

# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 06 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 06 al 09 de febrero |



**GOES-16**

(Imagen de Satélite)

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



Martes 06 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 06 al 07 de febrero |

## - Sistemas Meteorológicos (Martes 06)

La Sexta tormenta invernal y el frente frío No. 33 se desplazarán lentamente sobre el noroeste de la República Mexicana, ocasionarán ambiente frío a muy frío y vientos muy fuertes a intensos con tolvaneras en la mencionada región, lluvias puntuales muy fuertes en Baja California y puntuales fuertes en Baja California Sur y Sonora, además de chubascos en Chihuahua; así como posible caída de nieve o aguanieve en zonas de Baja California, Sonora y Chihuahua.

La masa de aire frío asociada al frente No. 32, mantendrá evento de “Norte” en el Istmo y Golfo de Tehuantepec, costa sur de Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo, condición que disminuirá en el transcurso de la tarde. A su vez, durante la noche se prevé ambiente frío a muy frío con heladas durante la madrugada en zonas altas del noreste, occidente, centro, oriente y sureste del país.

Finalmente, una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera sobre el Pacífico Central Mexicano y el centro del país, ocasionará tiempo estable y baja probabilidad de lluvia en la mayor parte del territorio nacional.

Mar.  
06/Feb.



Miér.  
07/Feb.



Jue.  
08/Feb.





# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 06 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 06 al 07 de febrero |

- **Posible caída de nieve o aguanieve:** zonas de Baja California, Sonora y Chihuahua.
- **Evento de "Norte" con rachas de viento 80 a 100 km/h:** Istmo de Tehuantepec, y con oleaje de 3 a 5 metros de altura: Golfo de Tehuantepec; y con rachas de 40 a 60 km/h y oleaje de 1 a 3 metros de altura, durante la mañana: costa sur de Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
- **Vientos con rachas de 80 a 100 km/h con tolvaneras:** Sonora y Chihuahua.
- **Vientos con rachas de 60 a 80 km/h: Golfo de California, con tolvaneras:** Baja California, Coahuila y Durango.
- **Vientos con rachas de 40 a 60 km/h: Baja California Sur, con tolvaneras:** Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí y Zacatecas.

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

**Mar.**  
**06/Feb.**



**Miér.**  
**07/Feb**



**Jue.**  
**08/Feb.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 07 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 07 al 08 de febrero |

## - Sistemas Meteorológicos (Miércoles 07)

**El frente frío No. 33 recorrerá el norte del país, mientras que la Sexta tormenta invernal se desplazará lentamente sobre el noroeste y parte del norte de la República Mexicana, producirán vientos muy fuertes a intensos con posibles tolvánicas, ambiente frío a gélido, chubascos y lluvias fuertes en dichas regiones, con posible caída de nieve o aguanieve en zonas de Baja California, Sonora y Chihuahua. Se prevé que al final del día la Sexta tormenta invernal se interne al sur de Estados Unidos y deje de afectar al territorio nacional.**

**Por otro lado, la masa de aire frío asociada al frente No. 32 modificará sus características térmicas, lo que permitirá un gradual ascenso de las temperaturas, sin embargo, durante la mañana y noche el ambiente seguirá siendo frío a muy frío con heladas sobre entidades del noreste, occidente, centro, oriente y sureste del país; además de prevalecer viento de componente norte con rachas de 50 a 70 km/h en el Istmo y Golfo de Tehuantepec.**

**Finalmente, una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera sobre el centro y sur del país, ocasionará tiempo estable y baja probabilidad de lluvia en la mayor parte del territorio nacional.**

Mar.  
06/Feb.



Miér.  
07/Feb



Jue.  
08/Feb.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 07 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 07 al 08 de febrero |

- **Posible caída de nieve o aguanieve:** zonas de Baja California, Sonora y Chihuahua.
- **Vientos con rachas de 90 a 110 km/h y tolveneras:** Chihuahua y Durango.
- **Vientos con rachas de 60 a 80 km/h:** Golfo de California, con tolveneras: Baja California, Sonora y Zacatecas.
- **Viento de componente norte con rachas de 50 a 70 km/h:** Istmo y Golfo de Tehuantepec.
- **Vientos con rachas de 40 a 60 km/h:** Baja California Sur, Sinaloa, San Luis Potosí y Aguascalientes
- **Viento de componente sur (surada) con rachas de 50 a 70 km/h:** Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas y Veracruz.

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

Mar.  
06/Feb.



Miér.  
07/Feb



Jue.  
08/Feb.



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 08 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 08 al 09 de febrero |

## - Sistemas Meteorológico (Jueves 08)

**El jueves, una nueva vaguada polar se aproximará al noroeste de la República mexicana y en interacción con las corrientes en chorro polar y subtropical generarán fuertes rachas de viento en el noroeste y norte del territorio nacional, lluvias con intervalos de chubascos en Baja California y Sonora, así como lluvias aisladas en Durango, además de probabilidad de caída de nieve o aguanieve en las sierras de Baja California, Sonora, Chihuahua y Durango. Por otra parte, el frente frío No. 33 recorrerá el noreste del país, ocasionando lluvias aisladas en Coahuila y Nuevo León.**

**Durante el viernes y sábado, la vaguada polar recorrerá el noroeste y norte del país, continuará interactuando con las corrientes en chorro polar y subtropical ocasionando fuertes rachas de viento y lluvias con chubascos en las regiones mencionadas, además de mantener la probabilidad de caída de nieve o aguanieve en las sierras de Baja California, Sonora, Chihuahua y Durango. El frente No. 33 se mantendrá sobre el noreste del país, propiciando lluvias con chubascos dispersos en Coahuila y Nuevo León.**

**Finalmente, durante el período de pronóstico, una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera se extenderá sobre el centro, sur y sureste del país, ocasionará ambiente cálido durante las tardes, cielo despejado y baja probabilidad de lluvia en la mayor parte del territorio nacional (excepto el noroeste y norte). Sin embargo, durante las noches y madrugadas, el ambiente seguirá siendo frío a muy frío con heladas sobre entidades del norte, noreste, centro y oriente del país.**

Mar.  
06/Feb.



Miér.  
07/Feb



Jue.  
08/Feb.





# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 08 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 08 al 09 de febrero |

## - Sistemas Meteorológicos (Jueves 08)

## - Sistemas Meteorológicos (Viernes 09)

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Sinaloa, Durango, Guerrero, Oaxaca, Yucatán y Quintana Roo.	<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	Baja California Sur, Sinaloa, Tamaulipas, Veracruz, Guerrero, Oaxaca, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
<b>Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)</b>	Baja California y Sonora.	<b>Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)</b>	Baja California, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Durango.
<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	No existe potencial.
<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.

Mar.  
06/Feb.



Miér.  
07/Feb



Jue.  
08/Feb.

