

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 11 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 11 al 14 de agosto |

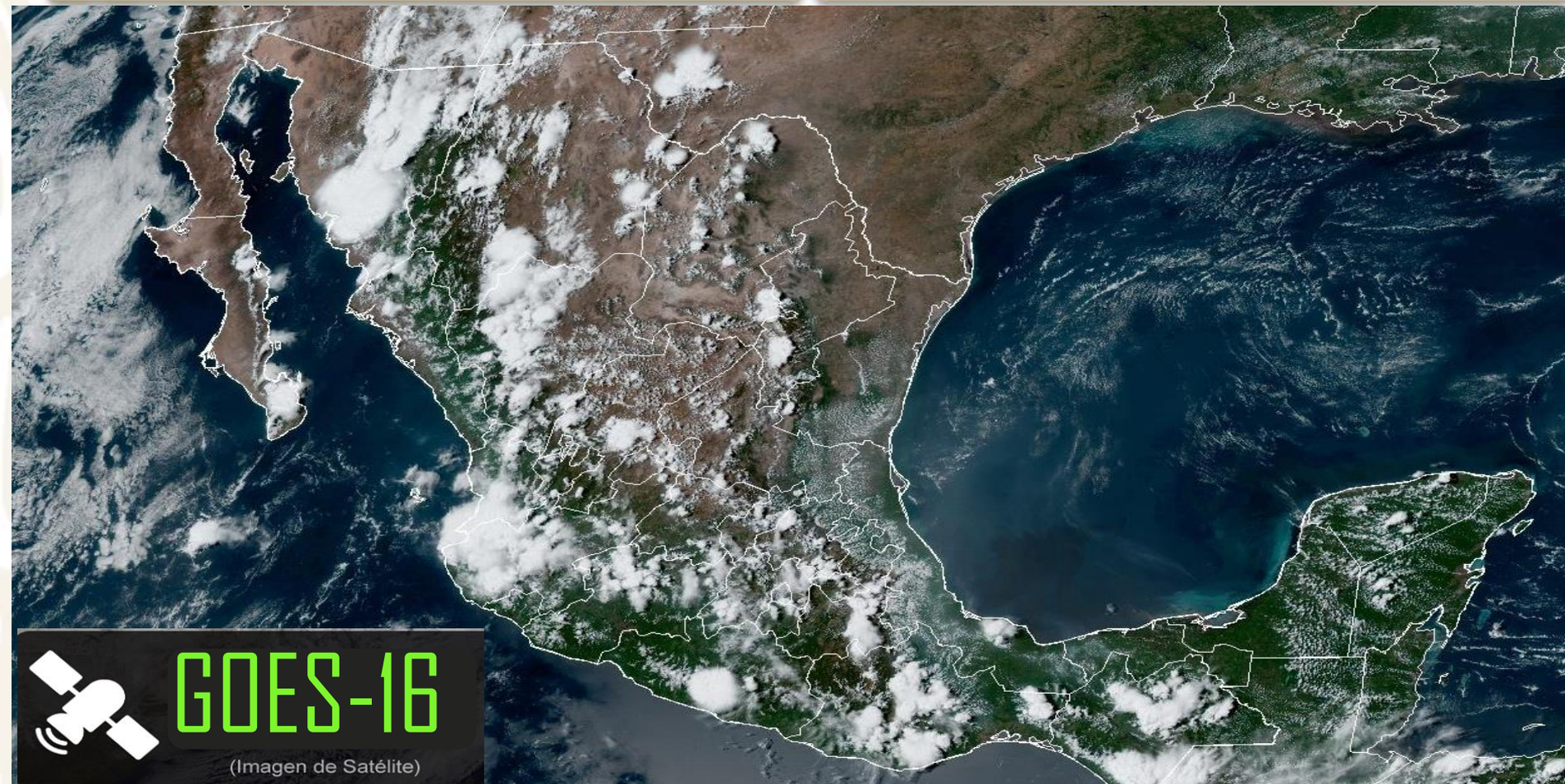


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs. del día de hoy obtenida de GOES Imagen Viewer, GOES-East, CONUS.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 11 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 11 al 12 de agosto |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 11)

El **monzón mexicano ocasionará chubascos y lluvias fuertes** acompañadas de descargas eléctricas y rachas de viento en Baja California Sur, y con posible caída de granizo en Sonora, Chihuahua, Durango y Sinaloa.

Canales de baja presión en el interior y sureste del territorio nacional, aunados a inestabilidad en niveles altos de la atmósfera e ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **propiciarán intervalos de chubascos y lluvias fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo **sobre entidades del norte, occidente, centro, oriente, sur y sureste del territorio nacional**, incluida la Península de Yucatán, con lluvias puntuales muy fuertes en zonas de Jalisco, Colima, Puebla, Guerrero, Oaxaca y Chiapas. Por otro lado, la onda tropical Núm. 21 ha dejado de afectar al territorio nacional.

Finalmente, **una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera**, ubicada en el sur de Estados Unidos y norte del Golfo de México, **continuará generando ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso**, con temperaturas máximas superiores a 40 °C **sobre estados del noroeste, norte, noreste y oriente de México, además de la Península de Yucatán.**

Vie.
11/Ago.



Sáb.
12/Ago.



Dom.
13/Ago.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 11 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 11 al 12 de agosto |

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

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

**Vie.
11/Ago.**



**Sáb.
12/Ago.**



**Dom.
13/Ago.**



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 12 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 12 al 13 de agosto |

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 12)

El **monzón mexicano originará lluvias fuertes a muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo en Sonora, Chihuahua, Durango y Sinaloa, además de chubascos en Baja California Sur.

Canales de baja presión sobre el interior del territorio nacional, aunados a inestabilidad en niveles altos de la atmósfera e ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México, **propiciarán chubascos y lluvias fuertes** acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo **en el norte, noreste, occidente, centro, oriente y sur del país**.

La **nueva onda tropical (Núm. 22) se aproximará a la Península de Yucatán**, ocasionando chubascos y lluvias fuertes en dicha península y el sureste mexicano.

Finalmente, **una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera**, ubicada en el sur de Estados Unidos y norte del Golfo de México, **continuará generando ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso**, con temperaturas máximas superiores a 40 °C **sobre estados del noroeste, norte, noreste y oriente de México, además de la Península de Yucatán**.

Vie.
11/Ago.



Sáb.
12/Ago.



Dom.
13/Ago.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 12 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 12 al 13 de agosto |

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

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

Jue. 10/Ago.



Sáb. 12/Ago.



Dom. 13/Ago.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Domingo 13 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 13 al 14 de agosto |

- Sistemas Meteorológico (Domingo 13)

El **monzón mexicano sobre el noroeste de la República Mexicana**; así como canales de baja presión sobre el interior del territorio nacional, aunados a inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, **ocasionarán chubascos y lluvias fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo sobre entidades del noroeste, norte, occidente, centro y oriente del territorio nacional.

La **onda tropical (Núm. 22) se asociará con una zona de baja presión** con probabilidad para desarrollo ciclónico, que se localizará al sur del Golfo de Tehuantepec, **se desplazará lentamente sobre el sureste y sur del territorio nacional**, originará lluvias fuertes a muy fuertes en dichas regiones, además de la Península de Yucatán, con lluvias puntuales intensas en zonas Veracruz, Oaxaca, Chiapas y Tabasco.

Continuará el ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso sobre entidades del noroeste, norte, noreste y oriente del territorio nacional, además de la Península de Yucatán.

Vie.
11/Ago.



Sáb.
12/Ago.



Dom.
13/Ago.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Domingo 13 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 13 al 14 de agosto |

- **Sistemas Meteorológicos (Domingo 13)**

- **Sistemas Meteorológicos (Lunes 14)**

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Baja California, Coahuila, Nuevo León, Zacatecas y Aguascalientes.	Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Coahuila.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Baja California Sur, Tamaulipas, San Luis Potosí, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala y Morelos.	Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Nuevo León, Tamaulipas, Zacatecas, Aguascalientes San Luis Potosí, Guanajuato, Querétaro, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala y Morelos.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.	Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Durango, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	Chihuahua, Durango y Puebla.	Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	Puebla y Guerrero.
Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	Veracruz, Oaxaca, Chiapas y Tabasco.	Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	Veracruz, Oaxaca, Chiapas y Tabasco.
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.

**Vie.
11/Ago.**



**Sáb.
12/Ago.**



**Dom.
13/Ago.**

