

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 30 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 30 de marzo al 02 de abril |

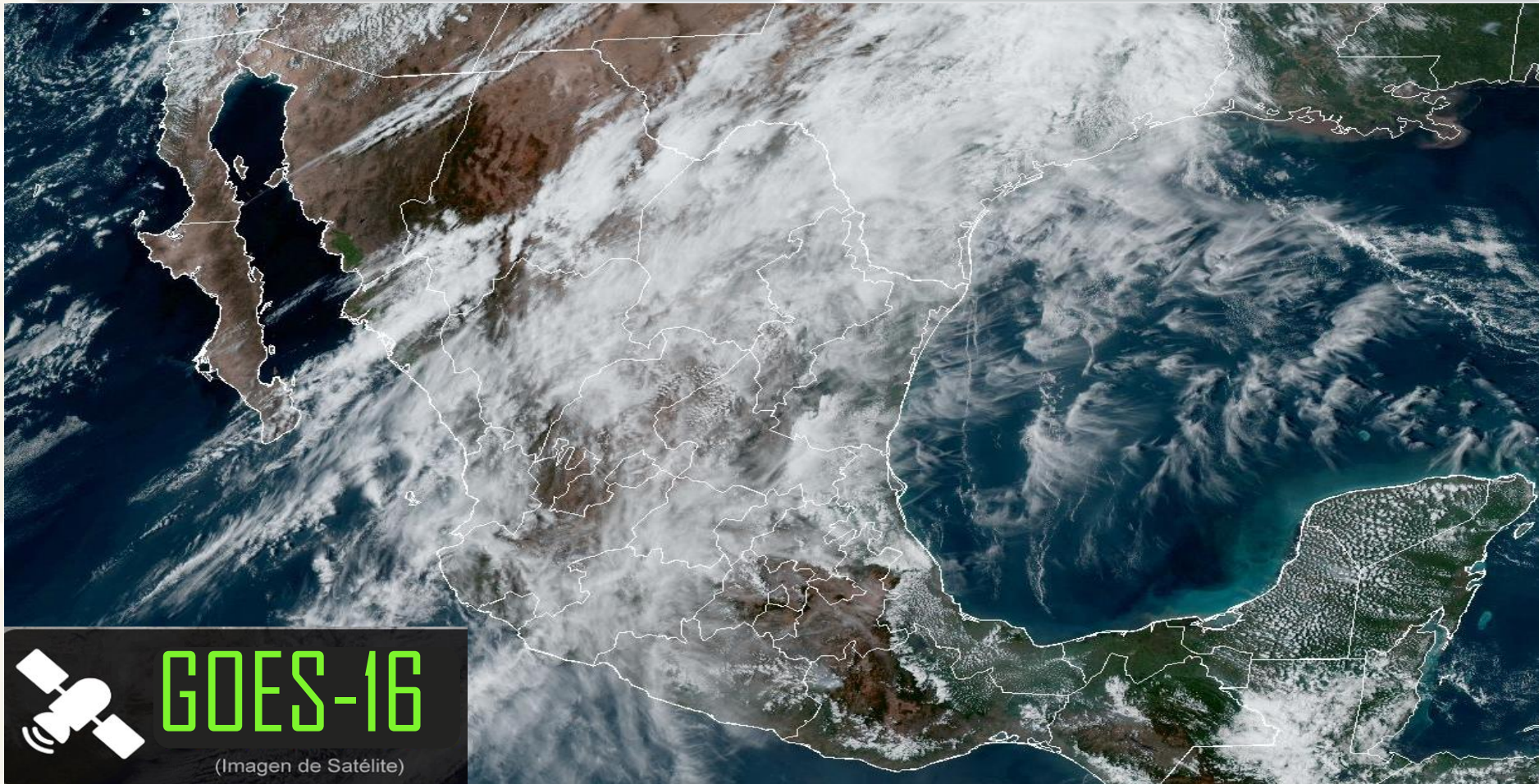


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 pm del día de hoy obtenida de GOES Image Viewer, GOES-East, CONUS.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 30 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 30 al 31 de marzo |

- Sistemas Meteorológicos (Jueves 30)

El **frente frío Núm. 46 se desplazará sobre el noroeste de México**, continuará interactuando con una vaguada polar y con las corrientes en chorro polar y subtropical, **generando rachas muy fuertes a intensas de viento** en el noroeste y norte del territorio nacional, además de chubascos y probabilidad de caída de nieve o aguanieve en sierras de Baja California.

Asimismo, una **línea seca** sobre Coahuila y un canal de baja presión en el interior del país, aunado al ingreso de humedad del Golfo de México, **ocasionarán lluvias y chubascos en el noreste, oriente y centro de la República Mexicana**.

Otro **canal de baja presión** en interacción con el ingreso de humedad del Océano Pacífico y Mar Caribe, **ocasionará lluvias dispersas en el sureste de México y la Península de Yucatán**, con chubascos en Chiapas.

Finalmente, una **circulación anticiclónica** en niveles medios de la atmósfera **mantendrá el ambiente vespertino caluroso a muy caluroso sobre gran parte de México**, con temperaturas máximas superiores a 40 °C en zonas de Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero y Morelos.

Jue.
30/Mar.



Vie.
31/Mar.



Sáb.
01/Abr.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 30 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 30 al 31 de marzo |

- **Probabilidad de nieve o aguanieve:** sierras de Baja California.
- **Viento con rachas de 80 a 100 km/h y tolvaneras:** Sonora, Chihuahua y Durango.
- **Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras:** Baja California, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas y Zacatecas.
- **Viento de componente norte con rachas de 50 a 60 km/h:** Istmo de Tehuantepec (Oaxaca y Chiapas).
- **Viento con rachas de 40 a 50 km/h y posibles tolvaneras:** Baja California Sur, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Michoacán, Campeche y Yucatán.

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

Jue. 30/Mar.



Vie. 31/Mar.



Sáb. 01/Abr.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 31 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 31 de marzo al 01 de abril |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 31)

El **frente frío Núm. 46 se extenderá sobre el norte del país**, interaccionará con una línea seca que se localizará en el noreste de México y con la corriente en chorro subtropical, **ocasionando fuertes rachas de viento, lluvias y chubascos en el noreste del territorio nacional.**

Canal de baja presión en interacción con el ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México **ocasionará lluvias dispersas en el sureste de México y la Península de Yucatán**, con chubascos en Chiapas.

Una **circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera mantendrá el ambiente vespertino caluroso a muy caluroso sobre gran parte del país**, con temperaturas máximas superiores a 40 °C en zonas de Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero y Morelos.

Jue.
30/Mar.



Vie.
31/Mar.



Sáb.
01/Abr.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 31 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 31 de marzo al 01 de abril |

- **Viento con rachas de 70 a 90 km/h y tolveneras:** Chihuahua, Coahuila y Durango.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolveneras:** Sonora, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Jalisco, Tabasco, Chiapas, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

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

Jue.
30/Mar.



Vi.
31/Mar.



Sáb.
01/Abr.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 01 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 01 al 02 de abril |

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 01)

El sábado, el **frente Núm. 46** se extenderá, con características de estacionario, **sobre el noreste del territorio nacional**, interaccionará con un canal de baja presión que se localizará sobre el oriente de la República Mexicana, **propiciando lluvias y chubascos vespertinos** acompañados de descargas eléctricas en ambas regiones. Se prevé que **el sistema frontal deje de afectar al país en el transcurso del día.**

Canal de baja presión sobre el sureste de México ocasionará lluvias y chubascos dispersos en el sureste de la República Mexicana.

Durante el periodo de pronóstico, una **circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera** mantendrá el ambiente vespertino caluroso a muy caluroso sobre gran parte del país, con temperaturas máximas superiores a 40 °C en zonas de Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Morelos, Veracruz, Oaxaca, Campeche y Yucatán.

Jue.
30/Mar.



Vie.
31/Mar.



Sáb.
01/Abr.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 01 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 01 al 02 de abril |

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 01)

- Sistemas Meteorológicos (Domingo 02)

| Nivel de tormenta | Entidades | Nivel de tormenta | Entidades |
|--|---|--|--|
| Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm) | Zacatecas y Tlaxcala. | Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm) | Baja California, Coahuila, Michoacán, Veracruz, Oaxaca y Quintana Roo. |
| Lluvias con chubascos (5 - 25 mm) | Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Puebla Veracruz, Oaxaca y Chiapas. | Tormentas puntuales fuertes (5 - 25 mm) | Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala, Puebla y Chiapas. |
| Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm) | No existe potencial. | Tormentas puntuales fuertes (25- 50 mm) | No existe potencial. |
| Tormentas puntuales intensas (50 - 75 mm) | No existe potencial. | Tormentas puntuales intensas (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 intensas (150 - 250 mm) | No existe potencial. | Tormentas puntuales intensas (150 - 250 mm) | No existe potencial. |
| Tormentas superiores a (250 mm) | No existe potencial. | Tormentas superiores a (250 mm) | No existe potencial. |

Jue. 30/Mar.



Vie. 31/Mar.



Sáb. 01/Abr.

