

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 04 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 04 al 07 de agosto |

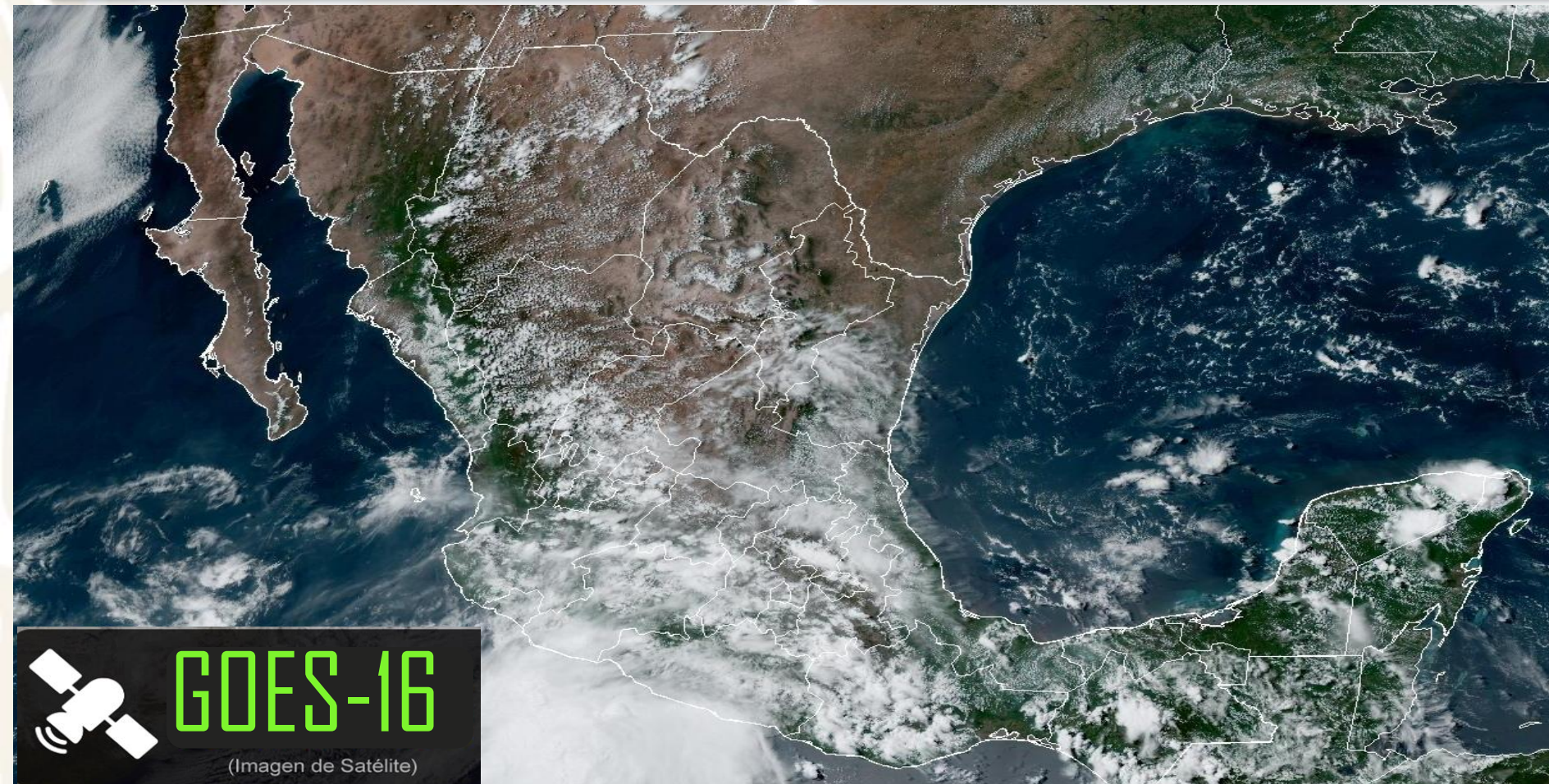


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs del día de hoy obtenida de GOES Image Viewer, GOES-East, CONUS.

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 04 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 04 al 05 de agosto |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 04)

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

La **onda tropical Núm. 18 se desplazará sobre el occidente de la República Mexicana**, mientras que la zona de baja presión con alta probabilidad de desarrollo ciclónico asociada, **se localizará al sur de las costas de Michoacán y Colima**, estos sistemas en interacción con inestabilidad atmosférica superior **originarán lluvias fuertes a muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo **sobre entidades del occidente, centro y sur del país**.

La **onda tropical Núm. 19 recorrerá el sureste del territorio nacional**, en interacción con inestabilidad atmosférica superior **generará lluvias fuertes a muy fuertes** con descarga eléctrica y posible caída de granizo en la Península de Yucatán, el oriente y sureste del país, con lluvias puntuales intensas en zonas de Chiapas, Tabasco, Veracruz y Oaxaca.

Un **canal de baja presión sobre el noreste de la República Mexicana**, aunado al ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México e inestabilidad atmosférica superior, **generará lluvias y chubascos** acompañados de descargas eléctricas y rachas de viento sobre dicha región.

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

Vie.
04/Ago.



Sáb.
05/Ago.



Dom.
06/Ago.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 04 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 04 al 05 de agosto |

- **Viento con rachas de 60 a 80 km/h y oleaje de 2 a 4 metros de altura:** costas de Guerrero, Michoacán, Colima y Jalisco.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Campeche y Yucatán; con posibles tolvaneras: Baja California, Baja California Sur, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí y Zacatecas.

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

Vie.
04/Ago.



Sáb.
05/Ago.



Dom.
06/Ago.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 05 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 05 al 06 de agosto |

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 05)

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

La **zona de baja presión con alta probabilidad de desarrollo ciclónico** o posible ciclón tropical absorberá a la onda tropical Núm. 18 y **se localizará al suroeste de las costas de Jalisco**. Su amplia circulación **originará lluvias muy fuertes a puntuales** intensas acompañadas de descargas eléctricas en zonas de Nayarit, Jalisco y Colima.

La **onda tropical Núm. 19 recorrerá el oriente, sur y centro de la República Mexicana**, en interacción con inestabilidad atmosférica superior **generará lluvias fuertes a muy fuertes** con descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo en las regiones mencionadas, **además del occidente del país**.

Canales de baja presión sobre la Península de Yucatán, el noreste y sureste del territorio nacional, aunados a inestabilidad atmosférica superior y al ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **generarán lluvias y chubascos** acompañados de descargas eléctricas y rachas de viento sobre las regiones mencionadas.

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

Vie.
04/Ago.



Sáb.
05/Ago.



Dom.
06/Ago.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 05 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 05 al 06 de agosto |

- **Viento con rachas de 60 a 70 km/h y oleaje de 2 a 4 metros de altura:** costas de Colima y Jalisco.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolveneras:** Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí y Zacatecas.

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

Vie.
04/Ago.



Sáb.
05/Ago.



Dom.
06/Ago.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Domingo 06 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 06 al 07 de agosto |

- Sistemas Meteorológico (Domingo 06)

Durante el domingo, el **posible ciclón tropical se localizará al suroeste de Baja California Sur**, su circulación originará lluvias puntuales fuertes, rachas de viento y oleaje elevado en dicha entidad. **Se prevé que el sistema continúe desplazándose hacia el oeste-noroeste y alejándose de costas nacionales.**

El **monzón mexicano continuará generando chubascos y lluvias fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo.

La **onda tropical Núm. 19 recorrerá el occidente del territorio nacional** en interacción con inestabilidad atmosférica superior **ocasionará chubascos y lluvias fuertes** en el occidente y centro del país.

Canales de baja presión aunados a divergencia en altura e ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **generarán lluvias y chubascos vespertinos** acompañados de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo **sobre la Península de Yucatán y entidades del occidente, centro, sur y sureste del país.**

Una **circulación anticiclónica** en niveles medios de la atmósfera sobre el sur de Estados Unidos, **mantendrá ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso** con temperaturas máximas superiores a 40 °C **sobre estados del noroeste, norte y noreste de la República Mexicana**, además de la Península de Yucatán.

Vie.
04/Ago.



Sáb.
05/Ago.



Dom.
06/Ago.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Domingo 06 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 06 al 07 de agosto |

- Sistemas Meteorológicos (Domingo 06)

- Sistemas Meteorológicos (Lunes 07)

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

**Vie.
04/Ago.**



**Sáb.
05/Ago.**



**Dom.
06/Ago.**

