

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 22 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 22 al 25 de marzo |

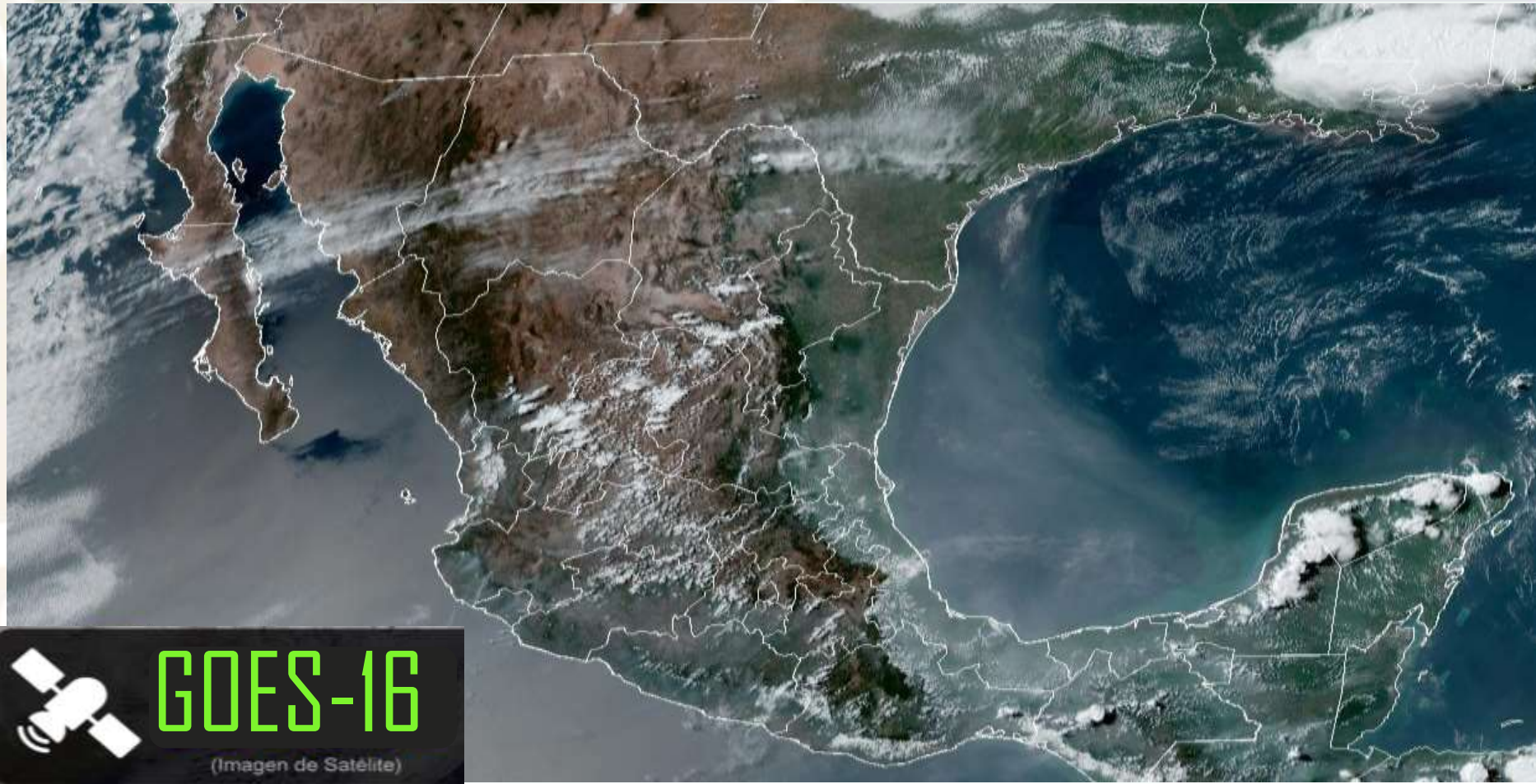


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs. del día de hoy obtenida de GOES Imagen Viewer, GOES-East, CONUS.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 22 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 22 al 23 de marzo |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 22)

El frente frío No. 41 se desplazará a lo largo de la vertiente del Golfo de México e interactuará con un canal de baja presión ubicado sobre el sureste mexicano y la Península de Yucatán, ocasionando chubascos y lluvias puntuales fuertes acompañadas de descargas eléctricas en dicha península, el oriente y sureste del país; posible caída de granizo en zonas de Puebla, Veracruz y Yucatán, además se prevé la formación de trombas marinas frente a las costas de Yucatán y Quintana Roo.

Por otra parte, la corriente en chorro subtropical, producirá fuertes rachas de viento con posibles tolvánicas sobre la Mesa del Norte y la Mesa Central.

Finalmente, continuará la baja probabilidad de lluvia sobre entidades del noroeste, norte, occidente, centro y sur de la República Mexicana, así como ambiente caluroso a muy caluroso en la mayor parte del territorio nacional, con temperaturas máximas que podrían superar los 40 °C en zonas de Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Morelos (sur), Oaxaca, Chiapas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Vie.
22/Mar.



Sáb.
23/Mar.



Dom.
24/Mar.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 22 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 22 al 23 de marzo |

- **Viento de componente norte con rachas de 40 a 60 km/h:** costas de Tamaulipas, Veracruz, Tabasco y Campeche.
- **Vientos con rachas de 40 a 60 km/h y posibles trombas marinas:** Yucatán y Quintana Roo; con tolvánicas: Baja California, Baja California Sur, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Zacatecas, Durango, Aguascalientes, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Oaxaca y Chiapas.
- **Temperaturas máximas de 40 a 45 °C:** Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Morelos (sur), Oaxaca, Chiapas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Nivel de tormenta	Entidades	Pronóstico de temperaturas	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí y Querétaro.	Temperaturas mínimas de -15 a -10°C	No existe potencial.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Hidalgo, Oaxaca, Chiapas y Tabasco.	Temperaturas mínimas de -10 a -5°C	Sierras de Chihuahua y Durango.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Puebla, Veracruz, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.	Temperaturas mínimas de -5 a 0°C	Sierras de Baja California, Sonora, Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco y Estado de México.
Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	No existe potencial.	Temperaturas mínimas de 0 a 5°C	Sierras de Coahuila, Nuevo León, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala y Puebla.
Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 30 a 35°C	Baja California Sur, Sonora, Coahuila, Nuevo León, Durango (occidente), Aguascalientes y Ciudad de México.
Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 35 a 40 °C	Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México (suroeste), Puebla (suroeste) y Veracruz (sur).
Tormentas puntuales torrenciales mayores a (250 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 40 a 45 °C	Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Morelos (sur), Oaxaca, Chiapas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Vie.
22/Mar.



Sáb.
23/Mar.



Dom.
24/Mar.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 23 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 23 al 24 de marzo |

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 23)

El frente frío No. 41 recorrerá la Península de Yucatán, propiciando lluvias y chubascos en dicha región y el sureste mexicano. La masa de aire frío asociada al frente ocasionará un refrescamiento de las temperaturas en el noreste, oriente y sureste del país, además de la Península de Yucatán. A su vez, se prevé viento de componente norte con rachas de 40 a 60 km/h en el litoral de Veracruz (sur), Tabasco, Campeche, Yucatán, Quintana Roo, el Istmo y Golfo de Tehuantepec. Al final del día, el frente frío No. 41 se desplazará hacia el Mar Caribe y dejará de afectar al territorio nacional.

Durante la tarde-noche del sábado, un nuevo frente frío (No. 42) ingresará a Baja California y en combinación con la corriente en chorro polar, generará lluvias puntuales fuertes en Baja California, y posible caída de nieve o aguanieve en las sierras de dicha entidad. A su vez, se prevén vientos muy fuertes con tolvaneras en Baja California, Sonora y Chihuahua.

Así mismo, la corriente en chorro subtropical, producirá fuertes rachas de viento con posibles tolvaneras sobre la Mesa del Norte y la Mesa Central.

Finalmente, continuará la baja probabilidad de lluvia sobre entidades del noroeste, norte, occidente, centro y sur de la República Mexicana, así como ambiente caluroso a muy caluroso en la mayor parte del territorio nacional, con temperaturas máximas que podrían superar los 40 °C en zonas de Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Morelos (sur), Oaxaca (costa) y Chiapas (costa).

Vie.
22/Mar.



Sáb.
23/Mar.



Dom.
24/Mar.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 23 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 23 al 24 de marzo |

- **Vientos con rachas de 60 a 80 km/h y tolvaneras:** Chihuahua, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco y Guanajuato.
- **Vientos con rachas de 50 a 70 km/h, tolvaneras y posible formación de torbellinos:** Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
- **Vientos con rachas de 40 a 60 km/h:** Campeche, Yucatán y Quintana Roo; **con posibles tolvaneras:** Sinaloa, Nayarit, Colima, Michoacán, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Veracruz (sur) y Oaxaca (Istmo).

Nivel de tormenta	Entidades	Pronóstico de temperaturas	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Baja California Sur, San Luis Potosí e Hidalgo.	Temperaturas mínimas de -15 a -10°C	No existe potencial.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Sonora, Puebla, Veracruz, Oaxaca, Chiapas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.	Temperaturas mínimas de -10 a -5°C	Sierras de Baja California, Sonora, Chihuahua y Durango.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Baja California.	Temperaturas mínimas de -5 a 0°C	Sierras de Zacatecas y Estado de México.
Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	No existe potencial.	Temperaturas mínimas de 0 a 5°C	Sierras de Coahuila, Nuevo León, Aguascalientes, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Puebla y Veracruz.
Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 30 a 35°C	Sonora (sur), Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Durango, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Ciudad de México y Veracruz.
Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 35 a 40°C	Zacatecas, Estado de México (suroeste), Puebla (suroeste), Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
Tormentas puntuales torrenciales mayores a (250 mm)	No existe potencial.	Temperaturas máximas de 40 a 45°C	Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Morelos (sur), Oaxaca (costa) y Chiapas (costa).

Vie.
22/Mar.



Sáb.
23/Mar.



Dom.
24/Mar.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Domingo 24 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 24 al 25 de marzo |

- Sistemas Meteorológico (Domingo 24)

En el transcurso del domingo, el frente frío (No. 42) se asociará con una vaguada polar y la corriente en chorro polar, condiciones que darán origen a la Octava Tormenta Invernal de la temporada, la cual durante el lunes y martes se desplazará sobre el noroeste y norte del país, produciendo marcado descenso de temperaturas, vientos muy fuertes a intensos, chubascos y lluvias fuertes en dichas regiones, con lluvias puntuales muy fuertes en Baja California. A su vez, se prevé caída de nieve o aguanieve en zonas de Baja California, Sonora, Chihuahua, Durango y Sinaloa (sierra norte); así como posible caída de lluvia engelante el Coahuila.

A partir de la tarde del martes, la Octava tormenta invernal se desplazará hacia el centro de Estados Unidos y dejará de afectar al país. Mientras que el frente frío No. 42 será impulsado por una masa de aire frío y se desplazará gradualmente sobre el oriente y sureste del territorio nacional, por lo que se prevén lluvias y chubascos en dichas regiones. A su vez, se pronostica viento de componente norte con rachas de 60 a 80 km/h en el litoral de Tamaulipas, Veracruz y Tabasco.

En el periodo de pronóstico, prevalecerá ambiente caluroso a muy caluroso sobre el noreste, occidente, centro, sur y sureste de la República Mexicana, pronosticándose durante el lunes, temperaturas máximas que podrían superar los 40 °C en zonas de Tamaulipas, San Luis Potosí, Jalisco (costa), Colima, Michoacán, Guerrero, Morelos (sur), Veracruz, Oaxaca, Chiapas, Tabasco, Campeche y Yucatán. A su vez, se prevé baja probabilidad de lluvia sobre el occidente, centro y sur del territorio nacional.

Vie.
22/Mar.



Sáb.
23/Mar.



Dom.
24/Mar.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Domingo 24 de marzo | Emisión - 16:00h |

| Validez del 24 al 25 de marzo |

- Sistemas Meteorológicos (Domingo 24)

- Sistemas Meteorológicos (Lunes 25)

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Baja California Sur, Sinaloa, Durango, Coahuila y Chiapas.	Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Baja California Sur, Coahuila, Nuevo León Tamaulipas y Chiapas.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Chihuahua.	Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Baja California, Durango y Sinaloa.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Sonora.	Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Sonora y Chihuahua.
Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)	Baja California.	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.

Vie.
22/Mar.



Sáb.
23/Mar.



Dom.
24/Mar.

