

# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 14 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 14 al 17 de diciembre |

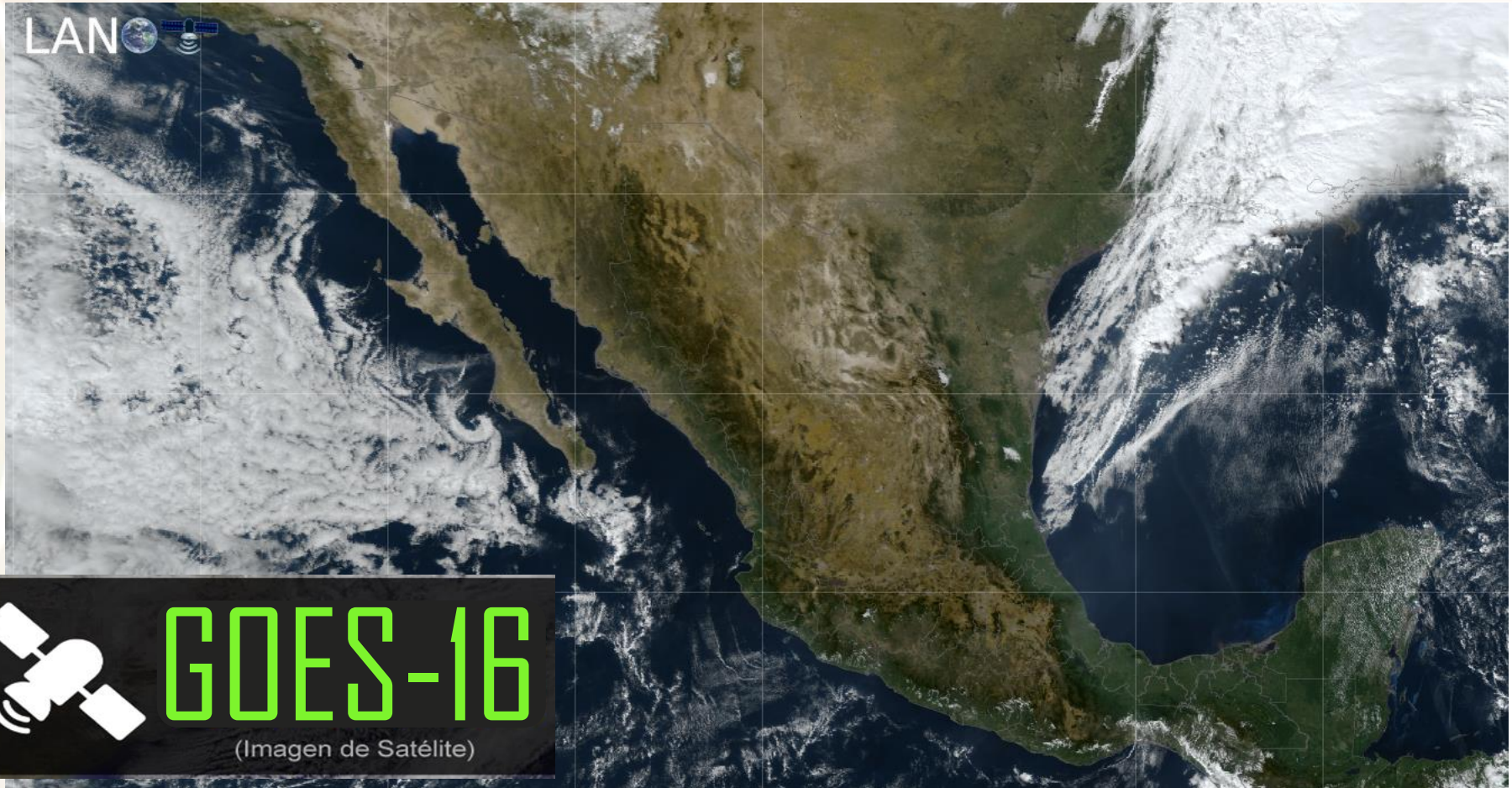


Imagen satelital sobre la República Mexicana a las 12:00 pm del día de hoy obtenida de Laboratorio Nacional de Observación de la Tierra (LN-LANOT-2021).

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 14 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 14 al 15 de diciembre |

## - Sistemas Meteorológicos (Miércoles 14)

El frente frío Núm. 16 se desplazará sobre el noreste y oriente de la República Mexicana y en interacción con un canal de baja presión sobre el sur del Golfo de México, incrementarán el potencial de lluvias y chubascos en el oriente y sureste del país, además de la Península de Yucatán, con lluvias puntuales fuertes en Chiapas (sur) y las sierras de Puebla y Veracruz. La masa de aire frío asociada al frente generará vientos fuertes con tolvaneras y ambiente matutino y nocturno frío a muy frío sobre el noroeste, norte, noreste y centro del territorio nacional, ocasionará evento de “Norte” moderado a fuerte en el litoral de Tamaulipas y Veracruz, así como descenso de temperatura y densos bancos de niebla en la Sierra de la Huasteca.

Dos circulaciones anticiclónicas en niveles medios de la atmósfera, centradas en el Pacífico Central Mexicano y en el occidente del Mar Caribe, mantendrán baja probabilidad de lluvia en la mayor parte del territorio nacional.

**Miér.  
14/Dic.**



**Jue.  
15/Dic.**



**Vie.  
16/Dic.**



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 14 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 14 al 15 de diciembre |

- **Viento con rachas de 50 a 70 km/h y tolveneras:** Chihuahua, Durango, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Zacatecas y San Luis Potosí.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Golfo de California, Baja California, costas de Sonora y Sinaloa.
- **Evento de “Norte” moderado a fuerte con rachas de 50 a 70 km/h, a partir de la tarde: *costas de Tamaulipas y Veracruz.***

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

Miér.  
14/Dic.



Jue.  
15/Dic.



Vie.  
16/Dic.





# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 15 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 15 al 16 de diciembre |

## - Sistemas Meteorológicos (Jueves 15)

El frente frío Núm. 16 se extenderá desde la Península de Florida hasta el sur de Veracruz y en interacción con un canal de baja presión sobre el sur del Golfo de México, ocasionarán lluvias y chubascos sobre entidades del oriente y sureste del país, además de la Península de Yucatán, con lluvias puntuales fuertes en Puebla, Veracruz, Oaxaca, Chiapas y Tabasco. La masa de aire frío asociada al frente, mantendrá el ambiente matutino y nocturno frío a muy frío sobre la Mesa del Norte, la Mesa Central, el noroeste y oriente del país, con heladas durante la madrugada y mañana; así como evento de "Norte" moderado en el litoral de Tamaulipas y Veracruz, disminuyendo durante la tarde. A su vez, se prevén densos bancos de niebla en la Sierra de la Huasteca.

Dos circulaciones anticiclónicas en niveles medios de la atmósfera, centradas en el Pacífico Central Mexicano y en el occidente del Mar Caribe, mantendrán baja probabilidad de lluvia en la mayor parte del territorio nacional.

Miér.  
14/Dic.



Jue.  
15/Dic.



Vie.  
16/Dic.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 15 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 15 al 16 de diciembre |

- **Evento de “Norte” moderado a fuerte con rachas de 50 a 70 km/h, disminuyendo durante la tarde:** costas de Tamaulipas y Veracruz.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Golfo de California, Baja California, costas de Sonora y Sinaloa.

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

Miér.  
14/Dic.



Jue.  
15/Dic.



Vie.  
16/Dic.



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 16 al 17 de diciembre |

## - Sistemas Meteorológicos (Viernes 16)

El sistema frontal Núm. 16 se extenderá con características de estacionario sobre el occidente y centro del Golfo de México y en interacción con un canal de baja presión sobre la Península de Yucatán y el reforzamiento de una nueva masa de aire frío, ocasionarán chubascos y lluvias fuertes sobre estados del noreste, oriente y sureste de la República Mexicana, además de la Península de Yucatán, con lluvias muy fuertes a puntuales intensas en zonas de Puebla, Veracruz, Oaxaca, Chiapas y Tabasco. La masa de aire frío reforzada ocasionará un nuevo evento de "Norte" fuerte, a partir de la tarde del sábado, sobre el litoral de Tamaulipas y Veracruz e Istmo y Golfo de Tehuantepec; a su vez, mantendrá el ambiente matutino y nocturno frío a muy frío sobre la Mesa del Norte, la Mesa Central, el noroeste y oriente del país, con heladas durante las madrugadas, además de generar densos bancos de niebla en la Sierra Madre Oriental.

Una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera, prevalecerá en el occidente del Mar Caribe y mantendrá baja probabilidad de lluvia en la mayor parte del territorio nacional.

Miér.  
14/Dic.



Jue.  
15/Dic.



Vie.  
16/Dic.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 16 al 17 de diciembre |

## - Sistemas Meteorológicos (Viernes 16)

## - Sistemas Meteorológicos (Sábado 17)

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Chihuahua, Coahuila y San Luis Potosí.	Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Guanajuato.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Nuevo León, Tamaulipas, Puebla, Veracruz, Oaxaca, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.	Tormentas puntuales fuertes (5 - 25 mm)	Coahuila y Nuevo León.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Chiapas y Tabasco.	Tormentas puntuales fuertes (25- 50 mm)	Querétaro, Hidalgo, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
Tormentas puntuales intensas (50 - 75 mm)	No existe potencial.	Tormentas puntuales intensas (50 - 75 mm)	Tamaulipas y San Luis Potosí.
Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	No existe potencial.	Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	Puebla, Veracruz, Oaxaca, Tabasco y Chiapas.
Tormentas puntuales intensas (150 - 250 mm)	No existe potencial.	Tormentas puntuales intensas (150 - 250 mm)	No existe potencial.
Tormentas superiores a (250 mm)	No existe potencial.	Tormentas superiores a (250 mm)	No existe potencial.

Miér.  
14/Dic.



Jue.  
15/Dic.



Vie.  
16/Dic.

