

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 03 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 03 al 06 de julio |

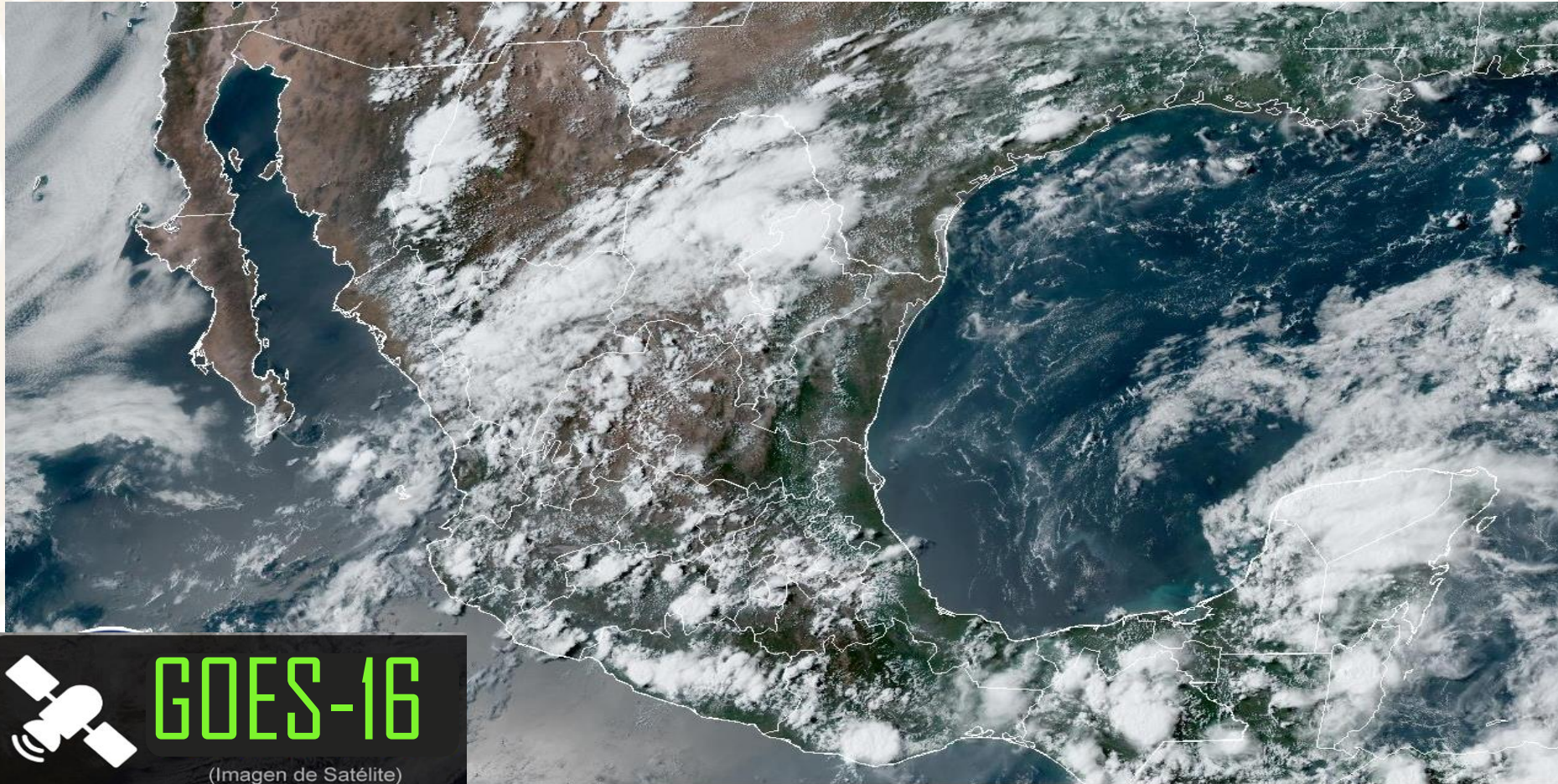


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs del día de hoy obtenida de GOES Image Viewer, GOES-East, CONUS.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 03 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 03 al 04 de julio |

- Sistemas Meteorológicos (Lunes 03)

Durante este día, **el paso de la onda tropical Núm. 9 sobre el sureste del país** y un canal de baja presión que se extenderá sobre la Península de Yucatán, aunados con divergencia en altura, **ocasionarán lluvias fuertes a muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas en dicha península, así como lluvias puntuales intensas en zonas de Oaxaca, Chiapas y Tabasco.

Asimismo, **canales de baja presión en el interior del territorio nacional**, aunados con divergencia en altura y el ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México **propiciarán chubascos y lluvias fuertes a muy fuertes**, con descargas eléctricas y posible caída de granizo **en el noroeste, norte, noreste, occidente, centro, oriente y sur de México.**

Finalmente, **se mantendrá el ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso sobre los estados del noroeste y noreste de la República Mexicana.**

Lun.
03/Jul.



Mar.
04/Jul.



Miér.
05/Jul.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 03 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 03 al 04 de julio |

- **Viento con rachas de 60 a 70 km/h:** Golfo de California y con tolvaneas: Sonora y Chihuahua.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Veracruz, Tabasco, Oaxaca, Chiapas, Campeche, Yucatán y Quintana Roo; con posibles tolvaneas: Baja California, 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)	Baja California Sur.	Temperaturas mínimas de 0 a -5°C	No existe potencial.
Lluvias con chubascos (5 -25 mm)	Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro e Hidalgo.	Temperaturas mínimas de 0 a 5°C	No existe potencial.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Guerrero, Zacatecas, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Puebla, Tlaxcala, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.	Temperaturas mínimas de 5 a 10°C	No existe potencial.
Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	Sonora, Chihuahua, Durango, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán y Veracruz.	Temperaturas máximas de 30 a 35°C	Colima, Oaxaca, Chiapas, Durango, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Morelos y Quintana Roo.
Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	Oaxaca, Chiapas y Tabasco.	Temperaturas máximas de 35 a 40 °C	Baja California Sur, Chihuahua, Coahuila, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Michoacán, Guerrero, San Luis Potosí, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.
Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 40 a 45 °C	Sonora, Nuevo León y Tamaulipas.
Tormentas puntuales torrenciales mayores a (250 mm)	No existe potencial.	Temperaturas mayores a 45 °C	Baja California.

**Lun.
03/Jul.**



**Mar.
04/Jul.**



**Miér.
05/Jul.**



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)

Un **canal de baja presión en el sureste mexicano**, el paso de la onda tropical Núm. 9 sobre el sur del territorio nacional, una zona de inestabilidad al sur de las costas de Oaxaca y Guerrero y el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **ocasionarán lluvias fuertes a puntuales intensas en el sur, sureste y oriente del país, además de la Península de Yucatán.**

Un **segundo canal de baja presión en interior del territorio nacional**, aunado con divergencia en altura y el ingreso de humedad de ambos litorales, **propiciarán lluvias fuertes a muy fuertes** con descargas eléctricas y posible caída de granizo **en entidades del noroeste, occidente y centro del territorio nacional.**

Se prevé la **aproximación de una nueva onda tropical (Núm. 10) hacia la Península de Yucatán.**

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

Lun.
03/Jul.



Mar.
04/Jul.



Miér.
05/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 tolváneras: 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, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Ciudad de México y Yucatán.	Temperaturas mínimas de 0 a 5°C	No existe potencial.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Chihuahua, Durango, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Estado de México, Morelos, Puebla, Campeche y Quintana Roo.	Temperaturas mínimas de 5 a 10°C	No existe potencial.
Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	Veracruz y Tabasco.	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.

Lun. 03/Jul.



Mar. 04/Jul.



Miér. 05/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 Meteorológico (Miércoles 05)

Durante el periodo de pronóstico, **se prevé que la onda tropical Núm. 9 sea absorbida por una zona de baja presión** con probabilidad para desarrollo ciclónico localizada al sur de las costas de Oaxaca, **el avance de la onda tropical Núm. 10 sobre el sureste del territorio nacional incrementará el potencial ciclónico de la zona de baja presión**, dando origen a un posible ciclón tropical el día jueves al sur de las costas de Guerrero; **sus bandas nubosas producirán lluvias de muy fuertes a puntuales torrenciales en Guerrero, Oaxaca y Chiapas**, además de vientos fuertes y oleaje elevado en las costas de dichos estados.

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 occidente 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**.

Lun.
03/Jul.



Mar.
04/Jul.



Miér.
05/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)**

- **Sistemas Meteorológicos (Jueves 06)**

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Aguascalientes y Guanajuato.	Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	No existe potencial.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Nayarit, Querétaro, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.	Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Veracruz, Puebla, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Sonora, Chihuahua, Durango, Sinaloa, Jalisco, Colima, Ciudad de México, Tlaxcala, Hidalgo y Tabasco.	Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Sonora, Chihuahua, Sinaloa y Durango.
Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	Estado de México, Morelos, Puebla, Michoacán y Veracruz.	Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca y Chiapas.
Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	Chiapas.	Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	No existe potencial.
Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)	Oaxaca y Guerrero.	Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)	No existe potencial.
Tormentas superiores a (250 mm)	No existe potencial.	Tormentas superiores a (250 mm)	No existe potencial.

**Lun.
03/Jul.**



**Mar.
04/Jul.**



**Miér.
05/Jul.**

