

# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 12 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 12 al 15 de diciembre |

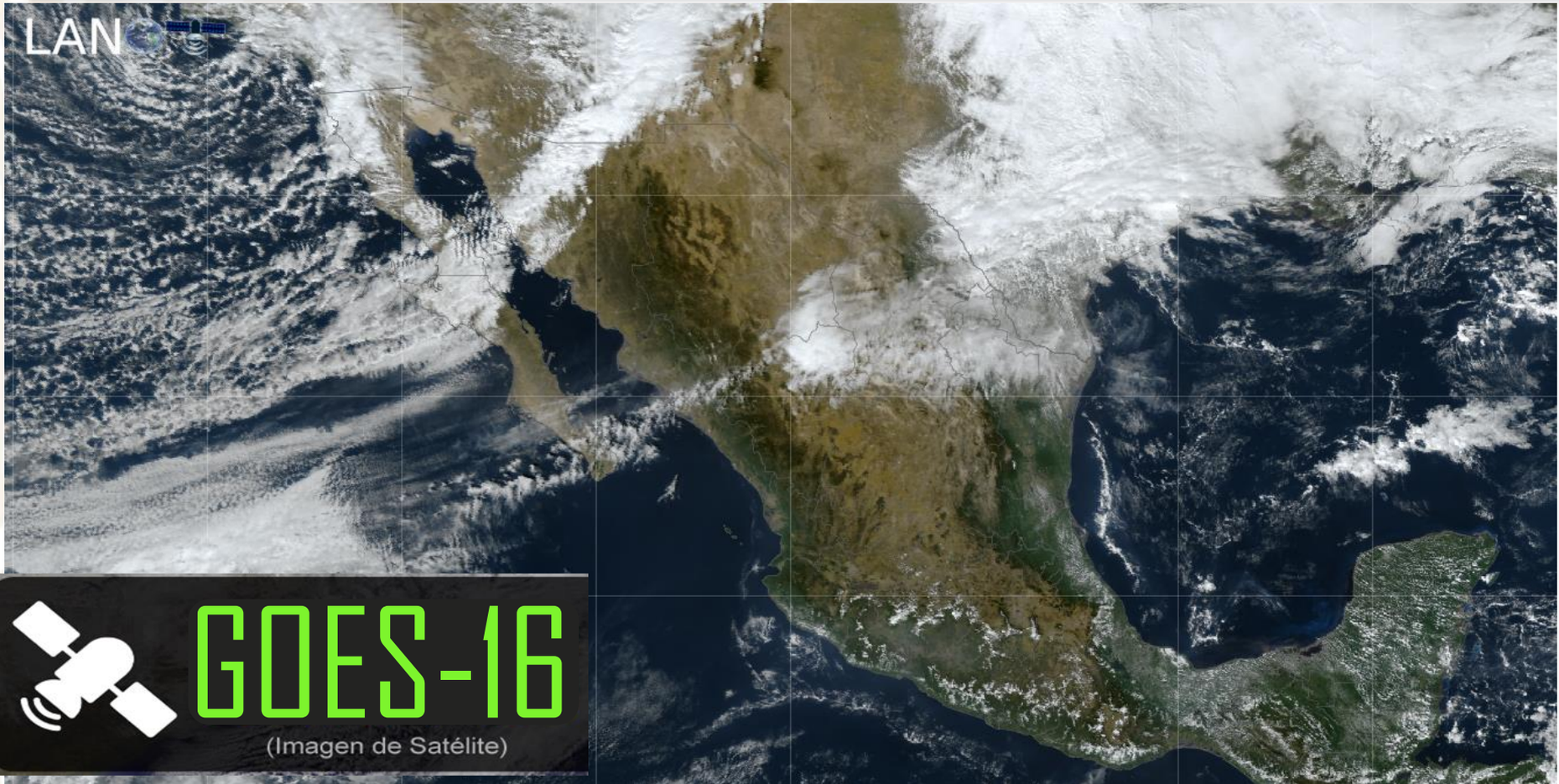


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs del día de hoy obtenida de Laboratorio Nacional de Observación de la Tierra (LN-LANOT-2121).

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 12 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 12 al 13 de diciembre |

## - Sistemas Meteorológicos (Lunes 12)

La **segunda tormenta invernal y el frente frío Núm. 16 se extenderán sobre el noroeste y norte de la República Mexicana, ocasionarán ambiente diurno frío a muy frío**, rachas de viento muy fuertes a intensas con tolvánicas, así como **lluvias y chubascos sobre dichas regiones**, con lluvias puntuales fuertes en Baja California y Sonora. A su vez, se pronostica ambiente gélido y caída de nieve o aguanieve sobre las sierras de Baja California, Sonora y Chihuahua.

**Ingreso de humedad** del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe **originará lluvias y chubascos dispersos sobre estados del occidente, sur y sureste del territorio nacional**, además de la Península de Yucatán.

Una **circulación anticiclónica** en niveles medios de la atmósfera, **mantendrá baja probabilidad de lluvia en la mayor parte del territorio nacional**, así como **ambiente matutino y nocturno frío a muy frío** sobre entidades de la Mesa del Norte y la Mesa Central, con heladas puntuales durante la madrugada del martes.

Vie  
12/Dic.



Mar.  
13/Dic.



Miér.  
14/Dic.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 12 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 12 al 13 de diciembre |

- **Posible caída de nieve o aguanieve:** sierras de Baja California, Sonora y Chihuahua.
- **Viento con rachas de 100 a 120 km/h y tolvaneras:** Chihuahua.
- **Viento con rachas de 80 a 100 km/h y tolvaneras:** Sonora y Durango.
- **Viento con rachas de 50 a 70 km/h:** Golfo de California, y **con tolvaneras** en Baja California, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas y Zacatecas.

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

**Lun.  
12/Dic.**



**Mar.  
13/Dic.**



**Miér.  
14/Dic.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 13 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 13 al 14 de diciembre |

## - Sistemas Meteorológicos (Martes 13)

La **segunda tormenta invernal se desplazará sobre el norte de la República Mexicana**, mientras que el **frente frío Núm. 16 recorrerá el norte y noreste del país**, estas condiciones **generarán rachas de viento muy fuertes** a intensas con tolvánicas y lluvias aisladas **sobre entidades del noroeste, norte y noreste del territorio nacional**; así como la probabilidad de nieve o aguanieve sobre las sierras de Baja California, Sonora, Chihuahua y Durango. A su vez, **se prevé ambiente diurno frío y matutino muy frío a gélido** con heladas sobre entidades del noroeste y norte del país, mientras que **en el noreste del territorio nacional se pronostica un fuerte descenso de las temperaturas vespertinas**.

**Ingreso de humedad** del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe **originará lluvias aisladas** sobre la Península de Yucatán y **entidades del occidente, sur y sureste del país**, con chubascos dispersos en Oaxaca, Chiapas y Quintana Roo.

Una **circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera, mantendrá baja probabilidad de lluvia en la mayor parte del territorio nacional**, así como ambiente matutino y nocturno frío a muy frío, sobre entidades de la Mesa del Norte y la Mesa Central, con heladas puntuales durante la madrugada del miércoles.

Lun.  
12/Dic.



Mar.  
13/Dic.



Miér.  
14/Dic.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 13 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 13 al 14 de diciembre |

- **Caída de nieve o aguanieve:** sierras de Baja California, Sonora, Chihuahua y Durango.
- **Viento con rachas de 80 a 100 km/h y tolvaneras:** Chihuahua y Durango.
- **Viento con rachas de 60 a 80 km/h y tolvaneras:** Sonora, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Zacatecas y San Luis Potosí.
- **Viento de componente sur con rachas de 40 a 60 km/h y tolvaneras:** Oaxaca, costas de Tamaulipas, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.

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

Lun.  
12/Dic.



Mar.  
13/Dic.



Miér.  
14/Dic.



# 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, oriente y sureste de la República Mexicana** y en interacción con un canal de baja presión sobre el sur del Golfo de México, **incrementará el potencial de chubascos y lluvias fuertes en las regiones mencionadas**, además de la Península de Yucatán.

La **masa de aire frío** asociada al frente **ocasionará descenso de temperatura y densos bancos de niebla** en el noreste y oriente del país, así como **evento de "Norte" moderado en el litoral de Tamaulipas, Veracruz y Tabasco**, extendiéndose gradualmente hacia el Istmo y Golfo de Tehuantepec.

Una **circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera, centrada en el sur del país, mantendrá baja probabilidad de lluvia** en la mayor parte del territorio nacional, así como **ambiente matutino y nocturno frío a muy frío** sobre entidades de la Mesa del Norte y la Mesa Central, con heladas puntuales durante las madrugadas.

Lun.  
12/Dic.



Mar.  
13/Dic.



Miér.  
14/Dic.



# 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)**

- **Sistemas Meteorológicos (Jueves 15)**

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

Lun.  
12/Dic.



Mar.  
13/Dic.



Miér.  
14/Dic.

