

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 19 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 19 al 22 de julio |

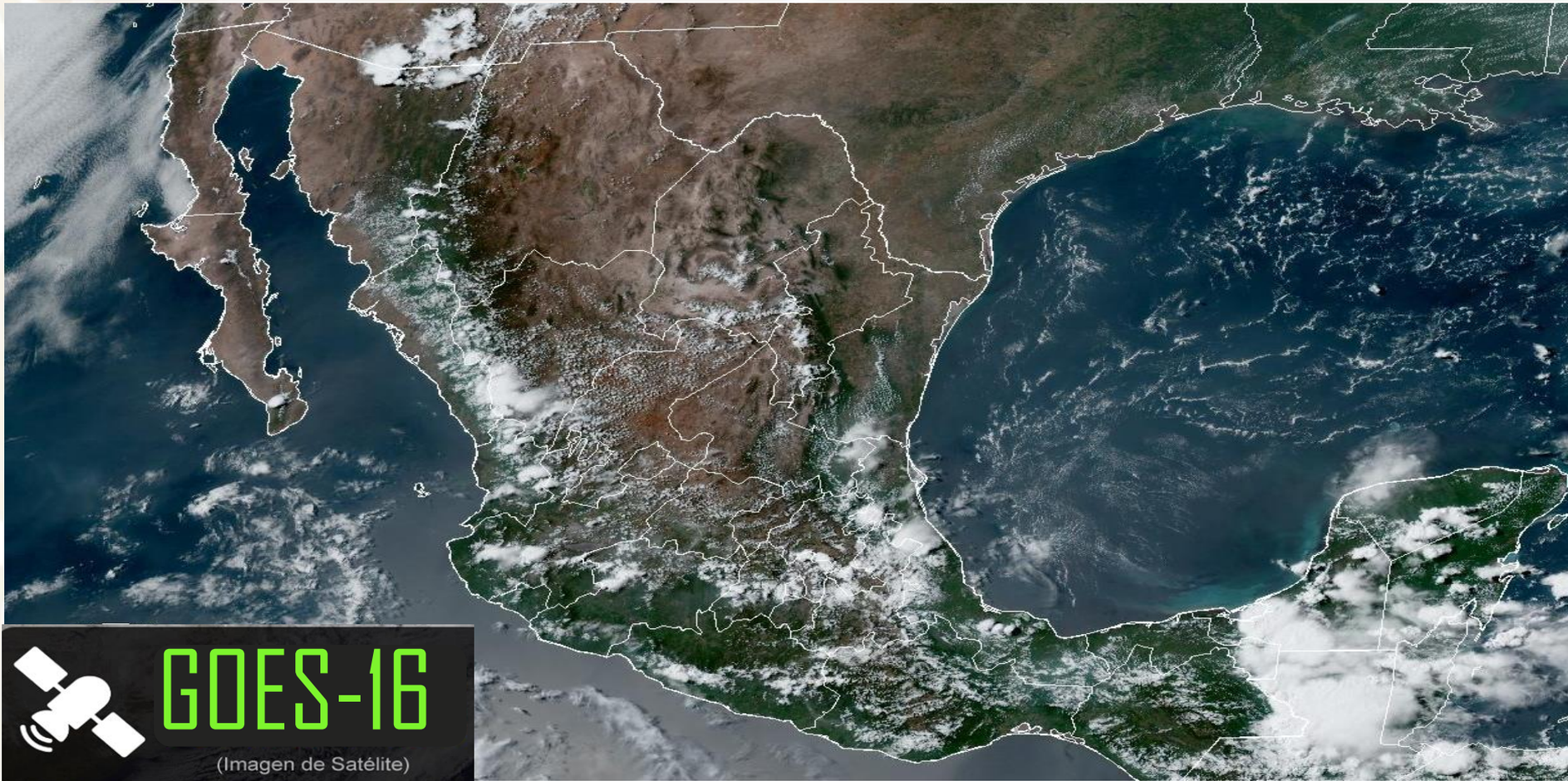


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs del día de hoy obtenida de GOES Image Viewer, GOES-East, CONUS.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 19 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 19 al 20 de julio |

- Sistemas Meteorológicos (Miércoles 19)

El **monzón mexicano sobre el noroeste del país, originará chubascos y lluvias fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y caída de granizo en Baja California Sur, Chihuahua, Sinaloa y Durango.

La **onda tropical Núm. 14 se desplazará sobre el sur y centro de la República Mexicana** en interacción con divergencia en altura, canales de baja presión sobre el interior y occidente del territorio nacional e ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México, **ocasionarán chubascos y lluvias fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo **sobre entidades del oriente, centro, sur y occidente del país**, con lluvias puntuales muy fuertes en zonas de Jalisco, Guerrero, Oaxaca y Veracruz.

Otro canal de baja presión se extenderá sobre el sureste mexicano en interacción con el ingreso de la nueva onda tropical Núm. 15 a la Península de Yucatán, **generarán lluvias fuertes a muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y **posible caída de granizo en las regiones mencionadas.**

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

Miér.
19/Jul.



Jue.
20/Jul.



Vie.
21/Jul.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 19 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 19 al 20 de julio |

- **Viento con rachas de 70 a 80 km/h y posible formación de torbellinos o tornados:** Sonora.
- **Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras:** costa de Oaxaca, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Tabasco, Campeche y Yucatán; con posibles tolvaneras: Península de Baja California, Sonora, Chihuahua, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco y Guanajuato.

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

Miér.
19/Jul.



Jue.
20/Jul.



Vie.
21/Jul.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 20 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 20 al 21 de julio |

- Sistemas Meteorológicos (Jueves 20)

El **monzón mexicano continuará originando chubascos y lluvias fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y caída de granizo sobre el noroeste de la República Mexicana.

La **onda tropical Núm. 14 se desplazará sobre el occidente del territorio nacional** en interacción con divergencia en altura, canales de baja presión sobre el interior del país e ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México, **ocasionarán lluvias fuertes a muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo **sobre entidades del occidente y sur de la República Mexicana, así como intervalos de chubascos en el centro y oriente del país.** Se prevé que la onda tropical continúe avanzando hacia el oeste y que deje de afectar al país, al final del día.

La **onda tropical Núm. 15 recorrerá la Península de Yucatán y el sureste mexicano**, en interacción con un canal de baja presión que se extenderá sobre la Sonda de Campeche, **generarán lluvias fuertes a muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo en las regiones mencionadas, pronosticándose lluvias puntuales intensas en zonas de Chiapas y tabasco.

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

Miér.
19/Jul.



Jue.
20/Jul.



Vie.
21/Jul.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 20 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 20 al 21 de julio |

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

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

Miér.
19/Jul.



Jue.
20/Jul.



Vie.
21/Jul.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 21 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 21 al 22 de julio |

- Sistemas Meteorológico (Viernes 21)

El **monzón mexicano prevalecerá sobre el noroeste del país, originando lluvias fuertes a muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posibles granizadas sobre estados de Sonora, Sinaloa, Chihuahua y Durango; así como intervalos de chubascos en la Península de Baja California.

La **onda tropical Núm. 15 se desplazará sobre el oriente, sur, centro y occidente de la República Mexicana**, en su avance interactuará con canales de baja presión ubicados en el interior del país y con divergencia en altura, **ocasionando chubascos y lluvias fuertes a muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo sobre las regiones mencionadas, con lluvias puntuales intensas en Michoacán y Guerrero.

Otro canal de baja presión prevalecerá sobre el sureste mexicano aunado a divergencia en altura e ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **generará lluvias fuertes a muy fuertes** con descargas eléctricas y rachas de viento sobre las regiones mencionadas, con lluvias puntuales intensas en Veracruz, Oaxaca, Tabasco y Chiapas.

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

Miér.
19/Jul.



Jue.
20/Jul.



Vie.
21/Jul.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 21 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 21 al 22 de julio |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 21)

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 22)

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



Jue.
20/Jul.



Vie.
21/Jul.

