

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 08 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 08 al 11 de diciembre |

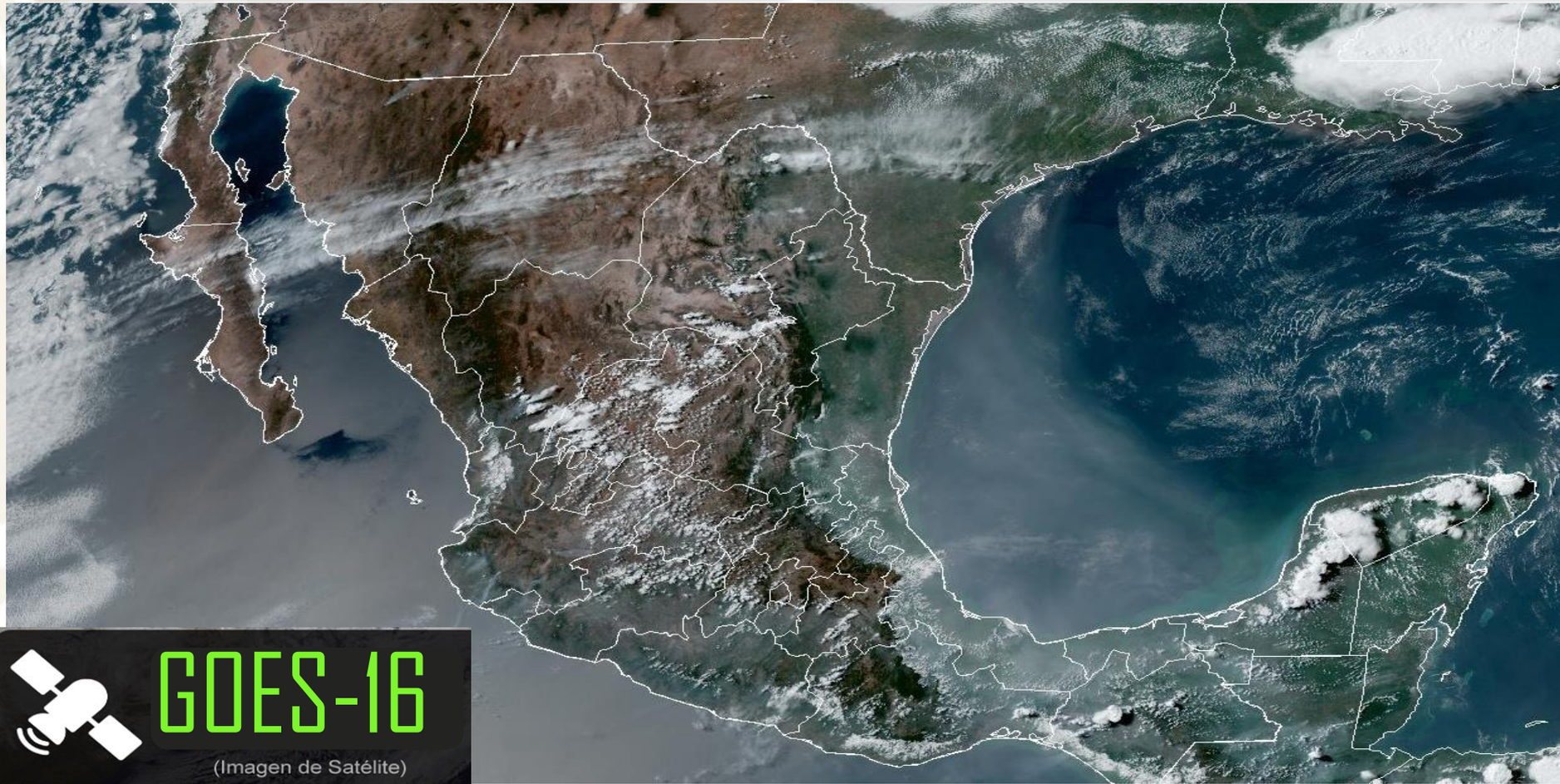


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs. del día de hoy obtenida de GOES Imagen Viewer, GOES-East, CONUS.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 08 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 08 al 09 de diciembre |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 08)

El nuevo frente frío (Núm. 16) se aproximará a la frontera norte de la República Mexicana, en interacción con una línea seca en dicha región, una vaguada polar sobre el noroeste del país y las corrientes en chorro polar y subtropical, originarán vientos fuertes a muy fuertes con tolvaneras en las regiones mencionadas.

Por otro lado, un canal de baja presión sobre el occidente y centro de la República Mexicana e ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, originarán lluvias y chubascos dispersos sobre las regiones mencionadas, además de la Península de Yucatán y el sur del país.

Así mismo, se prevé escaso potencial de lluvia en el noroeste, norte, noreste, oriente y sureste del territorio nacional. Mientras que esta noche, se pronostica un marcado descenso de las temperaturas con heladas durante la madrugada del sábado sobre el noroeste, norte, noreste, centro y oriente del país.

Finalmente, durante esta madrugada el frente Núm. 15 se disipó sobre el noroeste de la República Mexicana.

Vie.
08/Dic.



Sáb.
09/Dic.



Dom.
10/Dic.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 08 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 08 al 09 de diciembre |

- **Rachas de viento de 60 a 80 km/h y tolvaneras:** Sonora, Chihuahua y Coahuila.
- **Viento de componente norte con rachas de 50 a 70 km/h, disminuyendo durante la tarde:** Istmo y Golfo de Tehuantepec.
- **Rachas de viento de 40 a 60 km/h: Golfo de California, con tolvaneras:** Baja California y Baja California Sur.
- **Viento de componente sur (surada) con rachas de 40 a 60 km/h:** Nuevo León, litoral de Tamaulipas y Veracruz.
- **Oleaje de 2 a 3 metros de altura:** costas occidentales de Baja California y Baja California Sur.

Nivel de tormenta	Entidades	Pronóstico de temperaturas	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Tamaulipas, Guanajuato, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Tlaxcala, Oaxaca, Tabasco, Campeche y Yucatán.	Temperaturas mínimas de -10 a -5 °C	Sierras de Sonora, Chihuahua y Durango.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Hidalgo, Puebla, Veracruz, Chiapas y Quintana Roo.	Temperaturas mínimas de -5 a 0 °C	Sierras de Baja California, Coahuila, Zacatecas, Estado de México y Puebla.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	No existe potencial.	Temperaturas mínimas de 0 a 5 °C	Sierras de Nuevo León, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Hidalgo, Tlaxcala, Veracruz y Oaxaca.
Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 30 a 35 °C	Sonora (sur), Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Morelos y Quintana Roo.
Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 35 a 40 °C	Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán Guerrero, Oaxaca (costa), Chiapas (costa), Campeche y Yucatán.
Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 40 a 45 °C	No existe potencial.
Tormentas puntuales torrenciales mayores a (250 mm)	No existe potencial.	Temperaturas mayores a 45 °C	No existe potencial.

**Vie.
08/Dic.**



**Sáb.
09/Dic.**



**Dom.
10/Dic.**



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 09 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 09 al 10 de diciembre |

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 09)

El frente frío Núm. 16 en interacción con las corrientes en chorro polar y subtropical, recorrerá el norte y noreste de la República Mexicana, mientras que su vaguada prefrontal se desplazará sobre el oriente del país, por lo que se prevén chubascos y lluvias fuertes acompañadas de descargas eléctricas en el noreste y oriente del territorio nacional, con lluvias puntuales muy fuertes en Puebla y Veracruz. La masa de aire ártico asociada al frente, originará marcado descenso de las temperaturas y vientos muy fuertes con tolvaneras en el noroeste, norte y noreste del país; a partir de la noche, generará evento de “Norte” intenso con rachas de 80 a 100 km/h en las costas de Tamaulipas y Veracruz. Así mismo durante la madrugada del domingo se pronostica la posible caída de nieve o aguanieve en las cimas montañosas con altitudes superiores a los 4,200 msnm del centro y oriente del país (Nevado de Toluca, Popocatepetl, Iztaccíhuatl, Sierra Negra, La Malinche, Cofre de Perote y Pico de Orizaba).

Por otro lado, un canal de baja presión sobre Península de Yucatán e ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, ocasionarán intervalos de chubascos y lluvias fuertes sobre dicha península y el sureste mexicano; así como lluvias aisladas sobre entidades del occidente, centro y sur del país.

Vie.
08/Dic.



Sáb.
09/Dic.



Dom.
10/Dic.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 09 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 09 al 10 de diciembre |

- **Probabilidad de caída de nieve o aguanieve durante la madrugada del domingo:** cimas montañosas con altitudes superiores a los 4,200 msnm del centro y oriente del país (Nevado de Toluca, Popocatepetl, Iztaccíhuatl, Sierra Negra, La Malinche, Cofre de Perote y Pico de Orizaba).
- **Evento de "Norte" con rachas de viento de 80 a 100 km/h y oleaje de 2 a 4 metros de altura, durante la noche:** costas de Tamaulipas y Veracruz.
- **Rachas de viento de 60 a 80 km/h:** Golfo de California, con tolvaneras: Baja California, Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
- **Oleaje de 2 a 3 metros de altura:** costas occidentales de Baja California y Baja California Sur.

Nivel de tormenta	Entidades	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Tamaulipas, Jalisco, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Tlaxcala, Oaxaca, Tabasco, Campeche y Yucatán.	Temperaturas mínimas de -10 a -5 °C Sierras de Baja California, Sonora, Chihuahua y Durango.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Puebla, Veracruz, Michoacán, Guerrero, Chiapas y Quintana Roo.	Temperaturas mínimas de -5 a 0 °C Sierras de Coahuila, Nuevo León, Zacatecas, Hidalgo, Estado de México, Tlaxcala, Puebla y Veracruz.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	No existe potencial.	Temperaturas mínimas de 0 a 5 °C Sierras de Tamaulipas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro y Oaxaca.
Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 30 a 35 °C Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Tabasco y Quintana Roo.
Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 35 a 40 °C Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Campeche y Yucatán.
Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 40 a 45 °C No existe potencial.
Tormentas puntuales torrenciales mayores a (250 mm)	No existe potencial.	Temperaturas mayores a 45 °C No existe potencial.

Vie.
08/Dic.



Sáb.
09/Dic.



Dom.
10/Dic.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Domingo 10 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 10 al 11 de diciembre |

- Sistemas Meteorológico (Domingo 10)

El domingo, el frente frío Núm. 16 se desplazará rápidamente sobre el oriente y sureste de la República Mexicana, durante el lunes y martes, el sistema frontal se extenderá con características de estacionario sobre el sureste mexicano y la Península de Yucatán, por lo que se prevén lluvias fuertes a puntuales intensas acompañadas de descargas eléctricas en las regiones mencionadas, con lluvias puntuales torrenciales en Veracruz (sur), Chiapas y Tabasco. Durante el periodo de pronóstico, la masa de aire ártico asociada al frente Núm. 16, originará evento de “Norte” muy fuerte a intenso con rachas de 100 a 120 km/h en las costas de Tamaulipas, Veracruz, Istmo y Golfo de Tehuantepec; y fuerte a muy fuerte en las costas de Tabasco y la Península de Yucatán. Así mismo, se prevé un marcado descenso de las temperaturas en gran parte del territorio nacional, con ambiente matutino y nocturno frío a muy frío y heladas durante las madrugadas sobre el noroeste, norte, noreste, centro y oriente del país, pronosticándose temperaturas mínimas inferiores a los -5°C y ambiente gélido en Sonora, Chihuahua, Durango y Coahuila. A su vez, durante las madrugadas y noches del domingo y lunes, se pronostica la posible caída de nieve o aguanieve en las cimas montañosas con altitudes superiores a los 4,200 msnm del centro y oriente del país (Nevado de Toluca, Popocatepetl, Iztaccíhuatl, Sierra Negra, La Malinche, Cofre de Perote y Pico de Orizaba).

Durante el periodo de pronóstico, el abundante ingreso de humedad generado por la corriente en chorro subtropical, generará chubascos y lluvias fuertes acompañados de descargas eléctricas y posible caída de granizo sobre entidades de la Mesa del Norte, la Mesa Central, el occidente y sur de la República Mexicana.

Vie.
08/Dic.



Sáb.
09/Dic.



Dom.
10/Dic.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Domingo 10 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 10 al 11 de diciembre |

- Sistemas Meteorológicos (Domingo 10)

- Sistemas Meteorológicos (Lunes 11)

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Nayarit, Guanajuato y Querétaro.	Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Durango.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Estado de México, Ciudad de México y Morelos.	Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Tamaulipas, San Luis Potosí, Ciudad de México, Morelos, Tlaxcala y Guerrero.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Hidalgo y Tlaxcala.	Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Zacatecas, Aguascalientes, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guanajuato, Hidalgo, Querétaro y Estado de México.
Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	Quintana Roo.	Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	Puebla y Yucatán.
Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	Puebla, Oaxaca, Campeche y Yucatán.	Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	Oaxaca, Campeche, y Quintana Roo.
Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)	Veracruz (sur), Chiapas y Tabasco.	Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)	Veracruz (sur), Chiapas y Tabasco.
Tormentas superiores a (250 mm)	No existe potencial.	Tormentas superiores a (250 mm)	No existe potencial.

**Vie.
08/Dic.**



**Sáb.
09/Dic.**



**Dom.
10/Dic.**

