



# UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

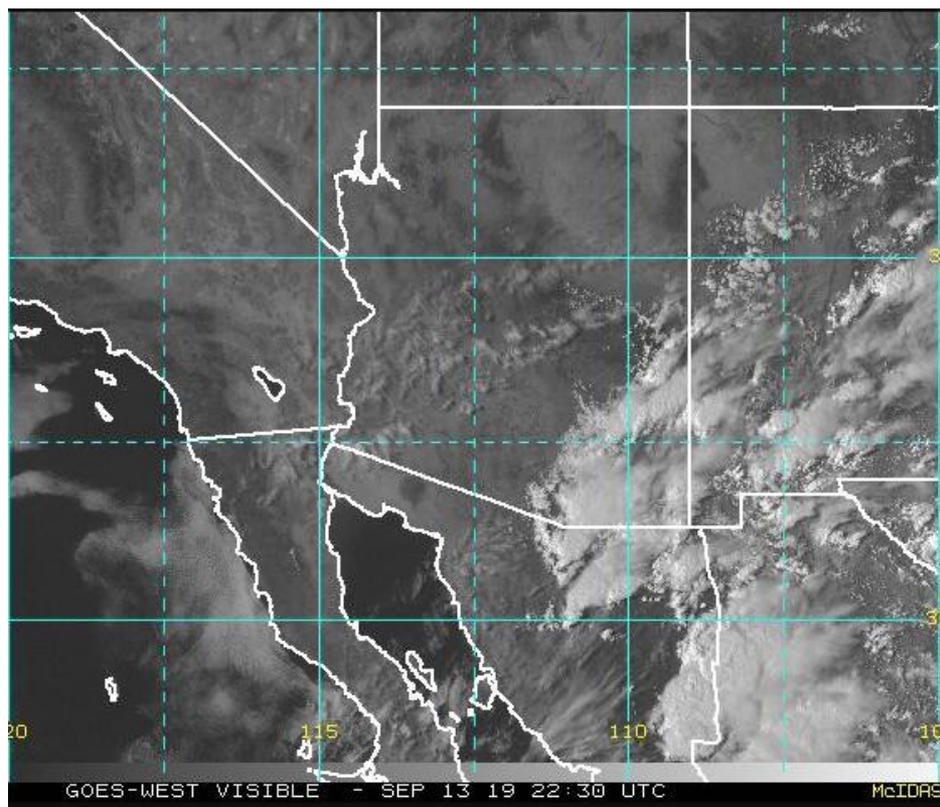
## INSTITUTO DE INGENIERÍA

MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA



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

#### Válido al 14 de septiembre del 2019



#### **Análisis sinóptico:**

Persiste sobre la región norte de Arizona, la influencia de un sistema de alta presión que actualmente favorece condiciones estables sobre Baja California; cielo mayormente despejado y viento fresco del suroeste con temperaturas cálidas durante el día. Se prevén condiciones similares en la región durante el fin de semana, sin embargo, a partir de la tarde del próximo domingo, el desplazamiento de un sistema de baja presión sobre el suroeste de los Estados Unidos, favorecerá algunos cambios y condiciones de inestabilidad sobre la entidad, principalmente en la porción del noreste cerca del estado de Sonora.

Mañana, sobre la zona de desiertos y valles al noreste del estado se pronostica cielo mayormente despejado, temperaturas cálidas y viento moderado del suroeste. En la porción noroeste sobre la región costera y partes altas de la entidad, se pronostica cielo mayormente despejado, temperaturas ligeramente cálidas y viento moderado del oeste.

Para mayor información: [Ernesto.lopez16@uabc.edu.mx](mailto:Ernesto.lopez16@uabc.edu.mx) o al 6865664150 ext. 130

Elaboró: Ernesto López Velázquez

**MEXICALI:** temperatura mínima de 23°C a 25°C (72-76 °F) y temperatura máxima de 41 °C a 43°C (105-108 °F). Cielo mayormente despejado, temperaturas cálidas y viento del suroeste (5-15 km/hr). Cambios en las condiciones a partir del domingo.

**TECATE:** temperatura mínima de 16°C a 18°C (60-64 °F) y máxima de 35°C a 37°C (95-98 °F). Temperaturas agradables durante el día, cielo mayormente despejado y viento variable del suroeste (10-20km/hr).

Mexicali, B. C.		
S	D	L
		
Max: 43°C Min: 24°C Lluvia: 0%	Max: 39°C Min: 25°C Lluvia: 0%	Max: 40°C Min: 23°C Lluvia: 0%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

Tecate, B. C.		
S	D	L
		
Max: 36°C Min: 18°C Lluvia: 0%	Max: 34°C Min: 16°C Lluvia: 0%	Max: 32°C Min: 14°C Lluvia: 0%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

**TIJUANA:** temperatura mínima de 18°C a 20°C (63-66 °F) y máxima de 28 °C a 30°C (81-85 °F). Temperaturas agradables durante el día con cielo mayormente despejado y viento variable del oeste (5-15 Km/hr).

**ENSENADA:** temperatura mínima de 21°C a 23°C (69-72 °F) y temperatura máxima de 29 °C a 31°C (84-87 °F). Temperaturas diurnas agradables con cielo mayormente despejado y viento variable del oeste (5-15 km/hr).

Tijuana, B. C.		
S	D	L
		
Max: 30°C Min: 20°C Lluvia: 0%	Max: 30°C Min: 18°C Lluvia: 0%	Max: 27°C Min: 17°C Lluvia: 0%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr

Ensenada, B. C.		
S	D	L
		
Max: 30°C Min: 22°C Lluvia: 0%	Max: 30°C Min: 22°C Lluvia: 0%	Max: 29°C Min: 20°C Lluvia: 0%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr

**SAN FELIPE:** temperatura mínima de 26°C a 28 °C (80-84 °F) y temperatura máxima de 35 °C a 37 °C (95-99 °F). Cielo mayormente despejado con viento del sureste (5-15 km/hr).

San Felipe, B. C.		
S	D	L
		
Max: 36°C Min: 27°C Lluvia: 0%	Max: 33°C Min: 26°C Lluvia: 0%	Max: 35°C Min: 27°C Lluvia: 0%
Viento: 5-15 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**