

# Pronóstico Agrometeorológico

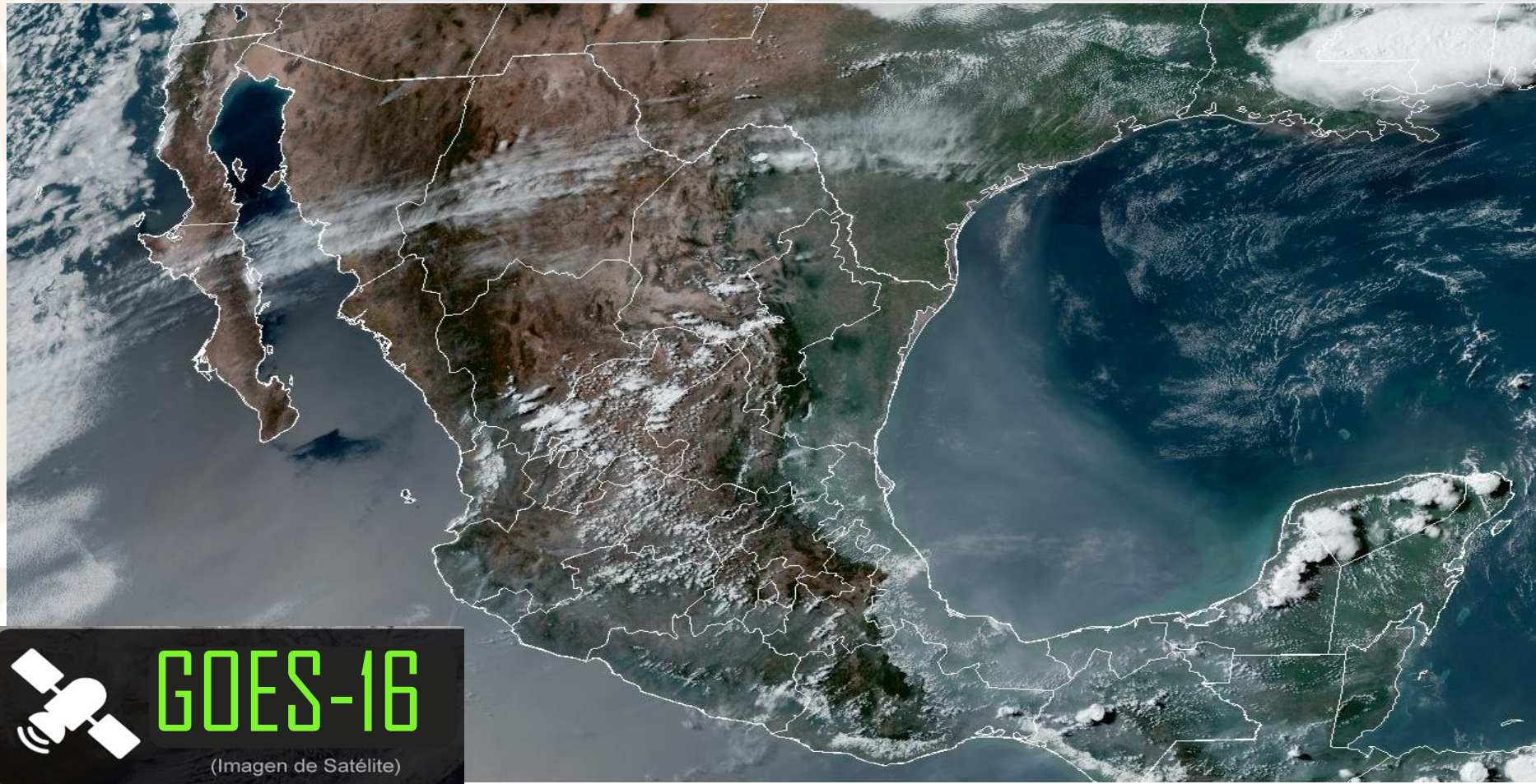


**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 03 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 03 al 06 de abril |



**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.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 03 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 03 al 04 de abril |

## - Sistemas Meteorológicos (Miércoles 03)

**El frente frío No. 43 se desplazará sobre el sureste mexicano y la Península de Yucatán, generando lluvias y chubascos acompañados de descargas eléctricas en las regiones mencionadas, con lluvias puntuales muy fuertes en Chiapas y fuertes en Tabasco; así como posible caída de granizo en zonas de Yucatán. La masa de aire frío asociada al frente producirá evento de “Norte” en el litoral del Golfo de México, Península de Yucatán, Istmo y Golfo de Tehuantepec, disminuyendo durante la noche; bancos de niebla en la Sierra Madre Oriental y el sureste del país; además de un refrescamiento de las temperaturas en el noreste, oriente y sureste del territorio nacional. A su vez, durante la madrugada del jueves se prevé ambiente frío a muy frío en zonas altas del noroeste, norte, centro y oriente de México, pronosticándose temperaturas inferiores a  $-5^{\circ}\text{C}$  en Chihuahua y Durango.**

**Por otro lado, la corriente en chorro subtropical originará rachas de viento de 60 a 80 km/h con tolveneras en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Durango, Zacatecas, Jalisco, Guanajuato, San Luis Potosí y Aguascalientes; así como rachas de 40 a 60 km/h en estados del noroeste, occidente y centro del territorio mexicano.**

**Finalmente, se mantendrá ambiente caluroso a muy caluroso y escasa probabilidad de lluvia en el occidente, centro y sur de la República Mexicana.**

Miér.  
03/Abr.



Jue.  
04/Abr.



Vie.  
05/Abr.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 03 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 03 al 04 de abril |

- **Vientos con rachas de 60 a 80 km/h:** Golfo de California; con tolvaneras: Baja California Sur, Sonora Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Durango, Zacatecas, Jalisco, Guanajuato, San Luis Potosí y Aguascalientes.
- **Evento de "Norte" con rachas de 60 a 80 km/h:** Istmo de Tehuantepec, con oleaje de 1 a 3 metros de altura: costas de Veracruz y Golfo de Tehuantepec; con rachas de 40 a 60 km/h y oleaje de 1 a 2 metros de altura: costas de Tamaulipas, Tabasco, Campeche y Yucatán, disminuyendo durante la noche.
- **Vientos con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras:** Baja California, Sinaloa, Nayarit, Michoacán, Colima, Guerrero, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Tlaxcala y Puebla.

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

**Miér.**  
**03/Abr.**



**Jue.**  
**04/Abr.**



**Vie.**  
**05/Abr.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 04 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 04 al 05 de abril |

## - Sistemas Meteorológicos (Jueves 04)

**El frente No. 43 se desplazará sobre la Península de Yucatán e ingresará al Mar Caribe durante la tarde, en interacción con un canal de baja presión sobre el sureste mexicano, ocasionará chubascos y lluvias fuertes en dichas regiones. La masa de aire frío asociada al frente modificará sus características térmicas permitiendo el ascenso de las temperaturas diurnas en el noreste, oriente y sureste del país, sin embargo, se mantendrá viento de componente norte con rachas de 50 a 70 km/h en el Istmo y Golfo de Tehuantepec. Al final del día, ambos sistemas dejarán de afectar al territorio nacional.**

**Durante la tarde-noche del jueves, un nuevo frente frío (No. 44) ingresará a Baja California, asociado con la corriente en chorro polar ocasionará lluvias aisladas en dicha entidad. A su vez, se prevén rachas de viento de 70 a 90 km/h y tolvaneras en zonas de Baja California y Sonora.**

**Finalmente, se mantendrá ambiente caluroso a muy caluroso y escasa probabilidad de lluvia en el occidente, centro y sur del país.**

Miér.  
03/Abr.



Jue.  
04/Abr.



Vie.  
05/Abr.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 04 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 04 al 05 de abril |

- **Vientos con rachas de 60 a 80 km/h y tolvaneras:** Baja California y Sonora.
- **Viento de componente norte con rachas de 50 a 70 km/h:** Istmo y Golfo de Tehuantepec.
- **Vientos con rachas de 40 a 60 km/h: Campeche, Yucatán y Quintana Roo; con tolvaneras:** Baja California Sur, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Sinaloa, Durango, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Tlaxcala y Puebla.

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

Miér.  
03/Abr.



Jue.  
04/Abr.



Vie.  
05/Abr.



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 05 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 05 al 06 de abril |

## - Sistemas Meteorológico (Viernes 05)

**Durante el viernes y sábado, el frente frío (No. 44) se desplazará sobre el noroeste y norte de México, asociado con la corriente en chorro polar y con una vaguada polar que se desplazará sobre el suroeste de Estados Unidos, ocasionarán chubascos y lluvias fuertes en Baja California, así como ambiente muy frío y posible caída de nieve o aguanieve en las sierras de dicho estado. A su vez, se prevén rachas de viento de 70 a 90 km/h en Baja California, Sonora y Chihuahua. A partir del domingo el frente frío (No. 44) se desplazará sobre la frontera norte de México, incrementando la probabilidad de chubascos con descargas eléctricas en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.**

Miér.  
03/Abr.



Jue.  
04/Abr.



Vie.  
05/Abr.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 05 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 05 al 06 de abril |

## - Sistemas Meteorológicos (Viernes 05)

## - Sistemas Meteorológicos (Sábado 06)

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	Sonora, Tamaulipas, Puebla, Oaxaca y Veracruz.	<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	Baja California, Nuevo León, Tamaulipas, Puebla, Veracruz, Campeche y Quintana Roo.
<b>Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)</b>	Chiapas, Tabasco, Campeche y Quintana Roo.	<b>Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)</b>	Oaxaca y Chiapas.
<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Baja California.	<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	No existe potencial.
<b>Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)</b>	No existe potencial.
<b>Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)</b>	No existe potencial.	<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.
<b>Tormentas superiores a (250 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Tormentas superiores a (250 mm)</b>	No existe potencial.

Miér.  
03/Abr.



Jue.  
04/Abr.



Vie.  
05/Abr.

