

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 15 al 18 de agosto |

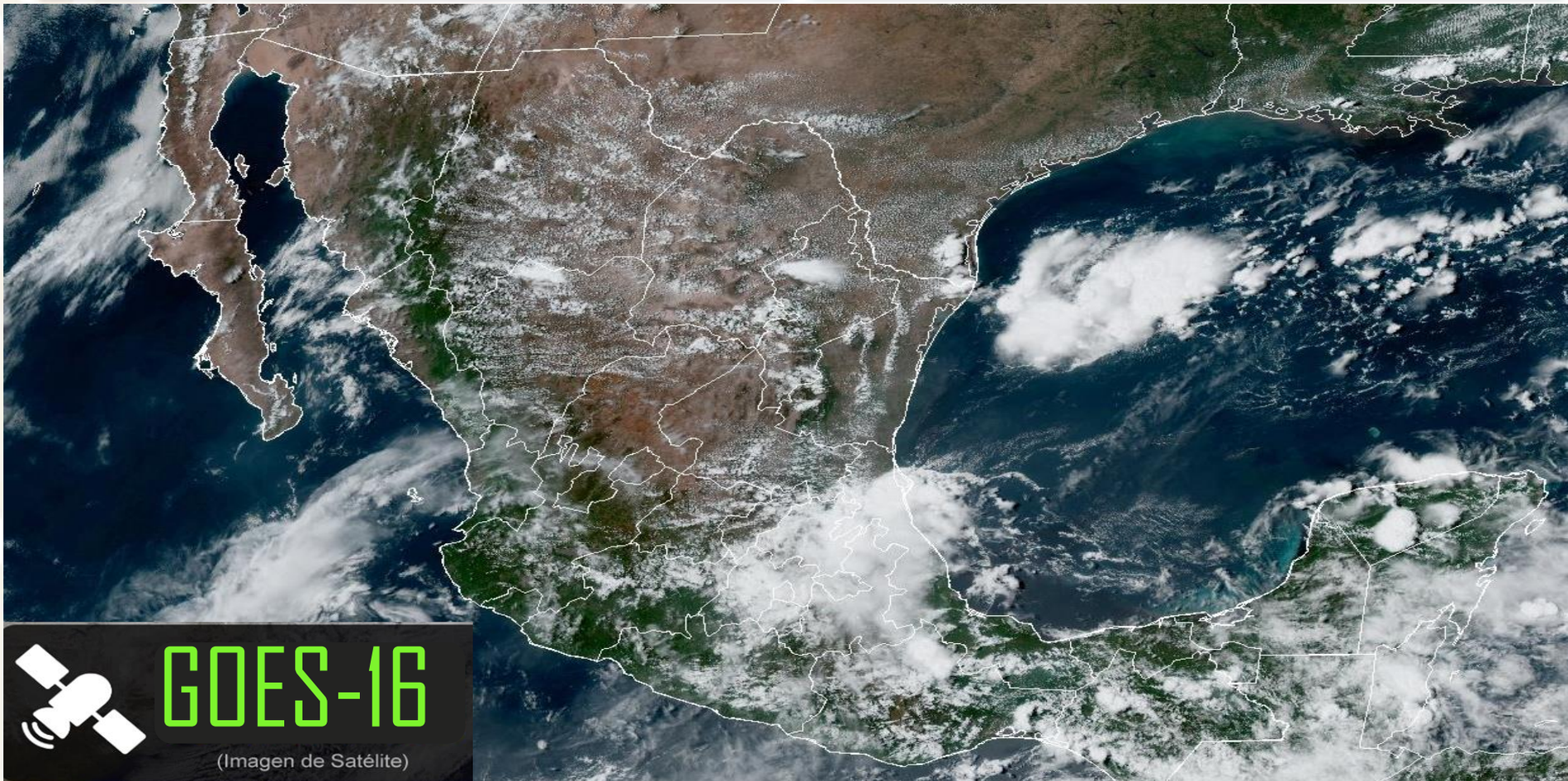


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs del día de hoy obtenida de GOES Image Viewer, GOES-East, CONUS.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 15 al 16 de agosto |

- Sistemas Meteorológicos (Martes 15)

La **onda tropical Núm. 22 se desplazará sobre el oriente, centro y sur del territorio nacional** y se integrará a una **zona de baja presión con probabilidad para desarrollo ciclónico**, generando un **ciclón tropical** al sur de las costas de Oaxaca, **propiciando lluvias puntuales intensas acompañadas** de descargas eléctricas **en Puebla, Veracruz, Oaxaca, Chiapas y Tabasco.**

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

Asimismo, **canales de baja presión en el interior y sureste del país**, el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, aunado con divergencia en altura, **provocarán probabilidad de chubascos y lluvias fuertes a puntuales muy fuertes** con descargas eléctricas **en el noroeste, noreste y occidente de la República Mexicana.**

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.

Mar.
15/Ago.



Miér.
16/Ago.



Jue.
17/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 oleaje de 1 a 3 metros de altura:** costa de
- **Viento con rachas de 50 a 60 km/h y oleaje de 1 a 2 metros de altura:** costa de
- **Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras:** Sonora, Puebla, Guerrero y Oaxaca.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** costas de Tabasco y Campeche; **con posibles tolvaneras:** Baja California, Chihuahua, Durango, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Sinaloa, Jalisco, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Estado de México y Ciudad de México.

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

Mar. 15/Ago.



Miér. 16/Ago.



Jue. 17/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)

La **zona de baja presión con probabilidad para desarrollo ciclónico** asociada con la onda tropical Núm. 22 **se convertirá en ciclón tropical al sur de las costas de Guerrero, propiciando lluvias puntuales intensas** acompañadas de descargas eléctricas **en Oaxaca, Guerrero y Michoacán**, así como lluvias fuertes a muy fuertes en zonas del centro y occidente de México.

Asimismo, un **canal de baja presión en el sureste del país**, en interacción con divergencia en altura, el ingreso de humedad del Golfo de México y Mar Caribe y la aproximación de una nueva onda tropical a la Península de Yucatán, **ocasionarán probabilidad de lluvias fuertes a puntuales intensas** con descargas eléctricas con y posibles granizadas en las mencionadas regiones.

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**.

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**.

Mar.
15/Ago.



Miér.
16/Ago.



Jue.
17/Ago.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 16 al 17 de agosto |

- **Viento con rachas de 70 a 90 km/h y oleaje de 3 a 5 metros de altura:** costas de Oaxaca, Guerrero, Michoacán y Colima.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras:** Baja California, 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, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Guanajuato y Querétaro.	Temperaturas mínimas menores a -5°C	No existe potencial.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Durango, Zacatecas, Hidalgo, Tlaxcala y Ciudad de México.	Temperaturas mínimas de 0 a -5°C	No existe potencial.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Sinaloa, Estado de México, Morelos y Quintana Roo.	Temperaturas mínimas de 0 a 5°C	No existe potencial.
Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	Nayarit, Jalisco, Colima, Puebla y Tabasco.	Temperaturas máximas de 30 a 35°C	Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo (norte), Puebla (norte y suroeste), Guerrero y Oaxaca.
Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Campeche y Yucatán.	Temperaturas máximas de 35 a 40 °C	Jalisco, Colima, Michoacán, Morelos, Chiapas, Chihuahua, Durango, Zacatecas, 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, Sinaloa, Nayarit, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
Tormentas puntuales mayores a 250 mm	No existe potencial.	Temperaturas máximas superiores a 45 °C	Baja California y Sonora.

Mar.
15/Ago.



Miér.
16/Ago.



Jue.
17/Ago.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 17 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 17 al 18 de agosto |

- Sistemas Meteorológicos (Jueves 17)

Durante el período de pronóstico, el **posible ciclón tropical se desplazará paralelo a las costas de Michoacán, Colima y Jalisco**, con trayectoria probable hacia la costa occidental de Baja California Sur, en su recorrido **originará lluvias muy fuertes a puntuales intensas sobre estados del occidente del país y la Península de Baja California**, además de rachas fuertes de viento y oleaje elevado en las costas de Guerrero, Michoacán, Colima, Jalisco, Nayarit, Sinaloa, Sonora y Baja California Sur.

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,
- la 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, centro, oriente, sur 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 y Sonora.**

Mar.
15/Ago.



Miér.
16/Ago.



Jue.
17/Ago.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 17 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 17 al 18 de agosto |

- Sistemas Meteorológicos (Jueves 17)

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 18)

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

Mar.
15/Ago.



Miér.
16/Ago.



Jue.
17/Ago.

