

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 14 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 14 al 17 de julio |

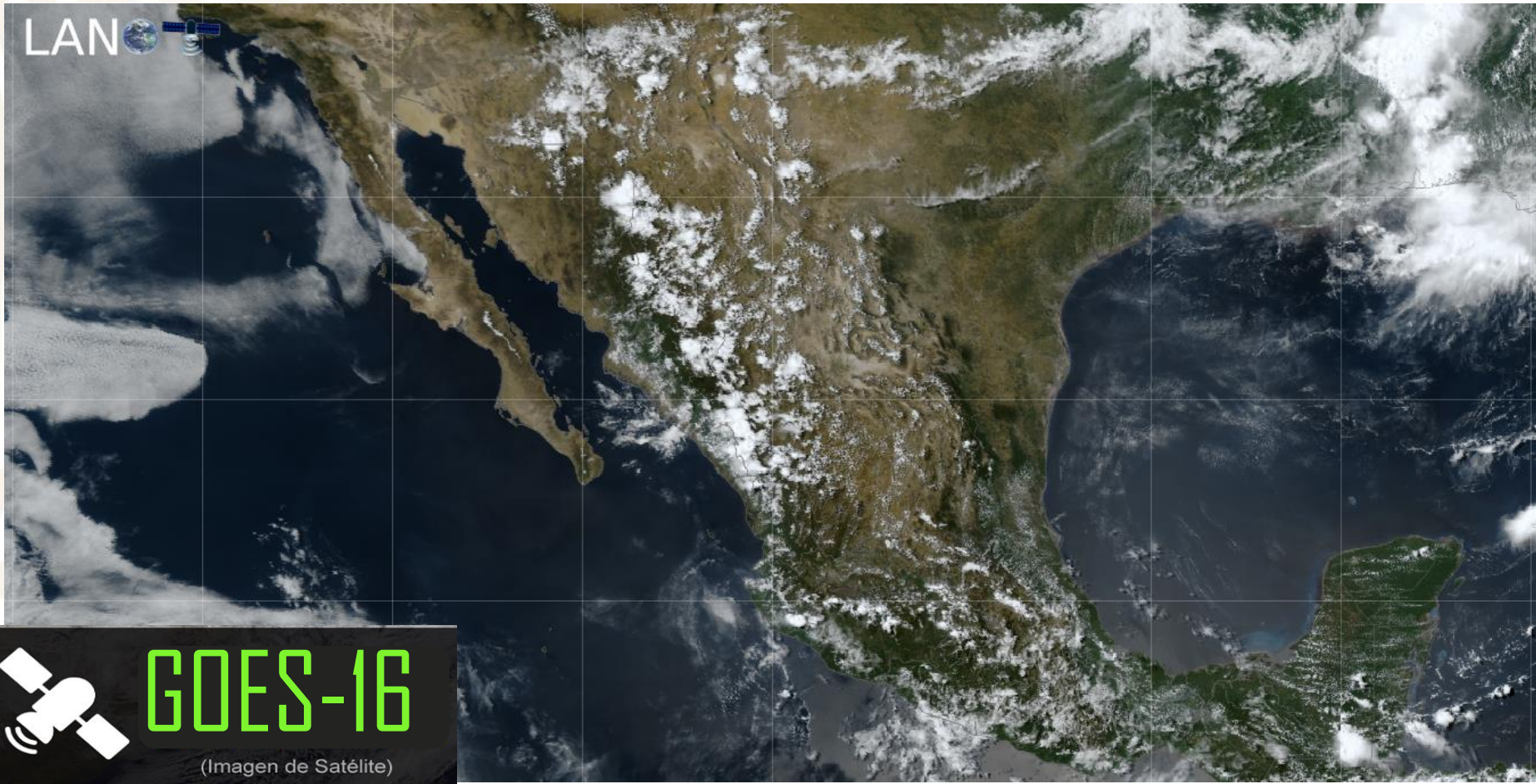


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs del día de hoy obtenida de Laboratorio Nacional de Observación de la Tierra (LN-LANOT-2022)

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 14 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 14 al 15 de julio |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 14)

El **ingreso de humedad del Océano Pacífico hacia el noroeste del país** favorecido por el monzón mexicano, **originará lluvias puntuales muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, fuertes rachas de viento y posibles granizadas sobre los estados de Sonora, Sinaloa, Chihuahua y Durango.

Por otra parte, **la onda tropical Núm. 12 se desplazará sobre el sur y occidente del territorio nacional**, interaccionará con divergencia en altura, aunado al ingreso de humedad del Océano Pacífico, **propiciando lluvias fuertes a puntuales muy fuertes** con descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo **en dichas regiones**.

Asimismo, **canales de baja presión extendidos sobre el interior y el sureste de México**, en combinación con el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, además de divergencia en altura, **ocasionarán chubascos y lluvias fuertes, descargas eléctricas, rachas de viento** y posibles granizadas **en los estados del centro, oriente y sureste de la República Mexicana, incluido el Valle de México**.

Finalmente, **una circulación anticiclónica** en niveles medios de la atmósfera sobre el suroeste de Estados Unidos, **generará ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso** con temperaturas máximas superiores a 40 °C sobre estados del noroeste, norte y noreste de México, además de la Península de Yucatán.

Vie.
14/Jul.



Sáb.
15/Jul.



Dom.
16/Jul.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 14 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 14 al 15 de julio |

- **Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolveneras:** Sonora, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Campeche y Yucatán; con posibles tolveneras: Baja California, Baja California Sur, Chihuahua, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Puebla, Veracruz y Oaxaca.

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

Vie.
14/Jul.



Sáb.
15/Jul.



Dom.
16/Jul.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 15 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 15 al 16 de julio |

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 15)

El **ingreso de humedad del Océano Pacífico** favorecido por el monzón mexicano que continuará establecido **sobre el noroeste del país y la onda tropical Núm. 12 que se desplazará al suroeste de las costas de Colima y Jalisco, originará lluvias fuertes a puntuales muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, fuertes rachas de viento y posibles granizadas sobre los estados de Sonora, Chihuahua, Durango, Sinaloa, Nayarit y Jalisco.

Por otra parte, **canales de baja presión extendidos sobre el interior y el sureste del territorio nacional**, en combinación con el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **ocasionarán chubascos y lluvias fuertes**, descargas eléctricas y rachas de viento **en los estados del centro, oriente, sur y sureste de la República Mexicana.**

Asimismo, **una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera** sobre el suroeste de Estados Unidos, **mantendrá ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso** con temperaturas máximas superiores a 40 °C **sobre estados del noroeste, norte y noreste de México, además del oriente del país y la Península de Yucatán.**

Finalmente, **una nueva onda tropical se aproximará a la Península de Yucatán, propiciando lluvias e intervalos de chubascos en dicha península.**

Vie.
14/Jul.



Sáb.
15/Jul.



Dom.
16/Jul.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Sábado 15 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 15 al 16 de julio |

- **Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras:** Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
- **Viento con rachas de 40 a 60 km/h:** Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo;
- **con posibles tolvaneras: Baja** California, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Puebla, Veracruz y Oaxaca.

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

Vie.
14/Jul.



Sáb.
15/Jul.



Dom.
16/Jul.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Domingo 16 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 16 al 17 de julio |

- Sistemas Meteorológico (Domingo 16)

El **ingreso de humedad del Océano Pacífico** favorecido por el monzón mexicano **prevalecerá sobre el noroeste del país, originando chubascos y lluvias fuertes a puntuales muy fuertes** acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posibles granizadas sobre los estados de Sonora, Sinaloa, Chihuahua y Durango.

Por su parte, **la nueva onda tropical se desplazará sobre el sureste, sur y occidente del territorio nacional**, asociada con una zona de inestabilidad con probabilidad de desarrollo ciclónico en las costas del Pacífico Sur Mexicano, **provocando lluvias fuertes a muy fuertes en dichas regiones**, con lluvias puntuales intensas el domingo en zonas de Veracruz y Oaxaca.

Asimismo, **canales de baja presión sobre el interior de la República Mexicana** y el ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México, **ocasionarán lluvias e intervalos de chubascos sobre el noreste, oriente y centro del país.**

Finalmente, **una circulación anticiclónica** en niveles medios de la atmósfera sobre el suroeste de Estados Unidos, **generará ambiente muy caluroso a extremadamente caluroso** con temperaturas máximas superiores a 40 °C **sobre estados del noroeste, norte y noreste de México, así como en la Península de Yucatán.**

Vie.
14/Jul.



Sáb.
15/Jul.



Dom.
16/Jul.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Domingo 16 de julio | Emisión - 16:00h |

| Validez del 16 al 17 de julio |

- Sistemas Meteorológicos (Domingo 16)

- Sistemas Meteorológicos (Lunes 17)

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

Vie.
14/Jul.



Sáb.
15/Jul.



Dom.
16/Jul.

