

# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 04 al 07 de julio |

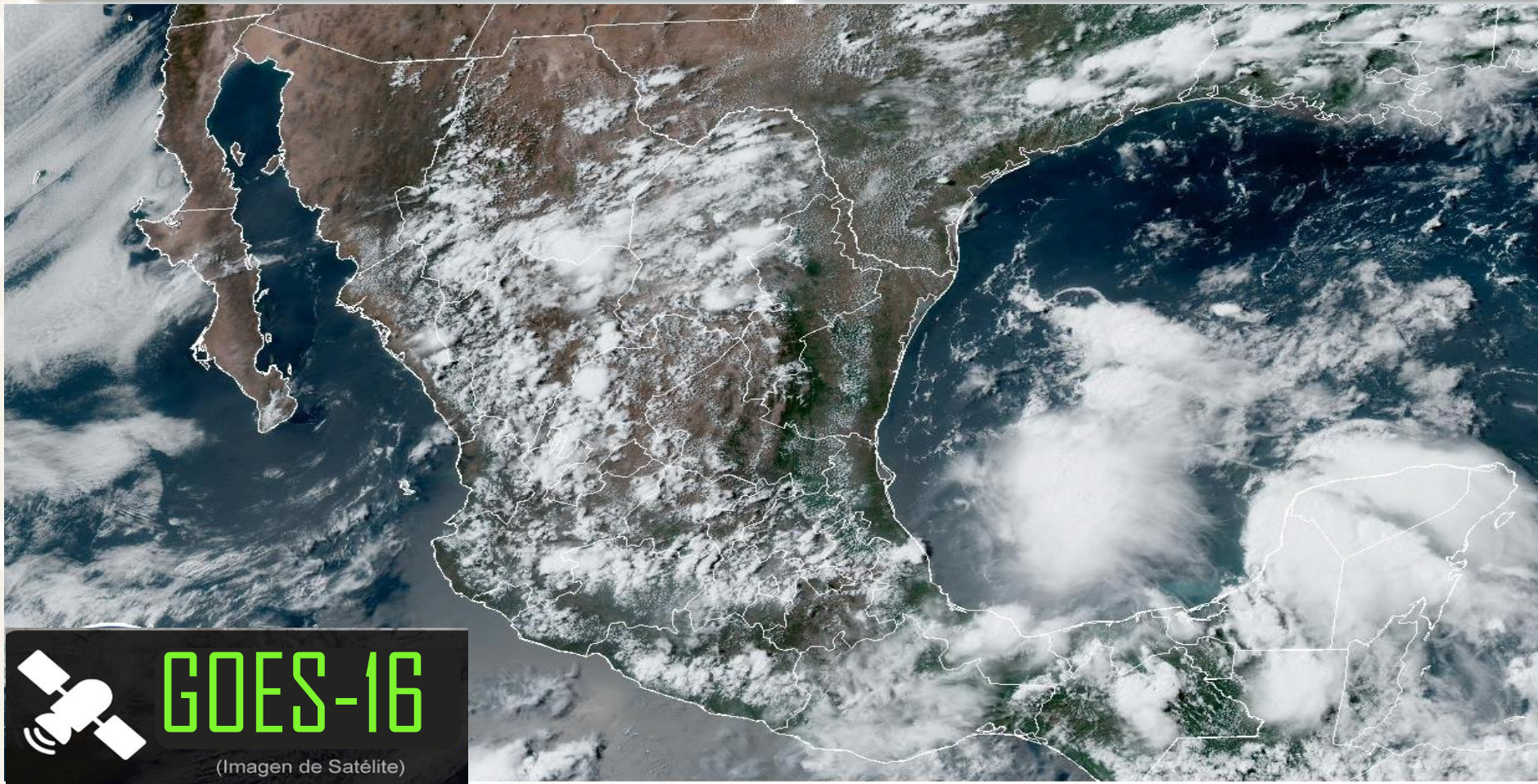


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs del día de hoy obtenida de GOES Image Viewer, GOES-East, CONUS.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 04 al 05 de julio |

## - Sistemas Meteorológicos (Martes 04)

El paso de la **onda tropical Núm. 9 sobre el sur del territorio nacional**, en interacción con una zona de inestabilidad al sur de las costas de Guerrero y Michoacán y con el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **ocasionarán durante este día, lluvias de fuertes a puntuales intensas en el sur, sureste y oriente del país.**

El ingreso de la **nueva onda tropical Núm. 10 al sur de la Península de Yucatán**, propiciará chubascos y lluvias puntuales fuertes en dicha península.

**Canal de baja presión en el interior del territorio nacional**, aunado con divergencia en altura y el ingreso de humedad de ambos litorales, **originarán lluvias fuertes a muy fuertes** con descargas eléctricas y posible caída de granizo **en entidades del noroeste, occidente y centro del territorio nacional**, incluido el Valle de México.

Finalmente, **se mantendrá el ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso sobre los estados del noroeste y noreste del territorio nacional.**

Mar.  
04/Jul.



Miér.  
05/Jul.



Jue.  
06/Jul.





# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 04 al 05 de julio |

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

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

Mar.  
04/Jul.



Miér.  
05/Jul.



Jue.  
06/Jul.



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 05 al 06 de julio |

## - Sistemas Meteorológicos (Miércoles 05)

Durante este día, se prevé que **la onda tropical Núm. 9** en interacción con una zona de baja presión con probabilidad para desarrollo ciclónico localizada al suroeste de las costas de Guerrero y Michoacán, **reforzarán la probabilidad de chubascos con lluvias fuertes en el occidente del país.**

La **onda tropical Núm. 10** recorrerá el sur y sureste del territorio nacional y en combinación con un canal de baja presión extendido sobre el sur del Golfo de México, además del ingreso de humedad de ambos litorales, **ocasionarán lluvias de muy fuertes a puntuales torrenciales en el sur y sureste de México.**

**Canal de baja presión en el interior del territorio nacional** aunado con divergencia en altura, **propiciarán chubascos y lluvias fuertes, descargas eléctricas y posibles granizadas en el noroeste y centro de México.**

Finalmente, **se mantendrá el ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso sobre los estados del noroeste y noreste del territorio nacional.**

Mar.  
04/Jul.



Miér.  
05/Jul.



Jue.  
06/Jul.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 05 al 06 de julio |

- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Tabasco, Oaxaca, Guerrero, Chiapas, Campeche y Yucatán; **con posibles tolvaneras:** Baja California, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Durango, Aguascalientes, Jalisco y Guanajuato.

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

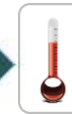
Mar.  
04/Jul.



Miér.  
05/Jul.



Jue.  
06/Jul.



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 06 al 07 de julio |

## - Sistemas Meteorológico (Jueves 06)

Durante el periodo de pronóstico, **se prevé que la zona de baja inestabilidad incrementa el potencial para desarrollo ciclónico al sur de las costas de Michoacán**, asimismo, el **avance de la onda tropical Núm. 10** sobre el sur del territorio nacional **incrementarán el potencial de lluvias de muy fuertes a puntuales intensas en el occidente, sur y sureste del país**, además de vientos fuertes y oleaje elevado en las costas de Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero y la costa occidental de Oaxaca.

Durante el período de pronóstico, **divergencia en altura y el ingreso de humedad** del Océano Pacífico **propiciarán chubascos y lluvias fuertes a muy fuertes, descargas eléctricas y posibles granizadas en el noroeste y centro de México.**

Durante el periodo de pronóstico, **se mantendrá el ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso sobre los estados del noroeste y noreste del territorio nacional.**

Mar.  
04/Jul.



Miér.  
05/Jul.



Jue.  
06/Jul.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 06 al 07 de julio |

## - 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>	No existe potencial.	<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	No existe potencial.
<b>Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)</b>	Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.	<b>Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)</b>	Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Morelos, Puebla, Ciudad de México y Yucatán.
<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Sonora, Chihuahua, Sinaloa, Durango, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Veracruz, Puebla y Tlaxcala.	<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Sinaloa, Durango, Colima, Estado de México, Veracruz, Tabasco, Campeche y Quintana Roo.
<b>Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)</b>	Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca y Chiapas.	<b>Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)</b>	Nayarit, Jalisco, Michoacán y Guerrero.
<b>Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)</b>	Oaxaca y Chiapas.
<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.  
04/Jul.



Miér.  
05/Jul.



Jue.  
06/Jul.

