



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

INSTITUTO DE INGENIERÍA

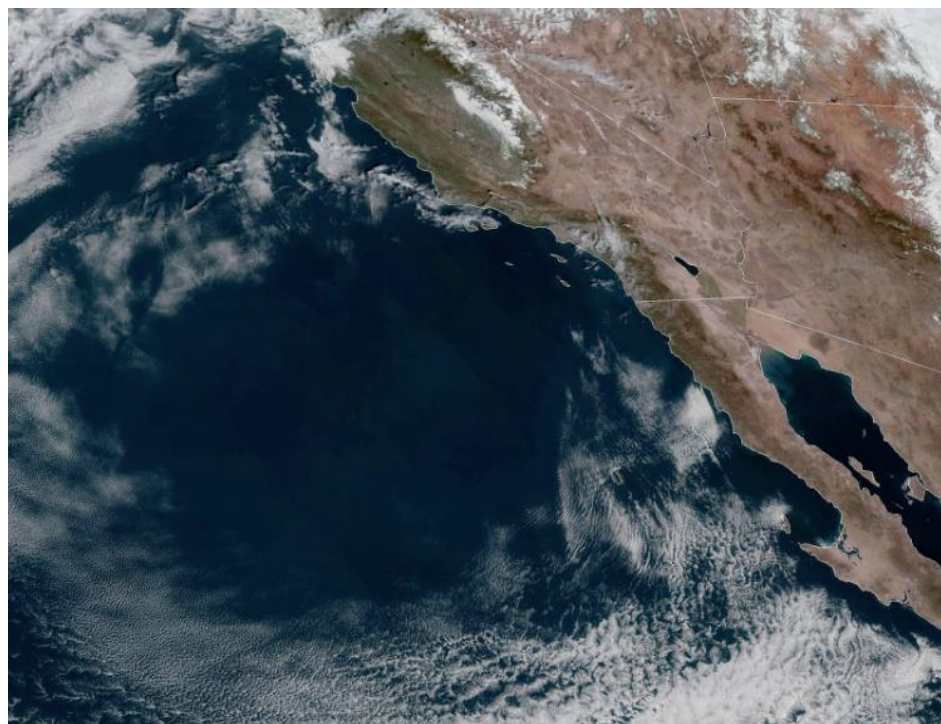
MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA



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

PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

Válido al 28 de enero del 2020



27 Jan 2020 20:00Z NOAA/NESDIS/STAR GOES-West ABI GEOCOLOR




Descripción sinóptica:

Actualmente en la región suroeste de los Estados Unidos y el norte de Baja California, el desplazamiento de un ligero sistema de baja presión asociado a un frente frío, ha favorecido algunas rachas de viento fresco y cielo mayormente despejado. Sin embargo, las condiciones de tiempo son estables y se espera permanezcan similares durante las próximas 24 horas. Por otra parte, el pronóstico del tiempo para el día miércoles, prevé que debido a la interacción de un nuevo sistema frontal en la región, existan cambios en las condiciones, principalmente por vientos frescos con algunas rachas fuertes sobre el noreste de la entidad.

Para mañana en la zona de valles y desiertos, se espera cielo despejado, gradual aumento en las temperaturas diurnas y viento variable del noroeste; en la zona noroeste de Baja California, sobre la región montañosa y costera, se prevén cielos mayormente despejado, ambiente de baja humedad y viento variable del suroeste con temperaturas agradables durante el día.




Mexicali, B. C.

Temperatura mínima de 7°C a 9°C (44-48 °F) y temperatura máxima de 24 °C a 26°C (74-77 °F). Mayormente despejado, ligera recuperación de las temperaturas diurnas y viento moderado del noroeste (5-15km/hr).

M	M	J
		
Max: 25°C Min: 8°C Lluvia: 0%	Max: 24°C Min: 9°C Lluvia: 0%	Max: 24°C Min: 9°C Lluvia: 0%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 20-30 km/hr	Viento: 10-20 km/hr




Tecate, B. C.

Temperatura mínima de 3°C a 5°C (36-40 °F) y máxima de 15°C a 17°C (57-60 °F). Temperaturas frescas con cielo mayormente despejado y viento del suroeste (10-20 km/hr).

M	M	J
		
Max: 16°C Min: 4°C Lluvia: 0%	Max: 13°C Min: 3°C Lluvia: 0%	Max: 13°C Min: 6°C Lluvia: 0%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 20-30 km/hr	Viento: 10-20 km/hr




Tijuana, B. C.

Temperatura mínima de 6°C a 8°C (46-50 °F) y máxima de 20 °C a 22°C (66-69 °F). Temperaturas agradables con cielo mayormente despejado y viento variable del noroeste (5-15 Km/hr).

M	M	J
		
Max: 21°C Min: 7°C Lluvia: 0%	Max: 19°C Min: 7°C Lluvia: 0%	Max: 20°C Min: 9°C Lluvia: 0%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 5-15 km/hr




Ensenada, B. C.

Temperatura mínima de 9°C a 11°C (46-50 °F) y temperatura máxima de 20 °C a 22°C (66-69 °F). Temperaturas agradables con cielo mayormente despejado y viento variable del noroeste (5-15 km/hr).

M	M	J
		
Max: 21°C Min: 10°C Lluvia: 0%	Max: 21°C Min: 11°C Lluvia: 0%	Max: 23°C Min: 12°C Lluvia: 0%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

San Felipe, B. C.

Temperatura mínima de 12°C a 14 °C (53-56 °F) y temperatura máxima de 20 °C a 22 °C (69-72 °F). Cielo mayormente despejado y viento variable del noroeste (10-20km/hr).

M	M	J
		
Max: 21°C Min: 12°C Lluvia: 0%	Max: 23°C Min: 14°C Lluvia: 0%	Max: 21°C Min: 13°C Lluvia: 0%
Viento: 10-20 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

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