

# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 04 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 04 al 07 de septiembre |

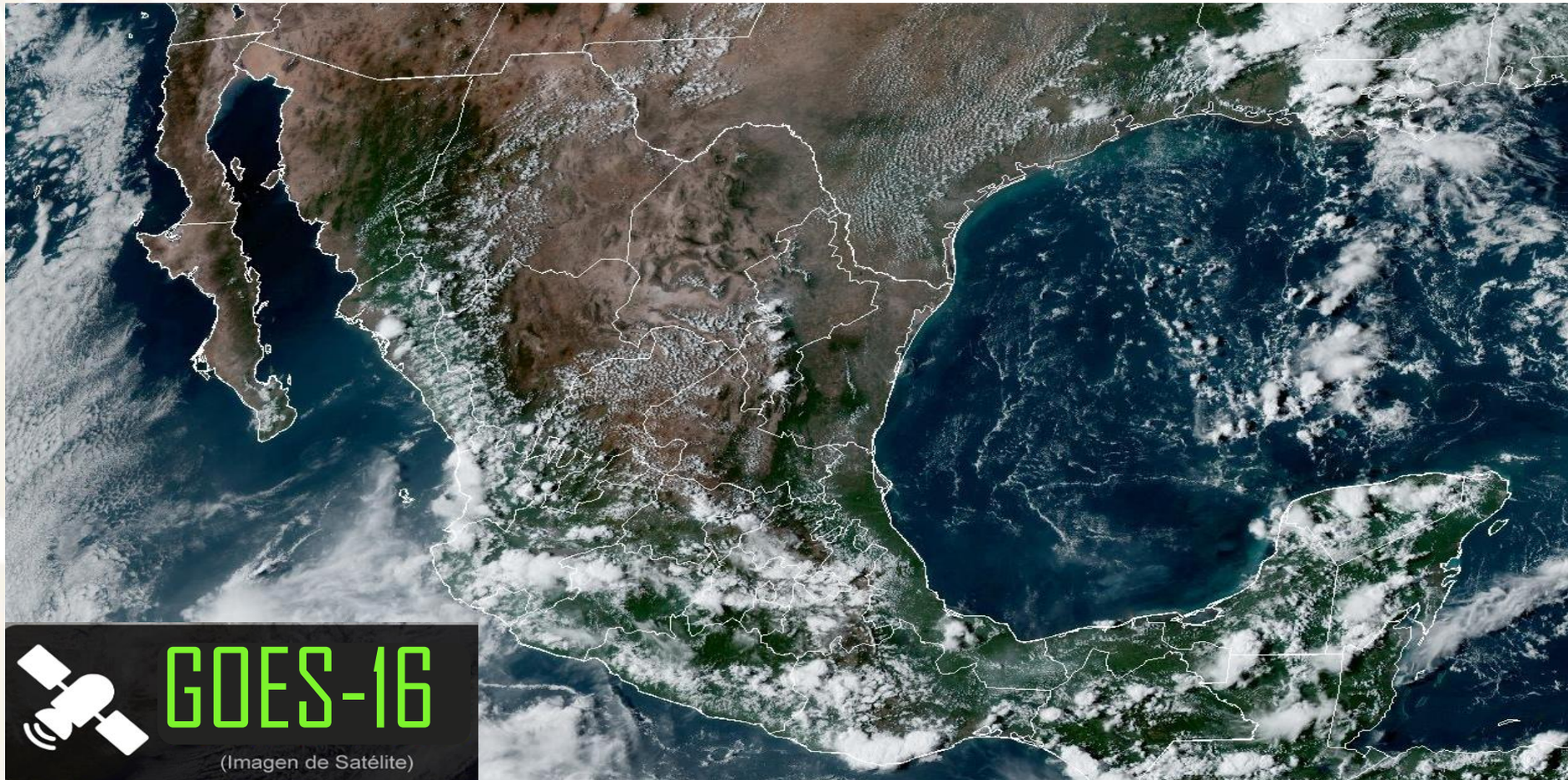


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs. del día de hoy obtenida de GOES Imagen Viewer, GOES-East, CONUS.

# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 04 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 04 al 05 de septiembre |

## - Sistemas Meteorológicos (Lunes 04)

La **onda tropical Núm. 25 se desplazará al sur de las costas de Colima y Jalisco**, se asocia con una zona de baja presión con alta probabilidad para desarrollo ciclónico que se localiza al sur de las costas de Guerrero y Michoacán, lo que favorece el ingreso de humedad del Océano Pacífico hacia el sur y occidente del territorio nacional, **ocasionando lluvias muy fuertes a puntuales intensas** acompañadas de descargas eléctricas y rachas de viento en las mencionadas regiones, **además de chubascos y lluvias puntuales fuertes en el centro del país.**

Por su parte, **el monzón mexicano originará lluvias fuertes a muy fuertes** con descargas eléctricas y rachas de viento en el noroeste de la República Mexicana, además de lluvias aisladas en Baja California Sur.

Asimismo, **la nueva onda tropical Núm. 26 recorrerá la Península de Yucatán y se aproximará al sureste de México**, en interacción con inestabilidad en niveles altos de la atmósfera y con el ingreso de humedad del Mar Caribe y Golfo de México, **propiciarán chubascos y lluvias fuertes**, descargas eléctricas y rachas de viento sobre las regiones mencionadas, pronosticándose lluvias puntuales intensas en Chiapas y Oaxaca.

Finalmente, **se mantendrá el ambiente muy caluroso sobre entidades del litoral del Pacífico y del Golfo de México**, así como en el norte del país y la Península de Yucatán.

Lun.  
04/Sep.



Mar.  
05/Sep.



Miér.  
06/Sep.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 04 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 04 al 05 de septiembre |

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

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

**Lun.**  
**04/Sep.**



**Mar.**  
**05/Sep.**



**Miér.**  
**06/Sep.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 05 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 05 al 06 de septiembre |

## - Sistemas Meteorológicos (Martes 05)

La **onda tropical Núm. 26 se desplazará sobre el sureste del país**, provocando lluvias muy fuertes a puntuales intensas acompañadas de descargas eléctricas y rachas de viento en dicha región.

A su vez, **el monzón mexicano continuará afectando el noroeste del país**, generando probabilidad de lluvias fuertes con descargas y rachas de viento en Chihuahua, Durango y Sinaloa.

Asimismo, **el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe**, en combinación con inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, **propiciarán chubascos y lluvias fuertes a muy fuertes**, descargas eléctricas y posibles granizadas **sobre entidades del occidente, centro, oriente y sur del territorio nacional**, incluido el Valle de México y la Península de Yucatán.

Por su parte, **la zona de baja presión** con probabilidad de desarrollo ciclónico asociada con la onda tropical Núm. 25 se desarrollará a ciclón tropical **al suroeste de las costas de Colima y Michoacán**, y se moverá hacia el oeste-noroeste, sin afectar costas mexicanas.

Finalmente, **se mantendrá el ambiente muy caluroso sobre entidades del litoral del Pacífico y del Golfo de México**, así como en el norte del país y la Península de Yucatán.

Lun.  
04/Sep.



Mar.  
05/Sep.



Miér.  
06/Sep.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 05 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 05 al 06 de septiembre |

- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvánicas:** Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Durango, Aguascalientes, Jalisco y Guanajuato.

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

**Lun.**  
**04/Sep.**



**Mar.**  
**05/Sep.**



**Miér.**  
**06/Sep.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 06 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 06 al 07 de septiembre |

## - Sistemas Meteorológico (Miércoles 06)

Durante el período de pronóstico,

- la onda tropical Núm. 26,
- el monzón mexicano,
- un canal de baja presión,
- inestabilidad en niveles altos de la atmósfera,
- el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe,
- así como una nueva onda tropical,

**ocasionarán chubascos y lluvias fuertes a muy fuertes en el noroeste**, occidente, centro, oriente, sur y sureste de la República Mexicana, pronosticándose lluvias puntuales intensas en zonas de Michoacán, Guerrero, Puebla, Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.

Asimismo, **se mantendrá el ambiente muy caluroso sobre entidades del litoral del Pacífico y del Golfo de México**, así como en el norte del país y la Península de Yucatán.

Lun.  
04/Sep.



Mar.  
05/Sep.



Miér.  
06/Sep.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 06 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 06 al 07 de septiembre |

- **Sistemas Meteorológicos (Miércoles 06)**

- **Sistemas Meteorológicos (Jueves 07)**

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

**Lun.**  
**04/Sep.**



**Mar.**  
**05/Sep.**



**Miér.**  
**06/Sep.**

