

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 15 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 15 al 18 de mayo |

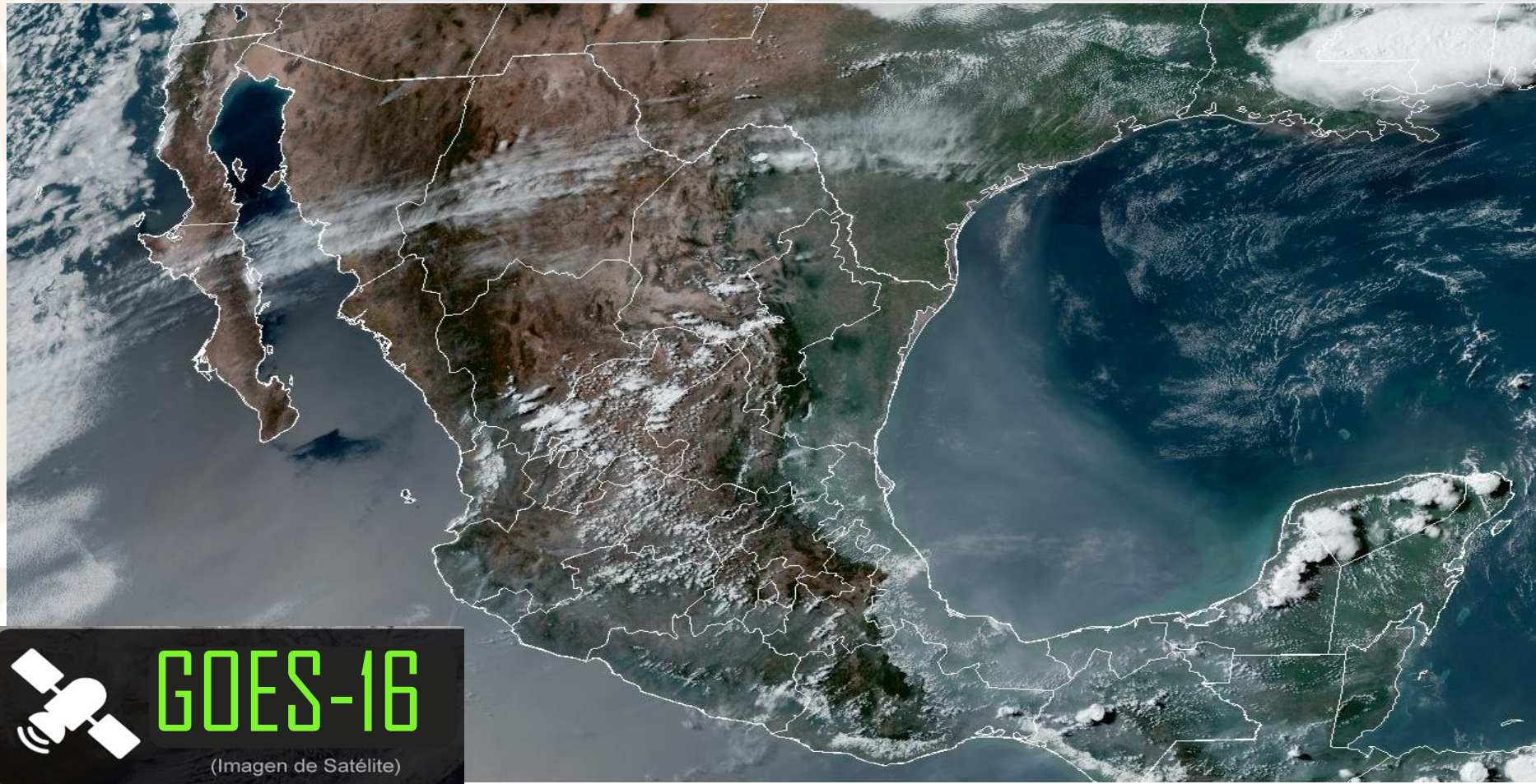


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs. del día de hoy obtenida de GOES Imagen Viewer, GOES-East, CONUS.

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 15 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 15 al 16 de mayo |

- Sistemas Meteorológicos (Miércoles 15)

La advección de aire cálido del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe mantendrá el ambiente caluroso a muy caluroso sobre gran parte del país, con temperaturas que podrían superar los 45 °C en Michoacán, Guerrero, Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.

Mientras que, un sistema frontal se extenderá sobre la frontera noreste del territorio nacional, interaccionará con una línea seca que se establecerá sobre el norte de México y con la corriente en chorro subtropical, ocasionando rachas fuertes a muy fuertes de viento con tolvaneras sobre dichas regiones, así como lluvias puntuales fuertes, descargas eléctricas, posible caída de granizo de diferente tamaño, así como la posibilidad de formación de torbellinos o tornados en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Por otra parte, un canal de baja presión sobre el oriente, centro y sureste de la República Mexicana, en combinación con divergencia en altura y el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, ocasionarán lluvias e intervalos de chubascos en dichas regiones, con lluvias fuertes en Hidalgo, Tlaxcala, Puebla, Oaxaca Tabasco, Campeche y Yucatán, siendo puntuales muy fuertes en Chiapas, además de rachas fuertes de viento y la posible formación de tolvaneras en la Mesa Central.

Miér.
15/May.



Jue.
16/May.



Vie.
17/May.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 15 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 15 al 16 de mayo |

- **Viento con rachas de 60 a 80 km/h y posible formación de torbellinos o tornados:** Coahuila (norte), Nuevo León (norte) y Tamaulipas (noroeste y norte).
- **Viento con rachas de 50 a 70 km/h y tolvaneras:** Baja California, Chihuahua, Durango, Zacatecas y San Luis Potosí.
- **Viento de componente sur con rachas de 40 a 60 km/h:** Tamaulipas (costa), Veracruz y Oaxaca (Istmo de Tehuantepec).
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Campeche, Yucatán y Quintana Roo; con posibles tolvaneras: Baja California Sur, Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México y Morelos.

Nivel de tormenta	Entidades	Pronóstico de temperaturas	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	San Luis Potosí, Guanajuato y Querétaro.	Temperaturas mínimas de -15 a -10°C	No existe potencial.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Guerrero, Veracruz y Quintana Roo.	Temperaturas mínimas de -10 a -5°C	No existe potencial.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Hidalgo, Tlaxcala, Puebla, Oaxaca, Tabasco, Campeche y Yucatán.	Temperaturas mínimas de -5 a 0°C	Sierras de Chihuahua y Durango.
Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	Chiapas.	Temperaturas mínimas de 0 a 5°C	Sierras de Baja California, Sonora, Zacatecas y Estado de México.
Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 30 a 35°C	Baja California Sur, Aguascalientes y Ciudad de México.
Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 35 a 40°C	Baja California, Sonora, Chihuahua, Durango, Zacatecas, Nayarit y Estado de México (suroeste).
Tormentas puntuales torrenciales mayores a (250 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 40 a 45°C	Coahuila, Nuevo León, Sinaloa, Jalisco, Colima, Guanajuato, Morelos, Puebla (norte y suroeste), Hidalgo (norte), Querétaro (norte), Oaxaca, Chiapas, Quintana Roo, Michoacán, Guerrero, Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.

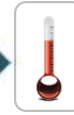
Miér.
15/May.



Jue.
16/May.



Vie.
17/May.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 16 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 16 al 17 de mayo |

- Sistemas Meteorológicos (Jueves 16)

Continuará el ambiente caluroso a muy caluroso sobre entidades del litoral del Océano Pacífico, noreste, oriente, centro, sur y sureste del territorio nacional, además de la Península de Yucatán, debido a la advección de aire cálido del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, pudiendo superar los 45 °C en zonas de Michoacán, Guerrero, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Querétaro, Hidalgo, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.

El sistema frontal continuará extendido sobre el noreste del país, interaccionará con una línea seca que se establecerá sobre el norte de la República Mexicana, con la corriente en chorro subtropical y con la aproximación de un nuevo frente frío a la frontera norte de México, ocasionando rachas fuertes a muy fuertes de viento sobre dichas regiones, así como lluvias e intervalos de chubascos, con probabilidad de torbellinos o tornados en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas. Se prevé que, durante la madrugada del viernes, el sistema frontal adquiera características cálidas en el norte del Golfo de México, dejando de afectar al territorio mexicano.

Un canal de baja presión se extenderá sobre el oriente y sureste del país, en combinación con el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, propiciarán lluvias y chubascos en las regiones mencionadas, así como en la Mesa Central, en donde además se presentarán rachas fuertes de viento, pronosticándose lluvias puntuales fuertes en Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Oaxaca y Chiapas.

Miér.
15/May.



Jue.
16/May.



Vie.
17/May.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 16 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 16 al 17 de mayo |

- **Viento de componente sur con rachas de 60 a 80 km/h:** Veracruz y Oaxaca (Istmo de Tehuantepec); con rachas de 40 a 60 km/h: Tamaulipas (costa), Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
- **Viento con rachas de 50 a 70 km/h y tolvaneras:** Durango y Zacatecas; con posible formación de torbellinos o tornados: Chihuahua (noreste), Coahuila, Nuevo León (norte) y Tamaulipas (noroeste y norte).
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras:** Baja California, Baja California Sur, Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Michoacán, Guerrero, San Luis Potosí, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México y Morelos.

Nivel de tormenta	Entidades	Pronóstico de temperaturas	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Chihuahua, Tabasco y Quintana Roo.	Temperaturas mínimas de -15 a -10 °C	No existe potencial.
Lluvias con chubascos (5 -25 mm)	Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Veracruz, Estado de México, Ciudad de México, Morelos y Guerrero.	Temperaturas mínimas de -10 a -5 °C	No existe potencial.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Oaxaca y Chiapas.	Temperaturas mínimas de -5 a 0 °C	Sierras de Chihuahua y Durango.
Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	No existe potencial.	Temperaturas mínimas de 0 a 5 °C	Sierras de Baja California, Sonora, Zacatecas y Estado de México.
Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 30 a 35 °C	Baja California Sur, Aguascalientes y Ciudad de México.
Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 35 a 40 °C	Baja California, Sonora, Chihuahua, Durango, Zacatecas y Estado de México (suroeste).
Tormentas puntuales torrenciales mayores a (250 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 40 a 45 °C	Coahuila, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Guanajuato, Morelos, Puebla (norte y suroeste), Oaxaca, Chiapas, Quintana Roo, Michoacán, Guerrero, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Querétaro (norte), Hidalgo (norte), Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.

Miér.
15/May.



Jue.
16/May.



Vie.
17/May.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 17 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 17 al 18 de mayo |

- Sistemas Meteorológico (Viernes 17)

En el período de pronóstico, prevalecerá el ambiente caluroso a muy caluroso sobre el territorio nacional, debido a una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera que se posicionará sobre el occidente del país, pudiendo superar los 45 °C en Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Querétaro, Hidalgo, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.

Se espera que durante el viernes se pueda formar un sistema de baja presión con potencial de desarrollo ciclónico al sur de las costas de Oaxaca y Chiapas, permaneciendo el sábado y domingo frente al litoral de dichos estados como posible ciclón tropical, incrementando el potencial de lluvias muy fuertes a intensas en Oaxaca, Chiapas, Veracruz (sur), Tabasco y Campeche.

El viernes el nuevo frente frío ingresará en el norte de México, interaccionará con una línea seca y con la corriente en chorro subtropical, originando rachas de viento y lluvias puntuales fuertes en Nuevo León y Tamaulipas, así como lluvias aisladas en Coahuila, además de probabilidad de torbellinos o tornados en los estados mencionados. El sábado dicho frente frío se extenderá en el noreste de la República Mexicana propiciando rachas de viento, chubascos y lluvias puntuales fuertes en la región. Se prevé que durante la madrugada del domingo el frente se desplace sobre el norte del Golfo de México, dejando de afectar al país.

Desde el viernes y hasta el domingo, canales de baja presión sobre el oriente y sureste del territorio mexicano, en combinación con el ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México, propiciarán chubascos y lluvias puntuales fuertes en las regiones mencionadas, así como en la Mesa Central, en donde además se presentarán rachas fuertes de viento con posibles tolvánicas.

Miér.
15/May.



Jue.
16/May.



Vie.
17/May.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 17 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 17 al 18 de mayo |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 17)

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 18)

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Tabasco, Veracruz, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Morelos y Guerrero.	Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Yucatán.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Nuevo León, Tamaulipas, Tlaxcala, Puebla y Oaxaca.	Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Coahuila, Guanajuato, Michoacán, Guerrero y Morelos.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	No existe potencial.	Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, Veracruz (sur) y Campeche.
Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	Chiapas.	Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	Oaxaca y Tabasco.
Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	No existe potencial.	Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	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.
15/May.**



**Jue.
16/May.**



**Vie.
17/May.**

