



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO A 7 DÍAS PARA 11 CABECERAS MUNICIPALES DEL ESTADO DE GUANAJUATO
13 DE OCTUBRE DEL 2025
BOLETÍN No. 839

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

CONDICIONES ATMOSFÉRICAS GENERALES:

Se prevé una escasa probabilidad de lluvia para esta semana en el estado de Guanajuato, así como mañanas y noches relativamente de frescas a frías. Se estima además que a mitad de semana se genere un enfriamiento que podría llegar a manifestar niveles de temperatura mínima cercanos a los 8 a 10°C en varias partes del Estado, por ejemplo, en Acámbaro, Guanajuato Capital, Dolores Hidalgo, San Miguel de Allende y en los alrededores de estas localidades. Para mañana se espera que el viento aumente un poco su intensidad con respecto al día de hoy.

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 pérdidas 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	Lun 13	Mar 14	Mié 15	Jue 16	Vie 17	Sáb 18	Dom 19
San Miguel de Allende	25	22	22	23	25	26	23
Dolores Hidalgo	25	22	21	23	25	26	23
Acámbaro	28	27	26	26	28	29	28
Celaya	29	28	27	28	29	30	30
Irapuato	30	28	28	28	29	31	30
León	30	28	26	27	28	30	28
Valle de Santiago	29	27	27	27	29	31	30
Pénjamo	30	28	27	28	30	31	30
Ocampo	26	23	22	23	24	26	24
San Luis de la Paz	28	23	23	26	28	29	24
Guanajuato	30	28	27	28	28	31	29

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



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO A 7 DÍAS PARA 11 CABECERAS MUNICIPALES DEL ESTADO DE GUANAJUATO
13 DE OCTUBRE DEL 2025
BOLETÍN No. 839

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	Lun 13	Mar 14	Mié 15	Jue 16	Vie 17	Sáb 18	Dom 19
San Miguel de Allende	14	12	11	9	12	13	13
Dolores Hidalgo	12	11	10	8	10	12	11
Acámbaro	12	11	9	10	10	13	9
Celaya	13	14	12	11	11	14	12
Irapuato	14	13	11	12	13	15	12
León	13	12	9	10	13	14	14
Valle de Santiago	14	14	11	11	12	15	12
Pénjamo	15	15	13	11	12	14	13
Ocampo	13	12	11	8	12	14	14
San Luis de la Paz	10	12	11	9	9	10	11
Guanajuato	13	11	11	9	11	13	14

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



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO A 7 DÍAS PARA 11 CABECERAS MUNICIPALES DEL ESTADO DE GUANAJUATO

13 DE OCTUBRE DEL 2025

BOLETÍN No. 839

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:



-  Predicciones
-  Comunicación oportuna
-  Asistencia especializada
-  Alertas oportunas
-  Interpretación de los datos
-  Material audiovisual
-  Charlas
-  Visitas al ACAUG

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	Lun 13	Mar 14	Mié 15	Jue 16	Vie 17	Sáb 18	Dom 19
San Miguel de Allende	0	0	5	3	8	13	12
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Dolores Hidalgo	0	0	10	0	4	11	18
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Acámbaro	8	0	3	5	6	10	13
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Celaya	8	0	0	3	3	8	11
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Irapuato	5	0	3	0	3	6	15
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
León	10	0	8	3	6	6	10
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Valle de Santiago	5	0	3	0	3	6	15
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Pénjamo	10	5	0	3	3	4	10
	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Ocampo	3	0	10	0	5	8	13
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
San Luis de la Paz	0	0	0	0	5	8	10
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Guanajuato	0	0	3	3	9	15	15
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

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