



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

INSTITUTO DE INGENIERÍA

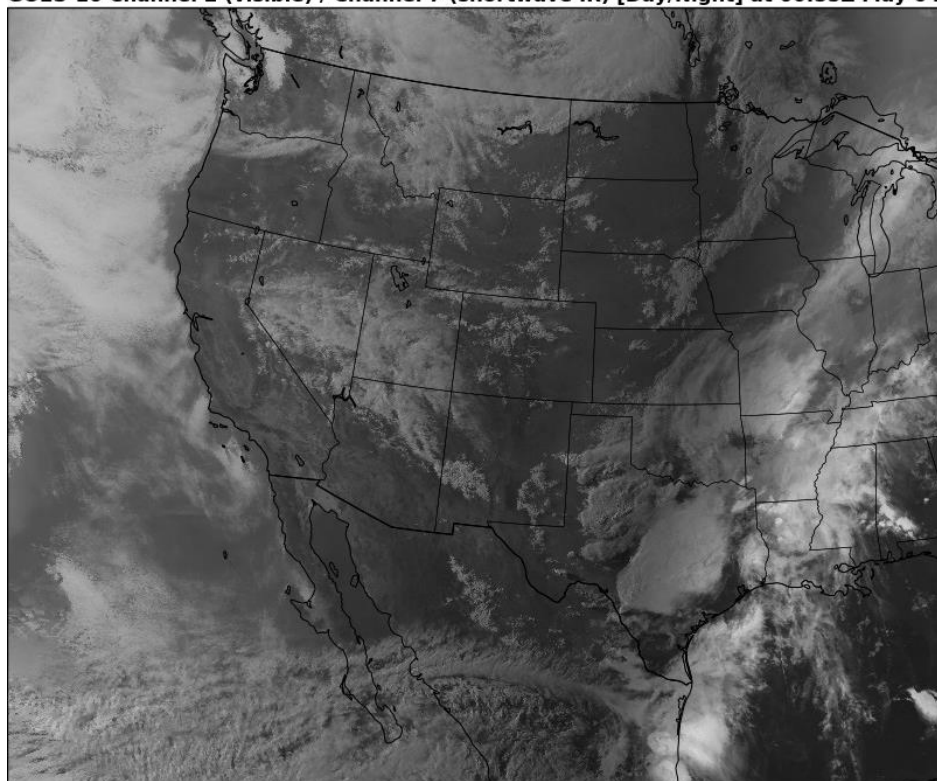
MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA



PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

Válido al 04 de mayo del 2019

GOES-16 Channel 2 (visible) / Channel 7 (shortwave IR) [Day/Night] at 00:55Z May 04



Análisis sinóptico:

Persiste la interacción del flujo del oeste y una ligera vaguada sobre la región suroeste de los Estados Unidos, lo cual mantiene sobre la Baja California, condiciones relativamente estables con algunos nublados parciales y costeros en la porción noroeste. Se espera que condiciones similares continúen sobre la entidad durante las próximas 36 horas, y que a partir de la tarde del próximo domingo y durante el transcurso del lunes, la influencia de un sistema de baja presión asociado al desplazamiento de un frente frío, genere condiciones inestables con aumento de nublados y ligero potencial.




Mañana, en la zona de desiertos y valles al noreste de Baja California, se prevé cielo mayormente despejado con temperaturas cálidas y viento moderado del oeste. En la zona costera y la región montañosa al noroeste de la entidad, se espera cielo mayormente despejado, temperaturas diurnas agradables y viento moderado del oeste.




Para mayor información: Ernesto.lopez16@uabc.edu.mx o al 6865664150 ext. 130

Elaboró: Ernesto López Velázquez

MEXICALI: temperatura mínima de 15°C a 17°C (59-62 °F) y temperatura máxima de 35°C a 37°C (94-97°F). Cielo mayormente despejado, recuperación de las temperaturas y viento del oeste (10-20 km/hr).




TECATE: temperatura mínima de 6°C a 8°C (43-46 °F) y máxima de 24°C a 26°C (74-78 °F). Temperaturas agradables con cielo mayormente despejado y noches frescas. Viento del oeste (10-20 km/hr).




Mexicali, B. C.		
S	D	L
		
Max: 36°C Min: 16°C Lluvia: 0%	Max: 34°C Min: 16°C Lluvia: 0%	Max: 28°C Min: 14°C Lluvia: 10%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 15-25 km/hr

Tecate, B. C.		
S	D	L
		
Max: 25°C Min: 7°C Lluvia: 0%	Max: 22°C Min: 8°C Lluvia: 10%	Max: 17°C Min: 9°C Lluvia: 20%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr




TIJUANA: temperatura mínima de 12°C a 14°C (53-56 °F) y temperatura máxima de 21°C a 23°C (69-72 °F). Temperaturas agradables durante el día, disminución de nublados y viento fresco del oeste (10-20 Km/hr).

ENSENADA: temperatura mínima de 11°C a 13°C (52-55 °F) y temperatura máxima de 20°C a 22°C (68-71 °F). Mayormente despejado y viento variable del oeste (10-20 km/hr).

Tijuana, B. C.		
S	D	L
		
Max: 22°C Min: 13°C Lluvia: 0%	Max: 21°C Min: 14°C Lluvia: 10%	Max: 19°C Min: 4°C Lluvia: 20%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

Ensenada, B. C.		
S	D	L
		
Max: 21°C Min: 12°C Lluvia: 0%	Max: 19°C Min: 14°C Lluvia: 0%	Max: 20°C Min: 14°C Lluvia: 25%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

SAN FELIPE: temperatura mínima de 18°C a 20°C (65-68 °F) y temperatura máxima de 28°C a 30°C (82-86 °F). Cielo mayormente despejado y viento variable del oeste (5-15 km/hr).

San Felipe, B. C.		
S	D	L
		
Max: 29°C Min: 19°C Lluvia: 0%	Max: 29°C Min: 17°C Lluvia: 0%	Max: 25°C Min: 16°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 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