

Pronóstico meteorológico para las próximas 96 horas

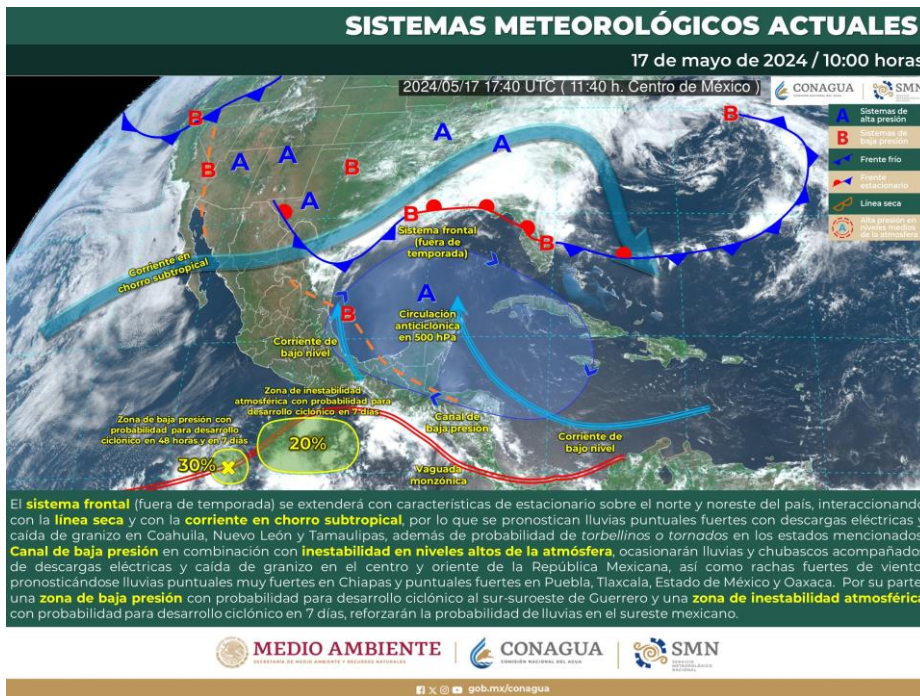
Período de validez:

Del sábado 18 de mayo de 2024 al lunes 20 de mayo de 2024

Número: 093

Viernes 17 de mayo de 2024

Hora de emisión: 14:00 hrs.



Resumen:

Durante el día sábado un sistema frontal (fuera de temporada) se extenderá como estacionario sobre el noreste del territorio nacional, propiciando rachas de viento de hasta 50 km/h en la región de pronóstico, así como lluvias aisladas. Se prevé que durante la madrugada del domingo dicho sistema se desplace sobre el norte del Golfo de México, dejando de afectar al territorio nacional.

A partir del día domingo, una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera se extenderá sobre el occidente del país y se desplazará hacia el este, originando ambiente caluroso a muy caluroso en la región de pronóstico.

Sábado 18 de mayo de 2024

Para este día el sistema frontal (fuera de temporada) se extenderá con características de estacionario en el noreste de la República Mexicana propiciando rachas de viento de hasta 50 km/h en la región de pronóstico, así como lluvias aisladas. Se prevé que durante la madrugada del domingo dicho sistema se desplace sobre el norte del Golfo de México, dejando de afectar al territorio nacional.

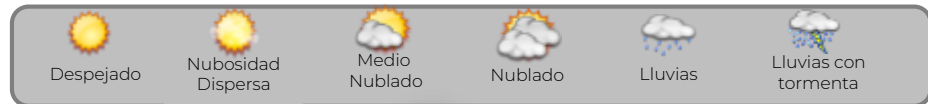


NUEVO LEÓN

Región	T. Mínima (°C)	T. Máxima (°C)	Precipitación (mm)	Viento (km/h)
Área metropolitana	22 - 24	36 - 38	Sin lluvias	Este-sureste de 10 a 20 con rachas de 40
Norte	22 - 24	37 - 39	Sin lluvias	Este-sureste de 10 a 20 con rachas de 45
Oriente	23 - 25	38 - 40	Sin lluvias	Este-sureste de 10 a 20 con rachas de 40
Citrícola	22 - 24	37 - 39	Sin lluvias	Este de 10 a 20 con rachas de 40
Montañosa	12 - 14	32 - 34	0.1 - 5	Este de 15 a 25 con rachas de 50
Sur	16 - 18	33 - 35	0.1 - 5	Variable de 10 a 20 con rachas de 45

NORTE DE TAMAULIPAS

Noroeste	23 - 25	38 - 40	Sin lluvias	Este-sureste de 10 a 20 con rachas de 40
Valle del Río Bravo	23 - 25	35 - 37	0.1 - 5	Este de 10 a 20 con rachas de 40



Domingo 19 de mayo de 2024

En este día una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera se posicionará sobre el occidente del país, originando ambiente caluroso a muy caluroso en la región de pronóstico.

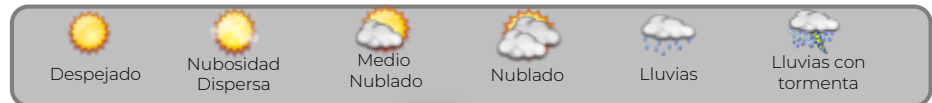


NUEVO LEÓN

Región	T. Mínima (°C)	T. Máxima (°C)	Precipitación (mm)	Viento (km/h)
Área metropolitana	22 - 24	37 - 39	Sin lluvias	Este-sureste de 10 a 20 con rachas de 45
Norte	23 - 25	38 - 40	Sin lluvias	Este-sureste de 15 a 25 con rachas de 50
Oriente	23 - 25	39 - 41	Sin lluvias	Este-sureste de 15 a 25 con rachas de 50
Citrícola	22 - 24	38 - 40	Sin lluvias	Este-sureste de 10 a 20 con rachas de 40
Montañosa	13 - 15	33 - 35	0.1 - 5	Variable de 15 a 25 con rachas de 50
Sur	16 - 18	35 - 37	Sin lluvias	Variable de 10 a 20 con rachas de 45

NORTE DE TAMAULIPAS

Noroeste	23 - 25	39 - 41	Sin lluvias	Este-sureste de 15 a 25 con rachas de 50
Valle del Río Bravo	24 - 26	36 - 38	Sin lluvias	Este de 15 a 25 con rachas de 45



Lunes 20 de mayo de 2024

En este día una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera se posicionará sobre el occidente del país con un desplazamiento hacia el este, manteniendo ambiente caluroso a muy caluroso en la región de pronóstico.

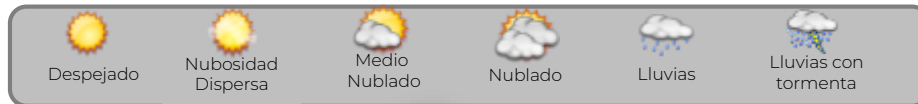


NUEVO LEÓN

Región	T. Mínima (°C)	T. Máxima (°C)	Precipitación (mm)	Viento (km/h)
Área metropolitana	23 - 25	38 - 40	Sin lluvias	Este-sureste de 15 a 25 con rachas de 50
Norte	24 - 26	39 - 41	Sin lluvias	Este-sureste de 20 a 30 con rachas de 55
Oriente	24 - 26	40 - 42	Sin lluvias	Este-sureste de 20 a 30 con rachas de 55
Citrícola	23 - 25	40 - 42	Sin lluvias	Este-sureste de 15 a 25 con rachas de 50
Montañosa	14 - 16	34 - 36	0.1 - 5	Este de 15 a 25 con rachas de 55
Sur	16 - 18	37 - 39	Sin lluvias	Este de 15 a 25 con rachas de 45

NORTE DE TAMAULIPAS

Noroeste	24 - 26	39 - 41	Sin lluvias	Sur-sureste de 20 a 30 con rachas de 55
Valle del Río Bravo	25 - 27	36 - 38	0.1 - 5	Este-sureste de 20 a 30 con rachas de 55



La próxima emisión será el día **Lunes 20 de mayo de 2024** a las **14:00 hrs.**

<http://smn.conagua.gob.mx>

 @conagua_clima

@Conagua_OCRB