



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

INSTITUTO DE INGENIERÍA

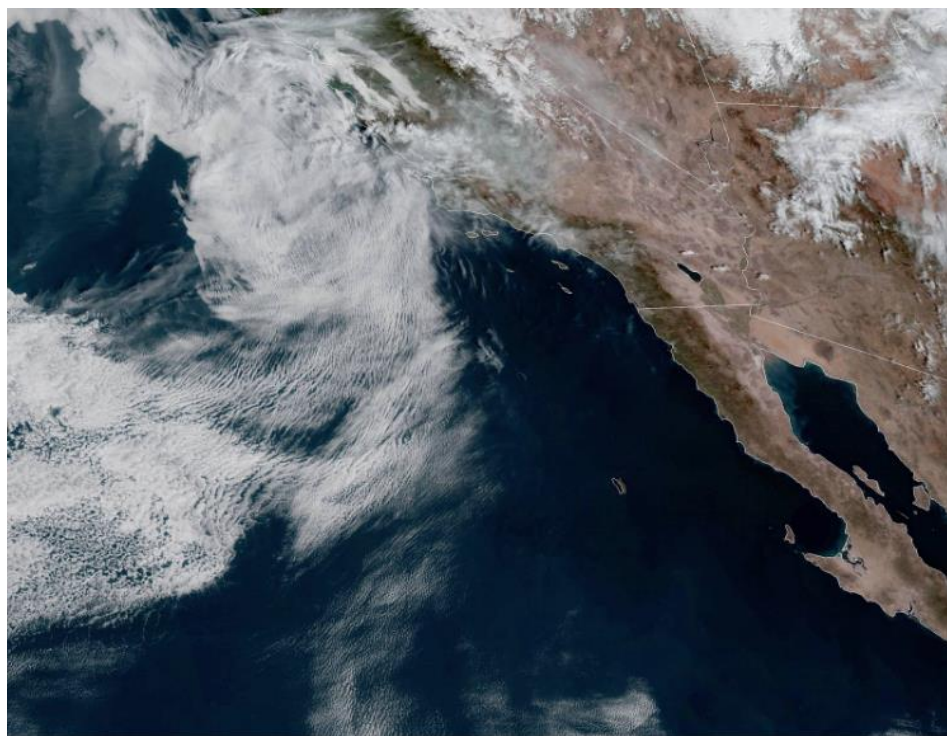
MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA



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

PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

Válido al 31 de enero del 2020



30 Jan 2020 19:00Z NOAA/NESDIS/STAR GOES-West ABI GEOCOLOR




Descripción sinóptica:

Actualmente sobre la región suroeste de los Estados Unidos, predomina la influencia de un sistema de alta presión a niveles bajos, el cual mantiene cielos despejados y condiciones favorables para vientos de Santa Ana, especialmente sobre la zona montañosa y partes altas de la entidad. Se pronostica que hacia el fin de semana, dichas condiciones disminuirán gradualmente y las temperaturas máximas registrarán un ligero aumento.

Mañana en la zona de valles y desiertos, se prevén condiciones estables, cielo despejado y viento variable del noroeste; en la zona noroeste de Baja California, sobre la región montañosa y costera, se espera cielo mayormente despejado, temperaturas agradables y ligeras condiciones de Santa Ana.




Mexicali, B. C.

Temperatura mínima de 7°C a 9°C (44-48 °F) y temperatura máxima de 24 °C a 26°C (75-78 °F). Despejado, ligera recuperación de las temperaturas diurnas y viento del noroeste (5-15 km/hr).

V	S	D
		
Max: 25°C Min: 8°C Lluvia: 0%	Max: 26°C Min: 8°C Lluvia: 0%	Max: 29°C Min: 10°C Lluvia: 0%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 10-20 km/hr




Tecate, B. C.

Temperatura mínima de 5°C a 7°C (41-44 °F) y máxima de 15°C a 17°C (59-62 °F). Temperaturas frescas con cielo mayormente despejado y viento del noroeste y noreste con algunas rachas fuertes (10-20 km/hr) y condiciones de Santa Ana.

V	S	D
		
Max: 16°C Min: 6°C Lluvia: 0%	Max: 18°C Min: 8°C Lluvia: 0%	Max: 21°C Min: 3°C Lluvia: 0%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 15-25 km/hr




Tijuana, B. C.

Temperatura mínima de 10°C a 12°C (50-54 °F) y máxima de 23 °C a 25°C (73-77 °F). Ligero aumento de las temperaturas diurnas, cielo despejado y viento variable del noreste (10-20 Km/hr).

V	S	D
		
Max: 25°C Min: 11°C Lluvia: 0%	Max: 25°C Min: 10°C Lluvia: 0%	Max: 18°C Min: 9°C Lluvia: 10%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 15-25 km/hr




Ensenada, B. C.

Temperatura mínima de 12°C a 14°C (53-57 °F) y temperatura máxima de 22 °C a 24°C (72-76 °F). Temperaturas agradables con cielo despejado y viento variable del noroeste (5-15 km/hr).

V	S	D
		
Max: 24°C Min: 13°C Lluvia: 0%	Max: 24°C Min: 12°C Lluvia: 0%	Max: 21°C Min: 10°C Lluvia: 10%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

San Felipe, B. C.

Temperatura mínima de 12°C a 14 °C (54-57 °F) y temperatura máxima de 21 °C a 23 °C (70-73 °F). Cielo mayormente despejado y viento variable del noroeste (10-20 km/hr).

V	S	D
		
Max: 23°C Min: 13°C Lluvia: 0%	Max: 23°C Min: 13°C Lluvia: 0%	Max: 24°C Min: 11°C Lluvia: 0%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 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

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