

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 10 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 10 al 13 de julio |

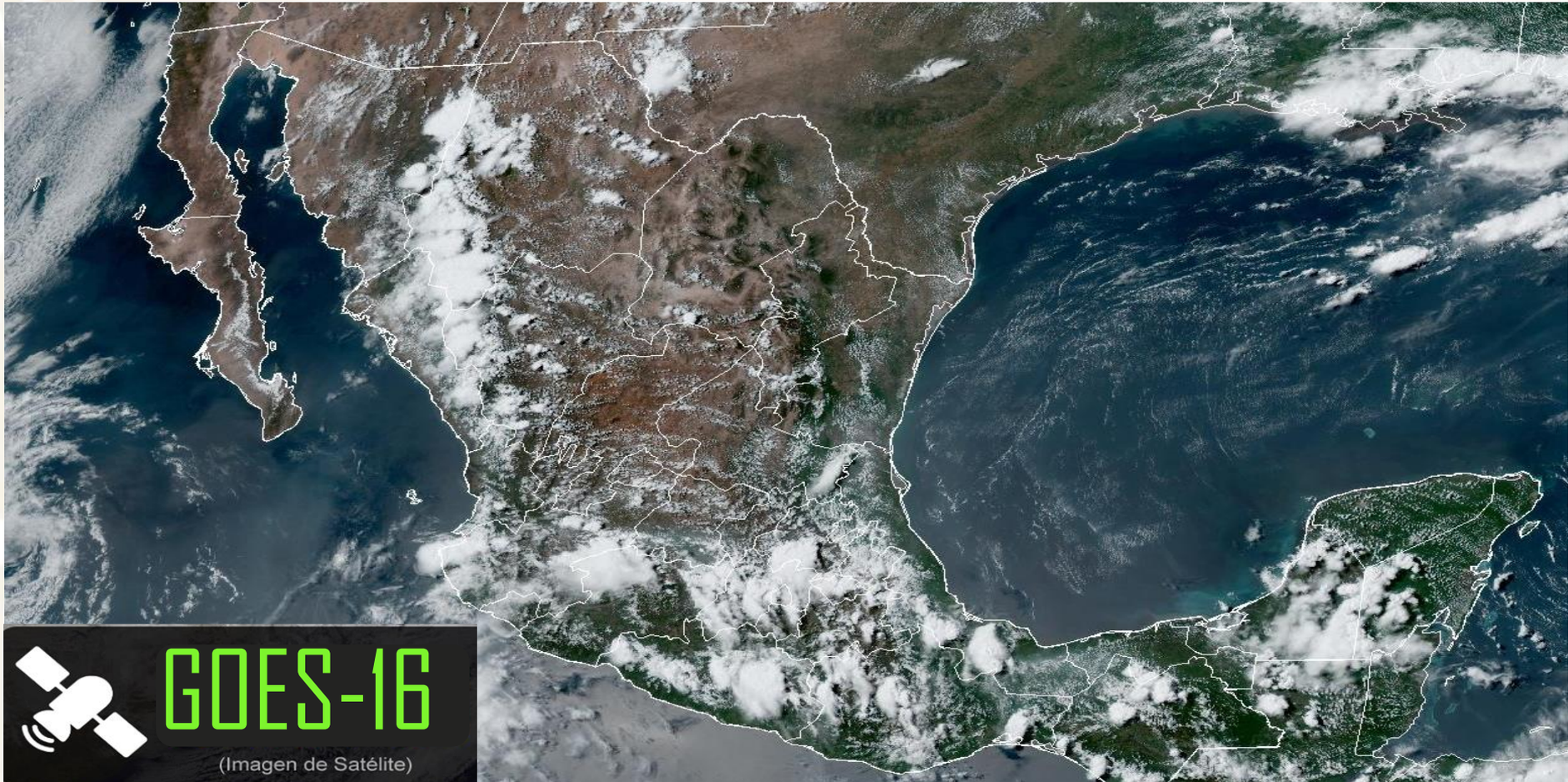


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs del día de hoy obtenida de GOES Image Viewer, GOES-East, CONUS.

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 10 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 10 al 11 de julio |

- Sistemas Meteorológicos (Lunes 10)

El **desplazamiento de la onda tropical Núm. 11 sobre el occidente de la República Mexicana** y una zona de baja presión con **probabilidad para desarrollo ciclónico al sur de las costas de Guerrero, ocasionarán lluvias fuertes a muy fuertes acompañadas de descargas eléctricas**, rachas de viento y posible caída de granizo **sobre el occidente y sur del país**, con lluvias puntuales intensas en zonas de Michoacán y Guerrero.

Canales de baja presión extendidos sobre la Sierra Madre Occidental y sobre el oriente y sureste del país, aunados al ingreso de humedad de ambos litorales y divergencia en altura, **originarán lluvias fuertes a muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo **sobre el noroeste, norte, centro, oriente y sureste del territorio nacional**.

Finalmente, **una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera** localizada sobre el sur de Estados Unidos, **generará temperaturas máximas superiores a 40 °C y ambiente extremadamente caluroso sobre estados del noroeste, norte y noreste del territorio nacional**.

Lun.
10/Jul.



Mar.
11/Jul.



Miér.
12/Jul.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 10 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 10 al 11 de julio |

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

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

**Lun.
10/Jul.**



**Mar.
11/Jul.**



**Miér.
12/Jul.**



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 11 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 11 al 12 de julio |

- Sistemas Meteorológicos (Martes 11)

La **onda tropical Núm. 11** continuará su desplazamiento hacia el oeste, alejándose paulatinamente de México, mientras que, la zona de baja presión con probabilidad para desarrollo ciclónico **se localizará al suroeste de las costas de Guerrero y Michoacán**, ambos sistemas reforzaran el ingreso de humedad hacia el occidente y sur de México.

Un **canal de baja presión se extenderá a lo largo de la Sierra Madre Occidental y otro sobre el sureste** de la República Mexicana, aunados al ingreso de humedad de ambos litorales, **ocasionarán lluvias fuertes a muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo **sobre los estados del noroeste, norte, occidente, centro, oriente, sur y sureste del país**, pronosticándose lluvias puntuales intensas en zonas de Guerrero.

Se pronostica que una **nueva onda tropical (Núm. 12)** se aproxime y recorra el sur de la Península de Yucatán, incrementando la probabilidad de lluvias en dicha región.

Finalmente, **una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera** sobre el sur de Estados Unidos, generará **temperaturas máximas superiores a 40 °C** y ambiente extremadamente caluroso sobre estados del noroeste, norte y noreste del territorio nacional.

Lun.
10/Jul.



Mar.
11/Jul.



Miér.
12/Jul.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 11 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 11 al 12 de julio |

- **Viento con rachas de 60 a 70 km/h y oleaje de 2 a 4 metros de altura:** costas de Jalisco, Colima y Michoacán.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo; con posibles tolvaneras: Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas y Durango.

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

Lun.
10/Jul.



Mar.
11/Jul.



Miér.
12/Jul.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 12 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 12 al 13 de julio |

- Sistemas Meteorológico (Miércoles 12)

Canales de baja presión prevalecerán sobre la Sierra Madre Occidental y sobre el sureste de la República Mexicana, aunados al ingreso de humedad de ambos litorales, **ocasionarán lluvias fuertes a muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo **sobre los estados del noroeste, norte, occidente, centro, oriente, sur y sureste del país**, pronosticándose lluvias puntuales intensas en zonas de Guerrero.

La **nueva onda tropical (Núm. 12) recorrerá el sureste, sur y occidente de México**, reforzando el potencial de lluvias fuertes a muy fuertes en las regiones mencionadas. Por su parte, **la onda tropical Núm. 11** y la zona de baja presión con probabilidad para desarrollo ciclónico **continuarán moviéndose hacia el oeste, dejando de afectar a costas mexicanas**.

Un **sistema anticiclónico en niveles medios de la atmósfera** sobre el sur de Estados Unidos, **mantendrá el ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso sobre los estados del noroeste, norte y noreste de México**.

Lun.
10/Jul.



Mar.
11/Jul.



Miér.
12/Jul.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 12 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 12 al 13 de julio |

- **Sistemas Meteorológicos (Miércoles 12)**

- **Sistemas Meteorológicos (Jueves 13)**

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



**Mar.
11/Jul.**



**Miér.
12/Jul.**

