



Alerta Gris Por Frente Frío No. 22 (Lluvia) - Evento de "Norte"

CENTRO DE ESTUDIOS Y PRON. METEOROLÓGICOS
SUBCOORDINACIÓN DE PRON. EST. Y MET.
Alerta Gris No_10012018_Lluvias-Norte
Xalapa, Ver., a miércoles 10012018/8:00 h

Sigue observándose el recorrido de un **Frente Frío (probable No. 22)** por el litoral veracruzano entre la noche del jueves y la noche del viernes 12 (ver mapa), asimismo la llegada de otro frente secundario al centro del Golfo de México el día sábado, en este periodo favorecerán condiciones para la presencia de nieblas, lloviznas y lluvias con valores acumulados estimados en 24 horas de **5 a 20 mm** y puntuales superiores de **30 mm**, estas últimas especialmente en la zona sur.

La **masa de aire polar** asociada con el frente provocará un evento de **NORTE con** velocidades sostenidas de **55 a 70 km/h** y rachas de **75 a 90 km/h** especialmente en la costa central veracruzana (ver tabla), mientras en la costa norte y sur las rachas pueden alcanzar valores de **70 a 80 km/h**, asimismo en la región montañosa entre Misantla-Xalapa podrían observarse rachas de **50 a 65 km/h**, previéndose disminuya gradualmente hacia la noche del mismo viernes, pero persistiendo de dirección Norte hasta el fin de semana. La intensidad del viento generaría **oleaje** con alturas de **2.0 a 3.5 metros** en la proximidad de la costa. La **temperatura descenderá** a partir del viernes manteniéndose un ambiente frío a fresco el resto de la semana y persistiendo la probabilidad de heladas moderadas a fuertes en partes altas de zonas serranas por lo menos hasta mediados de la semana por venir.

Hoy y gran parte del jueves se prevé domine cielo despejado a medio nublado con ambiente cálido y seco debido a la presencia de un evento de **"Surada"** la cual puede registrar rachas de **50 a 65 km/h** en la costa norte, parte alta de la zona de Orizaba, región de Los Tuxtlas y entre Acayucan-Coatzacoalcos entre esta tarde-noche a mañana de jueves.

Por el evento de Norte, se solicita realizar las labores preventivas correspondientes y ante el ambiente seco y cálido se recomienda evitar acciones que puedan originar incendios forestales.



La secretaría de Protección Civil recomienda extremar las precauciones ante la probable ocurrencia de:

Viento del Norte fuerte a violento que puede favorecer.

- Destechamiento de casas.
- Derribe de árboles, espectaculares, entre otros objetos.
- Oleaje elevado cercano al litoral.

Lluvia moderada que puede ocasionar.

- Crecida de ríos y arroyos de respuesta rápida
- Deslizamiento de laderas, deslaves y derrumbes
- Inundaciones pluviales en centros urbanos.
- Reducción a la visibilidad (junto con nieblas).

Descenso de Temperatura que puede ocasionar.

- Ambiente frío
- Heladas en altas montañas.
- Problemas a la salud.

Síganos a través de Facebook: [Ceec Protección Civil](#) y en Twitter: [@spcver](#).
LÍNEA CENTRO DE ESTUDIOS Y PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS (CEPM): 01 (228) 1414538 y 1414523

Elaboraron: José Llanos/Federico Acevedo

Nivel (N) de Peligro por Viento (V) en km/h

N	V sost	V rachas	Peligro	Región	Periodo
3	50-60	70-85	Alto	-----	-----
4	60-70	85-110	Máximo	Todo la costa con rachas máximas de 75 a 90 km/h	Noche del jueves 11 a viernes 12