

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 05 de abril | Emisión - 06:00h |

| Validez del 05 al 08 de abril |

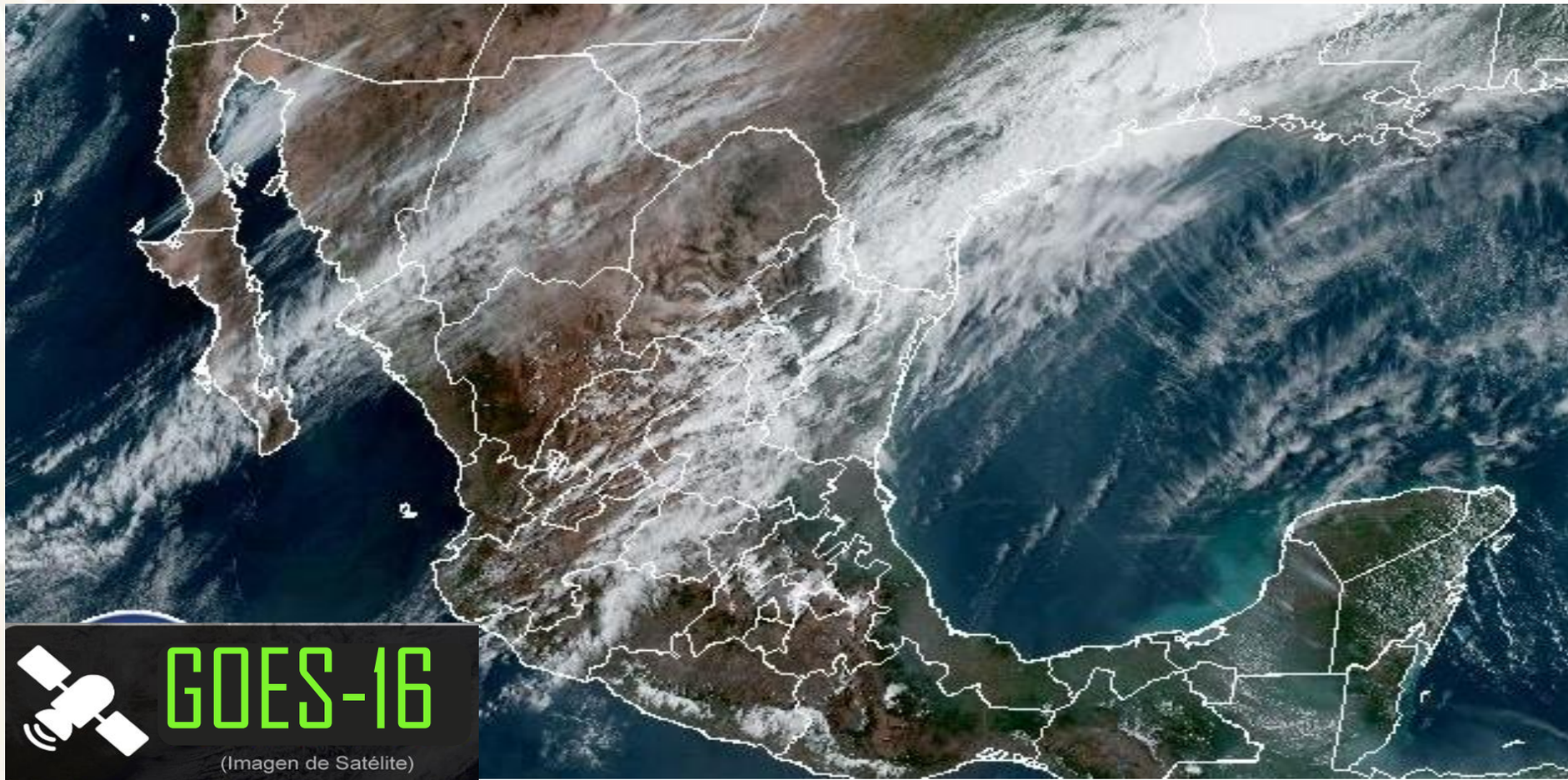


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs del día de hoy obtenida de GOES Image Viewer, GOES-East, CONUS.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 05 de abril | Emisión - 06:00h |

| Validez del 05 al 06 de abril |

- Sistemas Meteorológicos (Miércoles 05)

El **frente frío Núm. 47 se desplazará sobre el norte y noreste de México**, interaccionará con un canal de baja presión que se localizará en el oriente de la República Mexicana y con la corriente en chorro subtropical, **ocasionando fuertes rachas de viento sobre dichas regiones**, con posible formación de torbellinos o tornados en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas, así **como chubascos y lluvias fuertes** acompañadas de descargas eléctricas en el norte, noreste, oriente y centro del país.

Por otra parte, el **ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México, originará lluvias** e intervalos de chubascos en el **sureste mexicano**.

Finalmente, durante este día, continuará la **onda de calor en gran parte del territorio nacional, generando ambiente caluroso a extremadamente caluroso** principalmente en el noreste, occidente, centro, oriente, sur y sureste del país, además de la Península de Yucatán y el Valle de México.

Mié.
05/Abr.



Jue.
06/Abr.



Vie.
07/Abr.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 05 de abril | Emisión - 06:00h |

| Validez del 05 al 06 de abril |

- **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 80 km/h y tolvaneras:** San Luis Potosí, Zacatecas, Durango, Veracruz (sur) y Oaxaca (oriente).
- **Viento con rachas de 50 a 60 km/h:** Golfo de California, Sonora, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo, y **con tolvaneras:** Chihuahua.
- **Viento con rachas de 40 a 50 km/h:** Baja California, Baja California Sur, Aguascalientes, Jalisco y Guanajuato.

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

Mié.
05/Abr.



Jue.
06/Abr.



Vie.
07/Abr.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 06 de abril | Emisión - 06:00h |

| Validez del 06 al 07 de abril |

- Sistemas Meteorológicos (Jueves 06)

El **frente Núm. 47 se extenderá con características de estacionario sobre el noreste y oriente de México**, interaccionará con divergencia en altura, **propiciando lluvias fuertes a muy fuertes**, descargas eléctricas y posibles granizadas en las mencionadas regiones.

La **masa de aire frío** asociada al frente **ocasionará descenso de la temperatura sobre entidades del noreste, oriente y centro de la República Mexicana**.

Por otra parte, **el ingreso de humedad** del Océano Pacífico y Golfo de México, **originará lluvias e intervalos de chubascos en el sureste del país**.

Finalmente, durante este día, **continuará el ambiente caluroso a extremadamente caluroso en el occidente, sur y sureste del país**, además de la Península de Yucatán.

Mié.
05/Abr.



Jue.
06/Abr.



Vie.
07/Abr.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 06 de abril | Emisión - 06:00h |

| Validez del 06 al 07 de abril |

- **Viento con rachas de 50 a 70 km/h y tolveneras:** Chihuahua, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Tabasco, Campeche y Yucatán, y **con posible formación de torbellinos o tornados:** Coahuila (noreste), Nuevo León y Tamaulipas (noroeste).
- **Viento con rachas de 40 a 50 km/h:** Golfo de California, Baja California, Baja California Sur, Guanajuato y Quintana Roo.

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

Mié.
05/Abr.



Jue.
06/Abr.



Vie.
07/Abr.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 07 de abril | Emisión - 06:00h |

| Validez del 07 al 08 de abril |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 07)

El viernes, el **frente Núm. 47 se mantendrá con características de estacionario sobre el noreste y oriente** del territorio nacional, continuará interaccionando con divergencia en altura, **originando chubascos y lluvias fuertes** acompañadas de descargas eléctricas en las mencionadas regiones, además del centro del país, con lluvias puntuales muy fuertes en Puebla y Veracruz.

Por su parte, **la masa de aire frío asociada al frente provocará descenso de la temperatura** sobre entidades del noreste, oriente y centro de México.

Asimismo, **se mantendrá ambiente caluroso a extremadamente caluroso en el occidente, sur y sureste del país**, además de la Península de Yucatán.

Mié.
05/Abr.



Jue.
06/Abr.



Vie.
07/Abr.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 07 de abril | Emisión - 06:00h |

| Validez del 07 al 08 de abril |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 07)

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 08)

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Chihuahua, Durango, Tabasco y Quintana Roo.	Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Chihuahua, Coahuila, Tamaulipas, Durango, Zacatecas, Guanajuato, Morelos y Tabasco.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Coahuila, Zacatecas, Guanajuato, Querétaro, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala y Chiapas.	Tormentas puntuales fuertes (5 - 25 mm)	Nuevo León, San Luis Potosí, Querétaro, Estado de México, Ciudad de México y Chiapas.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Hidalgo y Oaxaca.	Tormentas puntuales fuertes (25- 50 mm)	Hidalgo, Tlaxcala y Oaxaca.
Tormentas puntuales intensas (50 - 75 mm)	Puebla y Veracruz.	Tormentas puntuales intensas (50 - 75 mm)	Puebla y Veracruz
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.

Mié.
05/Abr.



Jue.
06/Abr.



Vie.
07/Abr.

