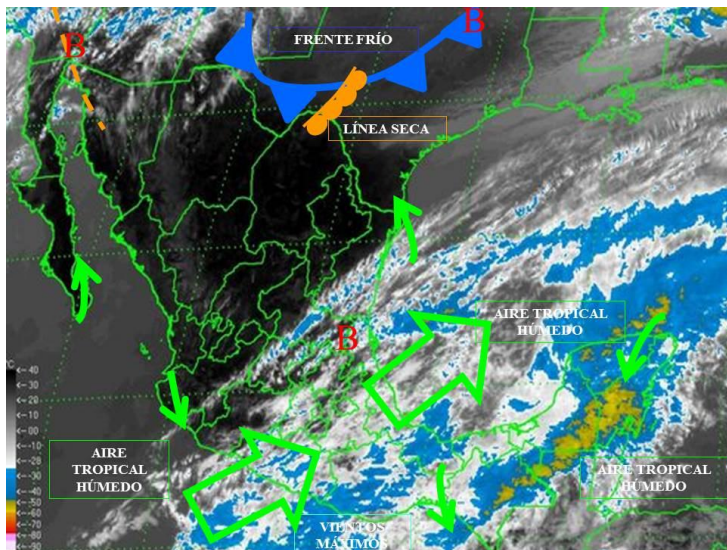


AIRE TROPICAL HÚMEDO ETAPAS DE ALERTA Y AVISO

Boletín No.063 / 03.03.2016

Emisión: 14:00 h

Imagen de Satélite y Sistemas Meteorológicos



Situación Meteorológica Actual

Ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe en interacción con aire frío superior ocasionará nubosidad con potencial de lluvias puntuales fuertes en el oriente, sureste y sur-sureste del país. Así mismo, se mantienen las condiciones para la caída de nieve o aguanieve en las cimas montañosas del centro del país.

Alertas para las Próximas 24 horas

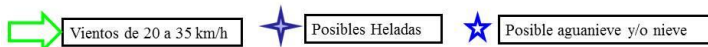
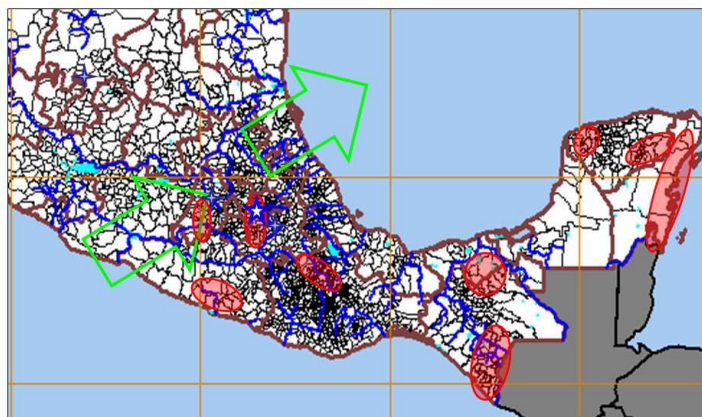
Cielo medio nublado a nublado, con tormentas eléctricas, granizo aislado y **Lluvias Fuertes (25 a 50 mm)**: occidente del Estado de México y de Puebla, sur de Guerrero, norte de Oaxaca, sur de Tabasco, norte y sur de Chiapas, occidente y oriente de Yucatán y oriente de Quintana Roo.

Avisos para las Próximas 24 horas

Cielo medio nublado a nublado ocasional con posibles tormentas eléctricas, granizo aislado y **Lluvias Ligeras a Moderadas (0.1 a 25 mm)**: San Luis Potosí, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Morelos, Ciudad de México, Veracruz y Campeche.

Cielo despejado a medio nublado ocasional y **Sin Lluvias**: Baja California Sur, Baja California, Sonora y Sinaloa, Durango, Zacatecas y Aguascalientes.

Mapa de las Zonas de Mayor Precipitación



Alertas Meteorológicas adicionales

Ambiente frío y posibles heladas en zonas altas del centro y oriente del país; además de posible caída de nieve y/o aguanieve en cimas montañosas con altitudes superiores a 4,000 metros del Estado de México y Puebla (Popocatepetl e Iztaccíhuatl).

Vientos de 20 a 35 km/h en el centro-occidente y centro del país.

Recomendaciones

*Precaución ante lluvias fuertes, posibles tormentas, granizo aislado, bajas temperaturas, posibles heladas, aguanieve y/o nieve y vientos fuertes en sitios mencionados.

*Dar atención especial a personas enfermas y de la tercera edad, niños e indigentes.

*Atender indicaciones de Protección Civil y boletines del SINAPROC.

Elaboró: Met. L. Pavía.