



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

INSTITUTO DE INGENIERÍA

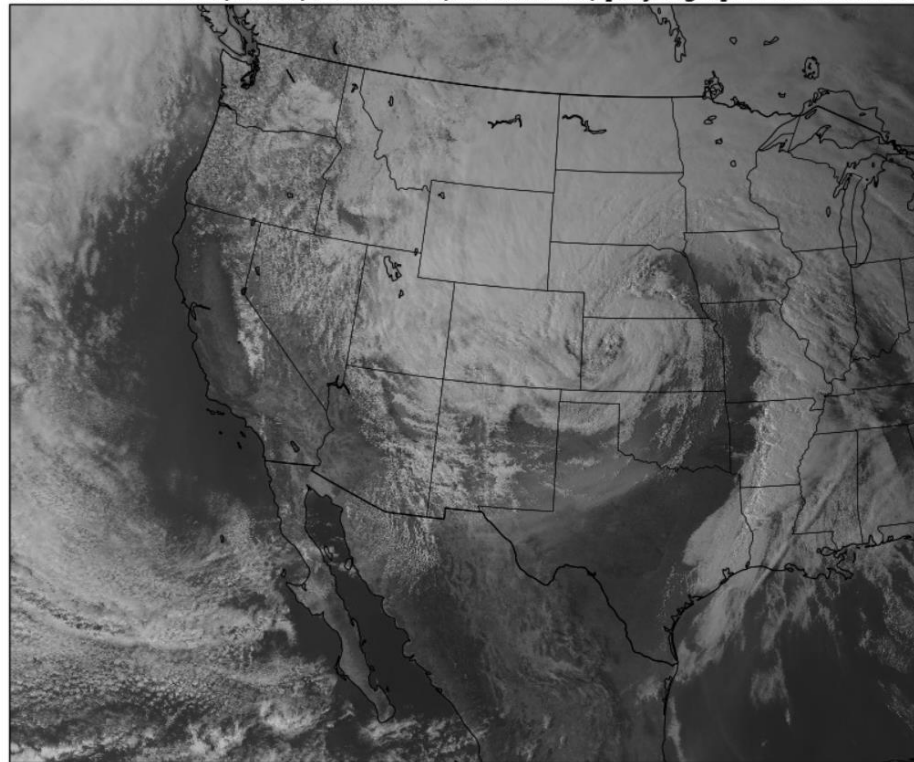
MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA



PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

Válido al 14 de marzo del 2019

GOES-16 Channel 2 (visible) / Channel 7 (shortwave IR) [Day/Night] at 22:50Z Mar 13






Análisis sinóptico:




Actualmente sobre la región de Baja California, la influencia del sistema frontal N°45 en interacción con el flujo del oeste y la corriente en chorro a niveles medios, mantienen condiciones relativamente estables. Predomina el cielo mayormente despejado y viento fresco del oeste con algunas rachas. Se pronostica que durante las próximas 24 horas, las condiciones del tiempo continuarán similares, y hacia el fin de semana, debido al fortalecimiento de un sistema de alta presión sobre la región, existirán condiciones de baja humedad, cielo mayormente despejado y viento del noreste con algunas rachas fuertes.

Mañana, sobre la zona de desiertos y valles al noreste del estado, se espera cielo mayormente despejado, temperaturas agradables y viento del noroeste con rachas moderadas. Sobre la zona costera y la región montañosa al noroeste del estado, se pronostica disminución de nublados, temperaturas agradables con viento moderado del noreste y algunas rachas fuertes en partes altas.

MEXICALI: temperatura mínima de 8°C a 10°C (46-50 °F) y temperatura máxima de 20°C a 22°C (68-71 °F). Cielo despejado, temperaturas agradables y viento variable del oeste (10-20 km/hr).




TECATE: temperatura mínima de 6°C a 8°C (42-46 °F) y máxima de 16°C a 18°C (61-64 °F). Temperaturas frescas, cielo mayormente despejado y viento del noreste (15-25 km/hr) con algunas rachas fuertes.




Mexicali, B. C.		
J	V	S
		
Max: 21 °C Min: 9°C Lluvia: 0%	Max: 24°C Min: 12°C Lluvia: 0%	Max: 27°C Min: 13°C Lluvia: 0%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

Tecate, B. C.		
J	V	S
		
Max: 17°C Min: 7 °C Lluvia: 0%	Max: 18 °C Min: 8 °C Lluvia: 0%	Max: 22 °C Min: 10 °C Lluvia: 0%
Viento: 15-25 km/hr	Viento: 15-25 km/hr	Viento: 10-20 km/hr




TIJUANA: temperatura mínima de 8 °C a 10°C (46-50 °F) y temperatura máxima de 19 °C a 21°C (66-69 °F). Temperaturas frescas, cielo mayormente despejado y viento fresco del noreste (10-20 Km/hr).

ENSENADA: temperatura mínima de 8°C a 10°C (46-50 °F) y temperatura máxima de 18 °C a 20°C (64-68 °F). Cielo mayormente despejado y viento variable del noreste (10-20 km/hr).

Tijuana, B. C.		
J	V	S
		
Max: 21 °C Min: 9 °C Lluvia: 0%	Max: 22 °C Min: 9°C Lluvia: 0%	Max: 23°C Min: 10°C Lluvia: 0%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr

Ensenada, B. C.		
J	V	S
		
Max: 20 °C Min: 10°C Lluvia: 0%	Max: 22 °C Min: 10 °C Lluvia: 0%	Max: 23 °C Min: 11 °C Lluvia: 0%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr

SAN FELIPE: temperatura mínima de 11°C a 13 °C (51-55 °F) y temperatura máxima de 19 °C a 21 °C (66-69 °F). Cielo mayormente despejado con viento variable del noroeste (15-25 km/hr) y temperaturas agradables durante el día.

San Felipe, B. C.		
J	V	S
		
Max: 20 °C Min: 12 °C Lluvia: 0%	Max: 22 °C Min: 14°C Lluvia: 0%	Max: 24 °C Min: 14 °C Lluvia: 0%
Viento: 15-25 km/hr	Viento: 15-25 km/hr	Viento: 15-25 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 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