

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 05 de enero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 05 al 08 de enero |

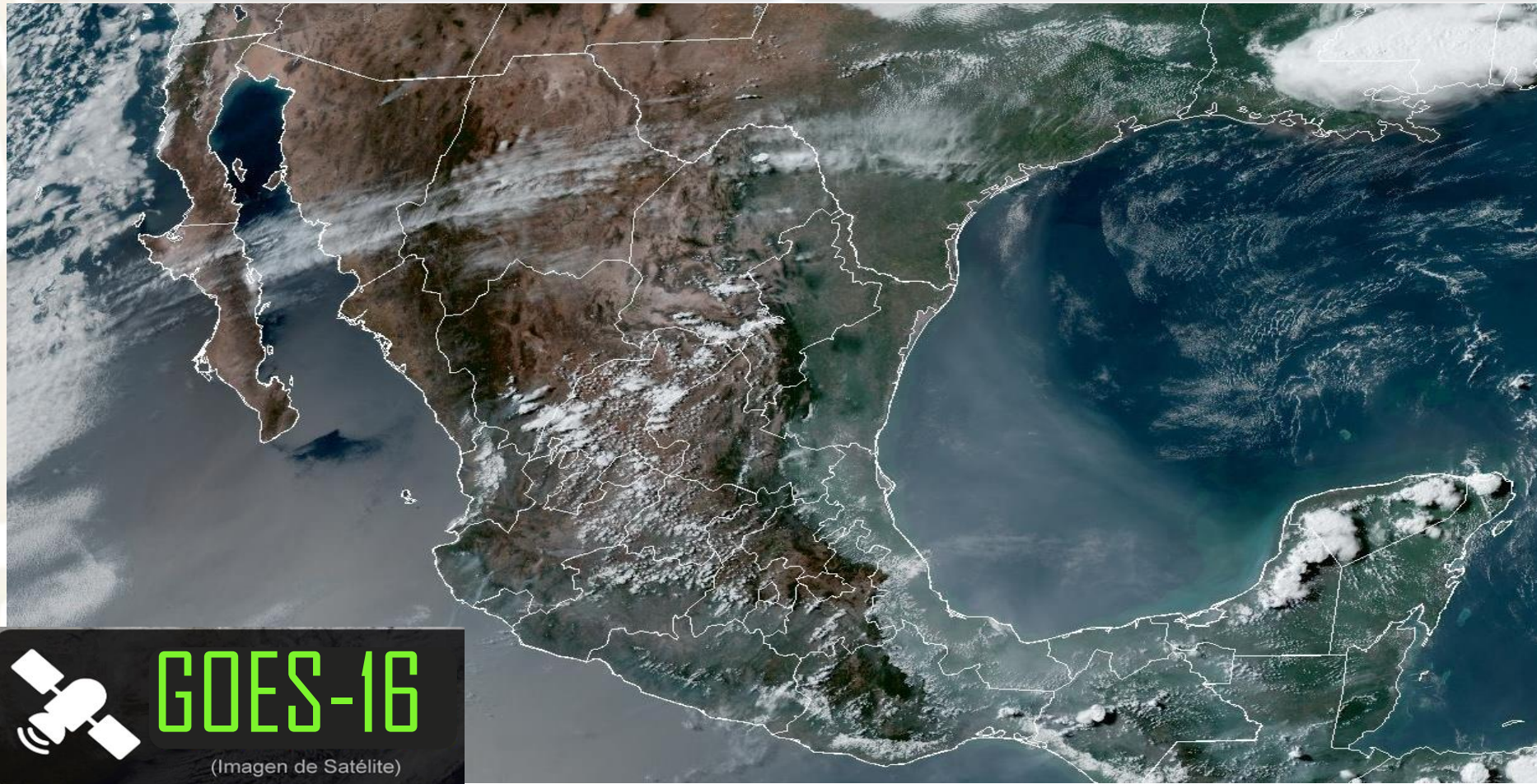


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs. del día de hoy obtenida de GOES Imagen Viewer, GOES-East, CONUS.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 05 de enero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 05 al 06 de enero |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 05)

El frente frío No. 24 y su masa de aire asociada se extenderán sobre el norte y noreste de la República Mexicana, en interacción con un canal de baja presión en el oriente del país y las corrientes en chorro polar y subtropical, ocasionarán vientos fuertes a muy fuertes con tolvaneras en dichas regiones, además de la Mesa Central; así como lluvias y chubascos en Tamaulipas, San Luis Potosí, Hidalgo, Puebla y Veracruz; y viento de componente norte con rachas de 50 a 70 km/h en el litoral de Tamaulipas. A su vez, se prevé ambiente frío a muy frío en el noroeste, norte y noreste del país, con heladas durante la madrugada del sábado, con temperaturas mínimas inferiores a -10°C y ambiente gélido en las zonas montañosas de Sonora, Chihuahua y Durango.

La masa de aire frío asociada al frente No. 22 continuará modificando sus características térmicas, mantendrá el gradual ascenso de las temperaturas vespertinas en el centro, oriente y sureste de la República Mexicana, sin embargo, durante la mañana y noche, el ambiente volverá a ser frío a muy frío sobre el centro y oriente del país, con heladas en sus zonas montañosas. Por su parte, el frente No. 22 se extenderá sobre el norte y oriente del Golfo de México, sin afectar al territorio nacional.

Finalmente, se mantendrá una baja probabilidad de lluvias en gran parte del territorio nacional.

Vie.
05/Ene.



Sáb.
06/Ene.



Dom.
07/Ene.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 05 de enero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 05 al 06 de enero |

- **Viento de componente sur (surada) con rachas de 60 a 70 km/h:** Veracruz (sur), Chiapas e Istmo de Tehuantepec (Oaxaca), y con rachas de 40 a 60 km/h: Campeche, Yucatán y Quintana Roo
- **Vientos con rachas de 50 a 70 km/h y tolvaneras:** Chihuahua, Durango, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Zacatecas, San Luis Potosí y Aguascalientes.
- **Viento de componente norte con rachas de 50 a 70 km/h:** litoral de Tamaulipas.
- **Vientos con rachas de 40 a 60 km/h y tolvaneras:** Baja California Sur, Sinaloa, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Tlaxcala y Puebla.

Nivel de tormenta	Entidades	Pronóstico de temperaturas	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Tamaulipas, San Luis Potosí, Hidalgo, Nayarit, Jalisco, Oaxaca, Chiapas, Campeche y Quintana Roo.	Temperaturas mínimas de -15 a -10 °C	Sierras de Sonora, Chihuahua y Durango.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Puebla y Veracruz.	Temperaturas mínimas de -10 a -5 °C	Sierras de Baja California, Coahuila y Zacatecas.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	No existe potencial.	Temperaturas mínimas de -5 a 0 °C	Sierras de Baja California Sur, Sinaloa, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Estado de México, Hidalgo, Tlaxcala, Puebla y Veracruz.
Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	No existe potencial.	Temperaturas mínimas de 0 a 5 °C	Sierras de Querétaro, Ciudad de México, Morelos y Oaxaca.
Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 30 a 35 °C	Quintana Roo.
Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 35 a 40 °C	Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Veracruz (sur), Tabasco, Campeche y Yucatán.
Tormentas puntuales torrenciales mayores a (250 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 40 a 45 °C	No existe potencial.

**Vie.
05/Ene.**



**Sáb.
06/Ene.**



**Dom.
07/Ene.**



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 06 de enero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 06 al 07 de enero |

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 06)

El frente No. 24 se extenderá con características de estacionario sobre el sur del Golfo de México y el oriente de la República Mexicana, en interacción con un canal de baja presión sobre la Península de Yucatán, ocasionarán lluvias y chubascos en dicha península, el noreste, oriente y sureste del país, con lluvias puntuales fuertes en zonas de Puebla y Veracruz. La masa de aire frío asociada al frente, mantendrá el ambiente matutino y nocturno frío a muy frío sobre el noroeste, norte, noreste, occidente, centro y oriente del territorio nacional, con heladas durante la madrugada, pronosticándose temperaturas mínimas inferiores a -10°C y ambiente gélido en las zonas montañosas de Sonora, Chihuahua y Durango.

Por su parte, las corrientes en chorro polar y subtropical, originará vientos fuertes a muy fuertes con tolveneras sobre la Península de Baja California, la Mesa del Norte y la Mesa Central.

Finalmente, se mantendrá una baja probabilidad de lluvias en el noroeste, norte, occidente, centro y sur de la República Mexicana.

Vie.
05/Ene.



Sáb.
06/Ene.



Dom.
07/Ene.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 06 de enero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 06 al 07 de enero |

- **Vientos con rachas de 70 a 80 km/h y tolvaneras:** Baja California.
- **Vientos con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras:** Chihuahua y Coahuila.
- **Vientos con rachas de 40 a 60 km/h: Golfo de California, con posibles tolvaneras:** Baja California Sur, Sinaloa, Durango, Nuevo León, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala y Puebla.

Nivel de tormenta	Entidades	
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Baja California, Tamaulipas, Guerrero, Tabasco y Campeche.	Temperaturas mínimas de -15 a -10°C Sierras de Sonora, Chihuahua y Durango.
Lluvias con chubascos (5 -25 mm)	San Luis Potosí, Querétaro, Hidalgo, Oaxaca, Chiapas, Yucatán y Quintana Roo.	Temperaturas mínimas de -10 a -5°C Sierras de Baja California, Zacatecas y Coahuila.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Puebla y Veracruz.	Temperaturas mínimas de -5 a 0°C Sierras de Baja California Sur, Sinaloa, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Estado de México, Hidalgo, Tlaxcala, Puebla y Veracruz.
Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	No existe potencial.	Temperaturas mínimas de 0 a 5°C Sierras de Querétaro, Ciudad de México, Morelos y Oaxaca.
Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 30 a 35°C Veracruz (sur) y Tabasco.
Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 35 a 40°C Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
Tormentas puntuales torrenciales mayores a (250 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 40 a 45°C No existe potencial.

**Vie.
05/Ene.**



**Sáb.
06/Ene.**



**Dom.
07/Ene.**



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Domingo 07 de enero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 07 al 08 de enero |

- Sistemas Meteorológico (Domingo 07)

Durante el domingo, el frente No. 24 se extenderá con características de estacionario sobre el sur del Golfo de México y la Península de Yucatán, en interacción con un canal de baja presión en el occidente de dicho golfo y el ingreso de humedad generado por las corrientes en chorro polar y subtropical, originarán lluvias y chubascos en dicha península, el noreste, oriente y sureste del país, con lluvias puntuales fuertes en zonas de Puebla y Veracruz. La masa de aire frío asociada al frente, mantendrá el ambiente matutino y nocturno frío a muy frío sobre el noroeste, norte, noreste, occidente, centro y oriente del territorio nacional, con heladas durante las madrugadas, pronosticándose temperaturas mínimas inferiores a -10°C y ambiente gélido en las zonas montañosas de Sonora, Chihuahua y Durango. A partir del lunes, el frente No. 24 se extenderá con características de cálido sobre el norte y oriente del Golfo de México y dejará de afectar al territorio nacional, mientras que la masa de aire frío asociada modificará sus características térmicas.

Durante el domingo y lunes, un nuevo frente frío (No. 25) en interacción con una vaguada polar y las corrientes en chorro polar y subtropical darán origen a la cuarta tormenta invernal, la cual recorrerá el noroeste y norte del territorio nacional, por lo que se prevén vientos muy fuertes a intensos con tolvaneras, chubascos y lluvias fuertes en dichas regiones, además de reforzar el ambiente frío a muy frío, pronosticándose temperaturas mínimas inferiores a -10°C y ambiente gélido en las zonas montañosas de Sonora, Chihuahua y Durango. Así mismo se pronostica la caída de nieve o aguanieve en zonas de Baja California, extendiéndose durante la madrugada del lunes a zonas de Sonora, Chihuahua, Coahuila, Durango y Sinaloa. A partir del martes, la cuarta tormenta invernal, se moverá hacia el noreste de Texas, E.U.A. y dejará de afectar al país. Por su parte, el frente frío (No. 25) y su masa de aire polar asociada se desplazarán rápidamente sobre el litoral del Golfo de México, por lo que se prevén chubascos y lluvias fuertes en el sureste mexicano y la Península de Yucatán; evento de "Norte" muy fuerte a intenso en dicha península, el litoral del Golfo de México e Istmo y Golfo de Tehuantepec; A su vez, se prevé un marcado descenso de las temperaturas en el noreste, occidente, centro y oriente del territorio nacional, con heladas durante las madrugadas.

Durante el domingo y lunes, la corriente en chorro subtropical ocasionará vientos fuertes a muy fuertes con tolvaneras sobre el occidente del país y la Mesa Central; a su vez, el ingreso de humedad generado por dicha corriente en chorro, aunado a divergencia en altura, incrementará la probabilidad de lluvias y chubascos con posibles descargas eléctricas sobre entidades del occidente, centro y sur del territorio nacional, pronosticándose, lluvias puntuales fuertes en Jalisco, Colima y Michoacán. A partir del martes, se prevé una baja probabilidad de lluvias sobre el noroeste, norte, noreste, occidente, centro y sur del país.

Vie.
05/Ene.



Sáb.
06/Ene.



Dom.
07/Ene.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Domingo 07 de enero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 07 al 08 de enero |

- Sistemas Meteorológicos (Domingo 07)

- Sistemas Meteorológicos (Lunes 08)

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Baja California Sur, Durango, Sinaloa, Nayarit, Tamaulipas, San Luis Potosí, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala y Morelos.	Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Baja California Sur, Guanajuato, Estado de México, Puebla, Guerrero, Chiapas, Yucatán y Quintana Roo.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Baja California, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo	Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Sonora, Chihuahua, Sinaloa, Durango, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Nayarit, Jalisco, Colima y Michoacán.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Sonora, Chihuahua, Jalisco, Colima, Michoacán, Puebla y Veracruz.	Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	No existe potencial.
Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	No existe potencial.	Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	No existe potencial.
Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	No existe potencial.	Tormentas puntuales intensas (70 - 150 mm)	No existe potencial.
Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)	No existe potencial.	Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)	No existe potencial.
Tormentas superiores a (250 mm)	No existe potencial.	Tormentas superiores a (250 mm)	No existe potencial.

**Vie.
05/Ene.**



**Sáb.
06/Ene.**



**Dom.
07/Ene.**

