

# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 06 de octubre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 06 al 09 de octubre |



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 06 de octubre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 06 al 07 de octubre |

## - Sistemas Meteorológicos (Viernes 06)

El **frente frío Núm. 4 se extenderá sobre el norte y noreste de la República Mexicana**, en interacción con la corriente en chorro subtropical e inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, **originarán lluvias puntuales intensas. La masa de aire frío asociada al frente cubrirá el norte y noreste del país**, además del occidente del Golfo de México, por lo que se prevé descenso de las temperaturas diurnas sobre dichas regiones, y el primer evento de “Norte” de la temporada.

La **zona de baja presión con probabilidad de desarrollo ciclónico al sur de las costas de Chiapas y Oaxaca**, en interacción con un canal de baja presión sobre el sureste del territorio nacional y la vaguada monzónica que se extenderá muy próxima a las costas del Pacífico Sur Mexicano, **propiciarán lluvias puntuales intensas**. Así mismo, se prevén rachas fuertes de viento y oleaje elevado en las costas de Chiapas y Oaxaca.

**Otro canal de baja presión se extenderá sobre la Sierra Madre Occidental, el occidente y centro del territorio nacional** en interacción con la vaguada monzónica que se extenderá muy próxima a las costas del Pacífico Central Mexicano e inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, **originará chubascos y lluvias fuertes acompañados de descargas eléctricas y posible caída de granizo en las regiones mencionadas**.

La **tormenta tropical Lidia se desplazará lentamente al sur de las costas de Baja California Sur**, su extensa circulación ocasionará intervalos de chubascos en dicha entidad, además de reforzar la probabilidad de lluvias fuertes en los estados del Pacífico Central Mexicano.

Vie.  
06/Oct.



Sáb.  
07/Oct.



Dom.  
08/Oct.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 06 de octubre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 06 al 07 de octubre |

- **Evento de “Norte” con rachas de viento de 40 a 60 km/h:** costas de Tamaulipas y Veracruz.
- **Viento con rachas de 50 a 70 km/h y oleaje de 1 a 3 metros de altura:** costas de Chiapas y Oaxaca.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras:** Sonora, Chihuahua, Coahuila, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Tlaxcala y Puebla.

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

**Vie. 06/Oct.**



**Sáb. 07/Oct.**



**Dom. 08/Oct.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 07 de octubre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 07 al 08 de octubre |

## - Sistemas Meteorológicos (Sábado 07)

Se **prevé un temporal de lluvias fuertes a intensas sobre estados del noreste, oriente, centro, sur y sureste del país**, además de la Península de Yucatán, debido a la interacción entre el frente frío Núm. 4 que se desplazará gradualmente sobre el Golfo de México y el centro de baja presión con alta probabilidad de desarrollo ciclónico o posible ciclón tropical, el cual se moverá muy cercano a las costas de Oaxaca y Guerrero, pronosticándose lluvias puntuales torrenciales. A su vez, **se pronostica evento de "Norte" con rachas de viento de 60 a 80 km/h y oleaje de 1 a 3 metros de altura en las costas de Tamaulipas y Veracruz**; así como rachas de viento de 50 a 70 km/h y oleaje de 1 a 3 metros de altura en costas de Oaxaca y Guerrero.

Por otro lado, **un canal de baja presión prevalecerá sobre la Sierra Madre Occidental y el occidente del territorio nacional** continuará interactuando con la vaguada monzónica que se extenderá muy próxima a las costas del Pacífico Central Mexicano e inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, **originando lluvias fuertes a muy fuertes acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo en las regiones mencionadas.**

Finalmente, **el ciclón tropical Lidia podría intensificarse a huracán categoría 1, continuará desplazándose lentamente al sur de las costas de Baja California Sur**, por lo que su extensa circulación ocasionará lluvias fuertes en dicha entidad, además de reforzar la probabilidad de lluvias muy fuertes en el Pacífico Central Mexicano.

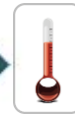
Vie.  
06/Oct.



Sáb.  
07/Oct.



Dom.  
08/Oct.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 07 de octubre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 07 al 08 de octubre |

- **Evento de “Norte” con rachas de viento de 60 a 80 km/h y oleaje de 1 a 3 metros de altura:** costas de Tamaulipas y Veracruz.
- **Viento con rachas de 50 a 70 km/h y oleaje de 1 a 3 metros de altura:** costas de Oaxaca y Guerrero.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras:** Nuevo León, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México y Ciudad de México.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y oleaje de 1 a 3 metros de altura:** costa sur de Baja California Sur.

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

Vie.  
06/Oct.



Sáb.  
07/Oct.



Dom.  
08/Oct.





# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Domingo 08 de octubre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 08 al 09 de octubre |

## - Sistemas Meteorológico (Domingo 08)

Durante el **domingo y lunes**, se mantendrá el **temporal de lluvias fuertes a intensas sobre estados del noreste, oriente, centro, sur y sureste del país, además de la Península de Yucatán**, debido a la interacción entre el frente frío Núm. 4, que se desplazará gradualmente sobre el sur del Golfo de México y el centro de baja presión con alta probabilidad de desarrollo ciclónico o posible ciclón tropical, el cual se moverá lento y muy cercano a las costas de Oaxaca y Guerrero.

Así mismo, **durante el domingo prevalecerá el evento de “Norte”** con rachas de viento de 70 a 90 km/h y oleaje de 1 a 3 metros de altura **en las costas de Tamaulipas, Veracruz, Istmo y Golfo de Tehuantepec**, condición que disminuirá gradualmente durante el día lunes.

Durante el periodo de pronóstico, **el ciclón tropical Lidia se desplazará lentamente al sur de Baja California Sur, acercándose hacia las costas del Pacífico Central Mexicano**, su extensa circulación en interacción con inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, **ocasionará lluvias muy fuertes a puntuales intensas en Baja California Sur, Durango, Sinaloa, Nayarit, Jalisco y Colima**; así como lluvias fuertes a muy fuertes en Zacatecas, Guanajuato y Aguascalientes. A su vez, se prevén vientos con rachas de 40 a 60 km/h y oleaje de 1 a 3 metros de altura en las costas de Baja California Sur, y gradualmente en las costas de Sinaloa, Nayarit, Jalisco y Colima.

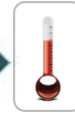
Vie.  
06/Oct.



Sáb.  
07/Oct.



Dom.  
08/Oct.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Domingo 08 de octubre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 08 al 09 de octubre |

## - Sistemas Meteorológicos (Domingo 08)

## - Sistemas Meteorológicos (Lunes 09)

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

**Vie.**  
**06/Oct.**



**Sáb.**  
**07/Oct.**



**Dom.**  
**08/Oct.**

