

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 25 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 25 al 28 de mayo |

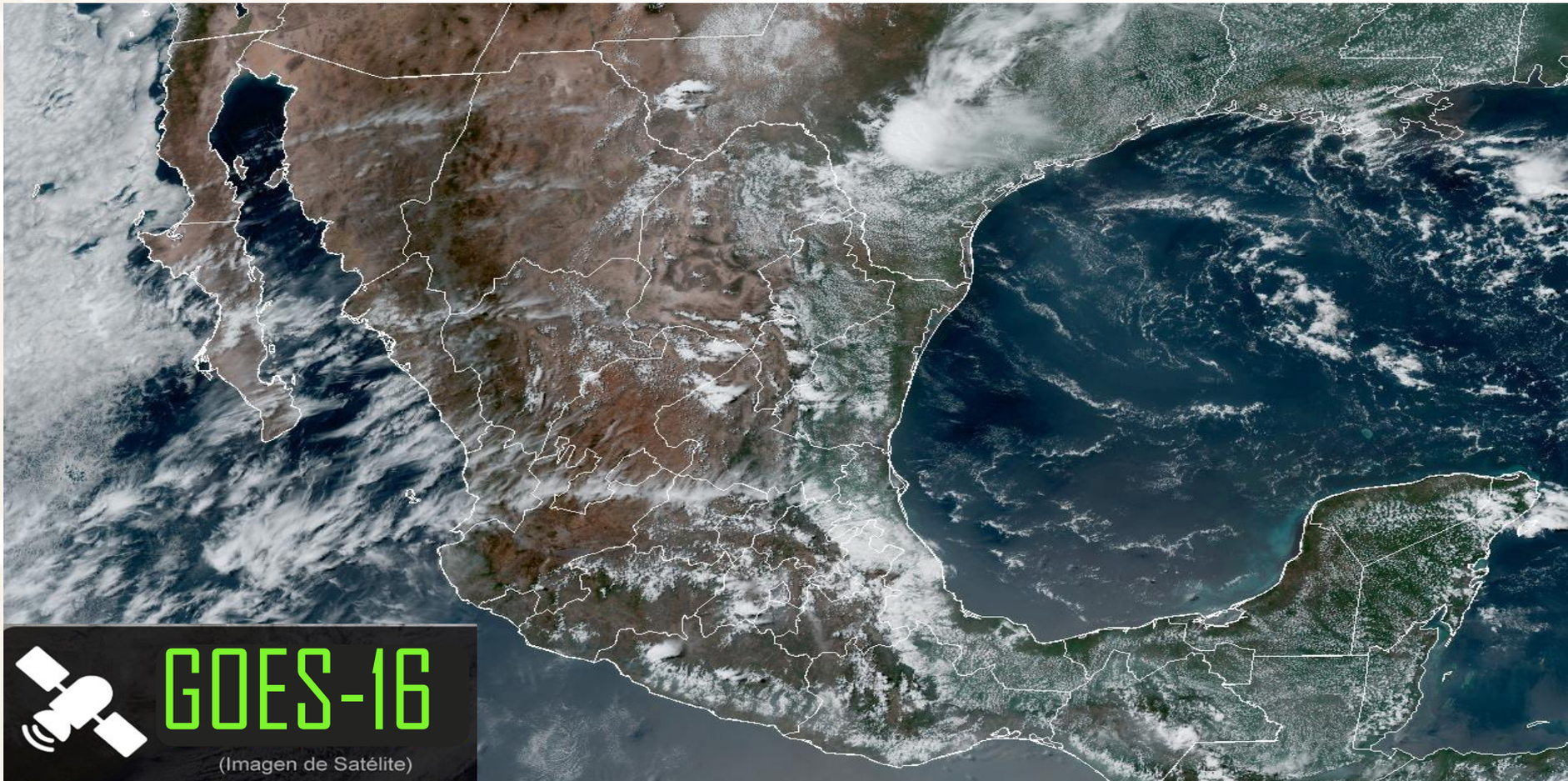


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs del día de hoy obtenida de GOES Image Viewer, GOES-East, CONUS.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 25 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 25 al 26 de mayo |

- Sistemas Meteorológicos (Jueves 25)

El **sistema frontal (fuera de temporada) se extenderá sobre la frontera noreste del país**, en interacción con una línea seca sobre Chihuahua, la corriente en chorro subtropical e inestabilidad en la atmósfera superior **producirán chubascos y lluvias fuertes acompañadas de descargas eléctricas**, rachas de viento y posible caída de granizo **en el norte y noreste del territorio nacional**.

Un **canal de baja presión se extenderá sobre la Mesa del Norte, Mesa Central y sur de la República Mexicana**, en interacción con la corriente en chorro subtropical, inestabilidad en la atmósfera superior 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 dichas regiones, además del occidente y oriente del país**.

Así mismo, otro **canal de baja presión se localizará sobre la Península de Yucatán y el sureste mexicano**, propiciando lluvias y chubascos en las regiones mencionadas, con lluvias puntuales fuertes en Chiapas.

Finalmente, **continuará el ambiente caluroso a muy caluroso sobre entidades del litoral del Pacífico Mexicano, oriente y sureste del país**, así como en la Península de Yucatán, con temperaturas máximas superiores a 40 °C.

Jue.
25/May.



Vie.
26/May.



Sáb.
27/May.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 25 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 25 al 26 de mayo |

- **Viento con rachas de 60 a 80 km/h y posible formación de torbellinos o tornados:** Chihuahua y Coahuila.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolveneras:** Baja California, Baja California Sur, Sonora, Nuevo León, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco y Guanajuato.

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

Jue. 25/May.



Vie. 26/May.



Sáb. 27/May.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 26 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 26 al 27 de mayo |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 26)

El **sistema frontal (fuera de temporada)** se extenderá sobre la **frontera noreste del país**, continuará interactuando con una línea seca sobre Chihuahua, la corriente en chorro subtropical e inestabilidad en la atmósfera superior, **produciendo chubascos y lluvias fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo **en el norte y noreste del territorio nacional**.

Canales de baja presión se extenderán sobre la Mesa del Norte, la Mesa Central, el sur y sureste del país, en interacción con la corriente en chorro subtropical, inestabilidad en la atmósfera superior e ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **generará chubascos vespertinos y lluvias fuertes acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo en las regiones mencionadas**, además del occidente del territorio nacional y la Península de Yucatán, con lluvias puntuales muy fuertes en Puebla, Morelos, Guerrero y Oaxaca.

Finalmente, **continuará el ambiente caluroso a muy caluroso sobre entidades del litoral del Pacífico Mexicano, oriente y sureste del país**, así como en la Península de Yucatán, con temperaturas máximas superiores a 40 °C.

Jue.
25/May.



Vie.
26/May.



Sáb.
27/May.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 26 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 26 al 27 de mayo |

- **Viento con rachas de 60 a 80 km/h y posible formación de torbellinos o tornados:**
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvánicas:** Baja California, Baja California Sur, Sonora, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Michoacán y Oaxaca (Istmo).

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

Jue.
25/May.



Vié.
26/May.



Sáb.
27/May.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 27 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 27 al 28 de mayo |

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 27)

Durante el período de pronóstico:

Una **línea seca prevalecerá sobre el norte de la República Mexicana**, mientras que **canales de baja presión se extenderán sobre la Mesa del Norte, la Mesa Central, el sur y sureste del territorio nacional**, aunados a la corriente en chorro subtropical, inestabilidad en la atmósfera superior e ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **propiciarán lluvias fuertes a muy fuertes acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo sobre las regiones mencionadas**, además de la Península de Yucatán.

A su vez, se prevén rachas fuertes de viento en el noroeste, norte y noreste del país.

Continuará ambiente caluroso a muy caluroso en el litoral del Pacífico Mexicano, el oriente y sureste de la República Mexicana, además de la Península de Yucatán, con temperaturas máximas superiores a 40 °C en zonas de Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán y Guerrero, Veracruz, Oaxaca, Chiapas, Tabasco, Campeche y Yucatán.

Jue.
25/May.



Vie.
26/May.



Sáb.
27/May.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 27 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 27 al 28 de mayo |

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 27)

- Sistemas Meteorológicos (Domingo 28)

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Colima, Tabasco y Yucatán.	Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	No existe potencial.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Aguascalientes, Jalisco, Veracruz, Chiapas, Campeche y Quintana Roo.	Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	San Luis Potosí, Aguascalientes, Guanajuato, Jalisco, Colima, Ciudad de México, Michoacán, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Durango, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Ciudad de México, Tlaxcala, Puebla, Morelos, Michoacán, Guerrero y Oaxaca.	Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Durango, Zacatecas, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Tlaxcala, Morelos, Guerrero y Chiapas.
Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	Chihuahua, Coahuila y Estado de México.	Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Puebla, Veracruz y Oaxaca.
Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	No existe potencial.	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.
Tormentas superiores a (250 mm)	No existe potencial.	Tormentas superiores a (250 mm)	No existe potencial.

Jue. 25/May.



Vie. 26/May.



Sáb. 27/May.

