

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 02 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 02 al 05 de agosto |

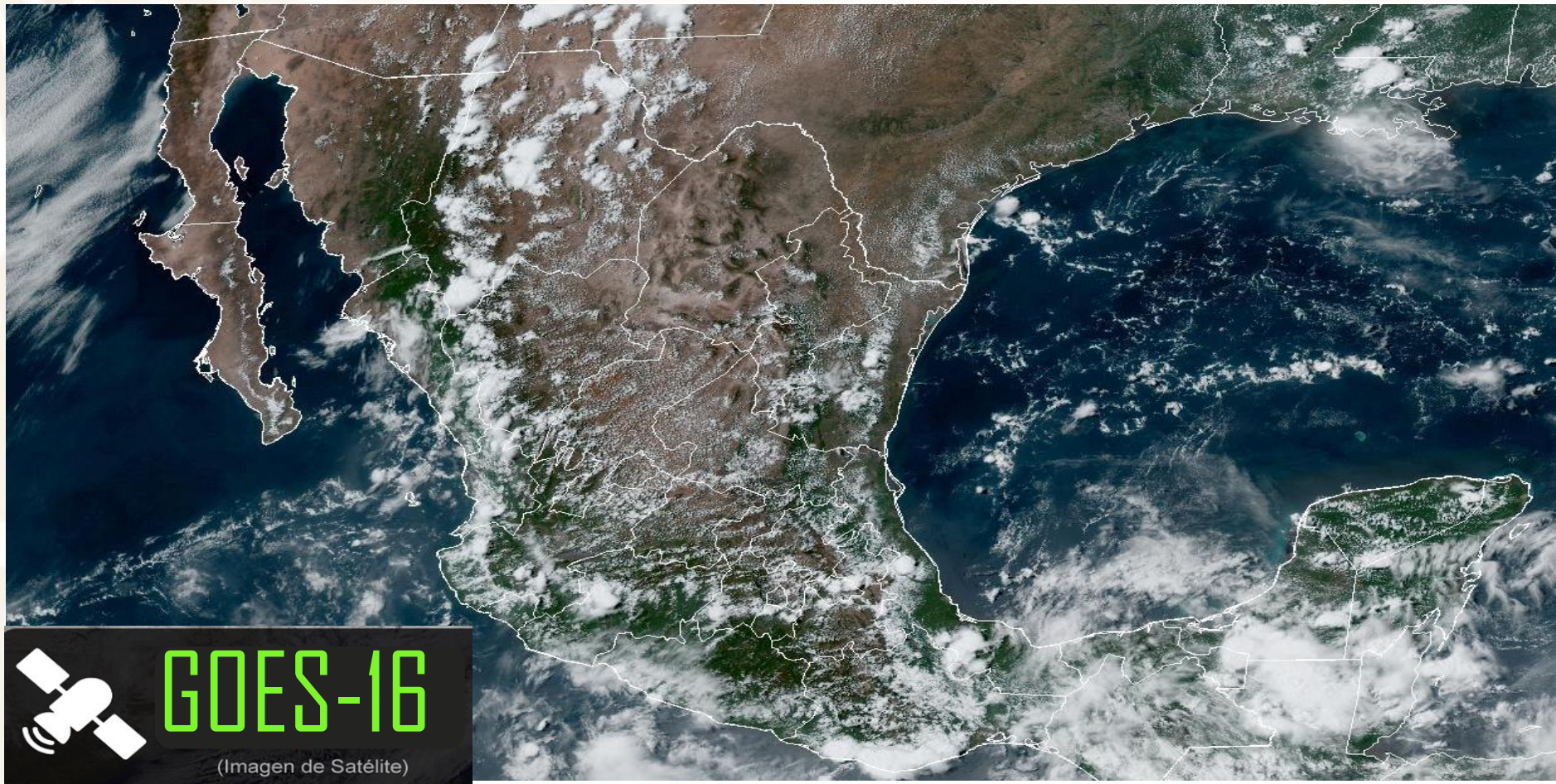


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs del día de hoy obtenida de GOES Image Viewer, GOES-East, CONUS.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 02 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 02 al 03 de agosto |

- Sistemas Meteorológicos (Miércoles 02)

La **onda tropical Núm. 18 se desplazará lentamente sobre el sureste y gradualmente el oriente** del territorio nacional, se asocia con una zona de baja presión con probabilidad de desarrollo ciclónico al sur del Golfo de Tehuantepec, **ocasionando lluvias intensas a puntuales torrenciales** acompañadas de descargas eléctricas en zonas de Chiapas, Tabasco, Veracruz, Oaxaca y Guerrero, así como lluvias muy fuertes en Puebla y fuertes en Campeche.

Por otra parte, **el monzón mexicano**, en combinación con divergencia en altura, **propiciarán probabilidad de lluvias fuertes a muy fuertes** con descargas eléctricas, rachas de viento y posibles granizadas en Sonora, Chihuahua, Durango y Sinaloa.

A su vez, un **canal de baja presión en el interior del país** y el ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México, **originarán chubascos y lluvias fuertes a puntuales muy fuertes en el occidente, noreste, oriente y centro de la República Mexicana, incluido el Valle de México.**

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

Miér.
02/Ago.



Jue.
03/Ago.



Vie.
04/Ago.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 02 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 02 al 03 de agosto |

- **Viento con rachas de 50 a 60 km/h y oleaje de 1 a 3 metros de altura:** costas de Chiapas y Oaxaca.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Campeche y Yucatán; con posibles tolvaneras: Baja California, Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Durango, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco y Guanajuato.

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

Miér.
02/Ago.



Jue.
03/Ago.



Vie.
04/Ago.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 03 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 03 al 04 de agosto |

- Sistemas Meteorológicos (Jueves 03)

La **onda tropical Núm. 18** recorrerá el centro, sur y gradualmente el occidente del territorio nacional, continuará asociada con una zona de baja presión con probabilidad de desarrollo ciclónico al sur de las costas de Guerrero, **ocasionando lluvias fuertes a muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas en las mencionadas regiones, incluido el Valle de México, pronosticándose lluvias puntuales intensas en zonas de Oaxaca, Guerrero y Michoacán, además de rachas de viento y oleaje elevado en las costas de Oaxaca y Guerrero. **La onda tropical podría ser absorbida por la zona de baja presión al finalizar el día, pudiendo generarse un ciclón tropical.**

Por otra parte, **un canal de baja presión sobre la Península de Yucatán y el sureste del país**, en combinación con divergencia en altura y el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **propiciarán lluvias fuertes a muy fuertes** con descargas eléctricas y posible caída de granizo en dichas regiones, previéndose lluvias puntuales intensas en Chiapas y Veracruz.

Asimismo, el **monzón mexicano propiciará probabilidad de chubascos y lluvias fuertes** con descargas eléctricas, rachas de viento y posibles granizadas en Sonora, Chihuahua, Durango y Sinaloa.

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

Miér.
02/Ago.



Jue.
03/Ago.



Vie.
04/Ago.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 03 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 03 al 04 de agosto |

- **Viento con rachas de 50 a 60 km/h y oleaje de 1 a 3 metros de altura:** costas de Oaxaca y Guerrero.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras:** Baja California, Baja California Sur, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco y Guanajuato.

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

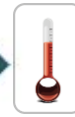
Miér.
02/Ago.



Jue.
03/Ago.



Vie.
04/Ago.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 04 al 05 de agosto |

- Sistemas Meteorológico (Viernes 04)

Durante el viernes y sábado, el **posible ciclón tropical se desplazará paralelo a las costas de Michoacán, Colima y Jalisco, propiciando lluvias puntuales intensas**, rachas de viento y oleaje elevado en dichos estados, además de Guerrero.

El domingo, el sistema se ubicará al suroeste de Baja California Sur y se moverá hacia el oeste, alejándose de costas mexicanas.

Durante el período de pronóstico, **el monzón mexicano prevalecerá sobre el noroeste del país**, generando chubascos y lluvias fuertes a puntuales muy fuertes en dicha región.

Mientras que una **nueva onda tropical recorrerá gradualmente el sureste, oriente, centro, sur y occidente del territorio nacional, originando lluvias fuertes a muy fuertes en dichas regiones**, además de lluvias puntuales intensas en zonas de Chiapas, Veracruz, Oaxaca, Guerrero y Michoacán, conforme se vaya desplazando.

Finalmente, **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.

Miér.
02/Ago.



Jue.
03/Ago.



Vie.
04/Ago.



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)

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 05)

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

Miér.
02/Ago.



Jue.
03/Ago.



Vie.
04/Ago.

