

# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 17 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 17 al 20 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.

# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 17 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 17 al 18 de abril |

## - Sistemas Meteorológicos (Lunes 17)

El **frente frío Núm. 49** se desplazará gradualmente sobre el oriente, sureste y la Península de Yucatán, **produciendo lluvias puntuales intensas** (*dichas lluvias podrían originar incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves e inundaciones en zonas bajas de los estados indicados*).

Asimismo, **se prevén lluvias y chubascos acompañados de descargas eléctricas sobre entidades del noreste del territorio nacional**. La **masa de aire frío** que impulsa a dicho sistema frontal, **mantendrá el refrescamiento de las temperaturas diurnas sobre el noreste y oriente del país**.

Un **canal de baja presión se extenderá sobre el norte del país**, en interacción con la corriente en chorro subtropical **ocasionarán vientos fuertes con posibles tolvánicas en el noroeste, norte y noreste de la República Mexicana**, así como lluvias y chubascos acompañados de descargas eléctricas y fuertes rachas de viento en dicha región.

**Canal de baja presión en el interior del país, propiciará lluvias y chubascos en zonas del centro, oriente y sur del territorio mexicano**, las cuales serán acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo.

Finalmente, **continuará el ambiente caluroso a muy caluroso en el litoral del Pacífico Mexicano**, con temperaturas máximas superiores a 40 °C.

Lun.  
17/Abr.



Abr.  
18/Abr.



Miér.  
19/Abr.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 17 de abril | Emisión - 16:00h |

| Validez del 17 al 18 de abril |

- **Viento de componente norte con rachas de 60 a 70 km/h:** Istmo y Golfo de Tehuantepec (Oaxaca y Chiapas); **con rachas de 40 a 50 km/h:** costas de Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras:** Baja California, Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Nayarit, Jalisco y Aguascalientes.

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

**Lun.  
17/Abr.**



**Abr.  
18/Abr.**



**Miér.  
19/Abr.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 18 al 19 de abril |

## - Sistemas Meteorológicos (Martes 18)

Durante este día, el **frente frío Núm. 49** ingresará al Mar Caribe **deja de afectar al territorio nacional**, mientras que la masa de aire frío asociada modificará sus características térmicas, **por lo que se prevé un gradual ascenso de las temperaturas diurnas en el noreste y oriente del país.**

Una **línea seca se extenderá sobre el norte y noreste de la República Mexicana**, en interacción con la corriente en chorro subtropical **ocasionarán lluvias y chubascos vespertinos** acompañados de descargas eléctricas y posible caída de granizo en las regiones mencionadas; **así como vientos fuertes con posibles tolvánicas en el noroeste, norte y noreste del territorio nacional.**

**Un canal de baja presión sobre el sureste mexicano y la Península de Yucatán**, aunado al ingreso de humedad del océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **generará chubascos con lluvias puntuales fuertes en el oriente y sureste mexicano**, así como lluvias aisladas en la Península de Yucatán.

Segundo **canal de baja presión** extendido en el interior del país, **propiciará lluvias y chubascos en zonas del centro y sur de México**, las cuales serán acompañadas de descargas eléctricas.

Se **mantendrá el ambiente caluroso a muy caluroso en el litoral del Pacífico Mexicano**, con temperaturas máximas superiores a 40 °C.

Lun.  
17/Abr.



Abr.  
18/Abr.



Miér.  
19/Abr.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 18 al 19 de abril |

- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolveneras:** Chihuahua, Durango, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Nayarit, Colima y Jalisco.

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

**Lun.  
17/Abr.**



**Abr.  
18/Abr.**



**Miér.  
19/Abr.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 19 al 20 de abril |

## - Sistemas Meteorológicos (Miércoles 19)

Un **canal de baja presión se extenderá sobre el interior de la República Mexicana**, en interacción con la corriente en chorro subtropical **ocasionará lluvias y chubascos vespertinos** acompañados de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo **en el norte, noreste, centro, oriente y sur del país**; así como vientos fuertes con posibles tolvánicas en el noroeste, norte y noreste del territorio nacional.

Un **segundo canal de baja presión sobre el sureste mexicano y la Península de Yucatán**, aunado al ingreso de humedad del océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **generará lluvias aisladas** con posibles descargas eléctricas en esas regiones.

Un **nuevo frente frío se aproximará a la frontera noroeste y norte de México**, e interactuará con una línea seca extendida sobre el norte del país, **reforzando el potencial de vientos fuertes en dichas regiones**.

Un **sistema anticiclónico en niveles medios de la atmósfera ocasionará ambiente caluroso a muy caluroso en el litoral del Pacífico Mexicano**, con temperaturas máximas superiores a 40 °C.

Lun.  
17/Abr.



Abr.  
18/Abr.



Miér.  
19/Abr.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 19 al 20 de abril |

## - Sistemas Meteorológicos (Miércoles 19)

## - Sistemas Meteorológicos (Jueves 20)

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	San Luis Potosí, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Michoacán, Guerrero, Tabasco, Campeche y Quintana Roo.	<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	Querétaro, Hidalgo, Michoacán, Guerrero, Campeche y Quintana Roo.
<b>Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)</b>	Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Morelos y Tlaxcala.	<b>Tormentas puntuales fuertes (5 - 25 mm)</b>	Tamaulipas, San Luis Potosí, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Oaxaca, Veracruz y Chiapas.
<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Puebla, Veracruz, Oaxaca y Chiapas.	<b>Tormentas puntuales fuertes (25- 50 mm)</b>	Coahuila, Nuevo León, Tlaxcala y Puebla.
<b>Tormentas puntuales intensas (50 - 75 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Tormentas puntuales intensas (50 - 75 mm)</b>	No existe potencial.
<b>Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)</b>	No existe potencial.
<b>Tormentas puntuales intensas (150 - 250 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Tormentas puntuales intensas (150 - 250 mm)</b>	No existe potencial.
<b>Tormentas superiores a (250 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Tormentas superiores a (250 mm)</b>	No existe potencial.

Lun.  
17/Abr.



Abr.  
18/Abr.



Miér.  
19/Abr.

