

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 18 de enero | Emisión - 16:00h | Validez del 18 al 21 de enero |

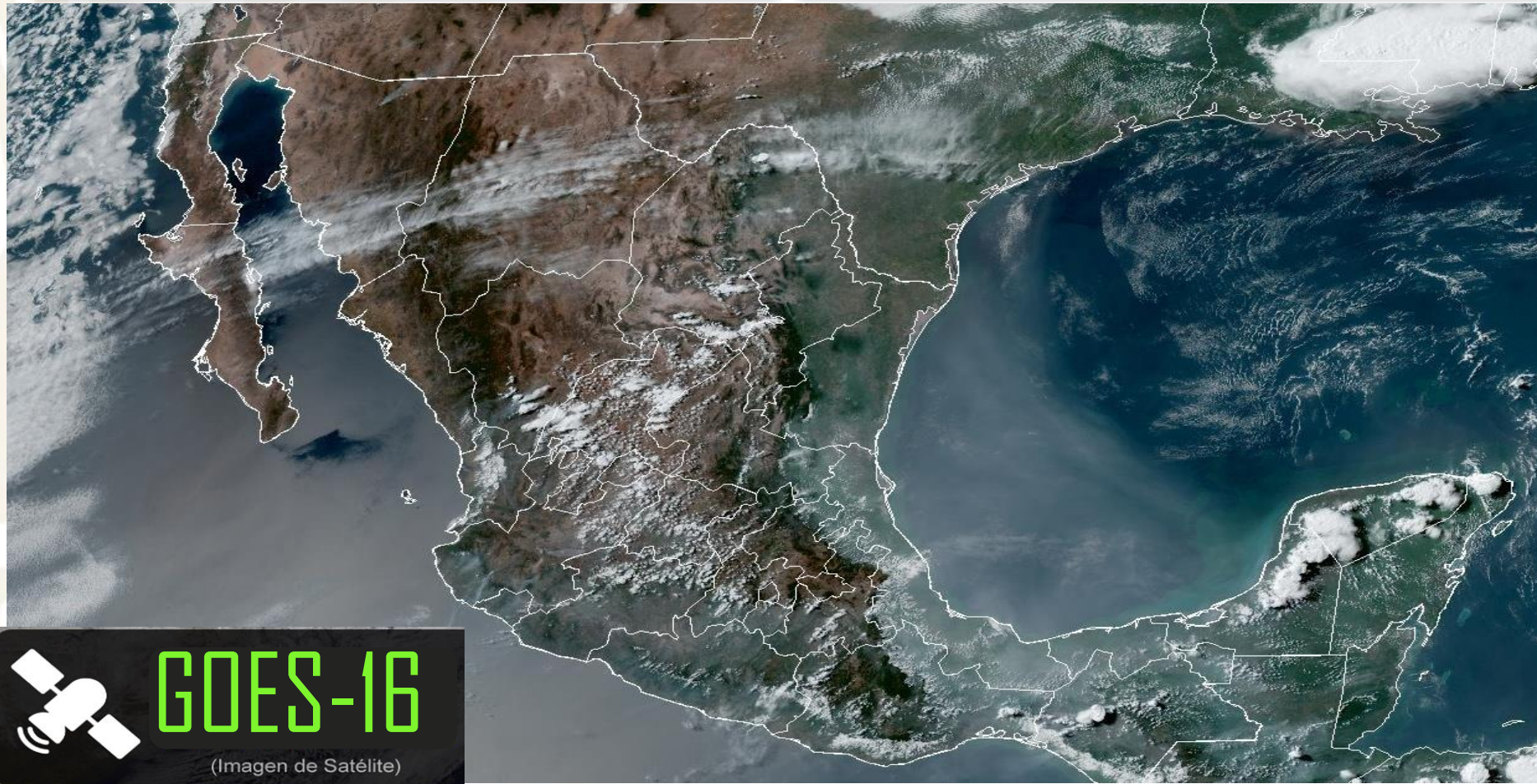


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs. del día de hoy obtenida de GOES Imagen Viewer, GOES-East, CONUS.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 18 de enero | Emisión -
16:00h |

| Validez del 18 al 19 de enero |

- Sistemas Meteorológicos (Jueves 18)

El frente No. 27 se extenderá con características cálidas sobre el noreste y oriente del Golfo de México, sin afectar a la República Mexicana; mientras que la masa de aire ártico asociada al frente modificará sus características térmicas, permitiendo el incremento de las temperaturas en el norte, noreste y oriente del país, sin embargo, durante la mañana y noche, el ambiente se mantendrá frío a muy frío en dichas regiones, con heladas en zonas altas; además de prevalecer viento de componente norte con rachas de 50 a 70 km/h en el Istmo y Golfo de Tehuantepec.

Por otro lado, un nuevo frente frío (No. 28) se aproximará a la frontera norte y noreste de la República Mexicana, en interacción con la corriente en chorro subtropical, ocasionarán vientos fuertes con tolvaneras en dicha región, además del noroeste del país. A su vez, la corriente en chorro subtropical, originará la propagación de nubosidad media y alta desde el occidente hasta el noreste del territorio nacional, cruzando por la Mesa del Norte y la Mesa Central.

Así mismo, un canal de baja presión sobre la Península de Yucatán y el sureste mexicano, en combinación con el ingreso de humedad del Mar Caribe, Golfo de México y Océano Pacífico, propiciará lluvias y chubascos en dichas regiones.

Finalmente, continuará la baja probabilidad de lluvia en el noroeste, norte, occidente, centro y sur del territorio nacional.

Jue
18/Ene.



Vie
19/Ene



Sáb.
20/Ene



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 18 de enero | Emisión - 16:00h | Validez del 18 al 19 de enero |

- **Viento de componente norte con rachas de viento de 50 a 70 km/h:** Istmo y Golfo de Tehuantepec.
- **Vientos con rachas de 40 a 60 km/h con tolvaneras:** Baja California, Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

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

Jue.
18/Ene.



Vie.
19/Ene



Sáb.
20/Ene



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 19 de enero | Emisión -
16:00h |

| Validez del 19 al 20 de enero |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 19)

El frente frío No. 28 y su masa de aire ártico recorrerán el norte, noreste y oriente de la República Mexicana, en interacción con un canal de baja presión en el Golfo de México y con una vaguada en niveles altos de la atmósfera, aunados al ingreso de humedad generado por la corriente en chorro subtropical, ocasionarán lluvias fuertes a muy fuertes en el noreste, oriente y sureste del país, además de la Península de Yucatán, con lluvias puntuales intensas en zonas de Veracruz, Chiapas y Tabasco; así como lluvias aisladas en estados del noroeste, occidente, centro y sur del territorio nacional. Todas las lluvias mencionadas podrán estar acompañadas de descargas eléctricas y rachas de viento. A su vez, se prevé evento de "Norte" muy fuerte a intenso en el litoral del Golfo de México, Istmo y Golfo de Tehuantepec, y un marcado descenso de temperatura en el norte, noreste y oriente del país, con temperaturas mínimas inferiores a -5°C en Chihuahua, Durango y Coahuila.

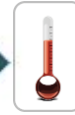
Jue.
18/Ene.



Vie.
19/Ene



Sáb.
20/Ene



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 19 de enero | Emisión -

| Validez del 19 al 20 de enero |

16:00h |

- **Evento de "Norte" con rachas de viento de 90 a 100 km/h:** Istmo de Tehuantepec; con oleaje de 2 a 4 metros de altura: Golfo de Tehuantepec; con rachas de 70 a 90 km/h y oleaje de 2 a 3 metros de altura: costas de Tamaulipas y Veracruz; y con rachas de 40 a 60 km/h y oleaje de 1 a 2 metros de altura: costas de Tabasco.
- **Vientos con rachas de 40 a 60 km/h y tolvaneras:** Chihuahua, Durango, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Zacatecas y San Luis Potosí.

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

Jue. 18/Ene.

Vie. 19/Ene

Sáb. 20/Ene

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 20 de enero | Emisión - 16:00h | Validez del 20 al 21 de enero |

- Sistemas Meteorológico (Sábado 20)

Durante el sábado, el frente frío No. 28 se desplazará sobre el sureste mexicano y la Península de Yucatán, durante el domingo prevalecerá con características de estacionario en ambas regiones. Dicho frente frío y su masa de aire ártico continuarán interactuando con una vaguada en niveles altos de la atmósfera y con el ingreso de humedad generado por la corriente en chorro subtropical, manteniendo la probabilidad de lluvias fuertes a muy fuertes en el noreste, oriente y sureste del país, además de la Península de Yucatán, con lluvias puntuales intensas en Tamaulipas, San Luis Potosí, Puebla, Veracruz, Oaxaca, Chiapas y Tabasco; así como lluvias y chubascos en el occidente, centro y sur del territorio nacional. Todas las lluvias mencionadas podrán estar acompañadas de descargas eléctricas y rachas de viento. A su vez, a partir de la noche del sábado y durante el domingo, se prevé la posible caída de nieve o aguanieve en cimas montañosas con altitudes superiores a los 4,200 msnm en el occidente, centro y oriente del país (Nevado de Colima, Nevado de Toluca, Popocatepetl, Iztaccíhuatl, Malinche, Sierra Negra, Pico de Orizaba y Cofre de Perote). Además de continuar el evento de "Norte" muy fuerte a intenso en el litoral del Golfo de México, Península de Yucatán, Istmo y Golfo de Tehuantepec; y un marcado descenso de temperatura en el noreste, oriente, centro y sureste de México, con temperaturas mínimas inferiores a -5°C en Chihuahua, Durango y Coahuila. A partir del lunes, el frente No. 28 se extenderá sobre el norte y oriente del Golfo de México y dejará de afectar al país, mientras que la masa de aire ártico modificará sus características térmicas, permitiendo el incremento de las temperaturas en el noreste, centro y oriente del territorio nacional.

Durante el periodo de pronóstico, la proximidad e ingreso de un nuevo frente frío (No. 29) al noroeste y norte de la República Mexicana en interacción con una vaguada polar y con el ingreso de humedad generado por la corriente en chorro subtropical, originarán chubascos, lluvias y vientos fuertes sobre las mencionadas regiones, pronosticándose durante el lunes, lluvias muy fuertes a puntuales intensas

Jue. 18/Ene
Baja California y Sonora; así como

Vie. 19/Ene
sierras de Baja California, extendiéndose durante el sábado,

Sáb. 20/Ene
posible caída de nieve o aguanieve en las

Sáb. 20/Ene
sierras de Chiapas, Oaxaca, Veracruz y Tabasco.

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 20 de enero | Emisión -
16:00h |

| Validez del 20 al 21 de enero |

- **Sistemas Meteorológicos (Sábado 20)**
Meteorológicos (Domingo 21)

- **Sistemas**

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

Jue.
18/Ene.



Vie.
19/Ene.



Sáb.
20/Ene

