



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

INSTITUTO DE INGENIERÍA

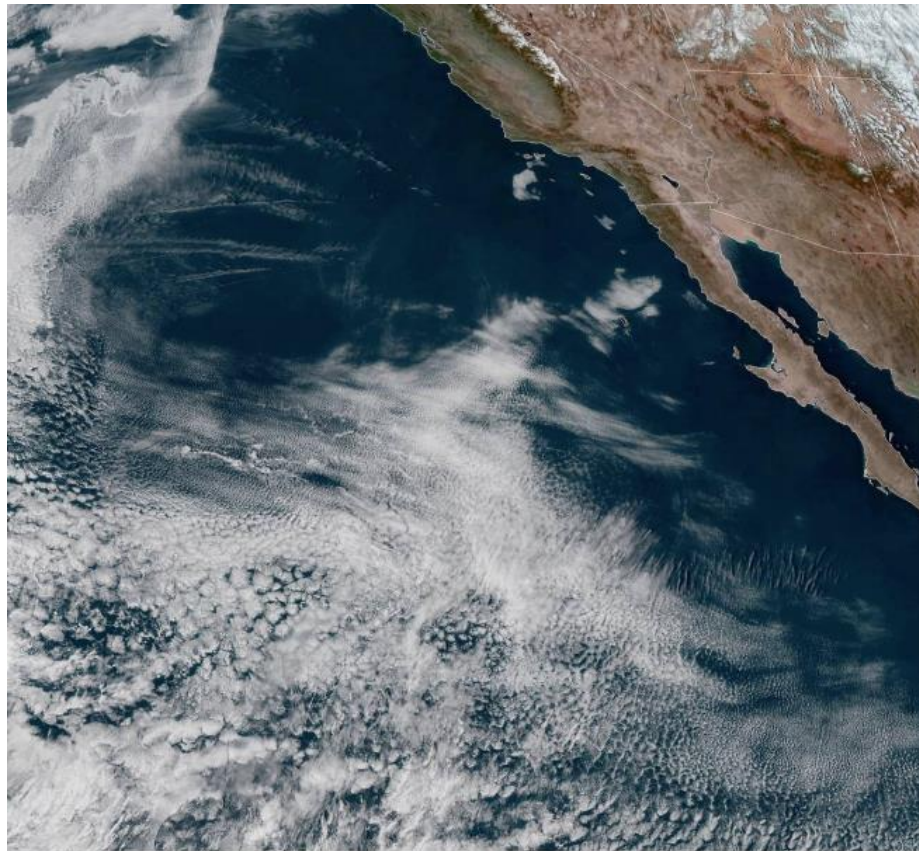
MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA



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

PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

Válido al 26 de febrero del 2020






Descripción sinóptica:

Sobre la región suroeste de los Estados Unidos, predomina la influencia de un sistema alta presión que mantiene en la entidad, condiciones estables con viento del noreste, ambiente de baja humedad, cielo despejado y recuperación de las temperaturas diurnas. Se espera que estas condiciones persistan a lo largo de los próximos días, y que a partir del fin de semana, el desplazamiento de un ligero sistema de baja presión, favorezca cambios en las condiciones del tiempo, principalmente aumento de nublados y vientos frescos.

Mañana, en la zona de valles y desiertos al noreste del estado, se prevén cielos mayormente despejados, temperaturas agradables con ligera recuperación, y viento variable del noroeste; en la región oeste, sobre la zona montañosa y costera, se pronostica cielo mayormente despejado, ligero aumento de las temperaturas diurnas y viento de dirección noreste.


Mexicali, B. C.

Temperatura mínima de 7°C a 9°C (44-48 °F) y temperatura máxima de 22 °C a 24°C (71-75 °F). Cielo mayormente despejado, temperaturas agradables con ligero aumento. Viento variable del noroeste (5-15 km/hr).

M	J	V
		
Max: 23°C Min: 8°C Lluvia: 0%	Max: 27°C Min: 11°C Lluvia: 0%	Max: 29°C Min: 11°C Lluvia: 0%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr




Tecate, B. C.

Temperatura mínima de 2°C a 4°C (35-39 °F) y máxima de 10°C a 12°C (50-53 °F). Temperaturas agradables y cielo mayormente despejado. Viento del noreste (10-20 km/hr).

M	J	V
		
Max: 11°C Min: 3°C Lluvia: 0%	Max: 17°C Min: 6°C Lluvia: 0%	Max: 19°C Min: 6°C Lluvia: 0%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr




Tijuana, B. C.

Temperatura mínima de 11°C a 13°C (52-55 °F) y máxima de 23 °C a 25 °C (73-77 °F). Recuperación de las temperaturas diurnas con cielo despejado y viento variable del noreste (10-20 Km/hr).

M	J	V
		
Max: 24 °C Min: 12 °C Lluvia: 0%	Max: 27 °C Min: 15 °C Lluvia: 0%	Max: 27 °C Min: 12 °C Lluvia: 0%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr




Ensenada, B. C.

Temperatura mínima de 12°C a 14°C (53-57 °F) y temperatura máxima de 23 °C a 25°C (73-77 °F). Temperaturas agradables con recuperación de las diurnas. Cielo mayormente despejado y viento variable del noreste (5-15 km/hr).

M	J	V
		
Max: 24 °C Min: 13 °C Lluvia: 0%	Max: 25 °C Min: 16 °C Lluvia: 0%	Max: 25 °C Min: 15 °C Lluvia: 0%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr

San Felipe, B. C.

Temperatura mínima de 11°C a 13 °C (52-55 °F) y temperatura máxima de 20 °C a 22 °C (68-72 °F). Cielo mayormente despejado y viento variable del noroeste (5-15 km/hr).

M	J	V
		
Max: 20 °C Min: 13 °C Lluvia: 0%	Max: 24 °C Min: 16 °C Lluvia: 0%	Max: 26 °C Min: 16 °C Lluvia: 0%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr

■ Información meteorológica actual- Mexicali B.C.

(<https://www.weatherlink.com/embeddablePage/show/385843a03b564ab196f239740f159306/wide>)

■ Imagen satelital visible

(http://rammb.cira.colostate.edu/ramsd/online/loop.asp?data_older=goes-west_goes-east/gwvis04&width=640&height=480)

Mayor información: 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

Oficina de Planeación y Desarrollo Institucional

Dr. Mario Alberto Curiel Álvarez

Director provisional del Instituto de Ingeniería

M.C. Ernesto López Velázquez

Instituto de Ingeniería