# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO A 7 DÍAS PARA 11 CABECERAS MUNICIPALES DEL ESTADO DE GUANAJUATO 12 DE NOVIEMBRE DEL 2025 BOLETÍN No. 852

Reporte de carácter operativo para el Sistema de Alerta Hidrometeorológica Temprana del Estado de Guanajuato

#### CONDICIONES ATMOSFÉRICAS GENERALES:

En el estado de Guanajuato continuará manifestándose el ambiente frío por las mañanas y por las noches, a lo largo del día la temperatura tenderá a elevarse ligera y gradualmente conforme concluya la semana, de tal manera que en algunas zonas del centro y sur de esta misma Entidad el termómetro podría llegar a registrar valores máximos cercanos a los 29°C a partir del fin de semana. La probabilidad de lluvia seguirá siendo nula y el viento en intensidad ligera a moderada.

#### TEMPERATURAS MÁXIMAS A 7 DÍAS



ÁREA DE CIENCIAS ATMOSFÉRICAS DE LA UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO

En la actualidad, conocer el estado del tiempo se ha convertido en una actividad que ha tomado mayor importancia en la sociedad, debido a los cambios climáticos que enfrentamos, por lo que, buscamos estar informados de manera anticipada sobre las condiciones meteorológicas que sucederán, y así evitar perdidas económicas, materiales y humanas.

En esta sección se presenta la temperatura máxima esperada en los siguientes 7 días en cada uno de los sitios mostrados en el mapa.

La temperatura máxima se registra en grados centígrados.

Municipio	Mié 12	Jue 13	Vie 14	Sáb 15	Dom 16	Lun 17	Mar 18
San Miguel de Allende	25	25	26	28	28	28	28
Dolores Hidalgo	24	24	25	27	27	27	27
Acámbaro	25	26	27	27	28	28	28
Celaya	26	27	28	29	29	29	29
Irapuato	26	27	28	29	29	29	29
León	25	26	27	28	28	28	28
Valle de Santiago	26	27	28	29	29	29	29
Pénjamo	25	26	27	28	28	28	28
Ocampo	22	23	25	26	25	25	25
San Luis de la Paz	23	24	25	27	26	27	27
Guanajuato	25	27	27	29	29	28	29

Para conocer otros productos climáticos visite la página <a href="http://www.acaug.ugto.mx">http://www.acaug.ugto.mx</a>

División de Ciencias Naturales y Exactas Departamento de Astronomía Área de Ciencias Atmosféricas

# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO A 7 DÍAS PARA 11 CABECERAS MUNICIPALES DEL ESTADO DE GUANAJUATO 12 DE NOVIEMBRE DEL 2025

**BOLETÍN No. 852** 

Reporte de carácter operativo para el Sistema de Alerta Hidrometeorológica Temprana del Estado de Guanajuato

#### TEMPERATURAS MÍNIMAS A 7 DÍAS

## ¿Qué es el Área de Ciencias Atmosféricas de la Universidad de Guanajuato ACAUG?

Es un área destinada a ofrecer información climática al usuario en general y a los sectores social, económico y cultural del Estado de Guanajuato y México.

#### ¿Qué hacemos?

Utilizamos información de instrumentos tecnológicos de vanguardia y de modelos de simulación océano-atmósfera para que, través de procesos semi-automatizados, se otorgue en oportunidad el pleno conocimiento del comportamiento atmosférico en cualquier lugar de México. El ACAUG también desarrolla estudios específicos que atiendan los requerimientos de organizaciones y dependencias de sectores públicos y productivos.

### ¿Donde nos encontramos?

Contamos con dos sedes; una dentro de las instalaciones de DCEA y la otra donde se ubica el Observatorio Meteorológico de la UG-CONAGUA, ambas sedes dentro de la Ciudad de Guanajuato, Gto.

En esta sección se presenta la temperatura mínima esperada en los siguientes 7 días en cada uno de los sitios mostrados en el mapa.

Temperatura mínima en grados centígrados.

Municipio	Mié 12	Jue 13	Vie 14	Sáb 15	Dom 16	Lun 17	Mar 18
San Miguel de Allende	4	5	4	5	8	9	8
Dolores Hidalgo	3	4	2	4	6	7	4
Acámbaro	9	8	8	9	10	10	11
Celaya	8	9	9	9	9	9	8
Irapuato	8	9	10	10	9	10	9
León	4	5	4	6	6	5	4
Valle de Santiago	8	8	8	8	10	10	10
Pénjamo	9	9	10	12	13	12	11
Ocampo	4	5	5	8	9	10	10
San Luis de la Paz	2	4	2	4	7	9	9
Guanajuato	6	8	7	8	10	9	8

Para conocer otros productos climáticos visite la página <a href="http://www.acaug.ugto.mx">http://www.acaug.ugto.mx</a>

#### PRONÓSTICO METEOROLÓGICO A 7 DÍAS PARA 11 CABECERAS MUNICIPALES DEL ESTADO DE GUANAJUATO 12 DE NOVIEMBRE DEL 2025 BOLETÍN No. 852

Reporte de carácter operativo para el Sistema de Alerta Hidrometeorológica Temprana del Estado de Guanajuato

#### PROBABILIDAD Y LÁMINA DE LLUVIA A 7 DÍAS

SERVICIO ESPECIALIZADO DE INFORMACIÓN CLIMÁTICA La información meteorológica anticipada que permitirá una correcta toma de decisiones y así obtener beneficios en tu empresa ó población. Conoce nuestros servicios

Los especialistas que conformamos el área, estamos preparados para ofrecer información puntual y oportuna en materia climatológica a las organizaciones mediante una membresía que incluye:





oportuna

Interpretación

de los datos



audiovisual







Charlas







#### Suscríbete

El pago por la suscripción anual permitirá el buen funcionamiento del ACAUG, así como el impulso de las actividades de investigación del Departamento de Astronomía de la DCNE

Contacto: Marcos Irineo Esquivel Longoria, Coordinación del ACAUG mi.esquivel@ugto.mx www.acaug.ugto.mx/index.php/contacto

En esta sección se presenta la probabilidad de lluvia y la lámina de lluvia esperada en los siguientes 7 días en cada uno de los sitios mostrados en el mapa.

El primer valor es el porcentaje de probabilidad de lluvia (%).

El segundo valor es la lámina de lluvia que está dada en litros por metro cuadrado.

Municipio	Mié 12	Jue 13	Vie 14	Sáb 15	Dom 16	Lun 17	Mar 18
San Miguel de	0	0	0	0	0	0	1
Allende	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Dolores Hidalgo	0	0	0	0	0	0	0
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Acámbaro	0	0	0	0	0	0	1
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Celaya	0	0	0	0	0	0	1
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Irapuato	0	0	0	0	0	0	0
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
León	0	0	0	0	0	0	0
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Valle de Santiago	0	0	0	0	0	0	1
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Pénjamo	0	0	0	0	0	0	0
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Ocampo	0	0	0	0	0	0	0
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
San Luis de la Paz	0	0	0	0	0	0	0
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Guanajuato	0	0	0	0	0	0	0
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Para conocer otros productos climáticos visite la página <a href="http://www.acaug.ugto.mx">http://www.acaug.ugto.mx</a>