

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 14 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 14 al 17 de agosto |

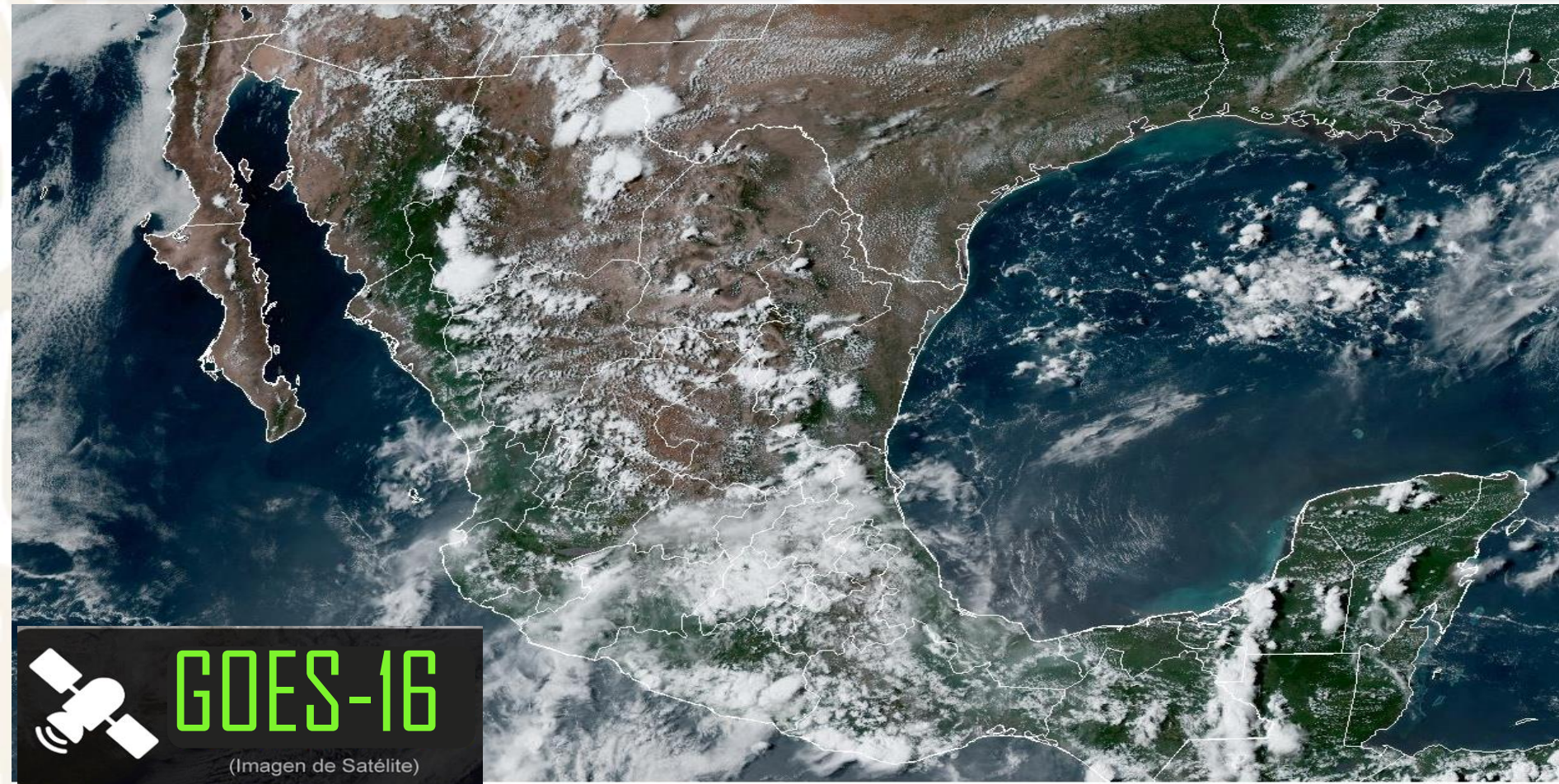


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs. del día de hoy obtenida de GOES Imagen Viewer, GOES-East, CONUS.

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 14 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 14 al 15 de agosto |

- Sistemas Meteorológicos (Lunes 14)

La **onda tropical Núm. 22 se desplazará sobre el oriente, centro y sur del territorio nacional**, se asocia con una zona de baja presión con probabilidad para desarrollo ciclónico localizada al sur del Golfo de Tehuantepec, condiciones que **generarán lluvias muy fuertes a puntuales intensas** acompañadas de descargas eléctricas **en zonas del oriente, sur y sureste del país, así como lluvias fuertes en el Valle de México.**

Por su parte, el **monzón mexicano originará lluvias fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo **en Sonora, Chihuahua, Durango y Sinaloa.**

Asimismo, el **ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, ocasionará chubascos y lluvias fuertes** con descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo **en estados del norte, noreste y occidente de la República Mexicana.**

Finalmente, **continuará el ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso** con temperaturas máximas superiores a 40 °C **sobre entidades del noroeste, norte y noreste del territorio nacional**, así como en la Península de Yucatán.

Lun.
14/Ago.



Mar.
15/Ago.



Miér.
16/Ago.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 14 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 14 al 15 de agosto |

- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo; con posibles tolvánicas: Baja California, Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Puebla y Oaxaca (Istmo).
- **Posible formación de trombas marinas:** costas de Tabasco, Campeche y Yucatán (occidente).

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

**Lun.
14/Ago.**



**Mar.
15/Ago.**



**Miér.
16/Ago.**



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 15 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 15 al 16 de agosto |

- Sistemas Meteorológicos (Martes 15)

La **zona de baja presión con probabilidad para desarrollo ciclónico** asociada con la onda tropical Núm. 22, **podría convertirse en ciclón tropical al sur de las costas de Oaxaca, propiciando lluvias puntuales intensas** acompañadas de descargas eléctricas en Veracruz, Oaxaca, Chiapas y Tabasco, así como lluvias muy fuertes en Puebla y Guerrero, pronosticándose además rachas fuertes de viento y oleaje elevado en las costas de Oaxaca y Chiapas.

Por su parte, **el monzón mexicano**, en combinación con divergencia en altura, **ocasionará chubascos y lluvias puntuales fuertes**, descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo en Sonora, Chihuahua, Durango y Sinaloa.

Asimismo, **el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe**, aunado con inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, **provocarán probabilidad de chubascos y lluvias fuertes a puntuales muy fuertes** con descargas eléctricas en el noroeste, noreste, occidente y centro del país.

Finalmente, **continuará el ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso**, con temperaturas máximas superiores a 40 °C **sobre estados del noroeste, norte y noreste del territorio nacional**.

Lun.
14/Ago.



Mar.
15/Ago.



Miér.
16/Ago.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 15 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 15 al 16 de agosto |

- **Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolveneras:** Sonora, Puebla, Guerrero y Oaxaca.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h: costas de Tabasco y Campeche; con posibles tolveneras:** Baja California, Chihuahua, Durango, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala y Estado de México.

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

Lun.
14/Ago.



Mar.
15/Ago.



Miér.
16/Ago.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 16 al 17 de agosto |

- Sistemas Meteorológico (Miércoles 16)

Durante el período de pronóstico, **el posible ciclón tropical se desplazará paralelo a las costas de Guerrero, Michoacán, Colima y Jalisco**, con trayectoria probable hacia el sur de la Península de Baja California, en su recorrido **originará lluvias muy fuertes a puntuales intensas** en los estados mencionados, además de rachas fuertes de viento y oleaje elevado en sus costas.

Por su parte, **el monzón mexicano, inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe**, así como una nueva onda tropical, **provocarán chubascos y lluvias fuertes a puntuales muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo **en el noroeste, noreste, occidente, centro, oriente y sureste del territorio nacional**.

Finalmente, **continuará el ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso** con temperaturas máximas superiores a los 40 °C **sobre entidades del noroeste, norte y noreste de la República Mexicana**, además de la Península de Yucatán, siendo mayores a 45°C en zonas de Baja California, Sonora y Sinaloa.

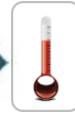
Lun.
14/Ago.



Mar.
15/Ago.



Miér.
16/Ago.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 16 al 17 de agosto |

- **Sistemas Meteorológicos (Miércoles 16)**

- **Sistemas Meteorológicos (Jueves 17)**

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

**Lun.
14/Ago.**



**Mar.
15/Ago.**



**Miér.
16/Ago.**

