

Aviso de Sistemas Frontales y Evento de "Norte" en el Golfo de México



No. Aviso: 513

México, D.F. a 15 de Mayo del 2019.

Emisión: 10:00h

Servicio Meteorológico Nacional, fuente oficial del Gobierno de México, emite el siguiente aviso:

Síntesis: SIN SISTEMAS FRONTALES AFECTANDO EL PAÍS

Sección 1. Descripción meteorológica actual y pronóstico a 72 horas

El sistema frontal No. 55, ha dejado de afectar al país.

VIENTOS REPORTADOS A LAS 10:00 HORAS

Sin reporte de vientos significativos por sistemas frontales.

PRONÓSTICO PARA HOY MIÉRCOLES 15 DE MAYO

El **sistema frontal No. 55**, se localizará sobre el oriente del Golfo de México, sin afectar al país. Por otro lado, una **vaguada** extendida sobre el norte y centro de la Península de Baja California generará rachas de viento superiores a 50 km/h en dicha región. Se prevé que al final del día un **nuevo frente frío** se aproxime al noroeste del país.

PRONÓSTICO PARA EL JUEVES 16 DE MAYO

Para este día se prevé que un **nuevo frente frío** ingrese al noroeste del país, en conjunción con una **vaguada** en niveles altos del atmosfera generará potencial para lluvias dispersas en la Península de Baja California así como viento con rachas que podrían superar los 60 km/h en el noreste del país. Por otro lado, una **línea seca** sobre el noroeste de Coahuila en interacción con la entrada de humedad del Golfo de México propiciará lluvias con actividad eléctrica en dicho estado.

PRONÓSTICO PARA EL VIERNES 17 DE MAYO

El **nuevo frente frío** sobre el noroeste del país, en conjunción con una **vaguada** en niveles altos del atmosfera generará viento con rachas que podrían superar los 70 km/h en el noreste del país. Por otro lado, una **línea seca** sobre el noreste de Chihuahua generará lluvias con actividad eléctrica y rachas de viento superiores los 60 km/h en el norte del país.

NOTA IMPORTANTE:

Este será el último aviso de Sistemas Frontales y Evento de "Norte" en el Golfo de México de la temporada 2018-2019, el próximo aviso se emitirá en septiembre, al iniciar la temporada invernal 2019-2020 o antes si ingresa un sistema significativo.

Sección 2. Pronóstico para Condición de "Norte" en el Golfo de México

Período de Pronóstico	Intensidad de "Norte"	Región o estados con afectación
15 de mayo	----	----
16 de mayo	----	----
17 de mayo	----	----

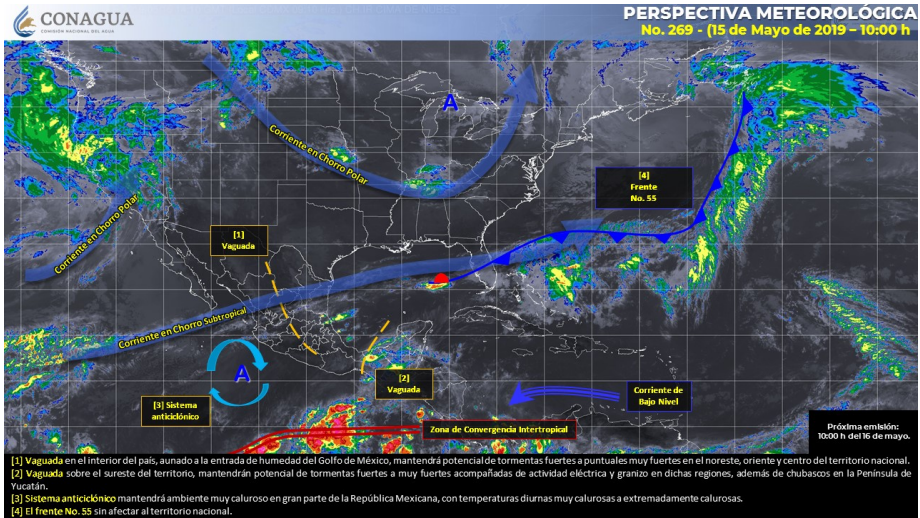
Sección 3. Potencial de Condición Invernal para las siguientes 72 horas

Potencial de nieve y/o aguanieve	Sin potencial para caída de nieve y/o aguanieve.
Temperaturas menores a -5°C	----
Temperaturas -5 a 0°C	----
Temperaturas de 0 a 5°C	Sierras de Baja California, Chihuahua y Durango.
Temperatura Mínima Nacional Registrada este día	-2.6 °C La Michilía, Dgo.

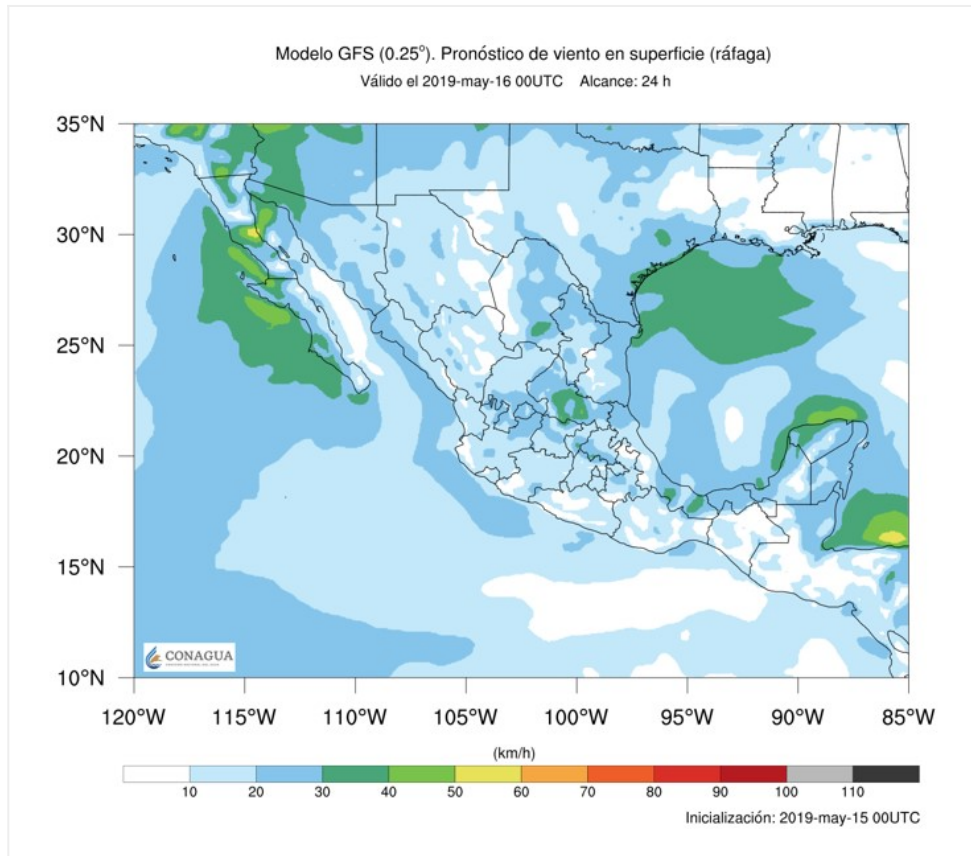
Sección 4. Escalas Empleadas

Clasificación de "Nortes"					
Clasificación	Moderado	Fuerte	Muy Fuerte	Intenso	Severo
Escala de Beaufort	4 a 5	6 a 7	8 a 9	10 a 11	12
Rango de vientos	20-38 km/h	39-61 km/h	62-88 km/h	89-117 km/h	> 118 km/h
Altura significativa de las olas / Altura de la máxima	0.5 a 2.5 m	2.5 a 4.0 m	4 a 9 m	9 a 14 m	> 14 m

Sección 5. Mapa con el Análisis de Superficie y Pronóstico de Viento y Oleaje



Perspectiva meteorológica de las 10:00 horas



Pronóstico de viento válido para la tarde del 15 de mayo.

El próximo aviso de "NORTE" del SMN se emitirá a las 10:00h del primero de septiembre, o antes si ocurre un cambio significativo.

Se recomienda consultar el: [Mapa diario con el potencial de Tormentas Intensas](#)