

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 13 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 13 al 16 de abril |

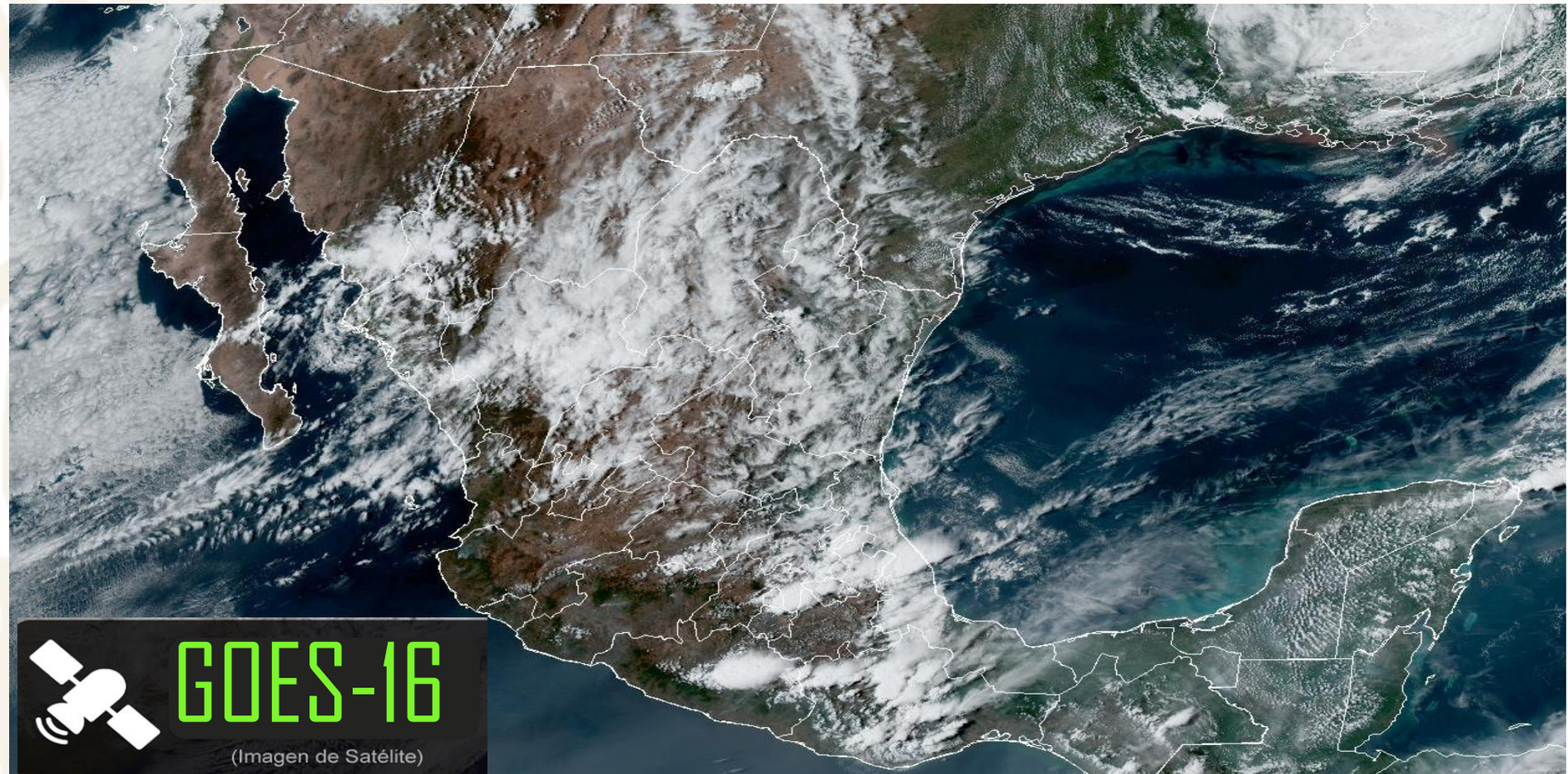


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 pm del día de hoy obtenida de GOES Image Viewer, GOES-East, CONUS.

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 13 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 13 al 14 de abril |

- Sistemas Meteorológicos (Jueves 13)

El **frente frío Núm. 48 se debilitará gradualmente sobre el noroeste de la República Mexicana**, mientras que la vaguada polar asociada y la corriente en chorro polar **ocasionarán refrescamiento en las temperaturas diurnas**, vientos fuertes a muy fuertes con tolvaneras y lluvias aisladas en dicha región.

Por otro lado, un **canal de baja presión sobre el norte, centro y oriente del territorio nacional**, en interacción con divergencia en altura, la corriente en chorro subtropical y el ingreso de humedad del Golfo de México, **ocasionará vientos fuertes a muy fuertes** con tolvaneras en el norte y noreste de la república mexicana, **lluvias y chubascos** acompañados de descargas eléctricas con posible caída de granizo sobre dichas entidades, además del sur del territorio nacional.

Un **segundo canal de baja presión se extenderá sobre el sureste del país y la Península de Yucatán**, aunado a divergencia en altura y al ingreso de humedad del océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **originarán chubascos con descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo** en las regiones mencionadas.

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

Jue.
13/Abr.



Vie.
14/Abr.



Sáb.
15/Abr.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 13 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 13 al 14 de abril |

- **Viento con rachas de 70 a 90 km/h y tolvaneras:** Baja California, Sonora, Chihuahua y Durango.
- **Viento con rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolvaneras:** Baja California Sur, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Zacatecas, San Luis Potosí y Aguascalientes.

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

Jue. 13/Abr.



Vie. 14/Abr.



Sáb. 15/Abr.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 14 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 14 de abril al 15 de abril |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 14)

Una **línea seca se extenderá sobre el norte de la República Mexicana** en interacción con una vaguada polar y la corriente en chorro polar ubicadas sobre Nuevo México y Texas, E. U. A., **originarán vientos fuertes a muy fuertes con tolvaneras en estados del noroeste, norte y noreste del país.**

Canal de baja presión se localizará sobre el noreste, oriente y sureste de la República Mexicana, en interacción con divergencia en altura, la corriente en chorro subtropical y el ingreso de humedad del Golfo de México, **producirán lluvias y chubascos vespertinos acompañados de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo sobre las regiones mencionadas**, además del centro del territorio nacional.

Finalmente, un **sistema anticiclónico en niveles medios de la atmósfera ocasionará ambiente vespertino caluroso a muy caluroso sobre gran parte de la República Mexicana**, con temperaturas máximas superiores a 40 °C en zonas de Michoacán, Guerrero, Veracruz, Oaxaca, Chiapas, Tabasco, Campeche y Yucatán.

Jue.
13/Abr.



Vie.
14/Abr.



Sáb.
15/Abr.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 14 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 14 de abril al 15 de abril |

- **Viento con rachas de 70 a 90 km/h y tolvánicas:** Chihuahua y Durango.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvánicas:** Baja California, Sonora, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Campeche y Yucatán.

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

Jue. 13/Abr.



Vié. 14/Abr.



Sáb. 15/Abr.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 15 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 15 al 16 de abril |

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 15)

Durante el sábado, un **nuevo frente frío** y su **masa de aire frío asociada ingresarán a la frontera norte del territorio nacional**; mientras que el domingo se desplazarán gradualmente sobre el Golfo de México, el noreste y oriente del país. Condiciones que **originarán refrescamiento de las temperaturas y vientos fuertes con tolvaneras en las regiones mencionadas.**

A su vez, **se prevén chubascos y lluvias fuertes acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo sobre entidades del noreste, centro, oriente y sureste del país**, además de la Península de Yucatán.

Así mismo, durante el domingo se prevé un **evento de "Norte" de corta duración en el litoral de Tamaulipas**, el cual se extenderá paulatinamente al resto del Golfo de México, además de intensificarse sobre el Istmo y Golfo de Tehuantepec.

Jue.
13/Abr.



Vie.
14/Abr.



Sáb.
15/Abr.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 15 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 15 al 16 de abril |

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 15)

- Sistemas Meteorológicos (Domingo 16)

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



Vie. 14/Abr.



Sáb. 15/Abr.

