

# Pronóstico Agrometeorológico

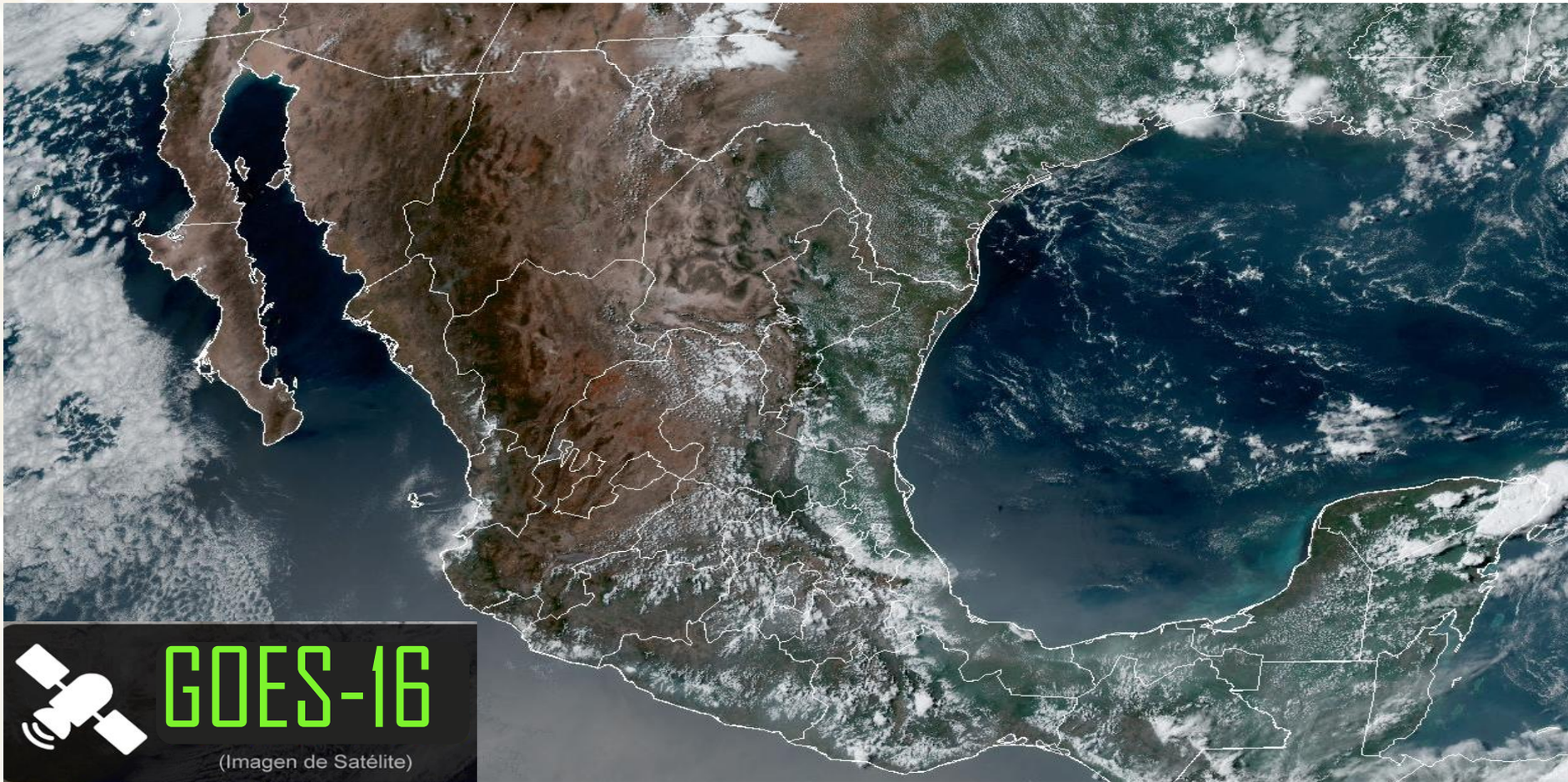


**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 31 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 31 de mayo al 03 de junio |



**GOES-16**

(Imagen de Satélite)

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

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 31 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 31 de mayo al 01 de junio |

## - Sistemas Meteorológicos (Miércoles 31)

Un **canal de baja presión sobre la Península de Yucatán y el sureste del país**, en interacción con divergencia en altura y con el ingreso de humedad del Golfo de México y Mar Caribe, **ocasionarán lluvias fuertes a muy fuertes acompañadas de descargas eléctricas y posibles granizadas en ambas regiones.**

Un segundo **canal de baja presión se extenderá sobre la Mesa del Norte y la Mesa Central**, interaccionará con una línea seca que se establecerá sobre el norte de la República Mexicana, con la corriente en chorro subtropical y con el ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México, **generando lluvias e intervalos de chubascos con descargas eléctricas en el noreste, oriente, centro y sur del territorio nacional**, con lluvias puntuales fuertes en Puebla, Oaxaca y Veracruz, además de rachas fuertes de viento en el noroeste, norte y noreste de México.

Asimismo, **continuará el ambiente caluroso a muy caluroso sobre entidades del litoral del Pacífico Mexicano, el oriente y sureste del país, así como en la Península de Yucatán.**

Mié.  
31/May.



Jue.  
01/Jun.



Vie.  
02/Jun.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 31 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 31 de mayo al 01 de junio |

- **Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras:** Baja California, Sonora y Durango, y **con posible formación de torbellinos:** Chihuahua y Coahuila.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Campeche, Yucatán y Quintana Roo, con **posibles tolvaneras:** Baja California Sur, Nuevo León, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco y Guanajuato.

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

**Mié.**  
**31/May.**



**Jue.**  
**01/Jun.**



**Vie.**  
**02/Jun.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 01 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 01 al 02 de junio |

## - Sistemas Meteorológicos (Jueves 01)

Una **línea seca sobre el norte de México**, en interacción con un canal de baja presión en el interior del territorio nacional, la corriente en chorro subtropical y el ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México, **ocasionarán lluvias y chubascos acompañados de descargas eléctricas en el noreste, oriente, centro y sur de la República Mexicana**, además de rachas fuertes de viento en el noroeste, norte y noreste del país.

Un **segundo canal de baja presión en el sureste mexicano y la Península de Yucatán**, aunado al ingreso de humedad del Golfo de México y Mar Caribe, **propiciarán lluvias y chubascos en ambas regiones**.

A partir de este día, **una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera se establecerá sobre la porción occidental del territorio nacional, favoreciendo un incremento gradual de la temperatura** en los 32 estados de la República Mexicana, lo que generará la tercera onda de calor.

Mié.  
31/May.



Jue.  
01/Jun.



Vie.  
02/Jun.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 01 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 01 al 02 de junio |

- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h: Campeche y Yucatán, y con posibles tolvánicas:** Baja California, Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Durango, Aguascalientes y Jalisco.

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

**Mié.**  
**31/May.**



**Jue.**  
**01/Jun.**



**Vie.**  
**02/Jun.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 02 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 02 al 03 de junio |

## - Sistemas Meteorológicos (Viernes 02)

Durante el período de pronóstico,

- Una línea seca sobre el norte de la República Mexicana,
- canales de baja presión en el interior y sureste del país,
- divergencia en altura en el noreste, oriente y centro del territorio nacional,
- el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe y
- la corriente en chorro subtropical,

**ocasionarán lluvias y chubascos** acompañados de descargas eléctricas y posible caída de granizo **en el noreste, oriente, centro, sur y sureste de México.**

Asimismo, **prevalecerá la tercera onda de calor, con temperaturas máximas por arriba de los 30 °C** en los 32 estados del territorio nacional, superando los 35 °C **en 27 entidades de la República Mexicana.**

Mié.  
31/May.



Jue.  
01/Jun.



Vie.  
02/Jun.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 02 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 02 al 03 de junio |

## - Sistemas Meteorológicos (Viernes 02)

## - Sistemas Meteorológicos (Sábado 03)

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

Mié.  
31/May.



Jue.  
01/Jun.



Vie.  
02/Jun.

