

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

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

**VALIDEZ: DEL 17 AL 23 DE NOVIEMBRE 2023**

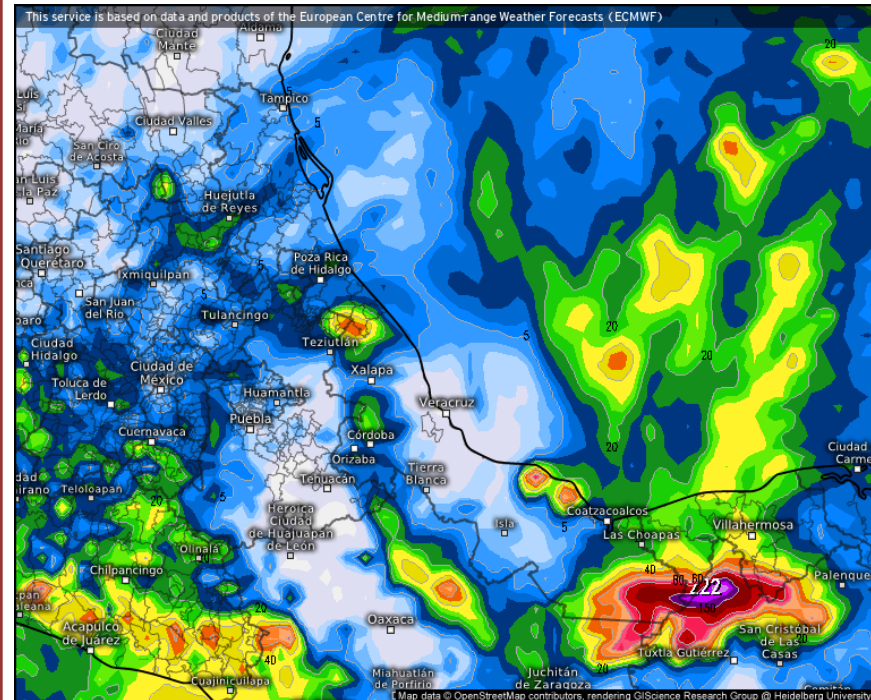
**Elaborado: 17 de Noviembre de 2023**

**PERSPECTIVA METEOROLÓGICA**

Se prevé un fin de semana con condiciones relativamente estables para la entidad veracruzana, es decir, bajo potencial para lluvias, sin descartar eventos ligeros aislados en regiones de montaña y límites con Oaxaca y Tabasco para este viernes y sábado, mientras que a partir del domingo y lunes se espera un evento de surada con rachas fuertes. En estos días dominará ambiente relativamente cálido a cálido durante el día, mientras que en horas de la noche a madrugada el ambiente en regiones de montaña fresco a frío, con posibles heladas en zonas más altas al amanecer de mañana sábado.

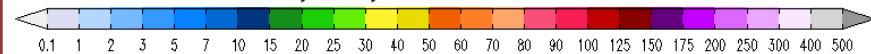
Finalmente, de martes a miércoles debido al ingreso del frente frío (posible No. 11), se espera un aumento del potencial de lluvia y tormentas (ráfagas de viento y actividad eléctrica), estimándose acumulados en 24 horas de 5 a 20 mm de forma general y máximos de 70 a 150 mm, en cuencas del sur. También, se prevé un evento de "Norte" intenso con rachas máximas de 95 a 110 km/h en la costa central-sur, 70 a 95 km/h en la costa norte, menores, pero con rachas fuertes en llanuras, y de 55 a 70 km/h en la parte alta entre Xalapa-Naolinco-Misantla y valle de Perote, decreciendo gradualmente el mismo miércoles y notable descenso de temperatura. Pendiente de siguientes actualizaciones.

**PRONÓSTICO DE LLUVIA ACUMULADA (mm)**



**Accumulated total precipitation (mm)**

From Thu 11/16/2023, 06:00pm CST  
to Thu 11/23/2023, 12:00am CST



Veracruz  
ECMWF IFS HRES 02/12Z (10 days) from 11/17/2023/00Z

ECMWF  

<b>DÍA</b>	<b>POTENCIAL DE LLUVIAS MM/OTROS FENÓMENOS PARA VERACRUZ VIENTO PARA LAS COSTAS/COMPORTAMIENTO PARA LA TEMPERATURA</b>
<b>VIE 17</b>	<p><b>SISTEMAS METEOROLÓGICOS:</b> Vaguada extendida desde el osete del sur de la Florida al centro del Golfo de México, Dorsal en la vertiente oriental del país y potencial de ciclón tropical al suroeste de Jamaica.</p> <p><b>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS:</b> Despejado a medio nublado entre la mañana y el mediodía, aumento de nublados por la tarde-noche con probables nieblas o lloviznas aisladas.</p> <p><b>VIENTO EN COSTAS:</b> Este y Noreste de 10 a 25 km/h con rachas en costas.</p> <p><b>TEMPERATURA (T.máx / T.Mín. °C):</b> costa: 27-30/17-22; llanuras: 28-31 /16-20; montaña: 22-24/10-15; Valle Perote: 19-21/03-05.</p>
<b>SÁB 18</b>	<p><b>SISTEMAS METEOROLÓGICOS:</b> Dorsal en la vertiente oriental del país, vaguada al oeste del Golfo de México, nuevo frente frío cruza el norte del país y noroeste del Golfo. .</p> <p><b>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS:</b> Despejado durante el día. Nieblas por la tarde-noche en montañas y matutinas-nocturnas en las llanuras-costas.</p> <p><b>VIENTO EN COSTAS:</b> Este y Noreste de 10 a 25 km/h con rachas en costas.</p> <p><b>TEMPERATURA (T.máx / T.Mín. °C):</b> costa: 28-32/17-20; llanuras: 29-33/16-19; montaña: 23-27/09-14; Valle Perote: 20-22/02-04.</p>
<b>DOM 19</b>	<p><b>SISTEMAS METEOROLÓGICOS:</b> Alta presión al norte de Veracruz, nuevo frente frío al norte del Golfo de México.</p> <p><b>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS:</b> Despejado gran parte del día. Nieblas escasas matutinas y nocturnas.</p> <p><b>VIENTO EN COSTAS:</b> Sureste y Sur con rachas de 50 a 60 km/h en la costa norte y de 20 a 35 km/h en el resto del litoral.</p> <p><b>TEMPERATURA (T.máx / T.Mín. °C):</b> costa: 30-34/18-21; llanuras: 31-35/17-20; montaña: 25-29/11-16; Valle Perote: 22-24/03-06.</p>
<b>LUN 20</b>	<p><b>SISTEMAS METEOROLÓGICOS:</b> Vaguada extendida del norte de Nuevo León hasta el noreste de Tamaulipas. Frente cálido cruza del norte al centro del Golfo de México .</p> <p><b>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS:</b> Despejado gran parte del día, gradual amento de nublados por la noche en la zona norte. Nieblas escasas matutinas.</p> <p><b>VIENTO EN COSTAS:</b> Probable Surada con rachas de 50 a 65 km/h en la costa norte y Orizaba, de 65 a 80 km/h en Los Tuxtlas y cuenca baja del Coatzacoalcos.</p> <p><b>TEMPERATURA (T.máx / T.Mín. °C):</b> costa: 32-35/22-25; llanuras: 34-38/20-23; montaña: 28-32/14-19; Valle Perote: 24-27/07-10.</p>

DÍA

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

<p><b>MAR 21</b></p>	<p><b>SISTEMAS METEOROLÓGICOS:</b> Frente frío (posible 11) cruzaría rápidamente el Golfo de México y Vertiente Oriental, masa fría por detrás del frente.</p> <p><b>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS:</b> Aumento de nublados y del potencial para lluvias, acumulados generales de 5 a 20 mm, máximos de 30-50 mm en montañas y de 70 a 100 mm en Los Tuxtlas y cuencas del Coatzacoalcos-Tonalá, superiores a los 100mm en el norte.</p> <p><b>VIENTO EN COSTAS:</b> Norte con rachas de 95 a 110 km/h en costas, además de oleaje de 3 a 5 m de altura.</p> <p><b>TEMPERATURA (T.máx / T.Mín. °C):</b> costa: 23-28/21-23; llanuras: 22-29/20-23; montaña: 18-22/13-18; Valle Perote: 13-16/08-11.</p>
<p><b>MIÉR 22</b></p>	<p><b>SISTEMAS METEOROLÓGICOS:</b> Frente frío (posible 11) al norte de la Península de Yucatán, detrás de este la masa fría que le da impulso cubriendo la Vertiente Oriental y Golfo de México.</p> <p><b>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS:</b> Mayormente nublado con nieblas, lloviznas y lluvias ligeras en la zona norte y montañas de 5 a 15 mm y máximos de 50 a 70 en cuenca del Papaloapan y de 70 a 100 mm del Coatzacoalcos al Tonalá.</p> <p><b>VIENTO EN COSTAS:</b> Norte con rachas de 80 a 90 km/h en costas, sin descartar mayores, además de oleaje de 3 a 5 m de altura, decreciendo por la tarde-noche.</p> <p><b>TEMPERATURA (T.máx / T.Mín. °C):</b> costa: 20-25/16-20; llanuras: 19-24/15-19; montaña: 16-19/12-15; Valle Perote: 11-14/03-06.</p>
<p><b>JUE 23</b></p>	<p><b>SISTEMAS METEOROLÓGICOS:</b> Vaguada frente a las costas de Tamaulipas, masa fría sobre el Golfo de México y Frente Frio (11) cruza el centro de Caba hasta el este de la Península de Yucatán.</p> <p><b>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS:</b> Medio nublado a nublado, posibles lluvias de 5 a 15 mm en la zona norte y sur, en esta última se podrían presentar acumulados de 30 a 50 mm.</p> <p><b>VIENTO EN COSTAS:</b> Oeste, Noroeste y Norte de 30 a 45 km/h en la costas sur con rachas de 60 a 75 km/h, decreciendo por la tarde-noche.</p> <p><b>TEMPERATURA (T.máx / T.Mín. °C):</b> costa: 22-26/18-21; llanuras: 21-27/19-22; montaña: 17-21/12-15; Valle Perote: 13-16/03-06.</p>

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