

# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 09 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 09 al 12 de junio |

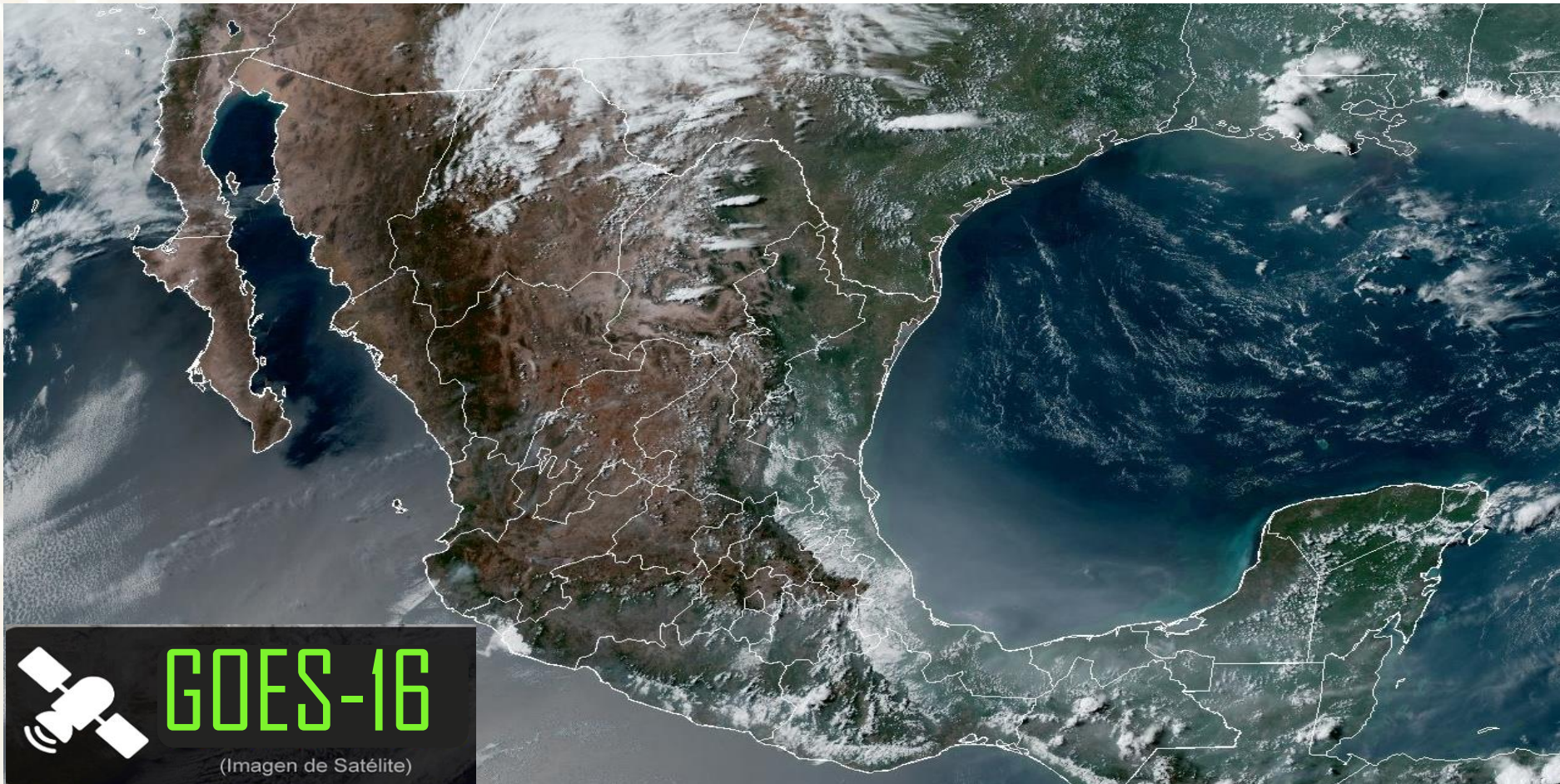


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs del día de hoy obtenida de GOES Image Viewer, GOES-East, CONUS.

# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 09 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 09 al 10 de junio |

## - Sistemas Meteorológicos (Viernes 09)

**Canales de baja presión sobre la Mesa del Norte, la Mesa Central y el sureste del territorio nacional**, en combinación con el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **propiciarán lluvias y chubascos** acompañados de descargas eléctricas en el noreste, oriente, centro, sur y sureste del país, pronosticándose lluvias puntuales fuertes con posible caída de granizo en Coahuila, Puebla, Veracruz, Oaxaca y Chiapas.

Asimismo, una **línea seca** en el norte de México, en interacción con la corriente en chorro subtropical, aunado a divergencia en altura, **ocasionarán vientos fuertes y posibles tolvaneras en el noroeste, norte y noreste** de la República Mexicana, con probabilidad de formación de torbellinos en Coahuila.

Por otra parte, la **onda tropical Núm. 1 se desplazará al sur de las costas de Chiapas.**

Finalmente, una **circulación anticiclónica en niveles medios** de la atmósfera mantendrá la **tercera onda de calor** sobre el territorio nacional, **pronosticándose temperaturas superiores a los 40 °C** en zonas de Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Morelos, Oaxaca, Chiapas, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Vie.  
09/May.



Sáb.  
10/May.



Dom.  
11/May.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 09 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 09 al 10 de junio |

- **Viento con rachas de 50 a 70 km/h y tolvaneras:** Chihuahua, Durango y Nuevo León; **con posible formación de torbellinos:** Coahuila.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras:** Baja California, Baja California Sur, Sonora, Zacatecas, San Luis Potosí y Tamaulipas.

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

**Vie.**  
**09/May.**



**Sáb.**  
**10/May.**



**Dom.**  
**11/May.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 10 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 10 al 11 de junio |

## - Sistemas Meteorológicos (Sábado 10)

Un **canal de baja presión** se extenderá sobre la Mesa del Norte, la Mesa Central y el sureste del territorio nacional, en combinación con el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **originarán lluvias y chubascos** acompañados de descargas eléctricas en el noreste, oriente, centro, sur y sureste del país, pronosticándose lluvias puntuales fuertes y posible caída de granizo en Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Chiapas y Quintana Roo.

Asimismo, una **línea seca** en el norte de México, en combinación con la corriente en chorro subtropical, aunado con divergencia en altura, **ocasionarán vientos fuertes y posibles tolvaneras** en el noroeste, norte y noreste de la República Mexicana, con probabilidad de formación de torbellinos en Coahuila.

Por otra parte, la **onda tropical Núm. 1 se desplazará al sur** del Golfo de Tehuantepec, reforzando la probabilidad de lluvias en Oaxaca y Chiapas.

Finalmente, una **circulación anticiclónica en niveles medios** de la atmósfera mantendrá la **tercera onda de calor** sobre el territorio nacional, **pronosticándose temperaturas superiores a los 40 °C** en zonas de Baja California, Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Morelos, Oaxaca, Chiapas, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

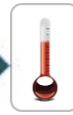
Vie.  
09/May.



Sáb.  
10/May.



Dom.  
11/May.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 10 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 10 al 11 de junio |

- **Viento con rachas de 60 a 80 km/h y tolvaneras:** Baja California, Sonora, Chihuahua y Durango; **con posible formación de torbellinos:** Coahuila.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras:** Baja California Sur, Nuevo León, Tamaulipas, 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, San Luis Potosí, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Veracruz, Puebla, Ciudad de México, Morelos y Campeche.	<b>Temperaturas mínimas menores a -5°C</b>	No existe potencial.
<b>Lluvias con chubascos (5 -25 mm)</b>	Estado de México, Guerrero, Oaxaca y Yucatán.	<b>Temperaturas mínimas de 0 a -5°C</b>	No existe potencial.
<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Chiapas y Quintana Roo.	<b>Temperaturas mínimas de 0 a 5°C</b>	Zonas montañosas de Chihuahua y Durango.
<b>Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Temperaturas máximas de 30 a 35°C</b>	Tlaxcala y Ciudad de México.
<b>Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Temperaturas máximas de 35 a 40 °C</b>	Baja California Sur, Chihuahua, Durango, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México (suroeste) y Puebla.
<b>Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Temperaturas máximas de 40 a 45 °C</b>	Baja California, Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Morelos, Oaxaca, Chiapas, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

**Vie.**  
**09/May.**



**Sáb.**  
**10/May.**



**Dom.**  
**11/May.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Domingo 11 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 11 al 12 de junio |

## - Sistemas Meteorológicos (Domingo 11)

Durante el período de pronóstico:

- canales de baja presión,
- una línea seca,
- divergencia en altura,
- el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe,
- corriente en chorro subtropical,

**originarán lluvias y chubascos** acompañados de descargas eléctricas en el norte, noreste, oriente, centro, sur y sureste del país, con lluvias puntuales fuertes y posible caída de granizo en Durango, Zacatecas, Oaxaca y Chiapas, así como vientos fuertes con posibles tolvánicas en el noroeste, norte, noreste y centro de México.

Asimismo, una **circulación anticiclónica** en niveles medios de la atmósfera mantendrá la **tercera onda de calor** sobre el territorio nacional, con temperaturas máximas de 40 a 45 °C en 21 entidades de la República Mexicana.

Por su parte, la **onda tropical Núm. 1 se desplazará al sur de las costas de Guerrero, Michoacán y Colima**, durante el período de pronóstico, mientras que una **nueva onda tropical** podría ingresar en el sureste de México en el transcurso del martes.

Vie.  
09/May.



Sáb.  
10/May.



Dom.  
11/May.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Domingo 11 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 11 al 12 de junio |

## - Sistemas Meteorológicos (Domingo 11)

## - Sistemas Meteorológicos (Lunes 12)

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

**Vie.  
09/May.**



**Sáb.  
10/May.**



**Dom.  
11/May.**

