

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 29 de noviembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 29 de noviembre al 02 de diciembre |



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 29 de noviembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 29 al 30 de noviembre |

- Sistemas Meteorológicos (Miércoles 29)

El **frente Núm. 12 se extenderá con características de estacionario sobre el oriente de la Península de Yucatán**, en interacción con un canal de baja presión en el occidente del Golfo de México, ocasionarán chubascos y lluvias fuertes en dicha península, el oriente y sureste de la República Mexicana, con lluvias puntuales muy fuertes en Puebla, Veracruz, Oaxaca y Chiapas. Por su parte, **la masa de aire frío asociada al frente, comenzará a modificar sus características térmicas, permitiendo un ascenso gradual de las temperaturas vespertinas en gran parte del país**, sin embargo, **por la noche el ambiente volverá a ser frío a muy frío, con posibles heladas durante la madrugada del jueves en estados del noroeste, norte, centro y oriente del territorio nacional.**

A su vez, **prevalecerá viento fuerte de componente norte en litoral sur de Veracruz, el Istmo y Golfo de Tehuantepec**, disminuyendo al final del día. Mientras que en el litoral de Tamaulipas se establecerá viento de componente sur (surada) con rachas de 50 a 70 km/h.

Un **canal de baja presión sobre el noroeste de la República Mexicana** en interacción con una vaguada en niveles medios y altos de la atmósfera y la corriente en chorro subtropical, **originarán vientos fuertes a muy fuertes con tolvaneras, lluvias y chubascos en el noroeste y norte del país.**

Canales de baja presión **se extenderán sobre el occidente y centro del territorio nacional, aunados a ingreso de humedad del Océano Pacífico, ocasionarán lluvias y chubascos vespertinos** acompañados de descargas eléctricas en las regiones mencionadas, además del sur país, pronosticándose lluvias puntuales fuertes en Michoacán y Guerrero.

Miér.
29/Nov.



Jue.
30/Nov.



Vie.
01/Dic.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 29 de noviembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 29 al 30 de noviembre |

- **Viento de componente norte con rachas de viento de 60 a 80 km/h:** Istmo de Tehuantepec, y con oleaje de 2 a 4 metros: litoral sur de Veracruz y Golfo de Tehuantepec.
- **Rachas de viento de 70 a 90 km/h con tolvaneras:** Chihuahua y Durango.
- **Viento de componente sur (surada) con rachas de 50 a 70 km/h:** litoral de Tamaulipas.
- **Rachas de viento de 50 a 70 km/h:** Golfo de California, y con posibles tolvaneras: Baja California, Sonora, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí y Zacatecas.

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

Miér.
29/Nov.



Jue.
30/Nov.



Vie.
01/Dic.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 30 de noviembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 30 de noviembre al 01 de diciembre |
| Validez del 30 de noviembre al 01 de diciembre |

- Sistemas Meteorológicos (Jueves 30)

Dos nuevos frentes fríos se aproximarán a la frontera noroeste y norte del territorio nacional, en interacción con una vaguada en niveles medios y altos de la atmósfera y con la corriente en chorro subtropical, **ocasionarán rachas de viento muy fuertes a intensas con tolvaneras, lluvias y chubascos en las mencionadas regiones**. A su vez, se prevé posible caída de nieve o aguanieve en zonas montañosas de Sonora y Chihuahua.

Canales de baja presión sobre el occidente, centro y sureste del territorio nacional, aunados al ingreso de humedad, ocasionarán lluvias y chubascos vespertinos acompañados de descargas eléctricas en las regiones mencionadas, además de la Península de Yucatán, el oriente y sur país, pronosticándose lluvias puntuales fuertes en Michoacán y Quintana Roo. A su vez, se prevé viento de componente sur (surada) con rachas de 50 a 70 km/h en Nuevo León, Tamaulipas, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.

Finalmente, **el frente Núm. 12 se extenderá con características de estacionario sobre el occidente del Mar Caribe, sin efectos sobre la República Mexicana**.

Miér.
29/Nov.



Jue.
30/Nov.



Vie.
01/Dic.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 30 de noviembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 30 de noviembre al 01 de diciembre |

- **Probabilidad de caída de nieve o aguanieve:** sierras de Sonora y Chihuahua.
- **Rachas de viento de 80 a 100 km/h con tolvaneras:** Chihuahua y Durango.
- **Rachas de viento de 60 a 80 km/h con tolvaneras:** Coahuila y Zacatecas.
- **Viento de componente sur (surada) con rachas de 60 a 80 km/h:** Tamaulipas, y con rachas de 40 a 60 km/h: Nuevo León, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.
- **Rachas de viento de 50 a 70 km/h con tolvaneras:** Baja California, Baja California Sur, Sonora, Sinaloa y San Luis Potosí.

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

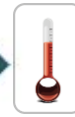
Miér.
29/Nov.



Jue.
30/Nov.



Vie.
01/Dic.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 01 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 01 al 02 de diciembre |

- Sistemas Meteorológico (Viernes 01)

Durante el **viernes y sábado**, los sistemas frontales se extenderán sobre el **noroeste, norte y noreste de la República Mexicana** en interacción con una vaguada superior y con las corrientes en chorro polar y subtropical, **ocasionarán fuertes rachas de viento con tolvaneras en las regiones mencionadas**; así como lluvias y chubascos en Baja California, Sonora, Chihuahua y Nuevo León; y lluvias fuertes en Tamaulipas.

Durante el domingo, **un frente frío y su masa de aire frío asociada se desplazarán sobre el litoral del Golfo de México, mientras que su vaguada prefrontal recorrerá el sureste mexicano, por lo que se prevén chubascos y lluvias fuertes en el noreste, oriente y sureste del territorio nacional**, además de la Península de Yucatán, con lluvias puntuales intensas en Tamaulipas, San Luis Potosí, Puebla, Veracruz, Chiapas, Tabasco, Campeche y Yucatán, y muy fuertes en Hidalgo y Oaxaca. A su vez, se prevé evento de "Norte" con rachas de viento de 50 a 70 km/h y oleaje de 1 a 3 metros de altura en el litoral de Tamaulipas y Veracruz. **Por otro lado, el segundo sistema frontal se localizará sobre el norte y noreste del Golfo de México, sin afectar al país.**

Durante el periodo de pronóstico, **canales de baja presión prevalecerán sobre el occidente, centro y sureste del territorio nacional, aunados al ingreso de humedad generado por la corriente en chorro subtropical y divergencia en altura, ocasionarán chubascos y lluvias fuertes sobre las regiones mencionadas**, además de la Península de Yucatán, el oriente y sur del país.

Miér.
29/Nov.



Jue.
30/Nov.



Vie.
01/Dic.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 01 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 01 al 02 de diciembre |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 01)

- Sistemas Meteorológicos (Sábado 02)

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Baja California, Sonora, Chihuahua, Sinaloa, Durango, Nuevo León, Tamaulipas, Tlaxcala, Morelos, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.	Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Coahuila, Nuevo León, Durango, Sinaloa, Zacatecas, Aguascalientes, Nayarit, Ciudad de México, Morelos, Tlaxcala, Tabasco, Campeche y Yucatán.
Lluvias con chubascos (5 -25 mm)	Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Querétaro, Hidalgo, Veracruz, Puebla, Estado de México, Ciudad de México, Guerrero, Oaxaca y Chiapas.	Lluvias con chubascos (5 -25 mm)	Estado de México, Guerrero, Oaxaca, Chiapas y Quintana Roo.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Jalisco, Colima, Michoacán y Guanajuato.	Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz, Hidalgo, Puebla, Jalisco, Colima, Michoacán, Guanajuato y Querétaro.
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.

Miér.
29/Nov.



Jue.
30/Nov.



Vie.
01/Dic.

