

# Pronóstico Agrometeorológico

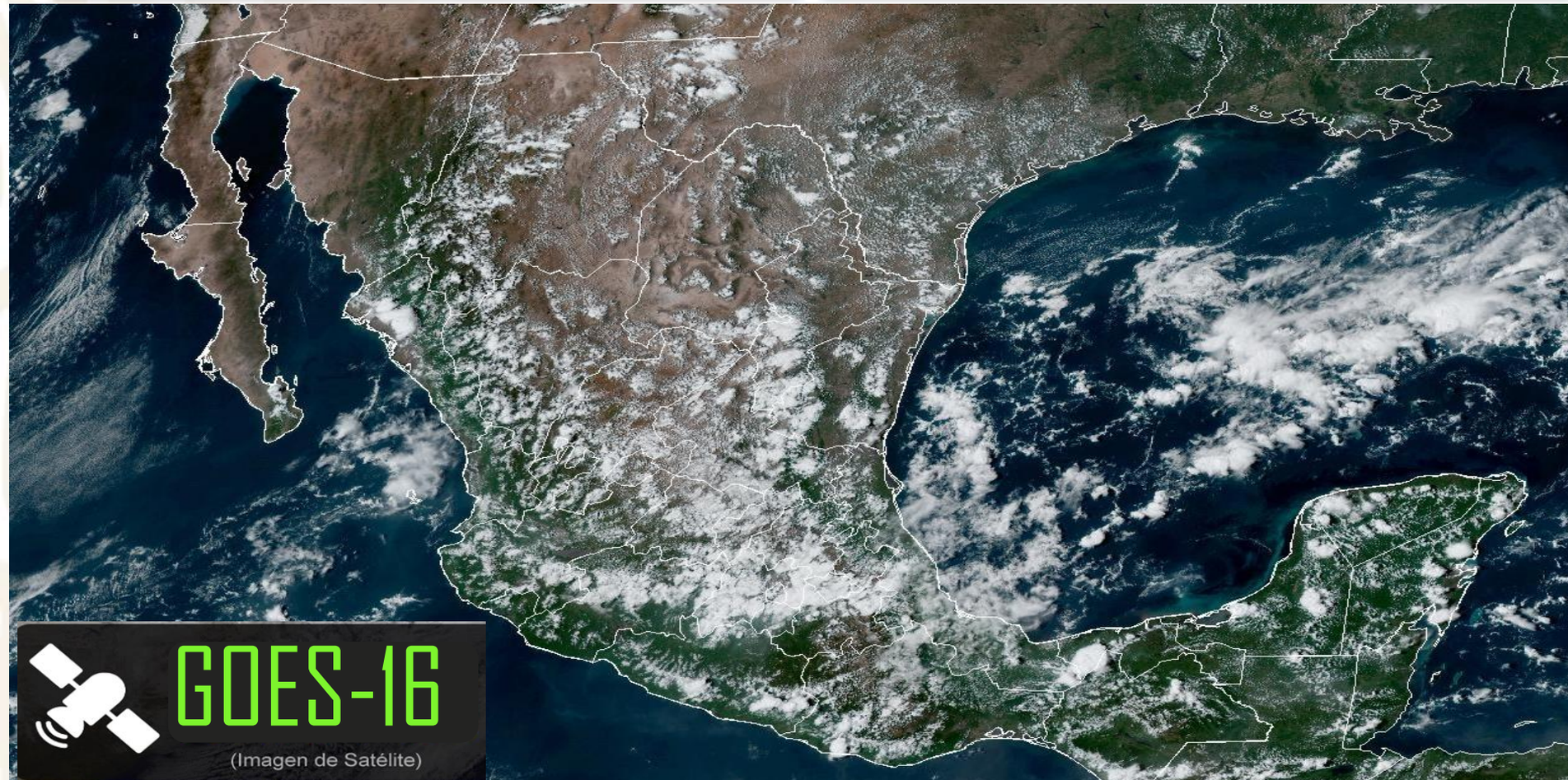


**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 18 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 18 al 21 de septiembre |



**GOES-16**

(Imagen de Satélite)

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



Lunes 18 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 18 al 19 de septiembre |

## - Sistemas Meteorológicos (Lunes 18)

El **sistema frontal Núm. 2 se extiende sobre el noreste de México**, interaccionará con inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, ocasionando lluvias fuertes a muy fuertes con descargas eléctricas y rachas de viento en dicha región.

Por otra parte, **el monzón mexicano**, en combinación con el ingreso de humedad del Océano Pacífico e inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, **propiciarán lluvias fuertes a muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo en el noroeste y occidente de la República Mexicana.

A su vez, **canales de baja presión sobre el interior y el sureste del territorio nacional** y el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **ocasionarán chubascos y lluvias fuertes a puntuales muy fuertes sobre entidades del centro, oriente, sur y sureste del país**, incluyendo el Valle de México y la Península de Yucatán.

Finalmente, **continuará el ambiente muy caluroso sobre entidades del litoral del Pacífico y del Golfo de México, así como en la Mesa del Norte y la Península de Yucatán.**

Lun.  
18/Sep.



Mar.  
19/Sep.



Miér.  
20/Sep.



# Pronóstico Agrometeorológico



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Lunes 18 de septiembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 18 al 19 de septiembre |

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

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

**Lun. 18/Sep.**



**Mar. 19/Sep.**



**Miér. 20/Sep.**



# 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)

Un **canal de baja presión en el sureste del país** y el ingreso de humedad del Golfo de México y Mar Caribe, **propiciarán lluvias fuertes a puntuales muy fuertes acompañadas de descargas eléctricas en dicha región**, además de la Península de Yucatán.

Por su parte, **el monzón mexicano**, en combinación con el ingreso de humedad del Océano Pacífico e inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, **ocasionarán probabilidad de lluvias fuertes a muy fuertes con descargas eléctricas y rachas de viento en el noroeste y occidente de la República Mexicana**.

A su vez, **un canal de baja presión sobre el interior del territorio nacional** y el ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México, **originarán chubascos y lluvias fuertes sobre entidades del centro y sur del país, incluyendo el Valle de México**.

Finalmente, **el frente Núm. 2 se extenderá con características de estacionario sobre el noreste del territorio nacional, ocasionando lluvias con chubascos dispersos en dicha región**. Se prevé que el sistema se disipe en el transcurso del día.

Lun.  
18/Sep.



Mar.  
19/Sep.



Miér.  
20/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 tolvánicas: Baja California, Baja California Sur, Sonora, Coahuila y Nuevo León.

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

**Lun.  
18/Sep.**



**Mar.  
19/Sep.**



**Miér.  
20/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 Meteorológico (Miércoles 20)

Durante el período de pronóstico, **se prevé una disminución en el potencial de lluvias sobre entidades del norte, noreste, oriente y zonas del centro del país.**

Por otra parte, **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 probabilidad de lluvias fuertes en el noroeste, occidente, sur y sureste de la República Mexicana.**

Lun.  
18/Sep.



Mar.  
19/Sep.



Miér.  
20/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)

## - Sistemas Meteorológicos (Jueves 21)

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



**Mar.  
19/Sep.**



**Miér.  
20/Sep.**

