

# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 25 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 25 al 28 de marzo |



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



Lunes 25 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 25 al 26 de marzo |

## - Sistemas Meteorológicos (Lunes 25)

La Octava tormenta invernal se ubica en el noroeste y norte de México, mientras que el frente frío No. 42 se localiza sobre el noreste del territorio nacional, ambos sistemas, en combinación con las corrientes en chorro polar y subtropical, ocasionarán rachas de viento fuertes a intensas en las mencionadas regiones, así como marcado descenso de temperatura, lluvias y chubascos en el noroeste y norte del país, con lluvias puntuales fuertes en Sonora y Chihuahua, además de caída de nieve o aguanieve durante la mañana en Baja California y en el transcurso del día en zonas de Sonora, Chihuahua, Durango y Sinaloa (sierra norte).

A su vez, un canal de baja presión en el suroeste del Golfo de México y el ingreso de humedad del Océano Pacífico propiciarán lluvias aisladas en el sureste mexicano, así como viento de componente sur con rachas de hasta 90 km/h en Veracruz, Oaxaca, Chiapas y Tabasco.

Por otra parte, continuará la baja probabilidad de lluvia sobre entidades del noreste, occidente, centro, oriente, sur y sureste de la República Mexicana, así como ambiente caluroso a muy caluroso en la mayor parte del territorio nacional, excepto en el noroeste y norte, con temperaturas máximas que podrían superar los 40 °C en zonas de Tamaulipas, San Luis Potosí, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.

Lun.  
25/Mar.



Mar.  
26/Mar.



Miér.  
27/Mar.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 25 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 25 al 26 de marzo |

- **Caída de nieve o aguanieve:** zonas de Sonora, Chihuahua, Durango y Sinaloa (sierra norte), y durante la mañana en Baja California.
- **Vientos con rachas de 90 a 110 km/h y tolvaneras:** Chihuahua, Durango, Coahuila y Zacatecas.
- **Vientos con rachas de 70 a 90 km/h y tolvaneras:** Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato y Querétaro.
- **Viento de componente sur (surada) con rachas de 70 a 90 km/h:** Veracruz, Oaxaca, Chiapas y Tabasco.
- **Vientos con rachas de 50 a 70 km/h:** Golfo de California, Campeche, Yucatán y Quintana Roo; con tolvaneras: Baja California, Baja California Sur, Sonora, Hidalgo, Estado de México, Tlaxcala y Puebla.
- **Vientos con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras:** Sinaloa, Nayarit, Michoacán, Guerrero, Morelos y Ciudad de México.
- **Oleaje de 2 a 4 metros de altura:** costa occidental de la Península de Baja California.

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

**Lun.**  
**25/Mar.**



**Mar.**  
**26/Mar.**



**Miér.**  
**27/Mar.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 26 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 26 al 27 de marzo |

## - Sistemas Meteorológicos (Martes 26)

**El frente frío No. 42 se desplazará sobre el Golfo de México y el oriente del país, interactuará con un canal de baja presión sobre la Península de Yucatán, propiciando chubascos acompañados de descargas eléctricas y posible caída de granizo en la Península de Yucatán, así como lluvias aisladas en Veracruz. A su vez, la masa de aire frío asociada al frente, ocasionará un refrescamiento de las temperaturas en el noreste y oriente del territorio nacional.**

**Por su parte, la Octava tormenta invernal se ubicará al norte de México, en combinación con la corriente en chorro polar, ocasionarán chubascos y posible caída de nieve o aguanieve en zonas de Sonora y Chihuahua, así como lluvias aisladas en Baja California, además de vientos fuertes sobre el noroeste, norte y noreste de la República Mexicana, con rachas de hasta 90 km/h y tolvaneras en Chihuahua y Durango**

**Asimismo, la corriente en chorro subtropical, originará nublados dispersos y rachas fuertes de viento entidades del occidente y centro del país.**

**Finalmente, continuará la baja probabilidad de lluvia sobre entidades del noreste, occidente, centro, oriente, sur y sureste de la República Mexicana, así como ambiente caluroso a muy caluroso en la mayor parte del territorio nacional, excepto en el noroeste y norte, con temperaturas máximas que podrían superar los 40 °C en zonas de Michoacán, Guerrero, Morelos (sur), Oaxaca (Istmo), Chiapas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.**

Lun.  
25/Mar.



Mar.  
26/Mar.



Miér.  
27/Mar.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 26 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 26 al 27 de marzo |

- **Posible caída de nieve o aguanieve:** zonas de Sonora y Chihuahua.
- **Vientos con rachas de 70 a 90 km/h y tolvaneras:** Chihuahua y Durango.
- **Viento de componente sur con rachas de 70 a 90 km/h:** Oaxaca, Chiapas, Tabasco y Veracruz (sur).
- **Vientos con rachas de 50 a 70 km/h y tolvaneras:** Baja California, Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, San Luis Potosí, Coahuila y Nuevo León.
- **Vientos con rachas de 40 a 60 km/h:** Campeche, Yucatán y Quintana Roo; con tolvaneras: Baja California Sur, Sonora, Sinaloa, Nayarit, Michoacán, Guerrero, Morelos, Ciudad de México, Estado de México, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Puebla y Tamaulipas.
- **Oleaje de 1 a 3 metros de altura:** costa occidental de la Península de Baja California, costas de Jalisco y Colima.

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

**Lun.  
25/Mar.**



**Mar.  
26/Mar.**



**Miér.  
27/Mar.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 27 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 27 al 28 de marzo |

## - Sistemas Meteorológico (Miércoles 27)

En el transcurso del miércoles y jueves, el frente frío No. 42 se desplazará sobre el sureste de la República Mexicana y la Península de Yucatán, ocasionará chubascos y lluvias fuertes acompañadas de descargas eléctricas sobre las regiones mencionadas, con posible caída de granizo en dicha Península. La masa de aire frío que dará impulso al sistema, originará refrescamiento de las temperaturas en el noreste, oriente y sureste del país, además de la Península de Yucatán, así como evento de “Norte” fuerte a muy fuerte en el litoral del Golfo de México, la Península de Yucatán e Istmo y Golfo de Tehuantepec. Se prevé que, durante la tarde del jueves, el frente No. 42 ingrese al Mar Caribe y deje de afectar a México. El viernes, la masa de aire frío asociada al frente se desplazará hacia el oriente del Golfo de México, permitiendo un ascenso gradual de las temperaturas en el noreste, oriente y centro de la República Mexicana, manteniéndose el evento de “Norte” fuerte a muy fuerte en la Península de Yucatán e Istmo y Golfo de Tehuantepec.

El miércoles, la Octava tormenta invernal se desplazará sobre el sureste de Estados Unidos, dejando de afectar al territorio mexicano.

Durante el periodo de pronóstico, prevalecerá baja probabilidad de lluvia sobre la mayor parte del territorio nacional, excepto en el sureste mexicano.

Lun.  
25/Mar.



Mar.  
26/Mar.



Miér.  
27/Mar.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 27 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 27 al 28 de marzo |

**- Sistemas Meteorológicos (Miércoles 27)**

**- Sistemas Meteorológicos (Jueves 28)**

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	San Luis Potosí, Querétaro e Hidalgo.	<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	San Luis Potosí, Querétaro e Hidalgo.
<b>Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)</b>	Puebla, Veracruz, Oaxaca, Chiapas, Tabasco y Campeche.	<b>Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)</b>	Puebla, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Yucatán y Quintana Roo.	<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Veracruz, Oaxaca, Chiapas y Tabasco.
<b>Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)</b>	No existe potencial.
<b>Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)</b>	No existe potencial.
<b>Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)</b>	No existe potencial.
<b>Tormentas superiores a (250 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Tormentas superiores a (250 mm)</b>	No existe potencial.

**Lun.  
25/Mar.**



**Mar.  
26/Mar.**



**Miér.  
27/Mar.**

