

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 19 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 19 al 22 de septiembre |

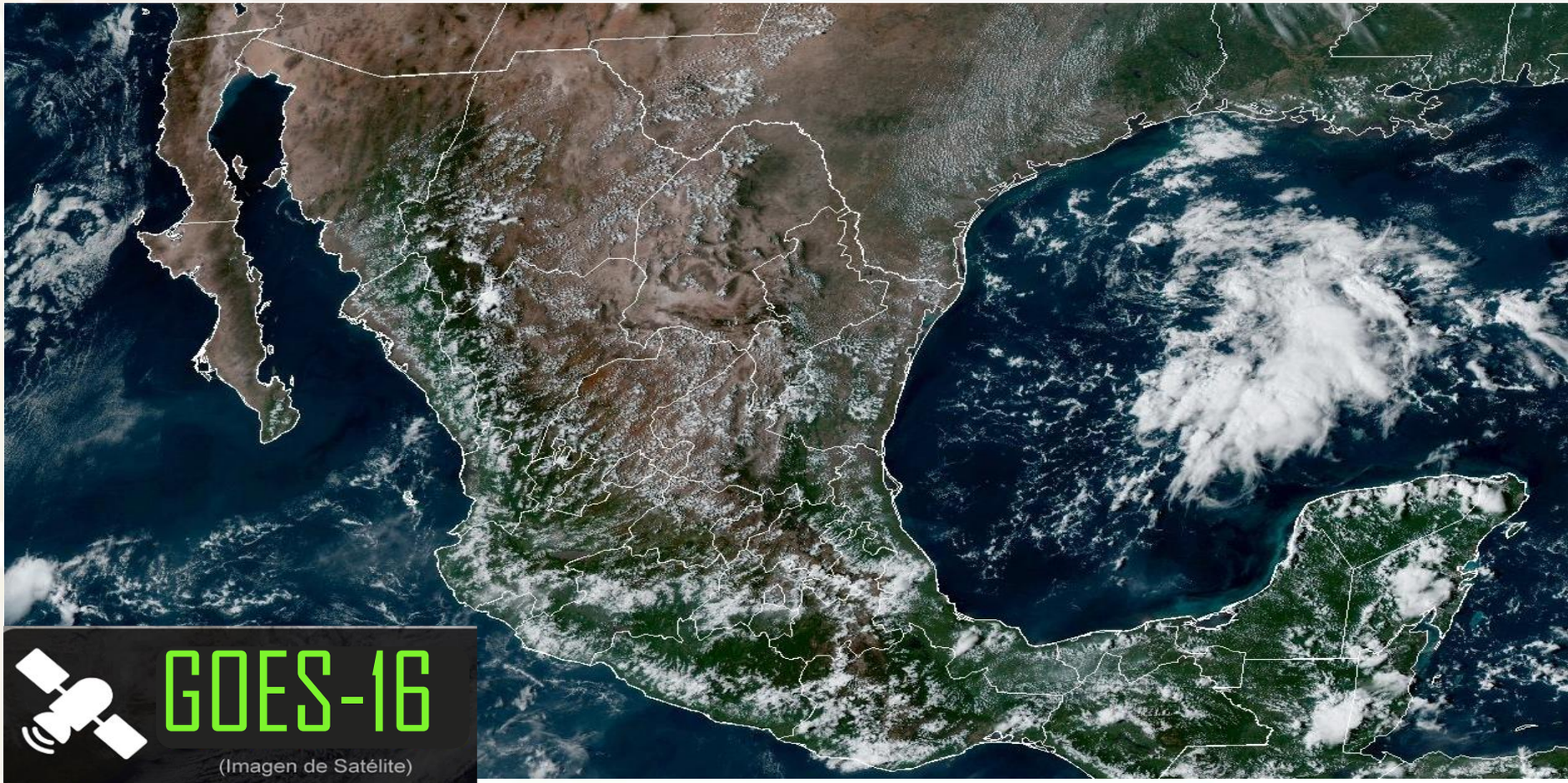


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs. del día de hoy obtenida de GOES Imagen Viewer, GOES-East, CONUS.

Producto Elaborado: SIAP | Fuente: SMN

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 19 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 19 al 20 de septiembre |

- Sistemas Meteorológicos (Martes 19)

El **monzón mexicano**, en combinación con el ingreso de humedad del Océano Pacífico e inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, **ocasionará probabilidad de lluvias fuertes a muy fuertes** con descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo en el noroeste de la República Mexicana.

Por su parte, **un canal de baja presión en el sureste del país** y el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **propiciarán chubascos y lluvias fuertes acompañadas de descargas eléctricas sobre entidades del occidente, noreste, oriente, centro, sur y sureste del territorio nacional**, incluyendo el Valle de México y la Península de Yucatán, con lluvias puntuales muy fuertes en Guerrero, Oaxaca y Chiapas.

Finalmente, **una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera originará el incremento de las temperaturas vespertinas en la mayor parte del país**, con temperaturas superiores a los 40 °C en Sonora y Sinaloa.

Mar.
19/Sep.



Miér.
20/Sep.



Jue.
21/Sep.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Martes 19 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 19 al 20 de septiembre |

- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h: Istmo de Tehuantepec, y con posibles tolvaneras:** Baja California, Baja California Sur, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes y Guanajuato.

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

**Mar.
19/Sep.**



**Miér.
20/Sep.**



**Jue.
21/Sep.**



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 20 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 20 al 21 de septiembre |

- Sistemas Meteorológicos (Miércoles 20)

El **monzón mexicano**, en combinación con el ingreso de humedad del Océano Pacífico e inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, **originarán probabilidad de lluvias fuertes** con descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo **en el noroeste del país.**

Por otra parte, **un canal de baja presión en el sureste de la República Mexicana** y el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **provocarán chubascos y lluvias puntuales fuertes** acompañadas de descargas eléctricas **sobre entidades del occidente, centro, sur y sureste del territorio nacional, incluyendo la Península de Yucatán.**

Finalmente, **una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera propiciará el incremento en las temperaturas vespertinas en la mayor parte del país**, así como una disminución en el potencial de lluvias sobre entidades del norte, noreste, oriente y centro de México.

Mar.
19/Sep.



Miér.
20/Sep.



Jue.
21/Sep.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 20 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 20 al 21 de septiembre |

- **Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolveneras:** Baja California, Sonora y Chihuahua.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolveneras:** Baja California Sur, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas y Durango.

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

Mar.
19/Sep.



Miér.
20/Sep.



Jue.
21/Sep.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 21 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 21 al 22 de septiembre |

- Sistemas Meteorológico (Jueves 21)

Durante el período de pronóstico, **se prevé la disminución en el potencial de lluvias y ambiente vespertino caluroso a muy caluroso en la mayor parte del país**, debido a un sistema de alta presión en niveles medios de la atmósfera con centro en el norte del territorio nacional.

Sin embargo, **canales de baja presión, el monzón mexicano, inestabilidad en la atmósfera superior y el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, mantendrán la probabilidad de chubascos y lluvias puntuales fuertes** sobre entidades del noroeste, occidente, sur, sureste y zonas del centro de México.

Mar.
19/Sep.



Miér.
20/Sep.



Jue.
21/Sep.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 21 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 21 al 22 de septiembre |

- Sistemas Meteorológicos (Jueves 21)

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 22)

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

Mar.
19/Sep.



Miér.
20/Sep.



Jue.
21/Sep.

