

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 18 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 18 al 21 de abril |



Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 12:00 pm del día de hoy obtenida de Laboratorio Nacional de Observación de la Tierra (LN-LANOT-2021).

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 18 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 18 al 19 de abril |

- Sistemas Meteorológicos (Lunes 18)

Un sistema anticiclónico en niveles medios de la atmósfera mantendrá la onda de calor con ambiente vespertino caluroso a muy caluroso sobre la República Mexicana. **Se pronostican temperaturas máximas superiores a los 40°C en 11 estados del país.**

El frente frío Núm. 43 que se extiende sobre el norte y noreste del territorio nacional, **un canal de baja presión en el oriente del país y el ingreso de humedad del Golfo de México, ocasionarán lluvias y chubascos vespertinos acompañados de descargas eléctricas en el norte, noreste, centro y oriente de México**, con lluvias puntuales fuertes y posible caída de granizo en Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Puebla y Veracruz. A su vez, **se prevén rachas fuertes de viento con tolvaneras** en Chihuahua, Coahuila, Durango, Zacatecas y San Luis Potosí.

Lun.
18/Abr.



Mar.
19/Abr.



Miér.
20/Abr.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 18 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 18 al 19 de abril |

- **Viento con rachas de 60 a 80 km/h:** costa occidental de Baja California; y con tolvaneras: Chihuahua, Coahuila, Durango, Zacatecas y San Luis Potosí.
- **Viento con rachas de 50 a 60 km/h:** costa occidental de Baja California Sur, Golfo de California, Nuevo León, Tamaulipas, Puebla, Oaxaca, Chiapas, Campeche y Yucatán.
- **Heladas para la madrugada del martes:** Durango.

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

**Lun.
18/Abr.**



**Mar.
19/Abr.**



**Miér.
20/Abr.**



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 19 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 19 al 20 de abril |

- Sistemas Meteorológicos (Martes 19)

Un sistema anticiclónico en niveles medios de la atmósfera mantendrá la onda de calor con ambiente vespertino caluroso a muy caluroso sobre la mayor parte del territorio nacional. **Se pronostican temperaturas máximas superiores a los 35°C en 29 estados del país**, pudiendo superar los 40°C en Michoacán y Guerrero.

Por otra parte, **el frente Núm. 43 se extenderá sobre la Península de Yucatán, oriente y noreste de México**, interaccionará con un canal de baja presión en el sureste del país, **ocasionando lluvias y chubascos vespertinos** acompañados de descargas eléctricas en las regiones mencionadas, además de la Mesa Central.

Asimismo, **una línea seca en el norte del territorio nacional**, en interacción con la corriente en chorro subtropical, **provocarán rachas fuertes de viento en el noroeste, norte y noreste** de la República Mexicana, con posible formación de torbellinos en el norte de Chihuahua y Coahuila.

Lun.
18/Abr.



Mar.
19/Abr.



Miér.
20/Abr.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 19 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 19 al 20 de abril |

- **Viento con rachas de 60 a 80 km/h y tolvaneras:** Baja California, Nuevo León, Tamaulipas, Durango y Zacatecas; y con posible formación de torbellinos en Chihuahua y Coahuila.
- **Viento con rachas de 50 a 60 km/h:** Baja California Sur, Sonora, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Istmo y Golfo de Tehuantepec (Oaxaca y Chiapas) y costas de Campeche y Yucatán.
- **Heladas para la madrugada del miércoles:** Baja California, Chihuahua, Durango y Estado de México.

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

Lun.
18/Abr.



Mar.
19/Abr.



Miér.
20/Abr.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 20 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 20 al 21 de abril |

- Sistemas Meteorológicos (Miércoles 20)

El miércoles, **el frente Núm. 43 se extenderá con características de estacionario sobre la Península de Yucatán, sureste y oriente de México, originando lluvias y chubascos dispersos sobre las regiones mencionadas, además del centro del país.**

Durante el periodo de pronóstico, **un sistema anticiclónico en niveles medios de la atmósfera mantendrá la onda de calor sobre gran parte de México,** con ambiente vespertino caluroso a muy caluroso y temperaturas máximas superiores a 35 °C en 28 estados del país.

Lun.
18/Abr.



Mar.
19/Abr.



Miér.
20/Abr.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 20 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 20 al 21 de abril |

- Sistemas Meteorológicos (Miércoles 20)

- Sistemas Meteorológicos (Jueves 21)

| Nivel de tormenta | Entidades | Pronóstico de temperaturas | Entidades |
|--|---|--|---|
| Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm) | Michoacán, Yucatán y Quintana Roo. | Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm) | Durango, Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Yucatán 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, Morelos, Tlaxcala, Puebla, Veracruz, Oaxaca y Chiapas. | Tormentas puntuales fuertes (5 - 25 mm) | Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Tlaxcala, Puebla, Veracruz, Oaxaca 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. |

Lun.
18/Abr.



Mar.
19/Abr.



Miér.
20/Abr.

