

PRONÓSTICO A MEDIANO PLAZO PARA EL ESTADO DE VERACRUZ
FUENTE: MODELOS GFS, WRF Y ECMWF (00-06 UTC)

VALIDEZ: 16 AL 22 DE SEPTIEMBRE DE 2020

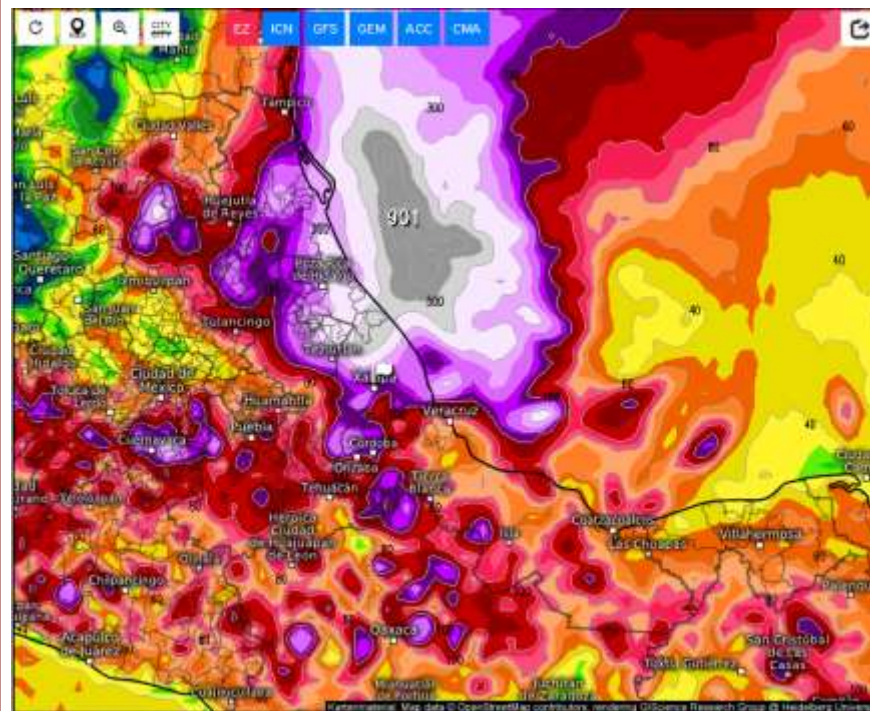
Elaborado: 16 de septiembre de 2020

PERSPECTIVA METEOROLÓGICA

De acuerdo al pronóstico persistirá el temporal lluvioso durante esta semana e inicios de la próxima en territorio veracruzano con acumulados de 10-30 mm en cualquier punto del estado y **puntuales de 70-150 mm o superiores en diversos sectores del norte y regiones montañosas** aumentando la probabilidad de **efectos negativos** como **inundaciones, crecida de ríos, deslizamientos/derrumbes y corriente peligrosas de agua.**

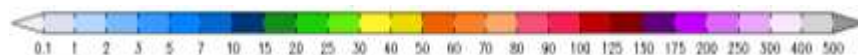
Durante este periodo, el viento dominará del norte con rachas frescas a ocasionalmente fuertes en costas, el ambiente será templado en regiones montañosas y caluroso en costa/planicie, refrescando notablemente al momento de las precipitaciones. Se recomienda a toda la población estar al pendiente de actualizaciones y extremar precauciones.

PRONÓSTICO DE LLUVIA ACUMULADA (mm) EN EL PERIODO



Accumulated total precipitation (mm) ⓘ

From Tue 09/15/2020, 07:00pm CDT
to Tue 09/22/2020, 07:00pm CDT



Veracruz
ECMWF IFS HRES (10 days) from 06/22/2020/00Z

meteologix.com
www.metologix.com

DÍA	POTENCIAL DE LLUVIAS MM/OTROS FENÓMENOS PARA VERACRUZ VIENTO PARA LAS COSTAS/COMPORTAMIENTO PARA LA TEMPERATURA
MIÉ 16	<p>SISTEMAS METEOROLÓGICOS: Perturbación tropical sobre el oeste del Golfo de México y frente Núm. 3 se debilita en el noreste del país. Vaguada monzónica sobre el sur del país.</p> <p>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS: Lluvias/tormentas en la mayor parte del estado generando acumulados de 10-30 mm en promedio con puntuales de 70-150 mm principalmente en regiones montañosas, planicie del norte y cuenca del Papaloapan, sin descartar mayores.</p> <p>VIENTO EN COSTAS: norte y noroeste de 25-40 km/h con ráfagas de hasta 50 km/h en costas y tormentas.</p> <p>TEMPERATURA (T.máx./T.mín. °C): Costa 29-34; llanura: 28-35; montaña 22-26.</p>
JUE 17	<p>SISTEMAS METEOROLÓGICOS: Perturbación tropical sobre el oeste del Golfo de México. Vaguada monzónica sobre el sur del país. Nuevo frente frío al sur de EE.UU.</p> <p>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS: Lluvias/tormentas en la mayor parte del estado generando acumulados de 10-30 mm en promedio con puntuales de 70-150 mm principalmente en regiones montañosas, planicie del norte y cuenca del Papaloapan, sin descartar mayores.</p> <p>VIENTO EN COSTAS: norte y noroeste de 20-30 km/h con ráfagas de hasta 45 km/h en costas y tormentas.</p> <p>TEMPERATURA (T.máx./T.mín. °C): Costa 28-33/20-24; llanura: 27-33/19-23; montaña 22-25/13-17.</p>
VIE 18	<p>SISTEMAS METEOROLÓGICOS: Perturbación tropical al oeste del Golfo de México y nuevo frente frío sobre el norte del mismo golfo. Vaguada monzónica sobre el sur del país.</p> <p>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS: Lluvias/tormentas en la mayor parte del estado generando acumulados de 10-30 mm en promedio con puntuales de 70-150 mm principalmente en regiones montañosas, planicie del norte y cuenca del Papaloapan, sin descartar mayores.</p> <p>VIENTO EN COSTAS: norte y noroeste de 30-45 km/h con rachas de hasta 65 km/h en costas y tormentas.</p> <p>TEMPERATURA (T.máx./T.mín. °C): Costa 28-32/20-24; llanura: 27-32/19-23; montaña 22-25/13-17.</p>
SÁB 19	<p>SISTEMAS METEOROLÓGICOS: Baja presión al oeste del Golfo de México y frente frío sobre el norte del mismo golfo. Vaguada monzónica al sur de las costas de Chiapas, Oaxaca y Guerrero.</p> <p>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS: Lluvias/tormentas en la mayor parte del estado generando acumulados de 10-30 mm en promedio con puntuales de 70-100 mm principalmente en la zona sur, regiones montañosas y zona norte, sin descartar mayores.</p> <p>VIENTO EN COSTAS: norte y noroeste de 25-35 km/h con ráfagas de hasta 50-60 km/h en costas y tormentas.</p> <p>TEMPERATURA (T.máx./T.mín. °C): Costa 28-33/20-24; llanura: 29-34/19-23; montaña 23-26/13-17.</p>

DÍA	POTENCIAL DE LLUVIAS MM/OTROS FENÓMENOS PARA VERACRUZ VIENTO PARA LAS COSTAS/COMPORTAMIENTO PARA LA TEMPERATURA
DOM 20	<p>SISTEMAS METEOROLÓGICOS: Baja presión al oeste del Golfo de México y frente estacionado sobre el norte del mismo golfo.</p> <p>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS: Medio nublado a nublado con potencial para lluvias y tormentas dispersas con acumulados de 5-20 mm en cualquier punto del estado y puntuales de 50 a 70 mm en regiones montañosas y costas del norte-sur, sin descartar mayores.</p> <p>VIENTO EN COSTAS: norte y noroeste de 35-45 km/h con ráfagas de hasta 65-75 km/h en costas y tormentas.</p> <p>TEMPERATURA (T.máx./T.mín. °C): Costa 29-34/21-25; llanura: 30-35/20-24; montaña 24-28/14-18.</p>
LUN 21	<p>SISTEMAS METEOROLÓGICOS: Vaguada al oeste del Golfo de México y frente frío se debilita sobre el norte del mismo golfo.</p> <p>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS: Medio nublado a nublado con potencial para lluvias y tormentas dispersas con acumulados de 5-20 mm en cualquier punto del estado y puntuales de 70 a 100 mm especialmente en el extremo norte y sur de Veracruz, sin descartar mayores</p> <p>VIENTO EN COSTAS: norte y noroeste de 20-35 km/h con ráfagas de hasta 45 km/h en costas y tormentas.</p> <p>TEMPERATURA (T.máx./T.mín. °C): Costa 28-33/21-25; llanura: 29-35/20-24; montaña 23-28/14-18.</p>
MAR 22	<p>SISTEMAS METEOROLÓGICOS: Vaguada al oeste del Golfo de México</p> <p>POTENCIAL DE PRECIPITACIÓN/OTROS FENÓMENOS: Medio nublado a nublado con potencial para lluvias y tormentas dispersas con acumulados de 5-20 mm en cualquier punto del estado y puntuales de 70 mm especialmente en el extremo norte y sur de Veracruz, sin descartar mayores</p> <p>VIENTO EN COSTAS: norte y noroeste de 20-35 km/h con ráfagas de hasta 45 km/h en costas y tormentas.</p> <p>TEMPERATURA (T.máx./T.mín. °C): Costa 28-33/21-25; llanura: 29-35/20-24; montaña 23-28/14-18.</p>

NOTA DE CAUTELA : El pronóstico debe tomarse con las reservas del caso, debido a variaciones en distribución e intensidad