

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 28 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 28 al 31 de diciembre |

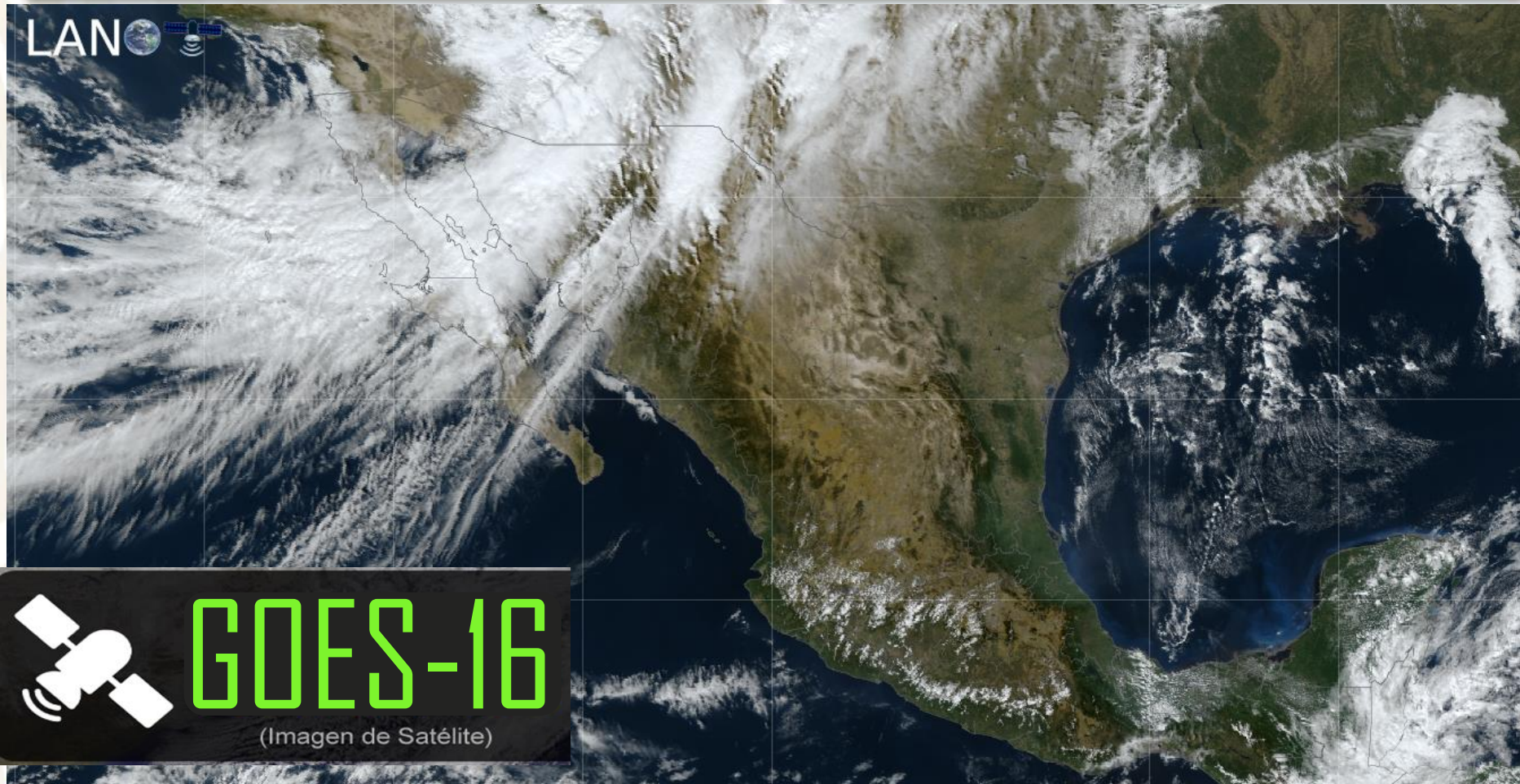


Imagen satelital sobre la Republica Mexicana a las 14:00 hrs del día de hoy obtenida de Laboratorio Nacional de Observación de la Tierra (LN-LANOT-2022).

Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 28 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 28 al 29 de diciembre |

- Sistemas Meteorológicos (Miércoles 28)

El **frente frío Núm. 20 se extiende sobre el noroeste de México**, en interacción con una vaguada polar **ocasionarán chubascos y lluvias puntuales fuertes en dicha región**, además de rachas fuertes de viento y tolvánicas en el noroeste y norte del territorio nacional. Asimismo, **se presentarán condiciones para la caída de aguanieve o nieve en las sierras de Sonora y Chihuahua** a partir de esta noche y durante la madrugada del jueves.

Por otro lado, el **ingreso de humedad** del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **provocará lluvias y chubascos en el sur y sureste del país**, así como en la Península de Yucatán, con lluvias puntuales fuertes en Quintana Roo.

Finalmente, **se mantendrá el ambiente frío a muy frío con heladas durante la madrugada del jueves sobre entidades de la Mesa del Norte y la Mesa Central**, además de bancos de niebla en la Sierra Madre Oriental y el sureste de la República Mexicana.

Mié.
28/Dic.



Jue.
29/Dic.



Vie.
30/Dic.



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Miércoles 28 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 28 al 29 de diciembre |

- **Posible caída de nieve o aguanieve, durante esta noche y la madrugada del jueves:** sierras de Sonora y Chihuahua.
- **Viento con rachas de 80 a 100 km/h y tolvaneras:** Sonora, Chihuahua y Durango.
- **Viento con rachas de 60 a 80 km/h y tolvaneras:** Baja California y Zacatecas.
- **Viento de componente sur (surada) con rachas de 60 a 70 km/h:** Tamaulipas y Veracruz.
- **Viento con rachas de 50 a 60 km/h:** Coahuila, Nuevo León y San Luis Potosí.

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

**Mié.
28/Dic.**



**Jue.
29/Dic.**



**Vie.
30/Dic**



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 29 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 29 al 30 de diciembre |

- Sistemas Meteorológicos (Jueves 29)

El **frente Núm. 20 se extenderá sobre el noroeste y norte del territorio nacional**, continuará interaccionando con una vaguada polar, **provocando rachas fuertes de viento, chubascos y lluvias puntuales fuertes** en dichas regiones, asimismo, se mantendrán las condiciones para la caída de aguanieve o nieve en las sierras de Sonora, Chihuahua y Durango..

Por otro lado, el **ingreso de humedad** del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, **provocará lluvias y chubascos en el sureste del país**, así como en la Península de Yucatán, con lluvias puntuales fuertes en Quintana Roo.

Mié.
28/Dic.



Jue.
29/Dic.



Vie.
30/Dic



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Jueves 29 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 29 al 30 de diciembre |

- **Posible caída de nieve o aguanieve:** sierras de Sonora, Chihuahua y Durango.
- **Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras:** Chihuahua, Coahuila, Durango, Zacatecas y San Luis Potosí.
- **Viento con rachas de 50 a 60 km/h:** Sonora, Nuevo León, Aguascalientes, Jalisco y Guanajuato.
- **Viento de componente sur (surada) con rachas de 50 a 60 km/h:** Tamaulipas y Veracruz.

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

Mié.
28/Dic.



Jue.
29/Dic.



Vie.
30/Dic



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 30 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 30 al 31 de diciembre |

- Sistemas Meteorológicos (Viernes 30)

El viernes, el frente Núm. 21 se extenderá sobre el sur de Estados Unidos, muy próximo a la frontera norte de México, mientras que la **vaguada polar se extenderá sobre la Mesa del Norte, provocando rachas de viento, lluvias y chubascos en el noroeste y norte del territorio nacional**. Asimismo, persistirán condiciones para la caída de aguanieve o nieve en las sierras de Sonora y Chihuahua, durante la mañana de este día.

El sábado, el **frente Núm. 20 adquirirá características de estacionario** sobre el noreste de la República Mexicana, dejando de afectar al país. Por otra parte, el **nuevo frente frío se aproximará al noroeste de México**, asociado con una vaguada polar, ocasionando rachas fuertes de viento, chubascos y lluvias puntuales fuertes en dicha región.

El domingo, el **nuevo frente frío** y la vaguada polar asociada **se extenderán sobre el noroeste del territorio nacional, originando intensas rachas de viento, chubascos y lluvias fuertes en la mencionada región**, además de probabilidad de caída de nieve o aguanieve en sierras de Baja California, Sonora y Chihuahua.

Mié.
28/Dic.



Jue.
29/Dic.



Vie.
30/Dic



Pronóstico Agrometeorológico



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



Viernes 30 de diciembre | Emisión - 16:00h |

| Validez del 30 al 31 de diciembre |

- **Sistemas Meteorológicos (Viernes 30)**

- **Sistemas Meteorológicos (Sábado 31)**

Nivel de tormenta	Entidades	Nivel de tormenta	Entidades
Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Baja California, Sonora, Nuevo León, Estado de México, Tlaxcala, Puebla, Oaxaca, Chiapas y Quintana Roo.	Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm)	Michoacán, Guerrero, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala, Puebla, Veracruz, Oaxaca y Quintana Roo.
Lluvias con chubascos (5 - 25 mm)	Chihuahua y Coahuila.	Tormentas puntuales fuertes (5 - 25 mm)	Sonora y Chiapas.
Tormentas puntuales fuertes (25 - 50 mm)	No existe potencial.	Tormentas puntuales fuertes (25- 50 mm)	Baja California.
Tormentas puntuales intensas (50 - 75 mm)	No existe potencial.	Tormentas puntuales intensas (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 intensas (150 - 250 mm)	No existe potencial.	Tormentas puntuales intensas (150 - 250 mm)	No existe potencial.
Tormentas superiores a (250 mm)	No existe potencial.	Tormentas superiores a (250 mm)	No existe potencial.

**Mié.
28/Dic.**



**Jue.
29/Dic.**



**Vié.
30/Dic**

