

# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 16 al 19 de agosto |

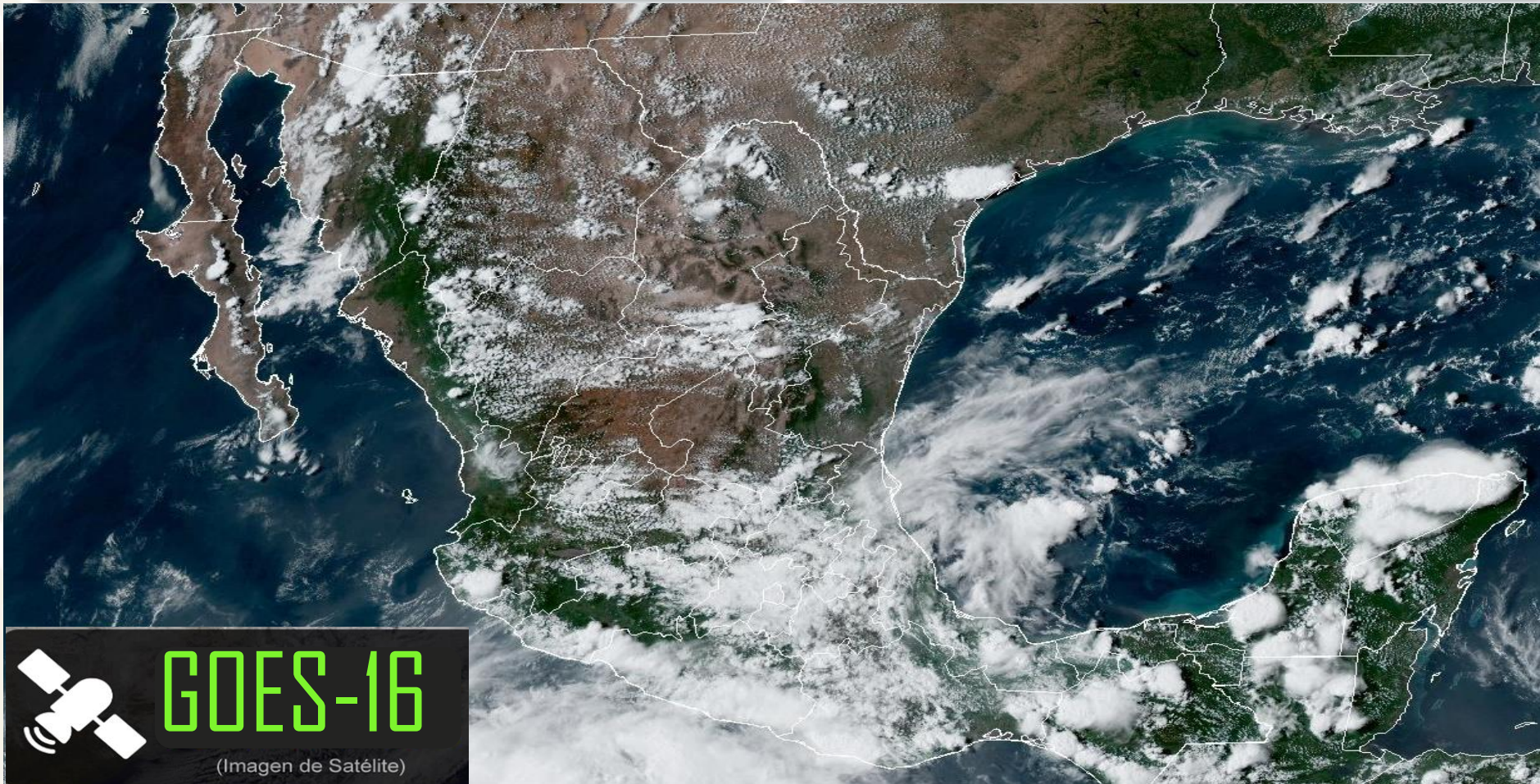


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs del día de hoy obtenida de GOES Image Viewer, GOES-East, CONUS.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 16 al 17 de agosto |

## - Sistemas Meteorológicos (Miércoles 16)

Se ha generado la **tormenta tropical Hilary** a partir de la onda tropical Núm. 22, **al sur de las costas de Guerrero**, su amplia circulación **propiciará lluvias puntuales intensas** acompañadas de descargas eléctricas en Oaxaca, Guerrero y Michoacán, **así como lluvias fuertes a muy fuertes en zonas del centro y occidente del territorio nacional**, incluido el Valle de México, pronosticándose además rachas fuertes de viento y oleaje elevado en las costas de Oaxaca, Guerrero, Michoacán y Colima.

Asimismo, un **canal de baja presión en el sureste del país**, en interacción con la onda tropical Núm. 23 que se desplazará sobre la Península de Yucatán, divergencia en altura y el ingreso de humedad del Golfo de México y Mar Caribe, **ocasionarán probabilidad de lluvias puntuales intensas** con descargas eléctricas y posibles granizadas en las mencionadas regiones, con lluvias fuertes en Quintana Roo.

Por su parte, el **monzón mexicano**, en combinación con divergencia en altura, **ocasionará chubascos y lluvias puntuales muy fuertes**, descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo sobre entidades del noroeste de la República Mexicana.

Finalmente, **continuará el ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso**, con temperaturas máximas superiores a 40 °C **sobre estados del noroeste, norte y noreste de México**.

Mié.  
16/Ago.



Jue.  
17/Ago.



Vie.  
18/Ago.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



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

| Validez del 16 al 17 de agosto |

- **Viento con rachas de 70 a 90 km/h y oleaje de 2 a 4 metros de altura:** costas de Oaxaca, Guerrero, Michoacán y Colima.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolveneras:** Baja California, Sonora, Chihuahua, Durango, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco y Guanajuato.

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

**Mié. 16/Ago.**



**Jue. 17/Ago.**



**Vie. 18/Ago.**



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 17 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 17 al 18 de agosto |

## - Sistemas Meteorológicos (Jueves 17)

**Hilary se intensificará a huracán y se desplazará al suroeste de las costas de Colima y Jalisco**, sus extensas bandas nubosas, en interacción con **divergencia en altura, propiciarán lluvias fuertes a puntuales muy fuertes en estados del occidente, centro y sur del país**, incluido el Valle de México, pronosticándose además rachas fuertes de viento y oleaje elevado en las costas de Guerrero, Michoacán, Colima y Jalisco.

Asimismo, la **onda tropical Núm. 23 se desplazará lentamente sobre el sureste de México**, ocasionando probabilidad de lluvias fuertes a muy fuertes con descargas eléctricas en dicha región.

Por su parte, el **monzón mexicano**, en combinación con divergencia en altura, **ocasionará lluvias fuertes a puntuales muy fuertes**, descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo en el noroeste del territorio nacional.

Finalmente, **continuará el ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso**, con temperaturas máximas superiores a 40 °C **sobre estados del noroeste, norte y noreste de la República Mexicana.**

Mié.  
16/Ago.



Jue.  
17/Ago.



Vie.  
18/Ago.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 17 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 17 al 18 de agosto |

- **Viento con rachas de 70 a 90 km/h y oleaje de 4 a 6 metros de altura:** costas de Michoacán, Colima y Jalisco.
- **Viento con rachas de 50 a 70 km/h y oleaje de 3 a 5 metros de altura:** costas de Guerrero.
- **Viento con rachas de 60 a 80 km/h y tolvaneras:** Sonora.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras:** Baja California, Baja California Sur, Chihuahua, Durango, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas y Aguascalientes.

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

Mié.  
16/Ago.



Jue.  
17/Ago.



Vie.  
18/Ago.



# Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 18 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 18 al 19 de agosto |

## - Sistemas Meteorológicos (Viernes 18)

Durante el período de pronóstico, el **huracán Hilary se desplazará con trayectoria probable hacia las costas occidentales de la Península de Baja California**, intensificándose gradualmente, en su recorrido originará lluvias muy fuertes a intensas sobre estados del occidente y noroeste del país, así como en la Península de Baja California, pronosticándose el domingo lluvias puntuales torrenciales en Baja California, además de rachas intensas de viento y oleaje elevado en las costas de Colima, Jalisco, Nayarit, Sinaloa, Sonora, Baja California y Baja California Sur.

Por su parte, la **onda tropical Núm. 23** asociada con una zona de inestabilidad con probabilidad de desarrollo ciclónico, el monzón mexicano, divergencia en altura y el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **provocarán chubascos y lluvias fuertes a puntuales muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo en el noreste, centro, oriente, sur y sureste del territorio nacional, incluyendo el Valle de México y la Península de Yucatán.

Finalmente, **continuará el ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso** con temperaturas máximas superiores a los 40 °C **sobre entidades del noroeste, norte y noreste de la República Mexicana.**

Mié.  
16/Ago.



Jue.  
17/Ago.



Vie.  
18/Ago.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 18 de agosto | Emisión - 16:00h |

| Validez del 18 al 19 de agosto |

## - Sistemas Meteorológicos (Viernes 18)

## - Sistemas Meteorológicos (Sábado 19)

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

**Mié.**  
**16/Ago.**



**Jue.**  
**17/Ago.**



**Vie.**  
**18/Ago.**

