

# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 28 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 28 de febrero al 03 de marzo |

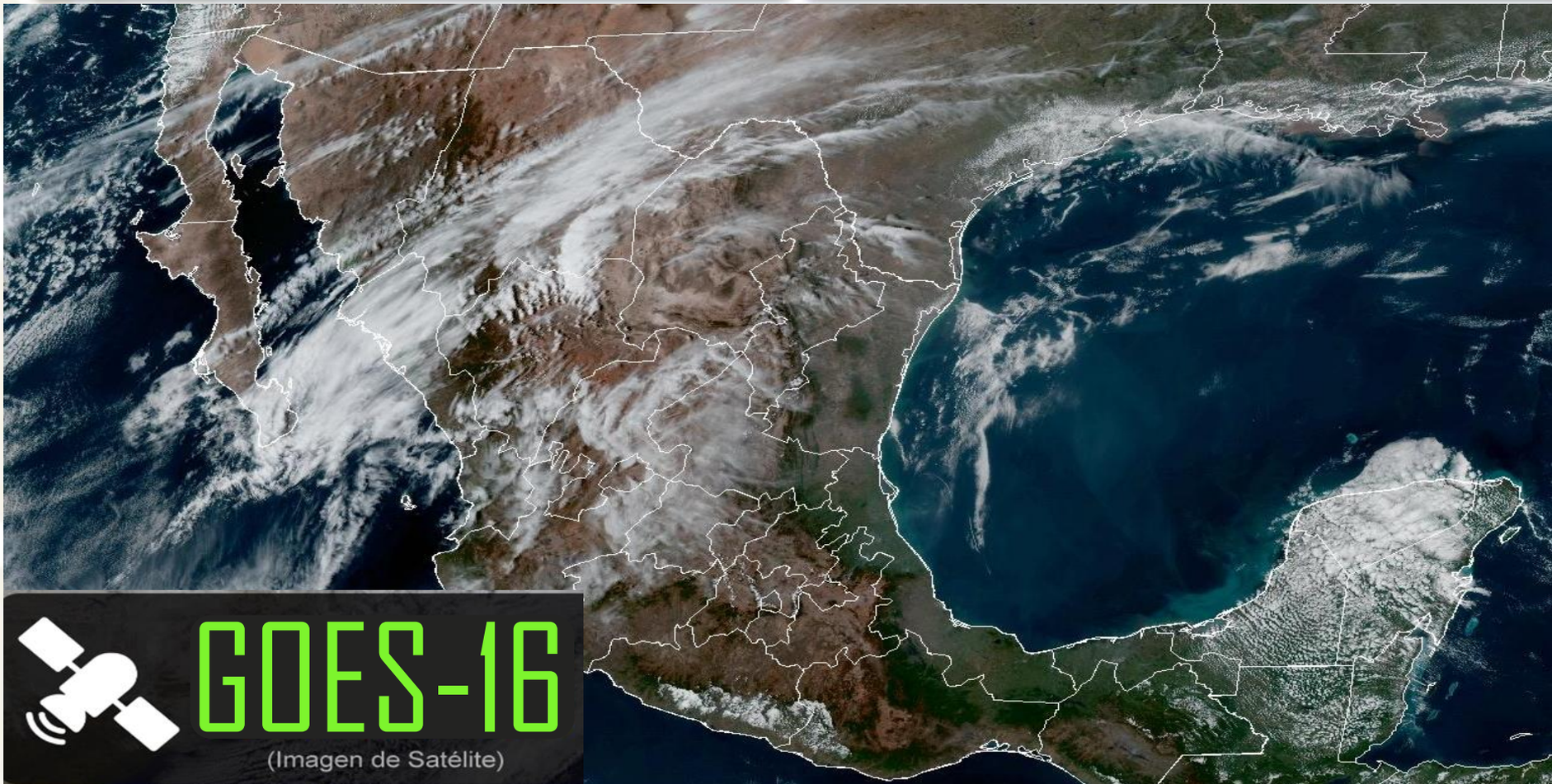


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 pm del día de hoy obtenida de GOES Image Viewer, GOES-East, CONUS.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 28 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 28 de febrero al 01 de marzo |

## - Sistemas Meteorológicos (Martes 28)

Un **frente frío se desplazará sobre la frontera noroeste y norte de México**, interaccionará con las corrientes en chorro polar y subtropical, **provocando rachas fuertes a intensas de viento en dichas regiones**, así como chubascos y la *probabilidad de caída de nieve o aguanieve* en sierras de Baja California. Se prevé que dicho frente se desplace hacia el centro de Estados Unidos **al finalizar el día, dejaría de afectar al territorio nacional**.

Por otro lado, el **ingreso de humedad** del Océano Pacífico y Mar Caribe, **originará lluvias aisladas en el Estado de México, Guerrero, Chiapas y Quintana Roo**.

Finalmente, un **sistema anticiclónico** en niveles medios de la atmósfera **continuará generando ambiente vespertino cálido a caluroso y escasa probabilidad de lluvias sobre la mayor parte de la República Mexicana**.

Mar.  
28/Feb.



Miér.  
01/Mar.



Jue.  
02/Mar.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 28 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 28 de febrero al 01 de marzo |

- **Posible caída de nieve o aguanieve:** sierras de Baja California.
- **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:** Baja California y Sonora.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Baja California Sur, Sinaloa y Coahuila.
- **Viento de componente sur (Surada) con rachas de 40 a 60 km/h:** Nuevo León, Tamaulipas, Veracruz, Istmo de Tehuantepec (Oaxaca y Chiapas), Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

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

Mar.  
28/Feb.



Miér.  
01/Mar.



Jue.  
02/Mar.



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 01 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 01 al 02 de marzo |

## - Sistemas Meteorológicos (Miércoles 01)

Un **nuevo frente frío (Núm. 37) ingresará al noroeste de México**, se asociará con un vórtice de núcleo frío que se localizará en el suroeste de Estados Unidos, una vaguada polar, y con las corrientes en chorro polar y subtropical, **originando rachas de viento muy fuertes a intensas con tolvánicas en el noroeste y norte del territorio nacional**, además de oleaje elevado en las costas occidentales de la Península de Baja California. Asimismo, se pronostica **marcado descenso de temperatura, chubascos y lluvias fuertes en el noroeste de la República Mexicana**, con *probabilidad de caída de nieve o aguanieve* en zonas montañosas de Baja California y gradualmente en Sonora y Chihuahua.

Por otro lado, el **ingreso de humedad** del Océano Pacífico y Mar Caribe, **originará lluvias aisladas en Chiapas y Quintana Roo**.

Finalmente, un **sistema anticiclónico** en niveles medios de la atmósfera **mantendrá ambiente vespertino cálido a caluroso y escasa probabilidad de lluvias** sobre la mayor parte del territorio nacional (excepto en el noroeste), **previéndose temperaturas máximas de 40 a 45 °C** en zonas de Tamaulipas, San Luis Potosí, Hidalgo, Veracruz y Oaxaca.

Mar.  
28/Feb.



Miér.  
01/Mar.



Jue.  
02/Mar.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 01 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 01 al 02 de marzo |

- **Posible caída de nieve o aguanieve:** sierras de Baja California, Sonora y Chihuahua.
- **Viento con rachas de 100 a 120 km/h y tolvaneras:** Baja California, Sonora, Chihuahua y Durango.
- **Viento con rachas de 80 a 100 km/h:** Golfo de California, y **con tolvaneras:** Coahuila.
- **Viento con rachas de 50 a 70 km/h y tolvaneras:** Baja California Sur, Zacatecas y San Luis Potosí.
- **Viento de componente sur (Surada) con rachas de 50 a 70 km/h:** Nuevo León, Tamaulipas, Veracruz, Istmo de Tehuantepec (Oaxaca y Chiapas), Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
- **Oleaje de 3 a 5 metros de altura:** costa occidental de Baja California, y **de 1 a 3 metros de altura:** costa occidental de Baja California Sur.

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

Mar.  
28/Feb.



Miér.  
01/Mar.



Jue.  
02/Mar.



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 02 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 02 al 03 de marzo |

## - Sistemas Meteorológicos (Jueves 02)

El jueves, el **frente frío (Núm. 37) recorrerá el norte y noreste del territorio nacional**, continuará asociado con una vaguada polar, un vórtice de núcleo frío y con las corrientes en chorro polar y subtropical, además de una línea seca que se extenderá sobre Coahuila, **propiciando rachas muy fuertes a intensas de viento** sobre las mencionadas regiones, además del litoral del Golfo de México durante la noche, marcado descenso de temperatura en el noroeste y norte de la República Mexicana.

Durante el periodo de pronóstico, un **sistema anticiclónico en niveles medios** de la atmósfera **mantendrá ambiente vespertino cálido a caluroso y escasa probabilidad de lluvia sobre la mayor parte del país.**

Asimismo, el **jueves se prevé un ascenso de las temperaturas máximas sobre estados del noreste y oriente del territorio nacional, con valores de entre 40 y 45 °C** en zonas de Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Querétaro, Hidalgo, Veracruz, Oaxaca, Guerrero y Morelos, mientras que **el viernes el ascenso será sobre la Península de Yucatán, con valores de entre 40 y 45 °C** en zonas de Campeche y Yucatán.

Mar.  
28/Feb.



Miér.  
01/Mar.



Jue.  
02/Mar.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 02 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 02 al 03 de marzo |

## - Sistemas Meteorológicos (Jueves 02)

## - Sistemas Meteorológicos (Viernes 03)

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Oaxaca y Chiapas.	Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Puebla y Veracruz.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Sonora y Chihuahua.	Tormentas puntuales fuertes (5 - 25 mm)	Oaxaca y Chiapas.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	No existe potencial.	Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	No existe potencial.
Tormentas puntuales intensas (50 - 75 mm)	No existe potencial.	Tormentas puntuales intensas (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 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.

Mar.  
28/Feb.



Miér.  
01/Mar.



Jue.  
02/Mar.

