de Sonoyta, Caborca, Pesqueira, Hermosillo, Guaymas-Empalme, Comunidades Yaquis, Valle del Yaqui, Valle del Mayo y Fuerte Mayo (Tabla 3).

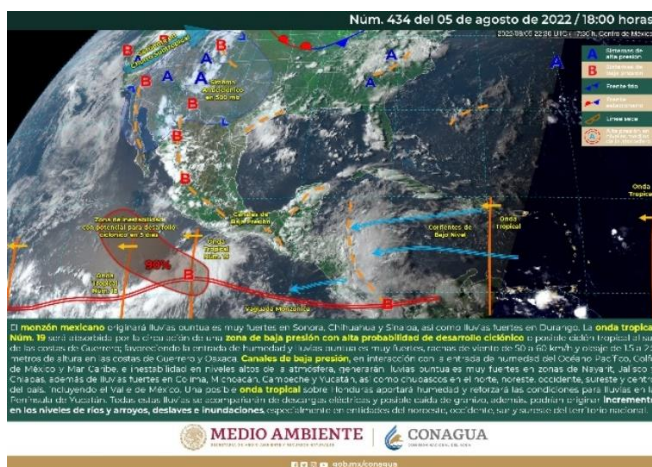


Fig. 1. Imagen interpretada que muestra los sistemas meteorológicos presentes en la República Mexicana (cortesía del Servicio Meteorológico Nacional).

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 809 (2022-062) 05-08-2022

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	24 a 28	35 a 39	25 a 29	39 a 43	24 a 28
Sonoyta	40 a 44	23 a 27	33 a 37	21 a 25	38 a 42	21 a 25
Caborca	39 a 43	25 a 29	34 a 38	22 a 26	36 a 40	24 a 28
Pesqueira	35 a 39	22 a 26	31 a 35	21 a 25	35 a 39	23 a 27
Hermosillo	37 a 41	25 a 29	34 a 38	24 a 28	36 a 40	25 a 29
Guaymas-Empalme	36 a 40	25 a 29	33 a 37	25 a 29	35 a 39	25 a 29
Comunidades Yaquis	35 a 39	24 a 28	33 a 37	24 a 28	34 a 38	25 a 29
Valle del Yaqui	35 a 39	24 a 28	33 a 37	24 a 28	34 a 38	25 a 29
Valle del Mayo	33 a 37	24 a 28	33 a 37	24 a 28	34 a 38	25 a 29
Fuerte Mayo	33 a 37	24 a 28	33 a 37	24 a 28	34 a 38	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)		
	Sábado	Domingo	Lunes
San Luis Río Colorado	20	35	28
Sonoyta	20	28	13
Caborca	35	35	20
Pesqueira	35	13	13
Hermosillo	35	28	20
Guaymas-Empalme	20	20	28
Comunidades Yaquis	13	20	20
Valle del Yaqui	20	28	43
Valle del Mayo	20	20	35
Fuerte Mayo	20	20	28

BOLETÍN METEOROLÓGICO



Sistema de Alerta Fitosanitaria
del Estado de Sonora



Número 809 (2022-062) 05-08-2022

Tabla 3. Precipitación esperada para las principales zonas agrícolas de Sonora durante el periodo del viernes cinco al lunes ocho de agosto de 2022 (sólo se presentan las zonas para las que se esperan precipitaciones).

Zona agrícola	Precipitación (mm)			
	Viernes 05	Sábado 06	Domingo 07	Lunes 08
Sonoyta		4	10	4
Caborca		6	6	2
Pesqueira	2	25	8	10
Hermosillo		15	5	4
Guaymas-Empalme	5	8	3	3
Comunidades Yaquis	6	10	4	4
Valle del Yaqui	8	10	8	12
Valle del Mayo	8	5	3	25
Fuerte Mayo	9	6	4	25

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