

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 04 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 04 al 07 de mayo |

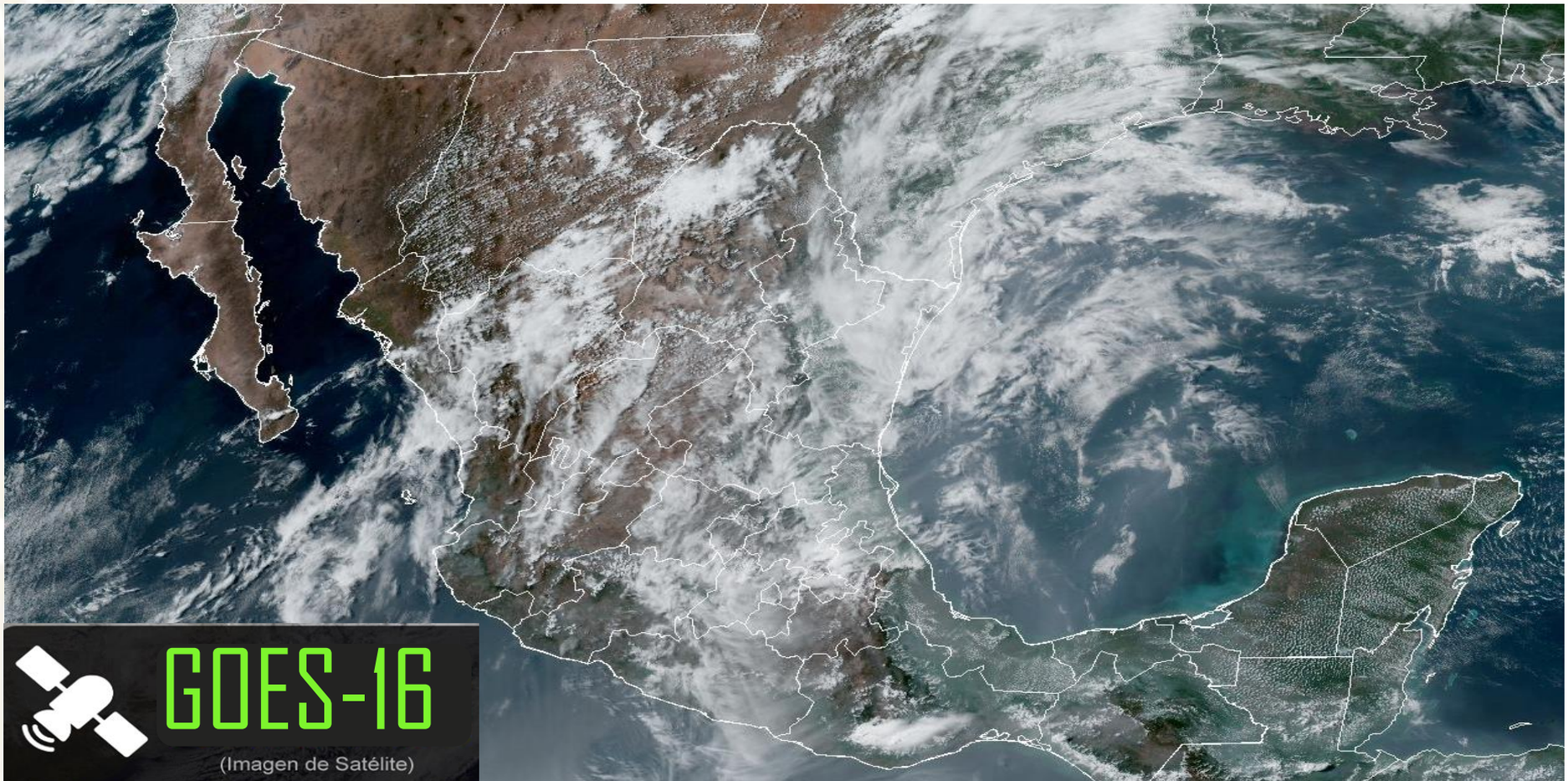


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs del día de hoy obtenida de GOES Image Viewer, GOES-East, CONUS.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 04 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 04 al 05 de mayo |

- Sistemas Meteorológicos (Jueves 04)

El **frente frío Núm. 53 se desplazará lentamente sobre el noroeste y norte del territorio nacional**, en interacción con una línea seca sobre Coahuila y con las corrientes en chorro polar y subtropical, **producirán chubascos y lluvias puntuales fuertes** con descargas eléctricas, caída de granizo, vientos muy fuertes y posible formación de torbellinos o tornados en zonas de Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

A su vez, una **vaguada polar se extenderá sobre el noroeste de la República Mexicana, ocasionará vientos fuertes a muy fuertes con tolvánicas, lluvias y chubascos en dicha región**; así como posible caída de nieve o aguanieve en las sierras de Baja California.

Por otra parte, dos **canales de baja presión sobre el centro, oriente y sureste mexicano**, en combinación con divergencia en altura y el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **producirán chubascos y lluvias fuertes acompañadas de descargas eléctricas**, rachas de viento y posible caída de granizo en las regiones mencionadas, además de la Península de Yucatán, el occidente y sur del país.

Continuará la **segunda onda de calor sobre gran parte del territorio mexicano, con ambiente caluroso a muy caluroso y temperaturas máximas superiores a 40 °C.**

Jue.
04/May



Vie.
05/May.



Sáb.
06/May



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 04 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 04 al 05 de mayo |

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

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

Jue. 04/May



Vie. 05/May.



Sáb. 06/May



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 05 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 05 al 06 de mayo |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 05)

El **frente frío Núm. 53 se extenderá sobre Chihuahua**, en interacción con una línea seca sobre Coahuila y las corrientes en chorro polar y subtropical, **producirán chubascos y lluvias puntuales** fuertes con descargas eléctricas, caída de granizo, vientos muy fuertes y posible formación de torbellinos o tornados en zonas de Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Por otro lado, **dos canales de baja presión prevalecerán sobre el centro, oriente y sureste del territorio nacional** en combinación con divergencia en altura e ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **ocasionarán chubascos y lluvias fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo en las regiones mencionadas, además de la Península de Yucatán, el occidente y sur del país.

Continuará la **segunda onda de calor sobre gran parte de la República Mexicana, con ambiente caluroso a muy caluroso y temperaturas máximas superiores a 40 °C.**

Jue.
04/May



Vie.
05/May.



Sáb.
06/May



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 05 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 05 al 06 de mayo |

- **Viento con rachas de 70 a 80 km/h y posible formación de torbellinos o tornados:** Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
- **Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras:** Sonora, Chihuahua y Durango.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras:** Baja California, Baja California Sur, Sinaloa, Zacatecas, San Luis Potosí, Nayarit, Jalisco, Aguascalientes, Guanajuato, Campeche y Yucatán.

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

Jue.
04/May



Vi.
05/May.



Sáb.
06/May



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 06 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 06 al 07 de mayo |

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 06)

Durante el sábado, el **frente Núm. 53 se extenderá con características de estacionario sobre Chihuahua**, en interacción con una línea seca sobre el noreste del país y la corriente en subtropical, **generarán vientos fuertes a muy fuertes** con tolvánicas sobre el norte del territorio nacional; **así como chubascos y lluvias fuertes acompañadas de descargas eléctricas**, caída de granizo, vientos muy fuertes y posible formación de torbellinos o tornados en zonas de Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Durante el periodo de pronóstico:

Canales de baja presión prevalecerán sobre el centro, oriente y sureste de la República Mexicana en combinación con divergencia en altura e ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **ocasionarán chubascos y lluvias fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo en las regiones mencionadas, además de la Península de Yucatán, el occidente y sur del país.

Se mantendrá la **segunda onda de calor sobre gran parte de la República Mexicana**, con ambiente caluroso a muy caluroso y temperaturas máximas superiores a 40 °C.

Jue.
04/May



Vie.
05/May.



Sáb.
06/May



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 06 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 06 al 07 de mayo |

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 06)

- Sistemas Meteorológicos (Domingo 07)

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



Vie.
05/May.



Sáb.
06/May

