



# UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

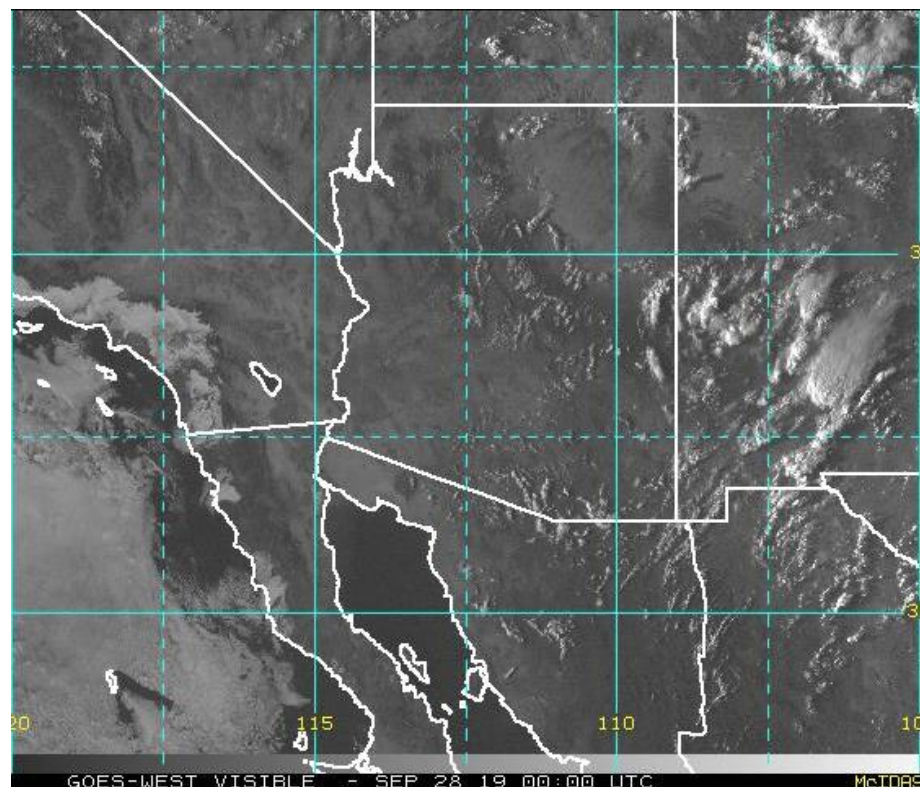
## INSTITUTO DE INGENIERÍA

MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA



### PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

#### Válido al 28 de septiembre del 2019






#### **Análisis sinóptico:**




La influencia del sistema de baja presión que a niveles medios de la atmósfera mantuvo condiciones inestables sobre la región, se ha desplazado hacia el este, y actualmente predominan condiciones más estables sobre la entidad. Se espera que durante el fin de semana, el desplazamiento de un sistema frontal al suroeste de los Estados Unidos, favorezca una ligera disminución de las temperaturas máximas y viento fresco del oeste con algunas rachas.

Mañana sobre la zona de desiertos y valles, se esperan temperaturas agradables, cielo despejado y viento fresco del oeste con algunas rachas. Al noroeste del estado sobre la región costera y partes altas, se esperan algunos nublados con ligero potencial, temperaturas diurnas frescas y a partir de la noche del sábado, viento del oeste con algunas rachas fuertes.

**MEXICALI:** temperatura mínima de 17°C a 19°C (62-66 °F) y temperatura máxima de 32 °C a 34°C (89-93 °F). Cielo mayormente despejado durante el día y temperaturas agradables. Viento variable del oeste (10-20 km/hr) con algunas rachas frescas.



**TECATE:** temperatura mínima de 8°C a 10°C (46-50 °F) y máxima de 21°C a 23°C (69-73 °F). Temperaturas agradables durante el día y frescas por la noche, disminución de nublados y viento variable del oeste (15-25 km/hr).




Mexicali, B. C.		
S	D	L
		
Max: <b>34°C</b> Min: <b>18°C</b> Lluvia: 0%	Max: <b>30°C</b> Min: <b>12°C</b> Lluvia: 0%	Max: <b>30°C</b> Min: <b>13°C</b> Lluvia: 0%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 15-25 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

Tecate, B. C.		
S	D	L
		
Max: <b>22°C</b> Min: <b>9°C</b> Lluvia: 0%	Max: <b>19°C</b> Min: <b>5°C</b> Lluvia: 0%	Max: <b>21°C</b> Min: <b>6°C</b> Lluvia: 0%
Viento: 15-25 km/hr	Viento: 15-25 km/hr	Viento: 10-20 km/hr


**TIJUANA:** temperatura mínima de 14°C a 16°C (57-61 °F) y máxima de 20 °C a 22°C (68-71 °F). Temperaturas frescas, disminución gradual de los nublados y viento variable del oeste (10-20 Km/hr).

**ENSENADA:** temperatura mínima de 15°C a 17°C (59-62 °F) y temperatura máxima de 21 °C a 23°C (70-73 °F). Temperaturas frescas con nublados parciales y viento variable del oeste (5-15 km/hr).

Tijuana, B. C.		
S	D	L
		
Max: <b>20°C</b> Min: <b>15°C</b> Lluvia: 10%	Max: <b>20°C</b> Min: <b>11°C</b> Lluvia: 0%	Max: <b>21°C</b> Min: <b>11°C</b> Lluvia: 0%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

Ensenada, B. C.		
S	D	L
		
Max: <b>22°C</b> Min: <b>16°C</b> Lluvia: 10%	Max: <b>21°C</b> Min: <b>13°C</b> Lluvia: 0%	Max: <b>23°C</b> Min: <b>13°C</b> Lluvia: 0%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

**SAN FELIPE:** temperatura mínima de 21°C a 23 °C (70-73 °F) y temperatura máxima de 31 °C a 33 °C (87-91 °F). Disminución de nublados y viento del oeste (5-15km/hr).

San Felipe, B. C.		
S	D	L
		
Max: <b>32°C</b> Min: <b>22°C</b> Lluvia: 0%	Max: <b>28°C</b> Min: <b>19°C</b> Lluvia: 0%	Max: <b>29°C</b> Min: <b>20°C</b> Lluvia: 0%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

#### SITIOS WEB DE INTERÉS:

Análisis en superficie (<http://www.wpc.ncep.noaa.gov/sfc/90fbw.jpg>)  
 Imágenes de satélite  
 (<http://sat.wrh.noaa.gov/satellite/showsat.php?wfo=sgx&area=west&type=vis&size=1>)

Mayor información: [Ernesto.lopez16@uabc.edu.mx](mailto:Ernesto.lopez16@uabc.edu.mx) o al 6865664150 ext. 130  
 Elaboró: Ernesto López Velázquez



## **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

**Coordinador de Planeación y Desarrollo Institucional**

Dr. Mario Alberto Curiel Álvarez

**Director provisional del Instituto de Ingeniería**

M.C. Ernesto López Velázquez

**Instituto de Ingeniería**