

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 20 al 23 de julio |

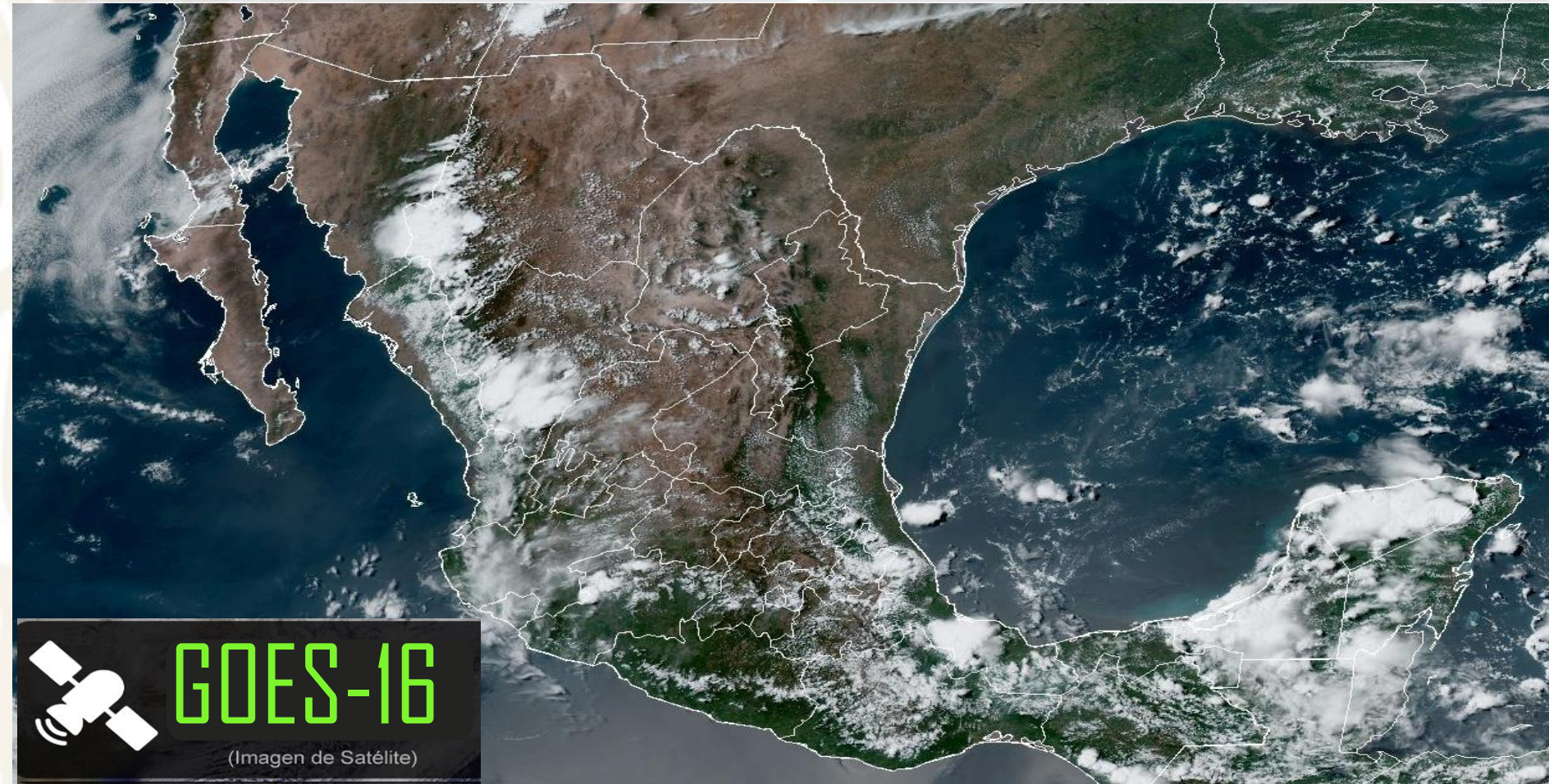


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs del día de hoy obtenida de GOES Image Viewer, GOES-East, CONUS.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 20 al 21 de julio |

- Sistemas Meteorológicos (Jueves 20)

El **monzón mexicano originará lluvias fuertes a muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y caída de granizo sobre el noroeste de la República Mexicana, además de intervalos de chubascos en la Península de Baja California.

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, e intervalos de chubascos en el centro y oriente del país.**

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 dicha Península; así como lluvias puntuales intensas en zonas de Oaxaca, Veracruz, 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.**

Jue.
20/Jul.



Vie.
21/Jul.



Sáb.
22/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, Tabasco, Campeche y Yucatán; **con posibles tolvaneras:** Península de Baja California, Chihuahua, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Morelos y Puebla.

Nivel de tormenta	Entidades	Pronóstico de temperaturas	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas y Querétaro.	Temperaturas mínimas menores a -5°C	No existe potencial.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Baja California, 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)	Chihuahua, Sinaloa, Durango, Nayarit, Guerrero y Quintana Roo.	Temperaturas mínimas de 0 a 5°C	No existe potencial.
Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	Sonora, Jalisco, Colima, Michoacán, 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)	Oaxaca, Veracruz, 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 mayores a 250 mm	No existe potencial.	Temperaturas máximas superiores a 45 °C	Baja California y Sonora.

Jue. 20/Jul.



Vie. 21/Jul.



Sáb. 22/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)

El **monzón mexicano continuará generando lluvias fuertes a muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y caída de granizo **sobre el noroeste de la República Mexicana**, además de intervalos de chubascos en la Península de Baja California.

La **onda tropical Núm. 15 recorrerá gradualmente el sureste y sur 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, centro y oriente de la República Mexicana**.

La **onda tropical Núm. 14 se localizará al suroeste de las costas de Jalisco, reforzará el potencial de lluvias** en el occidente del territorio nacional.

Un **canal de baja presión se extenderá sobre la Península de Yucatán, originará lluvias fuertes a muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo en dicha región.

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.

Jue.
20/Jul.



Vie.
21/Jul.



Sáb.
22/Jul.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 21 al 22 de julio |

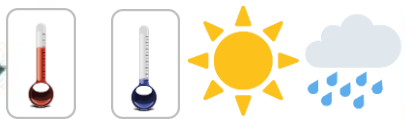
- **Viento con rachas de 60 a 80 km/h y tolvaneras:** Sonora, Chihuahua, Coahuila y Nuevo León.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Oaxaca, Tabasco, Campeche y Yucatán; **con posibles tolvaneras:** Península de Baja California, Tamaulipas, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala y Puebla.

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

Jue. 20/Jul.



Vie. 21/Jul.



Sáb. 22/Jul.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 22 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 22 al 23 de julio |

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 22)

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 gradualmente sobre el 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, por lo que **se prevén chubascos y lluvias fuertes a muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo **sobre las regiones mencionadas**.

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**.

Jue.
20/Jul.



Vie.
21/Jul.



Sáb.
22/Jul.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 22 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 22 al 23 de julio |

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 22)

- Sistemas Meteorológicos (Domingo 23)

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

Jue. 20/Jul.



Vie. 21/Jul.



Sáb. 22/Jul.

