# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO A 7 DÍAS PARA 11 CABECERAS MUNICIPALES DEL ESTADO DE GUANAJUATO 15 DE OCTUBRE DEL 2025 BOLETÍN No. 840

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

#### CONDICIONES ATMOSFÉRICAS GENERALES:

Temperaturas mínimas cercanas a los 10°C en varias partes del Estado se manifiestan el día de hoy, como se ha venido anunciando desde días pasados. Otro cambio previsto será el incremento en la temperatura máxima, la cual estará rozando los 30 a 31°C después del viernes de esta semana. La probabilidad de lluvia será nula. El viento de ligero a moderado continuará por las tardes.

#### 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 15	Jue 16	Vie 17	Sáb 18	Dom 19	Lun 20	Mar 21
San Miguel de Allende	21	22	25	26	24	24	23
Dolores Hidalgo	22	22	25	26	24	24	24
Acámbaro	26	25	27	29	29	28	27
Celaya	27	27	29	31	30	30	30
Irapuato	28	28	29	31	31	30	29
León	27	27	28	31	29	29	28
Valle de Santiago	27	27	29	31	31	30	29
Pénjamo	28	29	30	32	31	30	30
Ocampo	23	23	24	26	24	24	24
San Luis de la Paz	24	25	28	29	25	26	25
Guanajuato	27	28	28	31	30	29	29

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

15 DE OCTUBRE DEL 2025 BOLETÍN No. 840

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 15	Jue 16	Vie 17	Sáb 18	Dom 19	Lun 20	Mar 21
San Miguel de	4.1	10	4.4	4.5	4.4	4.4	4.2
Allende	11	10	11	15	14	14	13
Dolores Hidalgo	10	8	10	12	12	13	12
Acámbaro	10	11	11	12	11	13	13
Celaya	12	11	11	12	12	15	14
Irapuato	12	12	11	12	14	14	14
León	9	10	13	14	15	12	12
Valle de Santiago	12	11	11	13	13	15	14
Pénjamo	14	10	11	12	12	16	16
Ocampo	10	9	11	14	15	13	11
San Luis de la Paz	11	8	10	11	12	14	12
Guanajuato	12	10	12	14	16	14	12

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 15 DE OCTUBRE DEL 2025 BOLETÍN No. 840

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

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



#### Interpretación audiovisual de los datos

Comunicación oportuna

Predicciones

especializada





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	Mié 15	Jue 16	Vie 17	Sáb 18	Dom 19	Lun 20	Mar 21
San Miguel de	0	2	13	13	13	19	25
Allende	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
Dolores Hidalgo	0	0	9	8	8	11	18
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
Acámbaro	3	3	7	10	21	23	24
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	2.7
Celaya	0	0	5	5	11	21	23
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Irapuato	0	0	8	12	13	15	20
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
León	0	0	10	10	11	18	23
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Valle de Santiago	0	0	8	12	13	15	20
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
Pénjamo	0	0	4	15	15	15	18
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Ocampo	0	0	15	23	10	21	23
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
San Luis de la Paz	0	0	5	5	5	11	13
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Guanajuato	0	0	18	18	10	22	30
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3

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