



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

INSTITUTO DE INGENIERÍA

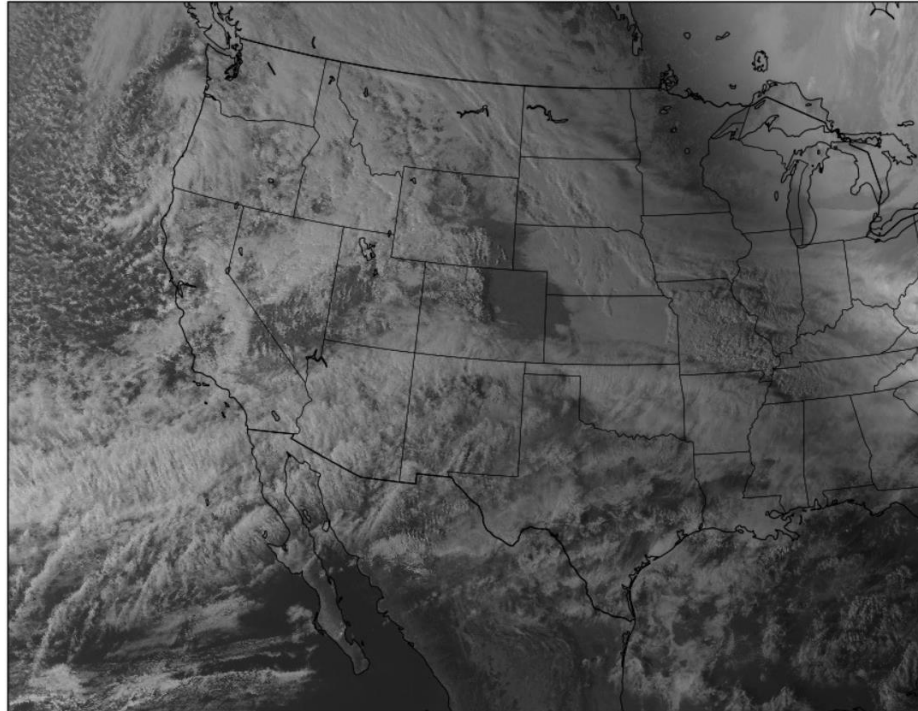
MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA



PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

Valido al 16 de febrero del 2019

GOES-16 Channel 2 (visible) / Channel 7 (shortwave IR) [Day/Night] at 23:05Z Feb 15, 2019






Análisis sinóptico:

Tras el paso de las lluvias intensas que afectaron la región en días pasados, actualmente existen condiciones parcialmente estables sobre la entidad. Sin embargo, a partir de mañana y durante el fin de semana, el desplazamiento de dos nuevos sistemas frontales, favorecerá sobre la región de Baja California, condiciones de cielo nublado con potencial, disminución de las temperaturas máximas y ligera probabilidad de nevadas en partes altas.

Mañana, sobre la zona noreste de la entidad en la región de desiertos y valles, se esperan nublados parciales, temperaturas frescas y bajo potencial de lluvias; en la zona costera y la región montañosa al noroeste de la entidad, se prevé un fin de semana con condiciones inestables, ambiente frío, nublados con probabilidad de lluvias ligeras y viento fresco del oeste.




MEXICALI: temperatura mínima de 7°C a 9°C (44-48 °F) y temperatura máxima de 18°C a 20°C (64-68 °F). Nublados parciales con temperaturas frescas durante el día y disminución de la probabilidad de lluvias. Viento variable del noroeste (10-20 km/hr) con rachas frescas.

Mexicali, B. C.

S	D	L
		
Max: 19 °C Min: 8 °C Lluvia: 10%	Max: 17 °C Min: 7 °C Lluvia: 0%	Max: 16 °C Min: 4 °C Lluvia: 0%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr




TECATE: temperatura mínima de 4°C a 6°C (39-42 °F) y máxima de 10°C a 12°C (50-53 °F). Disminución de las temperaturas , noches frías, potencial de lluvias ligeras y viento fresco del noroeste (15-25 km/hr). Durante la noche del domingo, se espera ligera probabilidad de

Tecate, B. C.

S	D	L
		
Max: 11 °C Min: 5 °C Lluvia: 25%	Max: 9 °C Min: 3 °C Lluvia: 35%	Max: 10 °C Min: 1 °C Lluvia: 10%
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 12 °C a 14°C (53-57 °F). Temperaturas frescas con noches frías y potencial de lluvias ligeras. Viento fresco del noroeste (15-25 Km/hr).

Tijuana, B. C.

S	D	L
		
Max: 13 °C Min: 9 °C Lluvia: 15%	Max: 12 °C Min: 6 °C Lluvia: 30%	Max: 12 °C Min: 4 °C Lluvia: 10%
Viento: 15-25 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 5-15 km/hr




ENSENADA: temperatura mínima de 9°C a 11°C (48-52 °F) y temperatura máxima de 13 °C a 15°C (55-59 °F). Temperaturas frescas y cielo nublado con viento del noroeste (15-25 km/hr) y potencial de lluvias ligeras.

Ensenada, B. C.

S	D	L
		
Max: 14 °C Min: 9 °C Lluvia: 15%	Max: 13 °C Min: 8 °C Lluvia: 30%	Max: 13 °C Min: 4 °C Lluvia: 0%
Viento: 15-25 km/hr	Viento: 15-25 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

SAN FELIPE: temperatura mínima de 10°C a 12 °C (50-53 °F) y temperatura máxima de 18 °C a 20 °C (64-68 °F). Nublados con viento variable del noroeste (5-15 km/hr), y temperaturas frescas durante el día. Ligera probabilidad de lluvias a partir del domingo.

San Felipe, B. C.

S	D	L
		
Max: 19 °C Min: 10 °C Lluvia: 0%	Max: 17 °C Min: 10 °C Lluvia: 10%	Max: 15 °C Min: 7 °C Lluvia: 10%
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