



# UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

## INSTITUTO DE INGENIERÍA

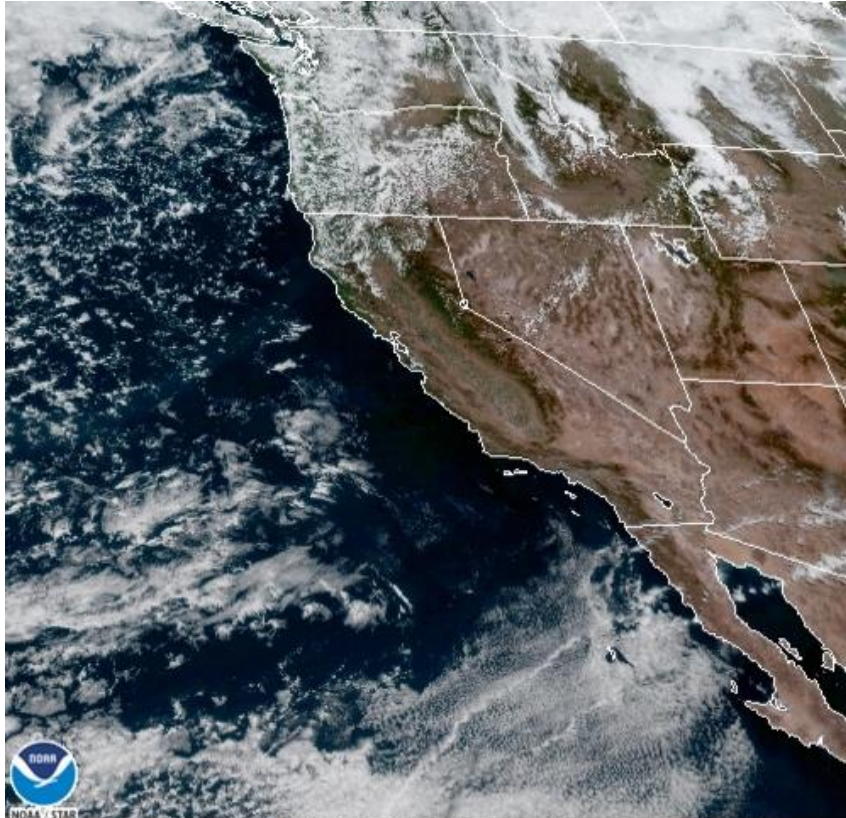
### MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA



INSTITUTO DE INGENIERÍA  
Universidad Autónoma de Baja California  
EXCELENCIA E INNOVACIÓN EN INGENIERÍA

## PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

### 08 de junio del 2021



08 Jun 2021 20:20Z NESDIS/STAR GOES-West GEOCOLOR

### Descripción sinóptica:

Actualmente sobre la región de Baja California, un ligero sistema de baja presión extendido al suroeste de los Estados Unidos en interacción con la corriente en chorro subtropical en altura, mantienen condiciones cálidas con algunos nublados parciales y ambiente húmedo. Sin embargo, se espera que a lo largo de la semana, dichas condiciones se tornen gradualmente más cálidas debido al fortalecimiento de un sistema de alta presión cercano a la entidad. Sobre la región costera al oeste del estado, los nublados, el flujo del oeste y el ambiente húmedo, mantendrán temperaturas agradables durante los próximos días, sin embargo, en la porción noreste sobre la región de valles y desiertos, se pronostica un gradual aumento de las temperaturas máximas. En Mexicali, las condiciones serán cálidas durante la semana, y muy cálidas a partir del viernes y hacia el fin de semana.

En las próximas 24 horas, se prevé que sobre la porción de desiertos y valles, persistan las condiciones estables con algunos nublados parciales, temperaturas cálidas y ambiente de baja humedad; al noroeste del estado las temperaturas serán más agradables, acompañadas de ambiente húmedo, nublados costeros y viento moderado de dirección oeste.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA  
 INSTITUTO DE INGENIERÍA  
 MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA








INSTITUTO DE INGENIERÍA  
 Universidad Autónoma de Baja California  
 EXCELENCIA E INNOVACIÓN EN INGENIERÍA

PRONÓSTICO EXTENDIDO  
 Válido del 09 al 13 de junio del 2021

Mexicali, B. C.				
Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
Max: 38 °C Min: 23 °C (%)HR: 20-30 VV: 15-25 Lluvia: 0%	Max: 37°C Min: 20 °C HR: 10-25 VV: 10-20 Lluvia: 0%	Max: 40 °C Min: 22 °C HR: 10-25 VV: 10-20 Lluvia: 0%	Max: 42 °C Min: 23 °C HR: 15-30 VV: 10-20 Lluvia: 0%	Max: 44 °C Min: 24 °C HR: 15-35 VV: 15-35 Lluvia: 0%

Tecate, B. C.				
Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
Max: 26 °C Min: 9 °C (%)HR: 35-80 (Km/h)VV: 15-25 Lluvia: 0%	Max: 26°C Min: 10 °C HR: 35-75 VV: 15-25 Lluvia: 0%	Max: 28 °C Min: 13 °C HR: 25-60 VV: 10-20 Lluvia: 0%	Max: 32 °C Min: 15 °C HR: 25-60 VV: 10-20 Lluvia: 0%	Max: 33 °C Min: 17 °C HR: 20-55 VV: 10-20 Lluvia: 0%






## Tijuana, B. C.

Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
				
Max: <b>23</b> °C Min: <b>13</b> °C (%)HR: 50-80 (Km/h)VV: 15-25 Lluvia: 0%	Max: <b>23</b> °C Min: <b>13</b> °C HR: 50-80 VV: 15-25 Lluvia: 0%	Max: <b>25</b> °C Min: <b>14</b> °C HR: 40-80 VV: 10-20 Lluvia: 0%	Max: <b>27</b> °C Min: <b>16</b> °C HR: 40-80 VV: 10-20 Lluvia: 0%	Max: <b>27</b> °C Min: <b>16</b> °C HR: 45-80 VV: 10-20 Lluvia: 0%

## Ensenada, B. C.

Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
				
Max: <b>26</b> °C Min: <b>13</b> °C (%)HR: 50-80 (Km/h)VV: 10-20 Lluvia: 0%	Max: <b>23</b> °C Min: <b>13</b> °C HR: 50-75 VV: 10-20 Lluvia: 0%	Max: <b>24</b> °C Min: <b>15</b> °C HR: 50-75 VV: 5-15 Lluvia: 0%	Max: <b>26</b> °C Min: <b>17</b> °C HR: 50-80 VV: 5-15 Lluvia: 0%	Max: <b>27</b> °C Min: <b>18</b> °C HR: 50-75 VV: 5-15 Lluvia: 0%

## San Felipe, B. C.

Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
				
Max: <b>31</b> °C Min: <b>23</b> °C (%)HR: 40-50 (Km/h)VV: 10-20 Lluvia: 0%	Max: <b>33</b> °C Min: <b>25</b> °C HR: 30-40 VV: 10-20 Lluvia: 0%	Max: <b>33</b> °C Min: <b>26</b> °C HR: 25-40 VV: 15-25 Lluvia: 0%	Max: <b>34</b> °C Min: <b>26</b> °C HR: 25-40 VV: 15-25 Lluvia: 0%	Max: <b>34</b> °C Min: <b>26</b> °C HR: 25-35 VV: 10-20 Lluvia: 0%

# CONDICIONES METEOROLÓGICAS ACTUALES EN MEXICALI. Estación del Instituto de Ingeniería, Mexicali, B.C.



## Link permanente:

<https://www.weatherlink.com/embeddablePage/show/fda989fcda774f139c9f819476fe15c0/summary>

### ▫ Pronóstico de condiciones sinópticas a 48 horas

([https://origin.wpc.ncep.noaa.gov/basicwx/basicwx\\_ndfd.php](https://origin.wpc.ncep.noaa.gov/basicwx/basicwx_ndfd.php))

### ▫ Imagen satelital visible

([http://rammb.cira.colostate.edu/ramsd/online/loop.asp?data\\_folder=goes-s-west\\_goes-east/gwvis04&width=640&height=480](http://rammb.cira.colostate.edu/ramsd/online/loop.asp?data_folder=goes-s-west_goes-east/gwvis04&width=640&height=480))



# Universidad Autónoma de Baja California

Dr. Daniel Octavio Valdez Delgadillo

**Rector**

Dr. Edgar Ismael Alarcón Meza

**Secretario General**

Dra. Gisela Montero Alpírez

**Vicerrectora campus Mexicali**

Dr. Joaquín Caso Niebla

**Oficina de Planeación y Desarrollo Institucional**

Dr. Mario Alberto Curiel Álvarez

**Director del Instituto de Ingeniería**

M.C. Ernesto López Velázquez

**Instituto de Ingeniería**