

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 23 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 23 al 26 de febrero |

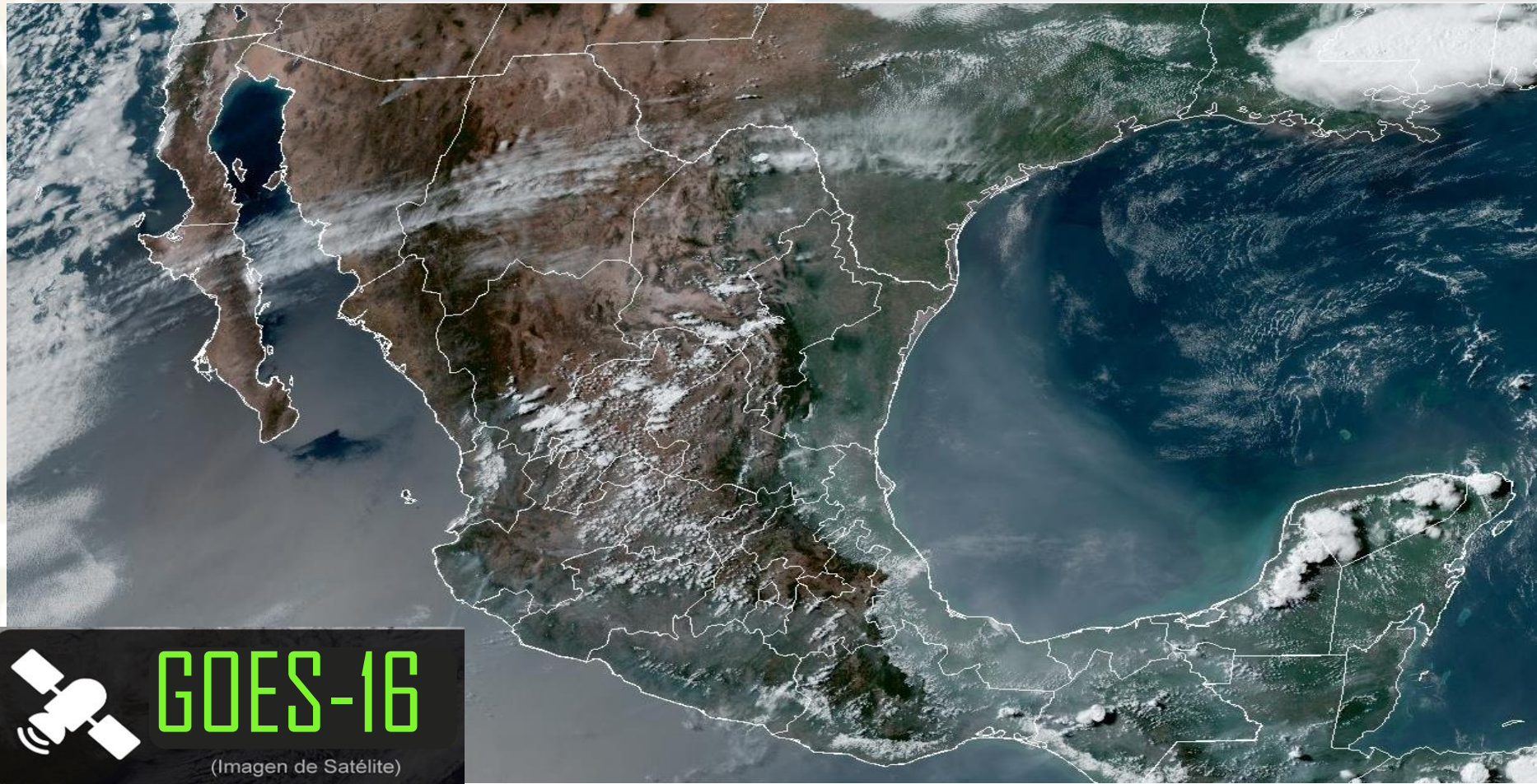


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs. del día de hoy obtenida de GOES Imagen Viewer, GOES-East, CONUS.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 23 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 23 al 24 de febrero |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 23)

Este día, el frente frío No. 37 se desplazará sobre el noreste y oriente del país, interaccionará con un canal de baja presión que se extenderá sobre el sureste mexicano, ocasionando lluvias e intervalos de chubascos en dichas regiones. La masa de aire frío asociada al frente propiciará un refrescamiento de las temperaturas vespertinas sobre entidades del norte, noreste y oriente de México, además de fuertes rachas de viento de componente norte en las costas de Tamaulipas y Veracruz, extendiéndose durante esta noche y la madrugada del sábado hacia el Istmo y Golfo de Tehuantepec.

Por otra parte, una circulación anticiclónica sobre el centro y sur de la República Mexicana, mantendrá baja probabilidad de lluvia en la mayor parte del territorio nacional, además de ambiente cálido a caluroso en el litoral centro y sur del Pacífico mexicano, además del centro, sur, sureste y la Península de Yucatán.

Vie.
23/Feb.



Sáb.
24/Feb.



Dom.
25/Feb.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 23 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 23 al 24 de febrero |

- **Viento de componente norte con rachas de 40 a 60 km/h:** costas de Tamaulipas y Veracruz, extendiéndose durante esta noche y madrugada del sábado con rachas de 60 a 80 km/h hacia el Istmo y Golfo de Tehuantepec.
- **Vientos con rachas de 40 a 60 km/h:** Baja California, Golfo de California, Zacatecas, San Luis Potosí, costa de Jalisco, Guanajuato, Querétaro e Hidalgo.
- **Oleaje de 1 a 3 metros:** costa de Jalisco.

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

**Vie.
23/Feb.**



**Sáb.
24/Feb.**



**Dom.
25/Feb.**



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 24 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 24 al 25 de febrero |

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 24)

El frente frío No. 37 se extenderá sobre la Península de Yucatán, continuará interaccionando con un canal de baja presión extendido sobre el sureste mexicano, ocasionando lluvias e intervalos de chubascos en las mencionadas regiones. Por su parte, la masa de aire frío asociada al frente propiciará ambiente templado durante la tarde en el norte, noreste y oriente de México.

Por otra parte, una circulación anticiclónica persistirá sobre el centro y sur de la República Mexicana, mantendrá baja probabilidad de lluvia en la mayor parte del territorio nacional, además de ambiente cálido a caluroso en el litoral del Pacífico mexicano, centro, sur y sureste del país, así como en la Península de Yucatán.

Vie.
23/Feb.



Sáb.
24/Feb.



Dom.
25/Feb.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 24 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 24 al 25 de febrero |

- **Viento de componente norte con rachas de 60 a 80 km/h:** Istmo de Tehuantepec; con oleaje de 1 a 3 metros: Golfo de Tehuantepec.
- **Viento de componente norte con rachas de 40 a 60 km/h:** Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.
- **Viento de componente sur con rachas de 40 a 60 km/h:** Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

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

**Vie.
23/Feb.**



**Sáb.
24/Feb.**



**Dom.
25/Feb.**



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Domingo 25 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 25 al 26 de febrero |

- Sistemas Meteorológico (Domingo 25)

En el transcurso del domingo, el frente frío No. 37 se desplazará sobre el Mar Caribe, dejando de afectar al territorio nacional. La masa de aire frío asociada al frente modificará sus características térmicas, favoreciendo el ascenso de las temperaturas en el norte, noreste y oriente del territorio nacional.

A partir de la noche del lunes y durante el martes, una vaguada polar y un nuevo frente frío se aproximarán e ingresarán al noroeste de México, en interacción con la entrada de humedad generada por las corrientes en chorro polar y subtropical, ocasionarán chubascos en la región mencionada, con lluvias puntuales fuertes en Baja California y Sonora, además de caída de nieve o aguanieve en sierras de Baja California, Sonora y Chihuahua. Asimismo, se prevén fuertes rachas de viento en el noroeste y norte de la República Mexicana, con rachas de hasta 100 km/h durante el martes en Chihuahua.

Durante el período de pronóstico, una circulación anticiclónica persistirá sobre el centro y sur de la República Mexicana, mantendrá baja probabilidad de lluvia en la mayor parte del territorio nacional, además de ambiente cálido a caluroso en el litoral del Pacífico mexicano, centro, sur y sureste del país, así como en la Península de Yucatán.

Vie.
23/Feb.



Sáb.
24/Feb.



Dom.
25/Feb.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Domingo 25 de febrero | Emisión - 16:00h |

| Validez del 25 al 26 de febrero |

- Sistemas Meteorológicos (Domingo 25)

- Sistemas Meteorológicos (Lunes 26)

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Veracruz, Oaxaca, Chiapas y Quintana Roo.	Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Baja California Sur y Veracruz.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Puebla, Veracruz y Oaxaca.	Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Baja California, Sonora y Chihuahua.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	No existe potencial.	Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	No existe potencial.
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.

**Vie.
23/Feb.**



**Sáb.
24/Feb.**



**Dom.
25/Feb.**

