

**PRONÓSTICO A MEDIANO PLAZO PARA EL ESTADO DE
VERACRUZ**

FUENTE: MODELOS GFS Y ECMWF (00-06 UTC)

VALIDEZ: DEL 26 DE MAYO AL 1 DE JUNIO DE 2023

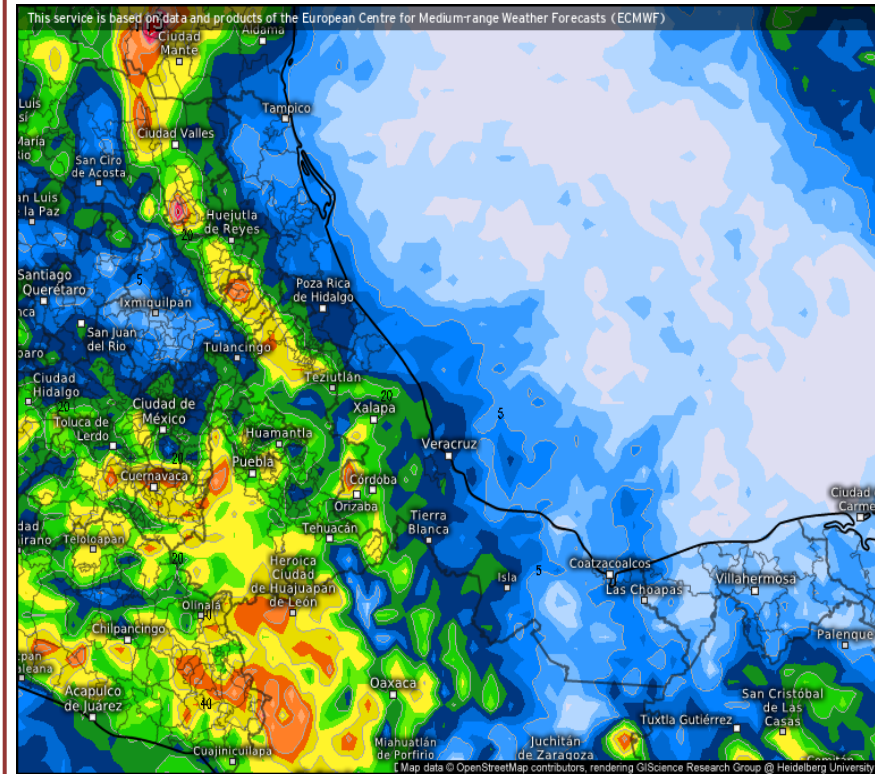
Elaborado: 26 de mayo de 2023

PERSPECTIVA METEOROLÓGICA

Durante este día y en el periodo de validez de pronóstico, se esperan condiciones meteorológicas con poco cambio, las cuales estarán asociadas con la persistencia de una vaguada en el interior del país, asimismo al desarrollo de una línea seca en el norte del territorio nacional y un débil sistema frontal que recorrerá el Golfo de México, tal situación mantendrá el cielo medio nublado a nublado especialmente en la zona montañosa central, región donde existirá potencial de lluvias ligeras a moderadas con posibles chubascos y tormentas. Las temperaturas diurnas serán cálidas en gran parte de la entidad, se prevén valores de máxima más altas en el sur del estado.

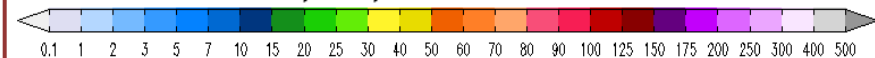
Debido a la longitud temporal de este producto, le recomendamos estar pendiente de las actualizaciones.

PRONÓSTICO DE LLUVIA ACUMULADA (mm)



Accumulated total precipitation (mm)

From Thu 05/25/2023, 07:00pm CDT
to Fri 06/02/2023, 07:00am CDT



Veracruz
ECMWF IFS HRES 0z/12z (10 days) from 05/26/2023/00z

DÍA	POTENCIAL DE LLUVIAS MM/OTROS FENÓMENOS PARA VERACRUZ VIENTO PARA LAS COSTAS/COMPORTAMIENTO PARA LA TEMPERATURA
VIE 26	<p>SISTEMAS METEOROLÓGICOS: Vaguada en el interior del país, extendida de norte a centro del país. Sistema frontal extendido sobre el oriente del Golfo de México.</p> <p>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS: Despejado a medio nublado en las llanuras-costas. En zonas de montaña, cielo medio nublado a nublado con potencial de lluvias de 5 a 10 mm. Nieblas nocturnas a matutinas.</p> <p>VIENTO EN COSTAS: Este, Norte y Noreste de 20 a 35 km/h.</p> <p>TEMPERATURA (T.máx. °C): costa: 30-33; llanura: 32-37; montaña: 25-29; Valle Perote: 20-22.</p>
SAB 27	<p>SISTEMAS METEOROLÓGICOS: Vaguada sobre el norte y centro del país. Sistema frontal estacionario en el oriente del Golfo de México.</p> <p>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS: Despejado a medio nublado en llanuras y costas. Medio nublado a nublado en zonas de montaña, donde existirá potencial de lluvias de 5 a 10 mm. Nieblas nocturnas a matutinas.</p> <p>VIENTO EN COSTAS: Este y Noreste de 20 a 35 km/h con rachas en la costa norte y sur.</p> <p>TEMPERATURA (T.máx./T.min °C): costa: 31-34/22-25; llanura: 32-36 en el norte y de 34 a 38 en el sur/21-24; montaña: 26-30/14-19; Valle Perote: 21-23/09-11.</p>
DOM 28	<p>SISTEMAS METEOROLÓGICOS: Vaguada con eje sobre el norte y centro del país, mientras que el sistema frontal se observará estacionario sobre el oriente-centro-occidente del Golfo de México.</p> <p>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS: Despejado a medio nublado en llanuras y costas. Medio nublado a nublado en zonas de montaña, donde existirá potencial de lluvias de 5 a 15 mm, chubascos y tormentas con máximos puntuales de 30 a 40 mm en los límites con Puebla. Nieblas nocturnas a matutinas.</p> <p>VIENTO EN COSTAS: Este y Sureste de 20 a 35 km/h en la costa norte y del Este y Noreste en la costa centro-sur con similar intensidad.</p> <p>TEMPERATURA (T.máx./T.min °C): costa: 31-34/22-25; llanura: 32-36 en el norte y 36-40 en el sur /21-24; montaña: 26-30/15-19; Valle Perote: 21-23/09-11.</p>
LUN 29	<p>SISTEMAS METEOROLÓGICOS: Línea seca en el norte del país y sistema frontal estacionario, se observará sobre el oriente-centro-occidente del Golfo de México.</p> <p>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS: Despejado a medio nublado en llanuras y costas. Medio nublado a nublado en zonas de montaña, donde existirá potencial de lluvias de 5 a 10 mm, chubascos y tormentas con máximos puntuales de 20 a 30 mm. Nieblas nocturnas a matutinas.</p> <p>VIENTO EN COSTAS: Este y Sureste de 20 a 35 km/h en la costa norte y del Este y Noreste en la costa centro-sur con similar intensidad.</p> <p>TEMPERATURA (T.máx./T.min °C): costa: 31-34/23-26; llanura: 32-36 en el norte y 36-40 en el sur /22-25; montaña: 27-31/15-19; Valle Perote: 22-24/09-11.</p>

DÍA

**POTENCIAL DE LLUVIAS MM/OTROS FENÓMENOS PARA VERACRUZ
VIENTO PARA LAS COSTAS/COMPORTAMIENTO PARA LA TEMPERATURA**

MAR 30	<p>SISTEMAS METEOROLÓGICOS: Línea seca en el norte del país. Se desarrollara una baja presión en el noreste del país, de la cual se desprenderá una vaguada que se internará al Golfo de México.</p> <p>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS: Despejado a medio nublado en llanuras y costas. Medio nublado a nublado en zonas de montaña, donde existirá potencial para lluvias de 5 a 15 mm con chubascos y tormentas, siendo posibles máximos puntuales de 30 a 40 mm. Nieblas nocturnas a matutinas.</p> <p>VIENTO EN COSTAS: Este y Noreste de 15 a 30 km/h con rachas de 40 a 45 km/h.</p> <p>TEMPERATURA (T.máx./T.min °C): costa: 31-34/22-25; llanura: 34-39/22-25; montaña: 26-30/15-19; Valle Perote: 21-23/09-11.</p>
MIE 31	<p>SISTEMAS METEOROLÓGICOS: Línea seca en el norte del país y vaguada sobre la costa de Texas y el noreste del territorio nacional.</p> <p>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS: Despejado a medio nublado en llanuras y costas. Medio nublado a nublado en zonas de montaña, donde existirá potencial para lluvias de 5 a 15 mm con chubascos y tormentas, siendo posibles máximos puntuales de 30 a 40 mm. Nieblas nocturnas a matutinas.</p> <p>VIENTO EN COSTAS: Este y Noreste de 15 a 30 km/h con rachas de 40 a 45 km/h.</p> <p>TEMPERATURA (T.máx./T.min °C): costa: 31-34/22-25; llanura: 34-39/22-25; montaña: 26-30/15-19; Valle Perote: 21-23/09-11.</p>
JUE 1	<p>SISTEMAS METEOROLÓGICOS: Línea seca en el norte del país conectada con una vaguada, la cual se prolongara hacia el oriente del país.</p> <p>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS: Despejado a medio nublado en llanuras y costas. Medio nublado a nublado en zonas de montaña, donde existirá potencial para lluvias de 5 a 10 mm. Nieblas nocturnas a matutinas.</p> <p>VIENTO EN COSTAS: Este y Noreste de 15 a 30 km/h con rachas de 40 a 45 km/h.</p> <p>TEMPERATURA (T.máx./T.min °C): costa: 31-34/22-25; llanura: 34-39/22-25; montaña: 26-30/15-19; Valle Perote: 21-23/09-11.</p>

NOTA DE CAUTELA : El Pronóstico debe tomarse con reservas, debido a variaciones en distribución e intensidad.