

# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 07 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 07 al 10 de agosto |



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



Lunes 07 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 07 al 08 de agosto |

## - Sistemas Meteorológicos (Lunes 07)

El **monzón mexicano**, en combinación con divergencia en altura, **ocasionará chubascos y lluvias fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo **en Sonora, Chihuahua, Sinaloa y Durango**.

La **onda tropical Núm. 19 se desplazará frente a las costas de Colima y Jalisco**, en interacción con divergencia en altura y con el ingreso de humedad del Océano Pacífico, **generarán chubascos y lluvias puntuales fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo **en el occidente de la República Mexicana**.

**Canales de baja presión sobre el interior y el sureste del territorio nacional**, aunado al ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **además de la nueva onda tropical Núm. 20** que se aproxima a la Península de Yucatán, **generarán lluvias y chubascos** acompañados de descargas eléctricas **sobre entidades del centro, oriente, sur y sureste del país**.

Finalmente, una **circulación anticiclónica** en niveles medios de la atmósfera sobre el sur de Estados Unidos, **continuará generando ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso**, con temperaturas máximas superiores a 40 °C **sobre estados del noroeste, norte y noreste de México**.

Lun.  
07/Ago.



Mar.  
08/Ago.



Miér.  
09/Ago.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 07 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 07 al 08 de agosto |

- **Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras:** Baja California, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** costas de Campeche y Yucatán, con posibles tolvaneras: Sonora, Zacatecas, Aguascalientes y San Luis Potosí.

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

**Lun.  
07/Ago.**

**Mar.  
08/Ago.**

**Miér.  
09/Ago.**

# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 08 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 08 al 09 de agosto |

## - Sistemas Meteorológicos (Martes 08)

La **onda tropical Núm. 20** se desplazará sobre el sureste y gradualmente el oriente del territorio nacional, ocasionará **chubascos y lluvias fuertes a puntuales muy fuertes** acompañados de descargas eléctricas en las mencionadas regiones.

Por su parte, el **monzón mexicano**, en combinación con divergencia en altura, **continuará generando probabilidad de lluvias fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo **en Sonora, Chihuahua, Durango y Sinaloa**.

Asimismo, el **ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México**, aunado a divergencia en altura, **propiciarán chubascos vespertinos y lluvias fuertes** acompañadas de descargas eléctricas y posibles granizadas **sobre entidades del occidente, centro y sur del país**.

Finalmente, **se mantendrá el ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso**, con temperaturas máximas superiores a 40 °C **sobre estados del noroeste, norte, noreste y oriente de México, además de la Península de Yucatán**.

Lun.  
07/Ago.



Mar.  
08/Ago.



Miér.  
09/Ago.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 08 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 08 al 09 de agosto |

- **Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneas:** Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Campeche y Yucatán; con posibles tolvaneas: Baja California, Baja California Sur, Sonora, Durango, Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, San Luis Potosí y Veracruz (norte).

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

**Lun.  
07/Ago.**



**Mar.  
08/Ago.**



**Miér.  
09/Ago.**





# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 09 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 09 al 10 de agosto |

## - Sistemas Meteorológico (Miércoles 09)

Durante el período de pronóstico, la **onda tropical Núm. 20 se desplazará sobre el sur y occidente del territorio nacional**, el monzón mexicano **prevalecerá sobre el noroeste del país y una nueva onda tropical se aproximará y recorrerá el sureste de México**, dichos sistemas **generarán chubascos y lluvias fuertes** a muy fuertes acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo **en el noroeste, occidente, norte, centro, sur y sureste de la República Mexicana**, incluidos el Valle de México y la Península de Yucatán, pronosticándose lluvias puntuales intensas el jueves en Chiapas.

Asimismo, **se mantendrá el ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso sobre entidades del noroeste, norte, noreste y oriente de la República Mexicana, además de la Península de Yucatán.**

A su vez, se prevé una **disminución significativa en el potencial de lluvias sobre la vertiente del Golfo de México** y el oriente del país, **con el consecuente incremento de temperaturas máximas en dichas regiones.**

Lun.  
07/Ago.



Mar.  
08/Ago.



Miér.  
09/Ago.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 09 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 09 al 10 de agosto |

- **Sistemas Meteorológicos (Miércoles 09)**

- **Sistemas Meteorológicos (Jueves 10)**

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	San Luis Potosí, Tlaxcala, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.	<b>Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)</b>	Tamaulipas.
<b>Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)</b>	Querétaro, Hidalgo, Ciudad de México, Morelos, Puebla y Veracruz.	<b>Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)</b>	Baja California Sur, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Nayarit, Querétaro, Hidalgo, Veracruz, Tlaxcala, Ciudad de México, Yucatán y Quintana Roo.
<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Sonora, Chihuahua, Nayarit, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Estado de México, Oaxaca y Chiapas.	<b>Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)</b>	Durango, Sinaloa, Jalisco, Colima, Michoacán, Guanajuato, Estado de México, Morelos, Puebla, Tabasco y Campeche.
<b>Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)</b>	Durango, Sinaloa, Jalisco, Colima, Michoacán y Guerrero.	<b>Tormentas puntuales muy fuertes (50 - 75 mm)</b>	Sonora, Chihuahua, Guerrero y Oaxaca.
<b>Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Tormentas puntuales intensas (75 - 150 mm)</b>	Chiapas.
<b>Tormentas puntuales torrenciales (150 - 250 mm)</b>	No existe potencial.	<b>Tormentas puntuales torrenciales (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.  
07/Ago.**



**Mar.  
08/Ago.**



**Miér.  
09/Ago.**

