

# Pronóstico Agrometeorológico

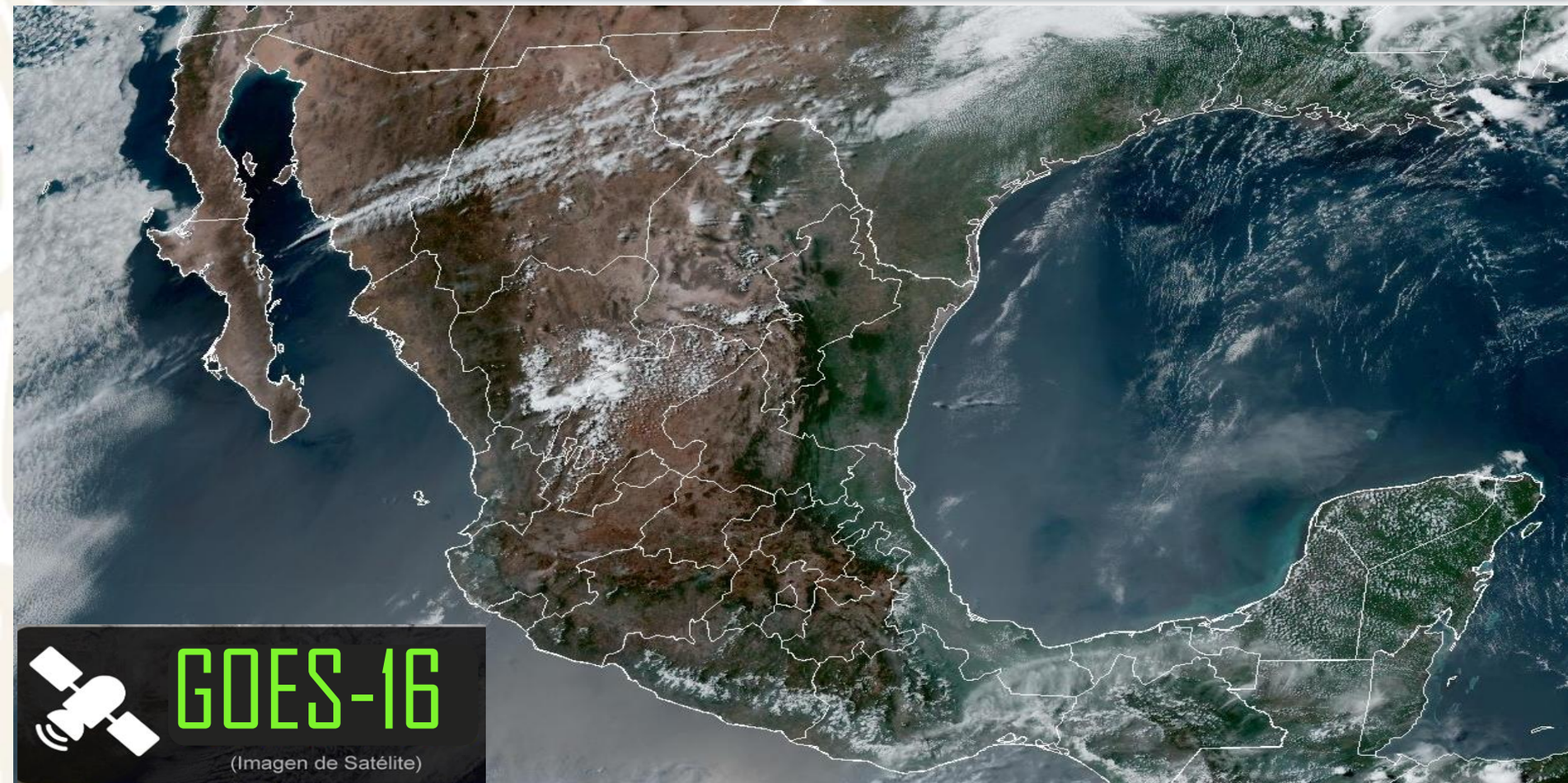


**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 13 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 13 al 16 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



Martes 13 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 13 al 14 de junio |

## - Sistemas Meteorológicos (Martes 13)

Una **circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera** mantendrá la **tercera onda de calor** sobre el territorio nacional, pronosticándose **temperaturas superiores a los 30 °C en los 32 estados del país**, resaltando temperaturas mayores a los 40 °C en Sonora, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Morelos, Oaxaca, Chiapas, Chihuahua, Coahuila, Durango (occidente), Zacatecas, San Luis Potosí, Hidalgo, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán, **pudiendo superar los 45°C este día en Sinaloa, Nuevo León y Tamaulipas**.

Por otra parte, **canales de baja presión sobre el interior y el sureste de México**, en combinación con divergencia en altura y el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **originarán lluvias y chubascos vespertinos** acompañados de descargas eléctricas y rachas de viento **sobre la Mesa del Norte, occidente, sur y sureste de la República Mexicana**, pronosticándose lluvias puntuales fuertes en Oaxaca y Chiapas.

Asimismo, **una línea seca sobre el noreste del país**, en interacción con la corriente en chorro subtropical, **ocasionarán vientos fuertes** con posibles tolvaneras sobre el noroeste, norte y noreste de México.

Finalmente, **la onda tropical Núm. 2 se desplazará al sur de las costas de Colima y Jalisco, sin afectar** costas nacionales.

Mar.  
13/Jun.



Miér.  
14/Jun.



Jue.  
15/Jun.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 13 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 13 al 14 de junio |

- **Viento con rachas de 50 a 70 km/h y tolvaneras:** Chihuahua, Durango, Zacatecas, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras:** Baja California, Baja California Sur, Sonora, Sinaloa, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

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

**Mar.  
13/Jun.**



**Miér.  
14/Jun.**



**Jue.  
15/Jun.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 14 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 14 al 15 de junio |

## - Sistemas Meteorológicos (Miércoles 14)

Una **circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera** mantendrá la **tercera onda de calor** sobre el territorio nacional, incluido el Valle de México, **pronosticándose temperaturas superiores a los 30 °C en los 32 estados del país**, resaltando temperaturas mayores a los 40 °C en Sonora, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Morelos, Oaxaca, Chiapas, Chihuahua, Durango, Zacatecas, Coahuila, San Luis Potosí, Hidalgo, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán, **pudiendo incluso superar los 45°C en Sinaloa, Nuevo León y Tamaulipas.**

Por otra parte, **canales de baja presión se extenderán sobre el interior y el sureste de México**, en combinación con divergencia en altura y el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **originarán lluvias y chubascos vespertinos** acompañados de descargas eléctricas y rachas de viento **sobre norte, occidente, sur y sureste de la República Mexicana**, pronosticándose lluvias puntuales fuertes en Oaxaca y Chiapas.

Finalmente, **una línea seca sobre el norte del país**, en interacción con la corriente en chorro subtropical, **ocasionarán vientos fuertes** con posibles tolvánicas sobre el noroeste, norte y noreste de México.

Mar.  
13/Jun.



Miér.  
14/Jun.



Jue.  
15/Jun.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 14 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 14 al 15 de junio |

- **Viento con rachas de 50 a 70 km/h y tolvaneras:** Chihuahua, Durango, Zacatecas, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras:** Baja California, Baja California Sur, Sonora, Sinaloa, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

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

Mar.  
13/Jun.



Miér.  
14/Jun.



Jue.  
15/Jun.



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 15 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 15 al 16 de junio |

## - Sistemas Meteorológico (Jueves 15)

Durante el período de pronóstico, una **circulación anticiclónica** en niveles medios de la atmósfera **mantendrá la tercera onda de calor** sobre el territorio nacional, incluido el Valle de México, **con temperaturas máximas que podrían superar los 40 °C en 24 entidades de la República Mexicana.**

Por otra parte,

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

**originarán lluvias y chubascos** acompañados de descargas eléctricas **en el norte, occidente, sur y sureste del país, incluida la Península de Yucatán**, con lluvias puntuales fuertes y posible caída de granizo en Coahuila, Guerrero, Oaxaca y Chiapas, además de vientos fuertes con posibles tolvánicas en el noroeste, norte, noreste y centro de México.

Asimismo, **una onda tropical se desplazará frente a las costas de Chiapas y Oaxaca**, asociada con una zona de inestabilidad con probabilidad para desarrollo ciclónico, **incrementando el potencial de lluvias en el sureste y sur del territorio nacional.**

Mar.  
13/Jun.



Miér.  
14/Jun.



Jue.  
15/Jun.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 15 de junio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 15 al 16 de junio |

## - Sistemas Meteorológicos (Jueves 15)

## - Sistemas Meteorológicos (Viernes 16)

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	Nuevo León, Durango, Estado de México, Veracruz y Quintana Roo.	<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	Michoacán, Estado de México, Tabasco, Campeche y Quintana Roo.
<b>Lluvias con chubascos (5 -25 mm)</b>	Coahuila y Guerrero.	<b>Lluvias con chubascos (5 -25 mm)</b>	Chihuahua, Durango, Guerrero y Veracruz.
<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Oaxaca y Chiapas.	<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Coahuila, 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 superiores a (250 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Tormentas superiores a (250 mm)</b>	No existe potencial.

Mar.  
13/Jun.



Miér.  
14/Jun.



Jue.  
15/Jun.

