

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 02 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 02 al 05 de mayo |

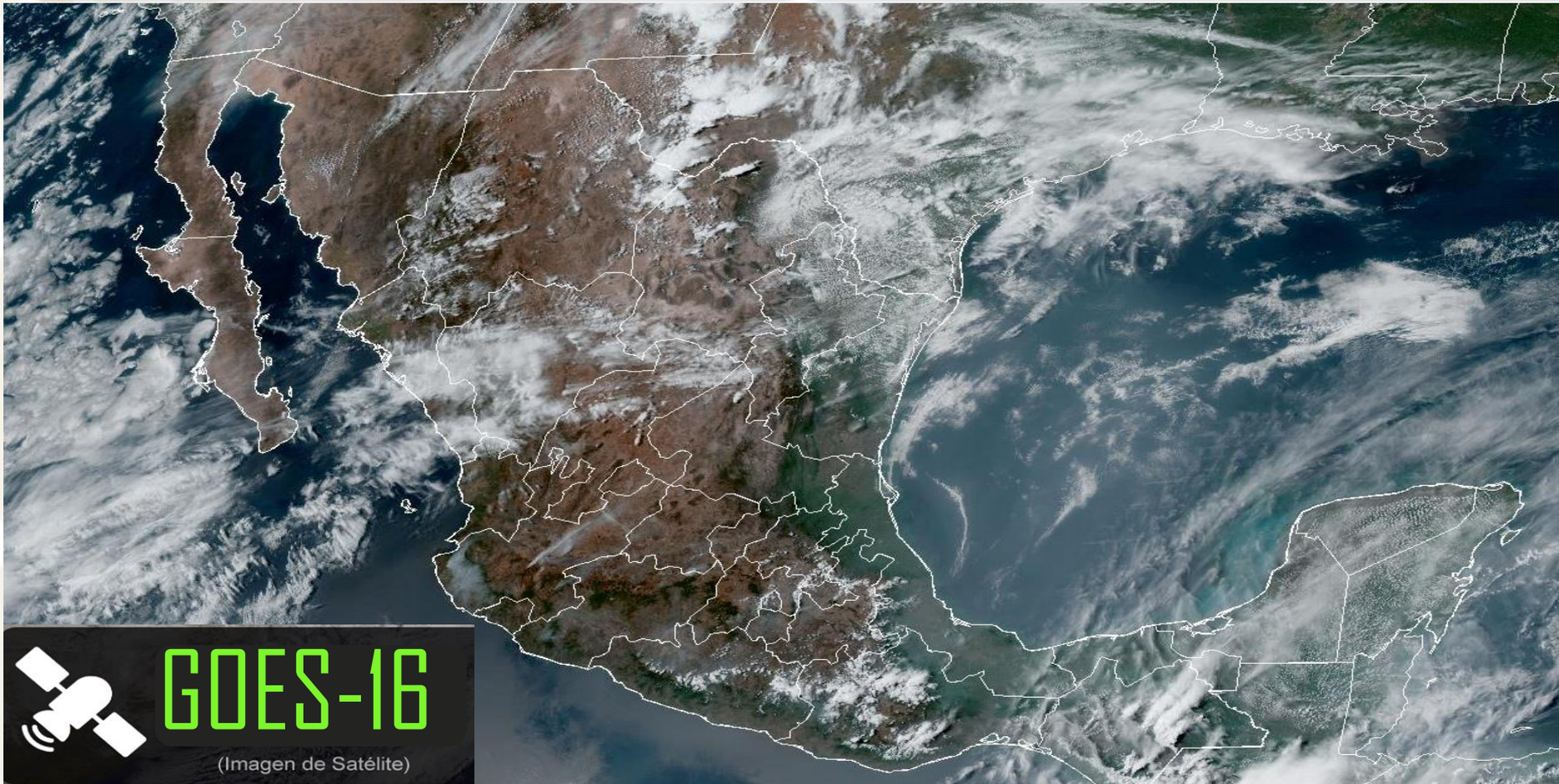


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs del día de hoy obtenida de GOES Image Viewer, GOES-East, CONUS.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 02 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 02 al 03 de mayo |

- Sistemas Meteorológicos (Martes 02)

El **frente Núm. 53 se extiende con características de estacionario sobre el noroeste de México**, interacciona con una vaguada polar, además de la corriente en chorro polar, **originando descenso de temperatura, rachas de viento, lluvias y chubascos en dicha región**, además de oleaje de 2 a 3 metros de altura en la costa occidental de la Península de Baja California.

Por otra parte, un **canal de baja presión sobre la Mesa del Norte y el ingreso de humedad del Océano Pacífico** favorecido por la corriente en chorro subtropical, **propiciarán rachas de viento, lluvias y chubascos con descargas eléctricas en el norte y noreste del país.**

Asimismo, **el ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México ocasionará lluvias y chubascos acompañados de descargas eléctricas** en zonas del oriente y sureste del territorio nacional, con lluvias puntuales fuertes en Chiapas. **En el resto de la República Mexicana prevalecerán condiciones estables y baja probabilidad de lluvia.**

Finalmente, **continuará el ambiente caluroso a muy caluroso sobre entidades del litoral del Pacífico Mexicano, el sureste del país y la Península de Yucatán**, con temperaturas máximas superiores a 40 °C en Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.

Mar.
02/May



Miér.
03/May



Jue.
04/May



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 02 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 02 al 03 de mayo |

- **Viento de componente sur con rachas de 50 a 70 km/h:** Istmo de Tehuantepec (oriente de Oaxaca y occidente de Chiapas).
- **Viento con rachas de 50 a 70 km/h y tolvaneras:** Zacatecas y San Luis Potosí.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras:** Baja California, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Durango, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Campeche y Yucatán.

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

Mar. 02/May.



Miér. 03/May.



Jue. 04/May



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 03 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 03 al 04 de mayo |

- Sistemas Meteorológicos (Miércoles 03)

El **frente Núm. 53**, la vaguada polar y las corrientes en chorro polar y subtropical continuarán interaccionando **sobre el noroeste del territorio nacional**, mientras que una línea seca y un canal de baja presión se extenderán sobre el norte de México, **provocando rachas fuertes de viento, lluvias y chubascos en las mencionadas regiones, además del noreste de la República Mexicana.**

Por otra parte, **el ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México**, en combinación con divergencia en altura, **ocasionarán chubascos y lluvias puntuales fuertes con descargas eléctricas en el oriente y sureste del país.**

A partir de este día, **se prevé un incremento de las temperaturas vespertinas sobre entidades del norte y noreste de México, prevaleciendo ambiente caluroso a muy caluroso en gran parte de la República Mexicana.**

Mar.
02/May.



Miér.
03/May.



Jue.
04/May



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 03 de mayo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 03 al 04 de mayo |

- **Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras:** Baja California, Sonora, Chihuahua y Durango.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras:** Coahuila, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato y Querétaro.

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

Mar.
02/May.



Miér.
03/May.



Jue.
04/May



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 jueves, el **frente Núm. 53 se desplazará lentamente por el noroeste de México**, continuará asociado con una vaguada polar, así como con la corriente en chorro polar, **produciendo rachas fuertes de viento, lluvias y chubascos en dicha región**, así como probabilidad de caída de nieve y/o aguanieve en las sierras de Baja California durante la mañana.

Por otra parte, una **línea seca extendida sobre el norte de la República Mexicana**, en combinación con la corriente en chorro subtropical, **ocasionará rachas fuertes de viento, lluvias y chubascos en la mencionada región**, así como lluvias puntuales fuertes con posibles granizadas y probabilidad de formación de torbellinos o tornados en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Finalmente, **divergencia en altura**, aunado al ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México, **generarán chubascos y lluvias puntuales fuertes acompañadas de descargas eléctricas y posibles granizadas en zonas del centro, oriente y sureste del país.**

Mar.
02/May.



Miér.
03/May.



Jue.
04/May



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)

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 05)

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

Mar. 02/May.



Miér. 03/May.



Jue. 04/May

