

Martes 29 de septiembre

## Influencia de frente frío favorece al descenso de temperaturas y aceleración de viento.

Este martes se espera la influencia paulatina de un frente frío en el país, el fuerte frente frío está ubicado en las aguas del Golfo de México y se extiende desde 30N86W hasta 21N97W, según el NHC (Centro Nacional de Huracanes, USA). En general se pronostican vientos de moderados a fuertes y un descenso en las temperaturas.

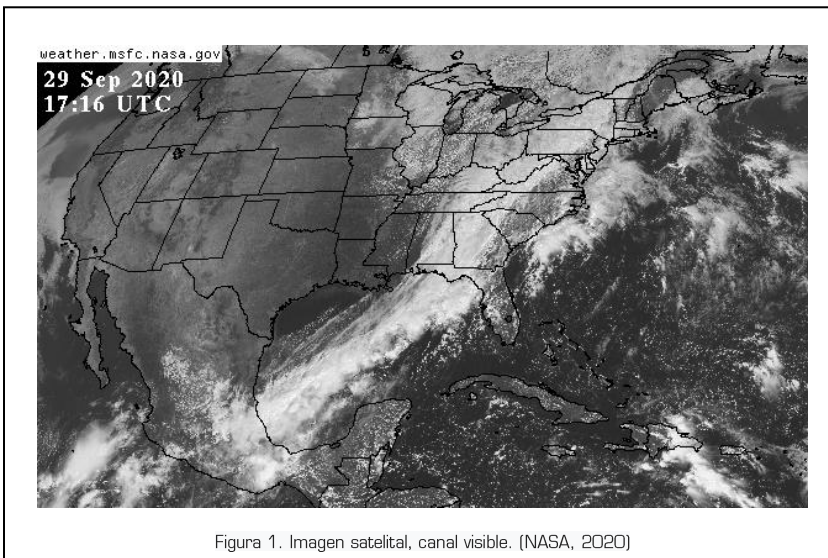


Figura 1. Imagen satelital, canal visible. (NASA, 2020)

Se observa en la figura 1, la imagen satelital, en donde en color blanco representa la nubosidad asociada el frente frío.

El principal efecto del frente es el descenso de temperatura, que podrá estar por debajo del promedio de cada región del país, entre los 0.5 grados a 1 grados Celsius. Según los modelos de pronóstico las temperaturas promedio en la meseta central estarán en un rango de entre 21 a 23 grados Celsius, en regiones cálidas

como el norte, oriente y sur del país podrán estar en un rango de entre 27 a 32 grados Celsius. La amplitud diaria (diferencia entre las temperaturas máximas de día y las mínimas) será baja. Los días que será más evidente este efecto serán los jueves y viernes de esta semana.

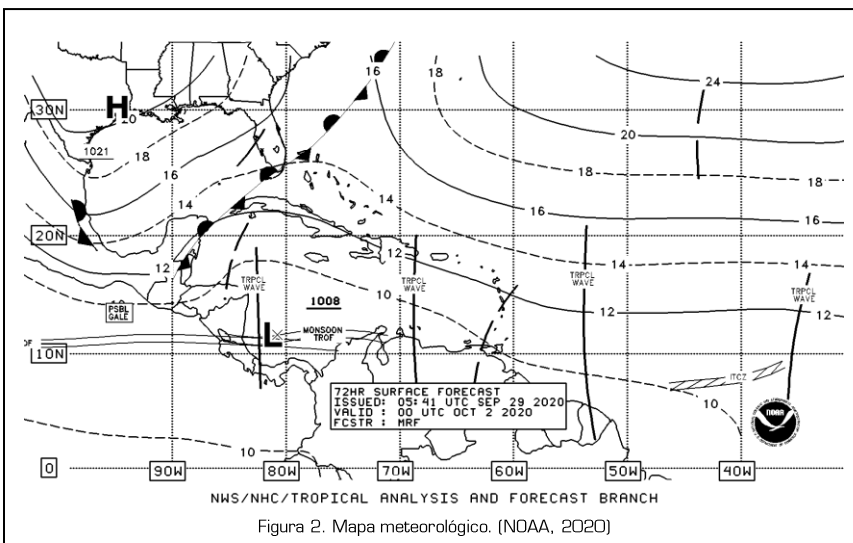


Figura 2. Mapa meteorológico. (NOAA, 2020)

En la figura 2 se observa el pronóstico de la ubicación del frente frío para el viernes 2 de octubre.

El frente frío también favorece a que el viento se acelere de moderado a fuerte, a mediados de semana se esperan rachas de entre 40 a 60 km/hora, de componente noroeste y norte.

La lluvia continuará en el país, gracias al continuo ingreso de humedad al territorio.