

Pronóstico Agrometeorológico

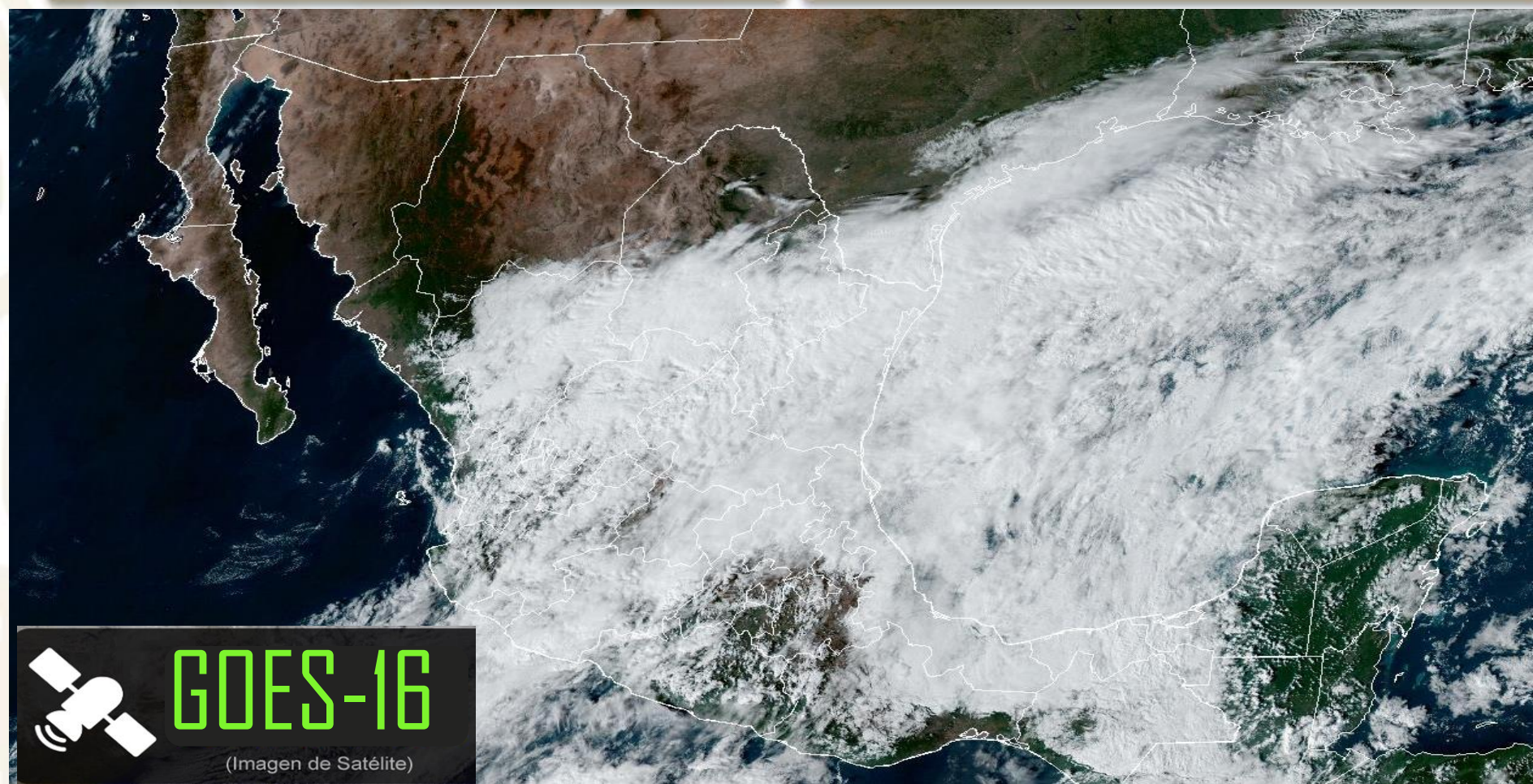


AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 22 de noviembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 22 al 25 de noviembre |



 **GOES-16**
(Imagen de Satélite)

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

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 22 de noviembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 22 al 23 de noviembre |

- Sistemas Meteorológicos (Miércoles 22)

El **frente frío Núm. 11 se extenderá sobre el sureste mexicano y la Península de Yucatán**, ocasionará lluvias puntuales torrenciales en zonas de Chiapas y Tabasco, intensas en Veracruz (sur) y Oaxaca, además de lluvias fuertes a muy fuertes en dicha península. **La masa de aire polar asociada al frente, mantendrá el evento de "Norte" muy fuerte a intenso y oleaje elevado en las costas** de Tamaulipas, Veracruz, Tabasco, Istmo y Golfo de Tehuantepec.

A su vez, **se prevé ambiente vespertino fresco a templado, y ambiente nocturno frío a muy frío con heladas durante la madrugada del jueves sobre entidades del noroeste, norte, noreste, oriente y centro del territorio nacional**, percibiéndose gélido con temperaturas mínimas de -10 a -5 °C en sierras de Sonora, Chihuahua, Durango y Zacatecas.

Por su parte, **la primera tormenta invernal de la temporada se localizará sobre la Mesa del Norte, mantendrá condiciones para la caída de aguanieve o nieve en sierras de Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Zacatecas y Durango.**

A su vez, el **abundante ingreso de humedad generado por la corriente en chorro subtropical, ocasionará chubascos y lluvias fuertes sobre el occidente y centro del país**, con lluvias puntuales muy fuertes en zonas de Jalisco, Colima y Michoacán; así mismo, se prevé la caída de nieve o aguanieve en zonas montañosas con elevaciones por arriba de 4,200 msnm del centro y oriente del país (Nevado de Toluca, Popocatepetl, Iztaccíhuatl, Sierra Negra, La Malinche, Cofre de Perote y Pico de Orizaba).

Miér.
22/Nov.



Jue.
23/Nov.



Vie.
24/Nov.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 22 de noviembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 22 al 23 de noviembre |

- **Probabilidad de caída de nieve o aguanieve:** sierras de Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Zacatecas y Durango, además en cimas montañosas por arriba de 4,200 msnm del centro y oriente del país (Nevado de Toluca, Popocatepetl, Iztaccíhuatl, Sierra Negra, La Malinche, Cofre de Perote y Pico de Orizaba).
- **Evento de “Norte” con rachas de viento de 80 a 100 km/h:** Istmo de Tehuantepec, y con oleaje de 3 a 5 metros de altura: costas de Veracruz y Tabasco, así como el Golfo de Tehuantepec.
- **Evento de “Norte” con rachas de viento de 60 a 80 km/h y oleaje de 1 a 3 metros de altura:** costas de Tamaulipas.

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

Miér.
22/Nov.



Jue.
23/Nov.



Vie.
24/Nov.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 23 de noviembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 23 al 24 de noviembre |

- Sistemas Meteorológicos (Jueves 23)

El **sistema frontal Núm. 11 se extenderá con características de estacionario sobre el oriente y sur del Golfo de México** en interacción con una baja presión en la Sonda de Campeche y un canal de baja presión en el sureste mexicano, **propiciará lluvias puntuales muy fuertes en Tabasco y Chiapas, lluvias fuertes en Campeche; así como chubascos en Oaxaca, Veracruz, Yucatán y Quintana Roo.**

La masa de aire frío asociada al frente modificará sus características térmicas, por lo que se prevé un gradual incremento de las temperaturas vespertinas en gran parte del país; sin embargo, durante la mañana prevalecerá viento de componente norte con rachas de 50 a 70 km/h en el Istmo de Tehuantepec en la costa sur de Veracruz y el Golfo de Tehuantepec, disminuyendo durante la tarde. **A su vez, durante la noche sobre el norte, noreste, oriente y centro del territorio nacional, el ambiente seguirá siendo frío a muy frío, con heladas durante la madrugada del viernes en zonas altas de dichas regiones.**

Por su parte, **la primera tormenta invernal, durante la mañana se desplazará sobre Coahuila y el sur de Texas, EUA.,** mantendrá condiciones para la caída de nieve o aguanieve en las sierras de Coahuila y Nuevo León; además de probabilidad de lluvias y chubascos en el noreste del país. Se prevé que, durante la tarde, la tormenta invernal deje de afectar a la República Mexicana.

Finalmente, **el abundante ingreso de humedad generado por la corriente en chorro subtropical y una corriente de vientos máximos, ocasionará lluvias y chubascos sobre entidades del occidente, centro, oriente y sur del territorio nacional,** con lluvias puntuales fuertes en zonas de Michoacán y Guerrero.

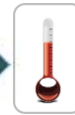
Miér.
22/Nov.



Jue.
23/Nov.



Vie.
24/Nov.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 23 de noviembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 23 al 24 de noviembre |

- **Posibilidad de caída de nieve o aguanieve, durante la mañana:** sierras de Coahuila y Nuevo León.
- **Viento de componente norte con rachas de 50 a 70 km/h:** costa sur de Veracruz, Istmo y Golfo de Tehuantepec.
- **Rachas de viento de 40 a 60 km/h con posibles tolvaneras:** Baja California, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Zacatecas, Durango, Aguascalientes, Jalisco y Guanajuato.

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

Miér.
22/Nov.



Jue.
23/Nov.



Vie.
24/Nov.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 24 de noviembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 24 al 25 de noviembre |

- Sistemas Meteorológico (Viernes 24)

Durante el viernes, **el sistema frontal Núm. 11 se extenderá con características de cálido sobre el oriente y centro del Golfo de México**, en interacción con una baja presión en el centro de dicho Golfo y un canal de baja presión sobre el sureste mexicano, propiciará lluvias y chubascos en Tamaulipas, Veracruz, Tabasco y la Península de Yucatán, siendo puntuales fuertes en Chiapas. **A partir del sábado, el sistema frontal Núm. 11 se extenderá con características de estacionario sobre el centro y oriente del Golfo de México, sin efectos significativos sobre el territorio nacional.**

Durante el viernes, **un canal de baja presión se extenderá sobre el noroeste y norte de la República Mexicana**, en interacción con el ingreso de humedad generado por la corriente en chorro subtropical, **propiciará fuertes rachas de viento con tolvaneras en dichas regiones y la Península de Baja California**; así como lluvias aisladas en dicha península, Sonora y Chihuahua.

Durante el sábado, **un nuevo sistema frontal se aproximará a la frontera noroeste y norte del territorio nacional, y durante el domingo el sistema se extenderá sobre el noroeste, norte y noreste del país**, en interacción con las corrientes en chorro polar y subtropical, ocasionará fuertes rachas de viento con tolvaneras, así como probabilidad de lluvias y chubascos en las regiones mencionadas.

Durante el viernes y sábado, **una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera sobre el occidente del territorio nacional, propiciará escaso potencial de lluvia sobre la Mesa del Norte**, el occidente, centro y oriente del país; así como el gradual ascenso de las temperaturas vespertinas sobre gran parte de la República Mexicana. A partir del domingo, se prevé que el sistema se debilite.

Miér.
22/Nov.



Jue.
23/Nov.



Vie.
24/Nov.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 24 de noviembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 24 al 25 de noviembre |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 24)

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 25)

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Baja California, Sonora, Chihuahua, Sinaloa, Nuevo León, Guerrero, Oaxaca y Campeche.	Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Puebla y Guerrero.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Tamaulipas, Veracruz, Tabasco, Yucatán y Quintana Roo.	Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Tamaulipas, Veracruz, Oaxaca, Tabasco, Campeche y Yucatán.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Chiapas.	Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Chiapas y Quintana Roo.
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.
22/Nov.



Jue.
23/Nov.



Vie.
24/Nov.

