

# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 04 al 07 de abril |

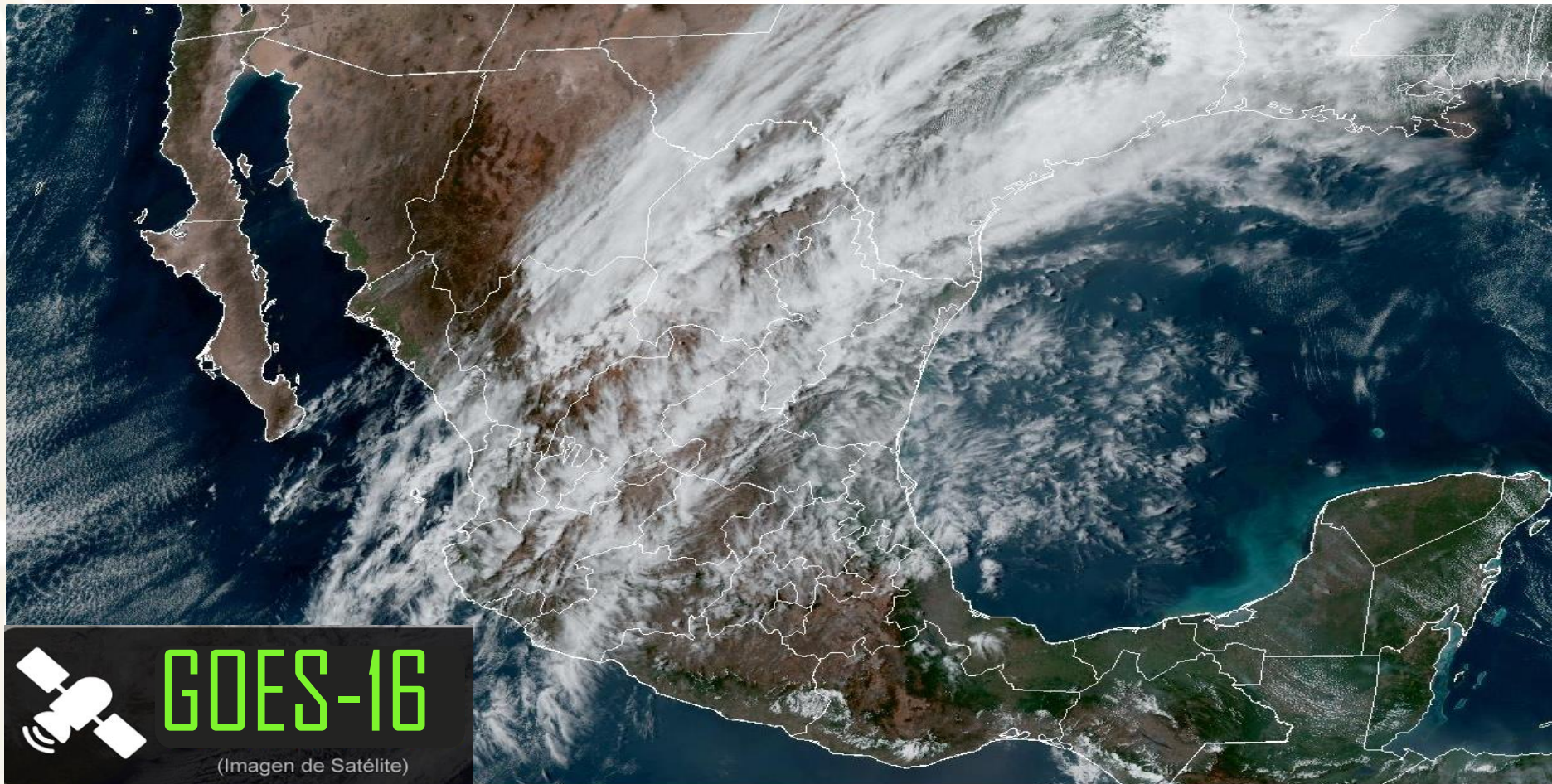


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 pm del día de hoy obtenida de GOES Image Viewer, GOES-East, CONUS.

# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 04 al 05 de abril |

## - Sistemas Meteorológicos (Martes 04)

El **frente frío Núm. 47 se desplazará sobre el noroeste y norte de México**, interaccionará con una línea seca extendida sobre el noreste del territorio nacional y con las corrientes en chorro polar y subtropical, **ocasionando rachas fuertes a intensas de viento en las mencionadas regiones.**

Por otra parte, un **canal de baja presión en el oriente del país** y el ingreso de humedad del Golfo de México, **originarán lluvias y chubascos en el centro, oriente y sureste de la República Mexicana.**

Finalmente, continuará la **onda de calor en gran parte del territorio nacional, generando ambiente caluroso a extremadamente caluroso** principalmente en el noreste, occidente, centro, oriente, sur y sureste del país.

Mar.  
04/Abr.



Miér.  
05/Abr.



Jue.  
06/Abr.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 04 al 05 de abril |

- **Viento con rachas de 80 a 100 km/h y tolvaneras:** Chihuahua.
- **Viento con rachas de 60 a 80 km/h:** Golfo de California, y **con tolvaneras:** Baja California, Baja California Sur, Sonora, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Coahuila y Nuevo León.
- **Viento de componente sur (Surada) con rachas de 60 a 80 km/h:** Tamaulipas, Veracruz, Oaxaca (oriente), Tabasco, Campeche y Yucatán.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato y Quintana Roo.

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

**Mar.**  
**04/Abr.**



**Miér.**  
**05/Abr.**



**Jue.**  
**06/Abr.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 05 al 06 de abril |

## - Sistemas Meteorológicos (Miércoles 05)

El **frente frío Núm. 47 se extenderá sobre el norte y noreste de México**, interaccionará con un canal de baja presión que se localizará en el oriente de la República Mexicana y con la corriente en chorro subtropical, **ocasionando fuertes rachas de viento sobre dichas regiones**, así como chubascos y lluvias fuertes acompañadas de descargas eléctricas en el norte, noreste, oriente y centro del país, con lluvias puntuales muy fuertes en Nuevo León, Tamaulipas e Hidalgo.

Por otra parte, **el ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México, originará lluvias y chubascos en el centro, oriente y sureste del país.**

Finalmente, durante este día, continuará la **onda de calor en gran parte del territorio nacional, generando ambiente caluroso a extremadamente caluroso** principalmente en el noreste, occidente, centro, oriente, sur y sureste del país.

Mar.  
04/Abr.



Miér.  
05/Abr.



Jue.  
06/Abr.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 05 al 06 de abril |

- **Viento con rachas de 60 a 80 km/h y tolveneras:** Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Durango, Veracruz (sur) y Oaxaca (oriente).
- **Viento con rachas de 50 a 60 km/h:** Campeche, Yucatán y Quintana Roo, y **con tolveneras:** Chihuahua y Tabasco.
- **Viento con rachas de 40 a 50 km/h:** Golfo de California, Baja California, Baja California Sur, Sonora, Aguascalientes, Jalisco y Guanajuato.

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

Mar.  
04/Abr.



Miér.  
05/Abr.



Jue.  
06/Abr.



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 06 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 06 al 07 de abril |

## - Sistemas Meteorológicos (Jueves 06)

El jueves, el **frente frío Núm. 47 se extenderá sobre el noreste y oriente de México**, interaccionará con divergencia en altura, **propiciando lluvias fuertes a muy fuertes**, descargas eléctricas y posibles granizadas **en las mencionadas regiones**, pronosticándose lluvias puntuales intensas en zonas de Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Hidalgo, Puebla y Veracruz.

La **masa de aire frío asociada al frente Núm. 47 generará un refrescamiento de las temperaturas máximas** sobre entidades del norte, noreste, oriente y centro del país.

Mar.  
04/Abr.



Miér.  
05/Abr.



Jue.  
06/Abr.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 06 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 06 al 07 de abril |

## - Sistemas Meteorológicos (Jueves 06)

## - Sistemas Meteorológicos (Viernes 07)

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	Chihuahua, Durango, Ciudad de México, Tabasco y Quintana Roo.	<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	Chihuahua, Durango, Guanajuato, Ciudad de México, Tabasco y Quintana Roo.
<b>Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)</b>	Estado de México, Tlaxcala, Oaxaca y Chiapas.	<b>Tormentas puntuales fuertes (5 - 25 mm)</b>	Coahuila, Zacatecas, Querétaro, Estado de México, Tlaxcala y Chiapas.
<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Coahuila, Zacatecas y Guanajuato.	<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Hidalgo, Puebla, Veracruz y Oaxaca.
<b>Tormentas puntuales intensas (50 - 75 mm)</b>	Querétaro.	<b>Tormentas puntuales intensas (50 - 75 mm)</b>	No existe potencial.
<b>Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)</b>	Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Hidalgo, Puebla y Veracruz.	<b>Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)</b>	No existe potencial.
<b>Tormentas puntuales intensas (150 - 250 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Tormentas puntuales intensas (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.

Mar.  
04/Abr.



Miér.  
05/Abr.



Jue.  
06/Abr.

