

# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 15 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 15 al 18 de febrero |



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



Jueves 15 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 15 al 16 de febrero |

## - Sistemas Meteorológicos (Jueves 15)

**Canales de baja presión extendidos sobre el norte, noreste y occidente de la República Mexicana en interacción con una vaguada polar ubicada frente a la Península de Baja California, aunado a la entrada de humedad generada por la corriente en chorro subtropical, producirán chubascos y lluvias fuertes acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo en el norte, noreste y occidente del territorio mexicano, pronosticándose lluvias puntuales intensas en zonas de Durango, Sinaloa y Nayarit; muy fuertes en Nuevo León y Tamaulipas; así como posible caída de nieve o aguanieve en las sierras de Chihuahua y Durango, además de la cima del volcán Nevado de Colima.**

**Por otro lado, un canal de baja presión sobre el sureste mexicano y la Península de Yucatán, en combinación con el ingreso de humedad del Golfo de México y Mar Caribe generará lluvias y chubascos en dichas regiones.**

**Finalmente, continuará el gradual ascenso de las temperaturas vespertinas en la costa del Pacífico Sur Mexicano, el sureste del país y la Península de Yucatán, sin embargo, durante la mañana y noche, el ambiente se mantendrá frío a muy frío con heladas al amanecer en zonas altas del noroeste, norte, centro y oriente del territorio nacional.**

Jue.  
15/Feb.



Vie.  
16/Feb.



Sáb.  
17/Feb.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 15 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 15 al 16 de febrero |

- **Posible caída de nieve o aguanieve:** cima del volcán Nevado de Colima y sierras de Chihuahua y Durango.
- **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:** Jalisco, Colima, Michoacán, Chiapas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo, con posibles tolvaneras: Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala y Puebla.

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

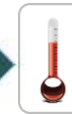
**Jue.**  
**15/Feb.**



**Vie.**  
**16/Feb.**



**Sáb.**  
**17/Feb.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 16 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 16 al 17 de febrero |

## - Sistemas Meteorológicos (Viernes 16)

Una vaguada polar se desplazará sobre el noroeste, norte y occidente de la República Mexicana e interactuará con el nuevo frente frío (No. 35) y su masa de aire ártico que recorrerán el norte y noreste del país, aunado a la entrada de humedad generada por las corrientes en chorro polar y subtropical, producirán chubascos y lluvias fuertes acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo sobre estados del norte, noreste, occidente, centro, oriente y sur de México, pronosticándose lluvias puntuales muy fuertes en Tamaulipas, Durango, Sinaloa, Nayarit, Michoacán y Guanajuato; así como posible caída de nieve o aguanieve en las sierras de Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Durango, además de la cima del Nevado de Colima. A su vez, se prevé marcado descenso de temperatura sobre el noroeste, norte, noreste y occidente del país, con ambiente frío a muy frío y heladas durante la madrugada.

Por otro lado, un canal de baja presión sobre el sureste mexicano y la Península de Yucatán, aunado al ingreso de humedad del Golfo de México y Mar Caribe generará lluvias y chubascos en dichas regiones.

Finalmente, continuará el gradual ascenso de las temperaturas vespertinas en la costa del Pacífico Sur Mexicano, el sureste del país y la Península de Yucatán.

Jue.  
15/Feb.



Vie.  
16/Feb.



Sáb.  
17/Feb.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 16 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 16 al 17 de febrero |

- **Posible caída de nieve o aguanieve:** cima del volcán Nevado de Colima y zonas de Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Durango.
- **Vientos con rachas de 60 a 70 km/h con tolvaneras:** Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes y Guanajuato.
- **Vientos con rachas de 40 a 60 km/h:** Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Tabasco, Campeche y Yucatán, con posibles tolvaneras: Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Durango, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala y Puebla.
- **Viento de componente norte con rachas de 40 a 60 km/h durante la mañana:** Istmo y Golfo de Tehuantepec.

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

**Jue.  
15/Feb.**



**Vie.  
16/Feb.**



**Sáb.  
17/Feb.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 17 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 17 al 18 de febrero |

## - Sistemas Meteorológico (Sábado 17)

Durante el fin de semana, el frente frío (No. 35) y su masa de aire ártico se desplazarán sobre la vertiente del Golfo de México, en interacción con una vaguada polar que cruzará el noreste, centro y oriente de la República Mexicana, además de las corrientes en chorro polar y subtropical, por lo que se prevé marcado descenso de temperatura en gran parte del territorio nacional y evento de “Norte” en el litoral del Golfo de México, la Península de Yucatán, el Istmo y Golfo de Tehuantepec; así como chubascos y lluvias fuertes acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo sobre estados del norte, noreste, occidente, centro, oriente, sur y sureste del país, con lluvias puntuales intensas en Puebla, Veracruz, Chiapas y Tabasco; y puntuales muy fuertes en Hidalgo, Oaxaca y la Península de Yucatán. A su vez, durante el sábado se prevé caída de nieve o aguanieve en zonas altas de Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Tlaxcala, Puebla y Veracruz.

A partir del lunes, una circulación anticiclónica se establecerá sobre el occidente y centro de la República Mexicana, por lo que se prevé baja probabilidad de lluvias sobre gran parte del territorio nacional.

Jue.  
15/Feb.



Vie.  
16/Feb.



Sáb.  
17/Feb.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 17 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 17 al 18 de febrero |

## - Sistemas Meteorológicos (Sábado 17)

## - Sistemas Meteorológicos (Domingo 18)

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	Chihuahua.	<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	Tamaulipas, San Luis Potosí e Hidalgo.
<b>Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)</b>	Durango, Sinaloa, Zacatecas, Nayarit, Jalisco, Colima, Aguascalientes, Guanajuato, Estado de México, Ciudad de México, Morelos y Tlaxcala.	<b>Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)</b>	Guerrero.
<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Michoacán, Querétaro, Guerrero, Yucatán, Campeche y Quintana Roo.	<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Puebla.
<b>Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)</b>	Hidalgo, Oaxaca, Chiapas y Tabasco.	<b>Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)</b>	Veracruz, Oaxaca, Yucatán, Campeche y Quintana Roo.
<b>Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)</b>	Puebla y Veracruz.	<b>Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)</b>	Chiapas y Tabasco.
<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.

**Jue.  
15/Feb.**



**Vie.  
16/Feb.**



**Sáb.  
17/Feb.**

