



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

INSTITUTO DE INGENIERÍA

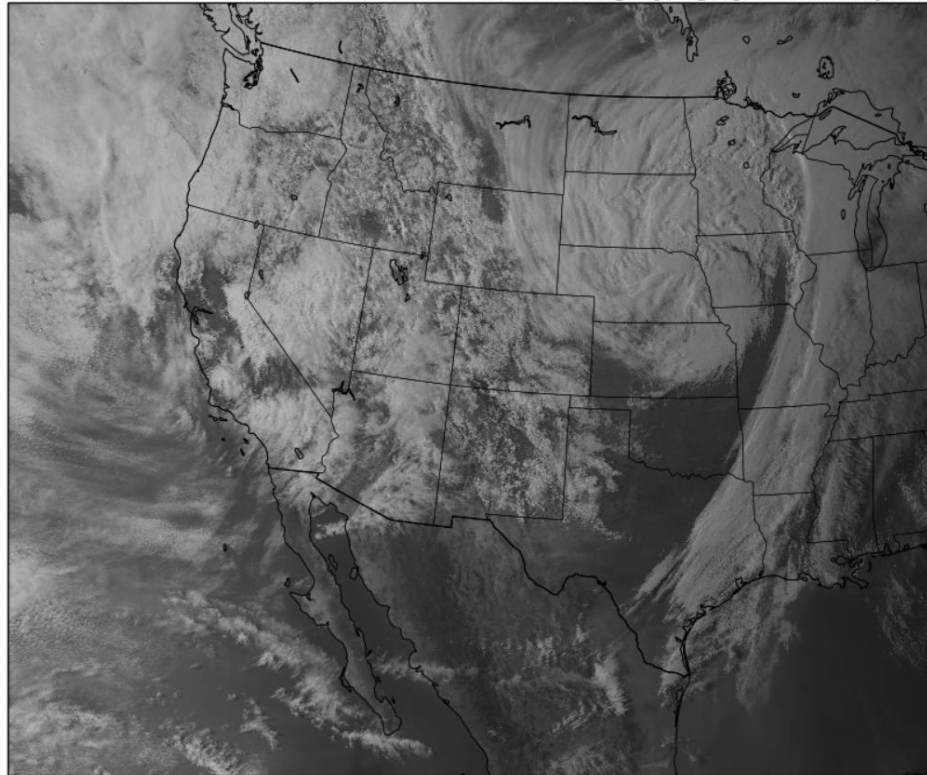
MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA



PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

Válido al 12 de abril del 2019

GOES-16 Channel 2 (visible) / Channel 7 (shortwave IR) [Day/Night] at 23:35Z Apr 11






Análisis sinóptico:




Actualmente sobre la región suroeste de los Estados Unidos, la interacción del flujo del oeste y el desplazamiento de un ligero sistema de baja presión, favorecen el transporte de nublados y ligero potencial de lluvias aisladas sobre la porción noroeste de Baja California. Debido a esto, se prevén probabilidades de lluvias aisladas por la noche de hoy (jueves) y madrugada del viernes. Durante el transcurso de mañana y hacia el fin de semana, se espera la disminución gradual de los nublados y recuperación de las temperaturas máximas sobre la mayor parte de la entidad.

En las próximas horas, sobre la zona de desiertos y valles al noreste de Baja California, se esperan nublados parciales con recuperación de las temperaturas diurnas y viento moderado del oeste. En la zona costera y la región montañosa del noroeste del estado, se pronostica ligera probabilidad de lluvias por la madrugada y posteriormente disminución de los nublados con recuperación de las temperaturas diurnas.

MEXICALI: temperatura mínima de 12°C a 14°C (55-60 °F) y temperatura máxima de 27°C a 29°C (81-85 °F). Cielo mayormente despejado, temperaturas cálidas y viento del noroeste (10-20 km/hr) con algunas rachas frescas.




TECATE: temperatura mínima de 5°C a 7°C (41-45 °F) y máxima de 19°C a 21°C (67-70 °F). Temperaturas agradables con cielo mayormente despejado y viento del oeste (10-20 km/hr) con rachas frescas.




Mexicali, B. C.		
V	S	D
		
Max: 28 °C Min: 13 °C Lluvia: 0%	Max: 30 °C Min: 13 °C Lluvia: 0%	Max: 32 °C Min: 15 °C Lluvia: 0%
Viento: 15-25 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

Tecate, B. C.		
V	S	D
		
Max: 20 °C Min: 6 °C Lluvia: 15%	Max: 25 °C Min: 8 °C Lluvia: 0%	Max: 24 °C Min: 8 °C Lluvia: 0%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr




TIJUANA: temperatura mínima de 10°C a 12°C (51-54 °F) y temperatura máxima de 21°C a 23°C (68-71 °F). Temperaturas agradables con cielo mayormente despejado y viento fresco del oeste (10-20 Km/hr).

ENSENADA: temperatura mínima de 10°C a 12°C (51-55 °F) y temperatura máxima de 19°C a 21°C (67-70 °F). Nublados parciales con viento variable del oeste (10-20 km/hr).

Tijuana, B. C.		
V	S	D
		
Max: 22 °C Min: 11 °C Lluvia: 10%	Max: 24 °C Min: 11 °C Lluvia: 0%	Max: 23 °C Min: 11 °C Lluvia: 0%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

Ensenada, B. C.		
V	S	D
		
Max: 20 °C Min: 11 °C Lluvia: 0%	Max: 22 °C Min: 12 °C Lluvia: 10%	Max: 23 °C Min: 13 °C Lluvia: 0%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr

SAN FELIPE: temperatura mínima de 15°C a 17°C (58-62 °F) y temperatura máxima de 24°C a 26°C (75-78 °F). Cielo mayormente despejado y viento variable del oeste (10-20 km/hr).

San Felipe, B. C.		
V	S	D
		
Max: 25 °C Min: 16 °C Lluvia: 0%	Max: 27 °C Min: 16 °C Lluvia: 0%	Max: 27 °C Min: 16 °C 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 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