

# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 07 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 07 al 10 de diciembre |

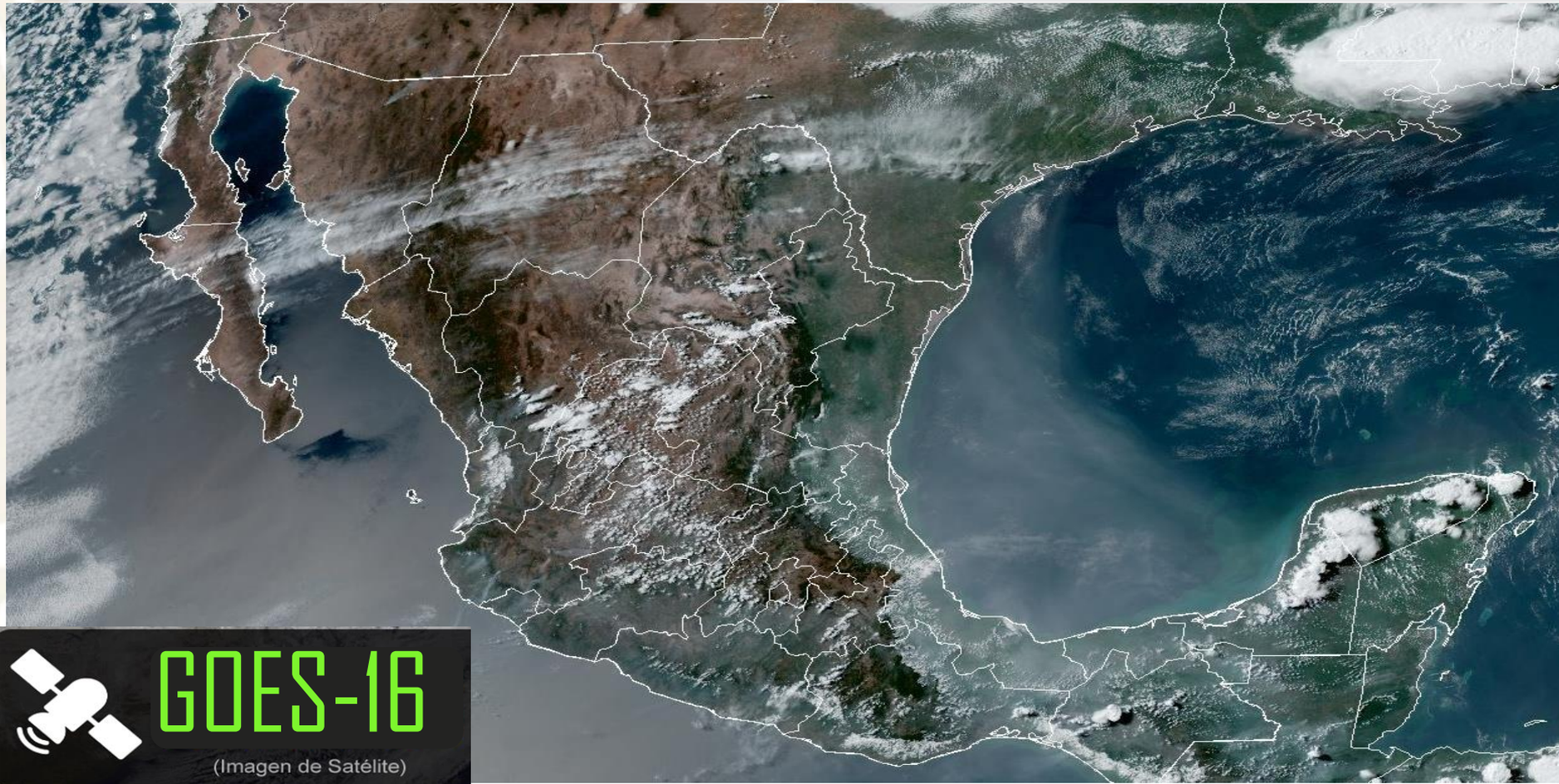


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs. del día de hoy obtenida de GOES Imagen Viewer, GOES-East, CONUS.

# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 07 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 07 al 08 de diciembre |

## - Sistemas Meteorológicos (Jueves 07)

La masa de aire frío asociada al frente Núm. 13 modificará sus características térmicas, favoreciendo un gradual ascenso de las temperaturas, sin embargo, se prevé ambiente vespertino fresco a templado y ambiente nocturno frío a muy frío con heladas durante la madrugada del viernes sobre el norte, noreste, centro y oriente de la República Mexicana. A su vez, prevalecerá viento de componente norte con rachas de 70 a 90 km/h en el Istmo y Golfo de Tehuantepec. Mientras que, en los estados de Nuevo León y Tamaulipas se establecerá viento de componente sur (surada) con rachas de 40 a 60 km/h. Por su parte, el sistema frontal Núm. 13 se extenderá con características de estacionario y en proceso de disipación sobre el Mar Caribe, sin afectar al territorio nacional.

El nuevo frente frío Núm. 15 recorrerá el noroeste del territorio nacional, en interacción con las corrientes en chorro polar y subtropical y una línea seca que se extenderá sobre la frontera norte de México, ocasionarán vientos fuertes con tolvaneras en el noroeste y norte del país.

Por otro lado, canales de baja presión sobre el occidente, centro, oriente y sureste de la República Mexicana, en interacción con el ingreso de humedad del Océano Pacífico generado por la corriente en chorro subtropical, originará lluvias y chubascos sobre las regiones mencionadas, además del noreste y sur del país, con lluvias puntuales muy fuertes en Veracruz (sur) y Chiapas, y puntuales fuertes en Oaxaca.

Jue.  
07/Dic.



Vie.  
08/Dic.



Sáb.  
09/Dic.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 07 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 07 al 08 de diciembre |

- **Viento de componente norte con rachas de 70 a 90 km/h:** Istmo de Tehuantepec, y con oleaje de 2 a 4 metros de altura: Golfo de Tehuantepec.
- **Rachas de viento de 40 a 60 km/h con tolvaneras:** Baja California, Baja California Sur, Sonora, Chihuahua y Coahuila.
- **Viento de componente sur con rachas de viento de 40 a 60 km/h:** Nuevo León y Tamaulipas.

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

**Jue.  
07/Dic.**



**Vie.  
08/Dic.**



**Sáb.  
09/Dic.**



# 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 frente frío Núm. 15 se extenderá sobre el noroeste de la República Mexicana, en interacción con las corrientes en chorro polar y subtropical, generará fuertes rachas de viento con tolvaneras en la Península de Baja California y Sonora. Se prevé que dicho frente se debilite en el transcurso del día.**

**Durante la tarde, un nuevo frente frío (Núm. 16) se aproximará a la frontera norte del territorio nacional, en interacción con una línea seca en dicha región y las corrientes en chorro polar y subtropical, originarán vientos fuertes a muy fuertes con tolvaneras en Chihuahua y Coahuila.**

**Por otro lado, canales de baja presión sobre el occidente, centro y sureste de la República Mexicana aunados al ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, originarán lluvias y chubascos sobre las regiones mencionadas, además del sur del país.**

**Jue.  
07/Dic.**



**Vie.  
08/Dic.**



**Sáb.  
09/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 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.

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

**Jue.  
07/Dic.**



**Vie.  
08/Dic.**



**Sáb.  
09/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 Meteorológico (Sábado 09)

En el transcurso del sábado, el frente frío Núm. 16 recorrerá el norte y noreste de la República Mexicana, generando fuertes rachas de viento con tolvaneras en dichas regiones, mientras que una vaguada prefrontal recorrerá el oriente del territorio nacional, por lo que se prevén chubascos y lluvias fuertes en el noreste y oriente del país, con lluvias puntuales muy fuertes en Puebla y Veracruz. Durante el domingo y lunes, el frente frío Núm. 16 se desplazará sobre el litoral del Golfo de México, incrementando la probabilidad de lluvias fuertes a puntuales intensas en estados del oriente y sureste del territorio nacional, además de la Península de Yucatán, con lluvias puntuales torrenciales en Veracruz (sur), Chiapas y Tabasco.

La masa de aire ártico asociada al frente Núm. 16, durante la noche del sábado originará evento de “Norte” muy fuerte a intenso en las costas de Tamaulipas y Veracruz, condición que se extenderá rápidamente durante el domingo al resto del Golfo de México, Istmo y Golfo de Tehuantepec. Así mismo, en el transcurso del domingo y lunes, 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  $-5^{\circ}\text{C}$  y ambiente gélido en Sonora, Chihuahua, Durango y Coahuila.

Durante el periodo de pronóstico, un canal de baja presión sobre el occidente y centro de la República Mexicana aunado al ingreso de humedad proveniente del océano Pacífico y Golfo de México, generará lluvias aisladas y chubascos dispersos en dichas regiones, además del sur del país.

Jue.  
07/Dic.



Vie.  
08/Dic.



Sáb.  
09/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)

## - Sistemas Meteorológicos (Domingo 10)

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

**Jue.  
07/Dic.**



**Vie.  
08/Dic.**



**Sáb.  
09/Dic.**

