

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 06 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 06 al 09 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.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 06 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 06 al 07 de marzo |

- Sistemas Meteorológicos (Miércoles 06)

Durante la tarde y noche, un nuevo frente frío (No. 39) se aproximará a Baja California, se asociará con una vaguada polar y con la corriente en chorro subtropical, ocasionando rachas fuertes de viento con tolvaneras en el noroeste del país, así como lluvias puntuales fuertes y probabilidad de caída de nieve o aguanieve durante esta noche y la madrugada del jueves en las sierras de Baja California.

A su vez, una línea seca sobre Coahuila, en interacción con la corriente en chorro subtropical, propiciará rachas fuertes de viento con posibles tolvaneras, además de lluvias aisladas en el noreste de México.

Asimismo, un canal de baja presión sobre el sureste del territorio nacional, en combinación con el ingreso de humedad del Golfo de México y Mar Caribe ocasionará lluvias y chubascos en el oriente y sureste de la República Mexicana, así como en la Península de Yucatán.

Por otra parte, una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera mantendrá baja probabilidad de lluvia, así como ambiente vespertino cálido a caluroso sobre gran parte del país, con temperaturas máximas que podrían superar los 40 °C en zonas de Tamaulipas, San Luis Potosí, Michoacán, Guerrero, Campeche y Yucatán.

Finalmente, se mantendrá ambiente frío a muy frío durante esta noche y la madrugada del jueves, con heladas matutinas en zonas altas del noroeste, norte y centro del territorio nacional, además de bancos de niebla en el noreste, oriente y sureste de México.

Miér.
06/Mar.



Jue.
07/Mar.



Vie.
08/Mar.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 06 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 06 al 07 de marzo |

- **Posible caída de nieve o aguanieve, durante esta noche y la madrugada del jueves:** sierras de Baja California.
- **Vientos con rachas de 50 a 70 km/h y tolvaneras:** Baja California, Chihuahua y Durango.
- **Viento de componente sur (surada) con rachas de 40 a 60 km/h:** Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
- **Vientos con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras:** Baja California Sur, Sonora, Zacatecas y San Luis Potosí.
- **Vientos con rachas de 30 a 50 km/h y posibles tolvaneras:** Aguascalientes, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala, Puebla, Veracruz, Oaxaca y Chiapas.

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

Miér.
06/Mar.



Jue.
07/Mar.



Vie.
08/Mar.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 07 al 08 de marzo |

- Sistemas Meteorológicos (Jueves 07)

El frente frío (No. 39) se desplazará sobre el noroeste de México, interaccionará con una vaguada polar y con la corriente en chorro subtropical, ocasionando rachas fuertes a muy fuertes de viento con tolvaneras, descenso de temperatura, lluvias y chubascos en el noroeste y norte del territorio nacional, así como probabilidad de caída de nieve o aguanieve en las sierras de Baja California, Sonora y Chihuahua.

Por otra parte, una línea seca sobre Coahuila, en interacción con la corriente en chorro subtropical, generará lluvias e intervalos de chubascos en el noreste del país, además de rachas fuertes de viento con posible formación de torbellinos o tornados en Coahuila y Nuevo León.

A su vez, la circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera continuará generando baja probabilidad de lluvia y ambiente caluroso a muy caluroso sobre la mayor parte de la República Mexicana, incluyendo la Península de Yucatán y el Valle de México, previéndose temperaturas máximas que podrían superar los 40 °C en zonas de Michoacán, Guerrero, Morelos (sur), Tamaulipas, San Luis Potosí, Campeche y Yucatán.

Sin embargo, se mantendrá ambiente frío a muy frío durante la madrugada y noche, con heladas matutinas en zonas altas del noroeste, norte y centro del territorio nacional, además de bancos de niebla a lo largo de la Sierra Madre Oriental.

Miér.
06/Mar.



Jue.
07/Mar.



Vie.
08/Mar.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 07 al 08 de marzo |

- **Posible caída de nieve o aguanieve:** sierras de Baja California, Sonora y Chihuahua.
- **Vientos con rachas de 70 a 90 km/h y tolvaneras:** Sonora, Chihuahua y Durango.
- **Vientos con rachas de 60 a 80 km/h y tolvaneras:** Baja California.
- **Viento de componente sur (surada) con rachas de 50 a 70 km/h:** Tamaulipas, Veracruz, Oaxaca y Chiapas.
- **Vientos con rachas de 50 a 70 km/h y tolvaneras:** Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco y Guanajuato; con posible formación de torbellinos o tornados: Coahuila y Nuevo León.
- **Vientos con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras:** Baja California Sur, Michoacán, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
- **Oleaje de 1 a 3 metros de altura:** costa occidental de Baja California.

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

Miér.
06/Mar.



Jue.
07/Mar.



Vie.
08/Mar.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 08 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 08 al 09 de marzo |

- Sistemas Meteorológico (Viernes 08)

En el transcurso del viernes, el frente frío (No. 39) se desplazará sobre el norte, noreste y centro del país, continuará interactuando con una vaguada polar y con la corriente en chorro subtropical, propiciando descenso de temperatura en el noroeste, norte y noreste de México, rachas de viento fuertes a muy fuertes con tolveneras en la Mesa del Norte y la Mesa Central, además de lluvias y chubascos con probabilidad de caída de nieve o aguanieve durante la mañana en las sierras de Sonora y Chihuahua. A su vez, la circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera continuará favoreciendo baja probabilidad de lluvia y ambiente vespertino caluroso a muy caluroso sobre la mayor parte de la República Mexicana, incluyendo la Península de Yucatán y el Valle de México, con temperaturas máximas que podrían superar los 40 °C en zonas de Michoacán, Guerrero, Morelos (sur), Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz, Oaxaca, Chiapas, Tabasco, Campeche y Yucatán.

El sábado, el frente frío (No. 39) se extenderá sobre el oriente del territorio nacional y el Golfo de México, ocasionando chubascos y lluvias puntuales fuertes en Hidalgo, Puebla, Veracruz, Oaxaca, Chiapas y Tabasco. Por su parte, la masa de aire frío asociada al frente favorecerá un descenso de las temperaturas en el noreste, centro, oriente y sureste de México, además de evento de "Norte" muy fuerte en las costas de Tamaulipas y Veracruz. Asimismo, la circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera mantendrá baja probabilidad de lluvia sobre la mayor parte de la República Mexicana, además de ambiente vespertino caluroso a muy caluroso sobre entidades del occidente y sur del país, así como en la Península de Yucatán, previéndose temperaturas máximas que podrían superar los 40 °C en zonas de Michoacán, Guerrero, Morelos (sur), Campeche y Yucatán. Asimismo, una vaguada polar se aproximará a Baja California al finalizar este día.

Miér.
06/Mar.



Jue.
07/Mar.



Vie.
08/Mar.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 08 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 08 al 09 de marzo |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 08)

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 09)

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

**Miér.
06/Mar.**



**Jue.
07/Mar.**



**Vie.
08/Mar.**

