

# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 31 de octubre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 31 de octubre al 03 de noviembre |

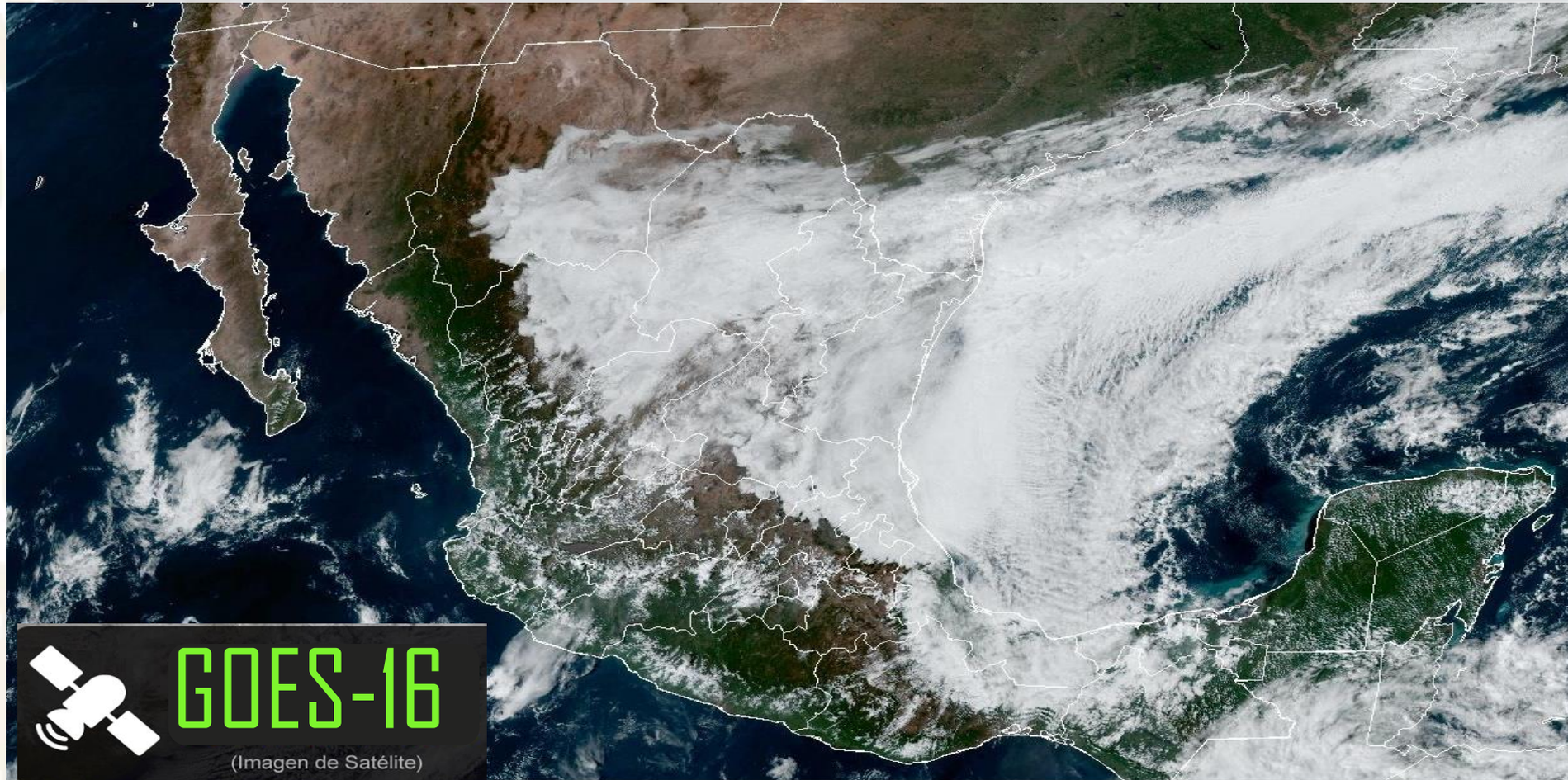


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs del día de hoy obtenida de GOES Image Viewer, GOES-East, CONUS.

# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 31 de octubre | Emisión – 16:00h |

| Validez del 31 de octubre al 01 de noviembre |

## - Sistemas Meteorológicos (Martes 31)

El **frente frío Núm. 8 se extiende sobre el Golfo de México y el sureste del país, interaccionará** con las bandas nubosas de la **tormenta tropical Pilar** que se localiza al sur de las costas de Centroamérica (Guatemala y El Salvador), **manteniendo el *temporal de lluvias* intensas a puntuales torrenciales en zonas de Veracruz, Oaxaca, Chiapas, Tabasco y Campeche.**

Por su parte, la **masa de aire ártico** asociada al frente, **ocasionará ambiente frío a muy frío durante esta noche y la madrugada del miércoles sobre la mayor parte del territorio nacional**, manteniéndose la probabilidad de *caída de nieve o aguanieve* en zonas montañosas del centro y oriente de la República Mexicana, durante la tarde y noche.

Asimismo, **continuará el evento de “Norte” muy fuerte a intenso con rachas de 110 a 130 km/h**, oleaje de 4 a 6 metros de altura y posible formación de trombas marinas en las costas de Veracruz y el Golfo de Tehuantepec, con rachas de 70 a 90 km/h, oleaje de 2 a 4 metros y posible formación de trombas marinas en las costas de Tamaulipas y Tabasco, y con rachas de 50 a 70 km/h, oleaje de 1 a 3 metros y posible formación de trombas marinas en las costas de Campeche y Yucatán.

Por otra parte, **la entrada de humedad del Océano Pacífico propiciará chubascos y lluvias puntuales fuertes sobre el occidente y sur de México.**

Mar.  
31/Oct.



Miér.  
01/Nov.



Jue.  
02/Nov.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 31 de octubre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 31 de octubre al 01 de noviembre |

- **Probabilidad de caída de aguanieve o nieve en cimas montañosas superiores a 4,200 metros sobre el nivel del mar del centro y oriente del país, durante la tarde y noche:** Citlaltépetl, Popocatepetl, Iztaccíhuatl, Nevado de Toluca, La Malinche, Sierra Negra y Cofre de Perote.
- **Evento de "Norte" con rachas de 110 a 130 km/h:** Istmo de Tehuantepec, y **con oleaje de 4 a 6 metros y posible formación de trombas marinas:** costas de Veracruz y Golfo de Tehuantepec.
- **Evento de "Norte" con rachas de 70 a 90 km/h, oleaje de 2 a 4 metros y posible formación de trombas marinas:** costas de Tamaulipas y Tabasco.
- **Evento de "Norte" con rachas de 50 a 70 km/h, oleaje de 1 a 3 metros y posible formación de trombas marinas:** costas de Campeche y Yucatán.
- **Viento con rachas de 50 a 70 km/h:** Golfo de California; **con tolvaneras:** Baja California, Sonora y Chihuahua.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras:** Nuevo León, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estados de México, Ciudad de México y Morelos.

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

**Mar.  
31/Oct.**



**Miér.  
01/Nov.**



**Jue.  
02/Nov.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 01 al 02 de noviembre |

## - Sistemas Meteorológicos (Miércoles 01)

El **frente frío Núm. 8 se extenderá sobre la Península de Yucatán y el sureste de México**, continuará interaccionando con la circulación de la **tormenta tropical Pilar** que se localizará al sur de las costas de Centroamérica (Guatemala y El Salvador), **manteniendo el *temporal de lluvias intensas a puntuales torrenciales*** en zonas de Veracruz, Oaxaca, Chiapas, Tabasco, Campeche y Quintana Roo, así como lluvias muy fuertes en Yucatán.

La **masa de aire ártico** asociada al frente, **ocasionará evento de "Norte" fuerte a intenso** con rachas de viento de 100 a 120 km/h, oleaje de 4 a 6 metros y posible formación de trombas marinas en la costas de Veracruz, Istmo y Golfo de Tehuantepec, y con rachas de 50 a 70 km/h y oleaje de 1 a 2 metros de altura en las costas de Tamaulipas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Asimismo, **continuará el ambiente frío a muy frío principalmente durante la mañana y noche** sobre la mayor parte del territorio nacional, con presencia de **heladas** en zonas altas de la Mesa del Norte, la Mesa Central y la Sierra Madre Occidental.

Asimismo, el ingreso de humedad del Océano Pacífico propiciará lluvias y chubascos en el occidente y sur del país.

Por otra parte, **se pronostica una disminución en el potencial de lluvia sobre entidades del noroeste, norte, noreste, oriente y centro de la República Mexicana.**

Mar.  
31/Oct.



Miér.  
01/Nov.



Jue.  
02/Nov.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 25 de noviembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 01 al 02 de noviembre |

- **Evento de “Norte” con rachas de 100 a 120 km/h:** Istmo de Tehuantepec, y **con oleaje de 4 a 6 metros y posible formación de trombas marinas:** costas de Veracruz y Golfo de Tehuantepec.
- **Evento de “Norte” con rachas de 50 a 70 km/h y oleaje de 1 a 2 metros de altura:** costas de Tamaulipas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

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

Mar.  
31/Oct.



Miér.  
01/Nov.



Jue.  
02/Nov.



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 02 de noviembre | Emisión - 30:00h |

| Validez del 02 al 03 de noviembre |

## - Sistemas Meteorológicos (Jueves 02)

El jueves, el **frente frío Núm. 8 se extenderá sobre el Mar Caribe y el sureste de México**, mantendrá su interacción con la circulación de la **tormenta tropical Pilar** que se desplazará al sur de las costas de Chiapas, ocasionando **probabilidad de lluvias muy fuertes a puntuales intensas en Veracruz, Oaxaca, Chiapas y Tabasco, así como lluvias fuertes en Campeche y Quintana Roo.**

La **masa de aire frío** asociada al frente **empezará a modificar sus características, favoreciendo un ascenso gradual de las temperaturas en el territorio nacional.**

Se mantiene el **evento de "Norte" fuerte a muy fuerte** con rachas de 80 a 100 km/h y oleaje de 2 a 4 metros en el Istmo y Golfo de Tehuantepec, y con rachas de 50 a 70 km/h y oleaje de 1 a 2 metros de altura en las costas de Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Por otra parte, **se mantendrá el escaso potencial de lluvia sobre los estados del noroeste, norte, noreste, oriente y centro del país.**

Mar.  
31/Oct.



Miér.  
01/Nov.



Jue.  
02/Nov.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 02 de noviembre | Emisión - 30:00h |

| Validez del 02 al 03 de noviembre |

## - Sistemas Meteorológicos (Jueves 02)

## - Sistemas Meteorológicos (Viernes 03)

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	Nayarit, Tamaulipas, Tlaxcala y Estado de México.	<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	Chihuahua, Durango, Sinaloa, Nayarit, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Hidalgo, Puebla y Estado de México.
<b>Lluvias con chubascos (5 -25 mm)</b>	Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Puebla y Yucatán.	<b>Lluvias con chubascos (5 -25 mm)</b>	Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero y Yucatán.
<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Campeche y Quintana Roo.	<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Veracruz, Oaxaca, Chiapas, Tabasco y Campeche..
<b>Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)</b>	Tabasco.	<b>Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)</b>	Quintana Roo.
<b>Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)</b>	Veracruz, Oaxaca y Chiapas.	<b>Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)</b>	No existe potencial.
<b>Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)</b>	No existe potencial.

Mar.  
31/Oct.



Miér.  
01/Nov.



Jue.  
02/Nov.

