

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 27 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 27 al 30 de septiembre |

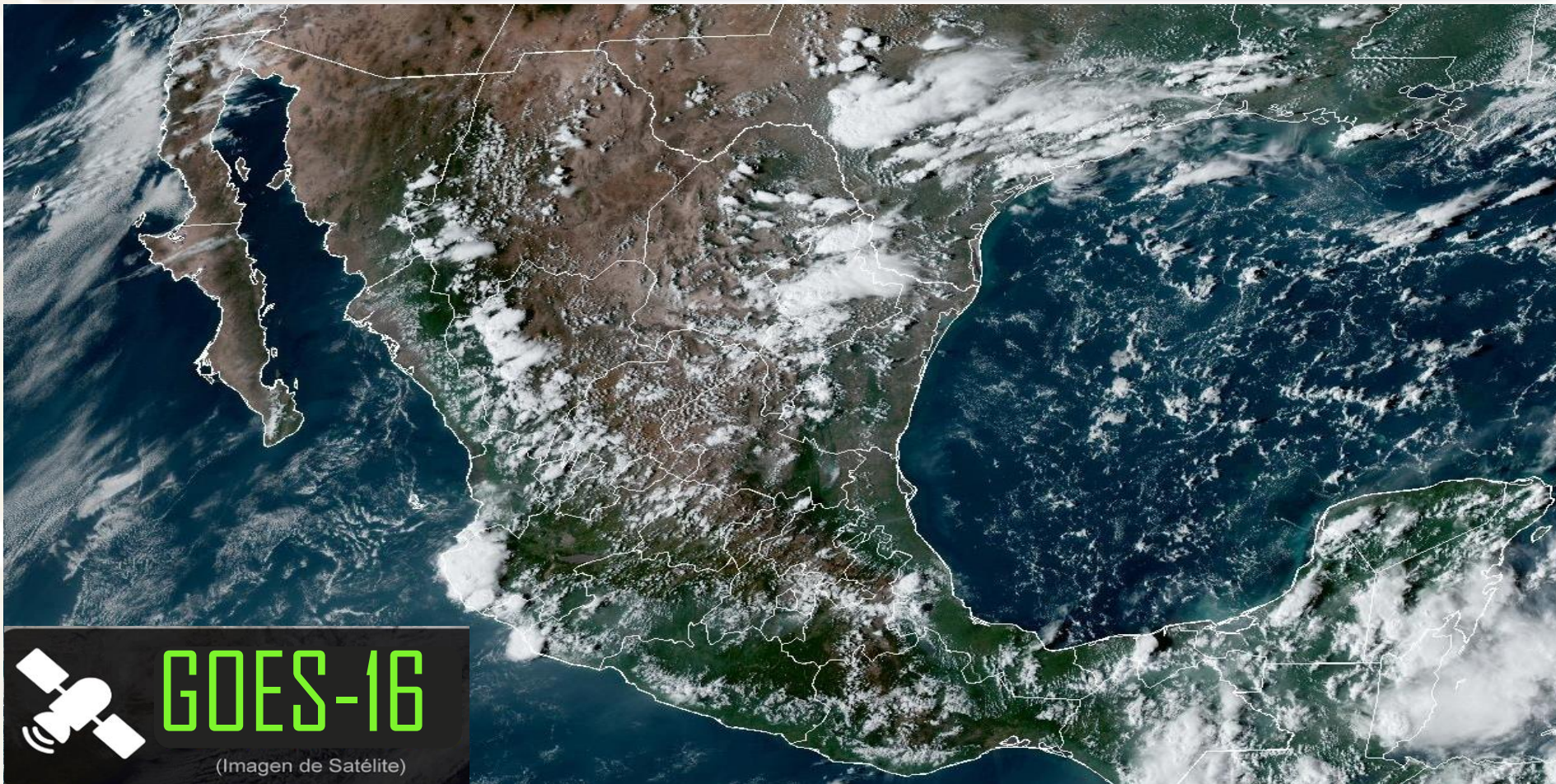


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs. del día de hoy obtenida de GOES Imagen Viewer, GOES-East, CONUS.

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 27 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 27 al 28 de septiembre |

- Sistemas Meteorológicos (Miércoles 27)

La **onda tropical Núm. 28 se aproximará a las costas de Quintana Roo**, se asociará con un sistema de baja presión localizado sobre la Península de Yucatán, y aunado con el ingreso de humedad del Golfo de México y Mar Caribe, propiciarán chubascos y lluvias fuertes a puntuales muy fuertes acompañadas de descargas eléctricas en la Península y el sureste del territorio nacional.

Asimismo, **un canal de baja presión en el interior del país** y el ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México, **originarán chubascos y lluvias puntuales fuertes con descargas eléctricas en el noroeste, norte, noreste, occidente y sur de la República Mexicana.**

Por otra parte, **una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera, mantendrá el ambiente vespertino caluroso a muy caluroso en la mayor parte de México**, así como escaso potencial de lluvias sobre entidades de la Mesa del Norte y la Mesa Central.

Miér.
27/Sep.



Jue.
28/Sep.



Vie.
29/Sep.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 27 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 27 al 28 de septiembre |

- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Istmo de Tehuantepec, y con posibles tolvánicas: Sinaloa, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México y Ciudad de México.

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

Miér.
27/Sep.



Jue.
28/Sep.



Vie.
29/Sep.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 28 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 28 al 29 de septiembre |

- Sistemas Meteorológicos (Jueves 28)

La **onda tropical Núm. 28 se desplazará lentamente sobre la Península de Yucatán y el sureste del país**, se combinará con inestabilidad en niveles altos de la atmósfera y con el ingreso de humedad del Golfo de México y Mar Caribe, **propiciando chubascos y lluvias fuertes acompañadas de descargas eléctricas en dichas regiones**, pronosticándose lluvias puntuales intensas en zonas de Chiapas, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Asimismo, **un canal de baja presión en el noroeste de México**, en combinación con el ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México, aunado con inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, **originarán chubascos y lluvias fuertes con descargas eléctricas en el noroeste, norte, noreste, oriente, occidente y sur de la República Mexicana**, previéndose lluvias puntuales muy fuertes en Jalisco.

Por otra parte, **una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera, mantendrá el ambiente vespertino caluroso a muy caluroso en la mayor parte del territorio nacional**, así como escaso potencial de lluvias sobre entidades de la Mesa del Norte y la Mesa Central.

Miér.
27/Sep.



Jue.
28/Sep.



Vie.
29/Sep.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 28 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 28 al 29 de septiembre |

- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h: Istmo de Tehuantepec, y con posibles tolveneras:** Baja California, Sonora, Chihuahua, Durango, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México y Ciudad de México.

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

Miér.
27/Sep.



Jue.
28/Sep.



Vie.
29/Sep.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 29 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 29 al 30 de septiembre |

- Sistemas Meteorológico (Viernes 29)

La onda tropical Núm. 28 se desplazará lentamente sobre el sureste y sur del territorio nacional, ocasionando probabilidad de lluvias fuertes a muy fuertes en las mencionadas regiones, incluida la Península de Yucatán, así como chubascos el sábado y domingo en zonas del centro de México.

Asimismo, **un canal de baja presión en el interior de la República Mexicana** y el ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México, **propiciarán chubascos y lluvias fuertes a muy fuertes en el norte, noreste, oriente y occidente del país.**

Por otra parte, **durante el sábado y domingo, un frente frío se aproximará e ingresará sobre el noroeste de México**, se asociará con la corriente en chorro subtropical generando rachas fuertes de viento y un descenso de temperatura en dicha región.

Miér.
27/Sep.



Jue.
28/Sep.



Vie.
29/Sep.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 29 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 29 al 30 de septiembre |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 29)

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 30)

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

Miér.
27/Sep.



Jue.
28/Sep.



Vie.
29/Sep.

