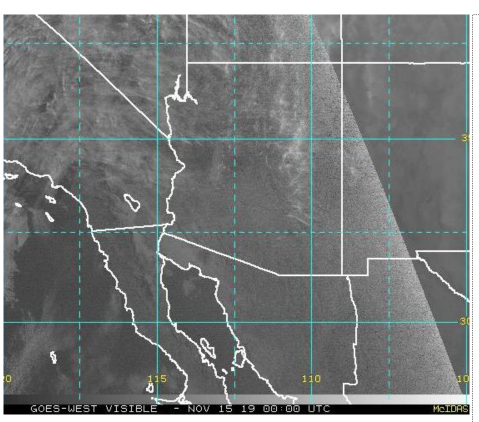


UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA INSTITUTO DE INGENIERÍA

MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA



PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA Válido al 15 de noviembre del 2019



Análisis sinóptico:

Las condiciones de tiempo sobre la entidad, permanecen estables, debido a la interacción entre un sistema de baja presión extendido sobre la región de Arizona, y el flujo del oeste generado por un sistema de alta presión frente a las costas de California. Se pronostica que el ambiente de baja humedad, nublados parciales y temperaturas cálidas durante el día, continúen el fin de semana. Sin embargo, a partir del próximo martes, la influencia de un sistema frontal cercano al suroeste de los Estados Unidos, propiciará condiciones inestables con nublados y disminución de las temperaturas, sobre la mayor parte de la región.

Mañana, al noreste de la entidad, en la zona de valles y desiertos, se prevén nublados parciales, temperaturas diurnas cálidas y viento moderado del norte y noreste. En la zona noroeste del estado, sobre la región costera y montañosa, se esperan temperaturas cálidas durante el día y frescas por la noche; ambiente de baja humedad, ligeros nublados parciales y viento moderado del norte.

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

Elaboró: Ernesto López Velázquez

MEXICALI: temperatura mínima de 12°C a 14°C (53-57 °F) y temperatura máxima de 29 °C a 31°C (84-87 °F). Cielo mayormente despejado, temperaturas cálidas durante el día y frescas por la noche ; viento moderado del noreste (5-15 km/hr).



TIJUANA: temperatura mínima de 11°C a 13°C (52-55 °F) y máxima de 19 °C a 21°C (66-69 °F). Temperaturas agradables, cielo mayormente despejado y viento variable delnoreste y noroeste (10-20 Km/hr).



SAN FELIPE: temperatura mínima de 17°C a 19 °C (62-66) y temperatura máxima de 24 °C a 26 °C (75-78 °F). Cielo mayormente despejado y viento moderado del noreste y noroeste (10-20 km/hr).

San Felipe, B. C.				
V	S	D		
	The state of the s	THE PARTY OF THE P		
Max: 25 °C Min: 18 °C	Max: 27 °C Min: 19°C	Max: 28 °C Min: 19 °C		
Lluvia: 0%	Lluvia: 0%	Lluvia: 0%		
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 15-25 km/hr		

TECATE: temperatura mínima de 7° C a 9° C (44-48 °F) y máxima de 20° C a 22° C (68-71 °F). Temperaturas agradables con cielo mayormente despejado y viento variable del noroeste y noreste (10-20 km/hr).

Tecate, B. C.				
V	S	D		
	The state of the s	THE THE PARTY OF T		
Max: 21°C Min: 8°C	Max: 20 °C Min: 7 °C	Max: 20 °C Min: 9 °C		
Lluvia: 0%	Lluvia: 0%	Lluvia: 0%		
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr		

ENSENADA: temperatura mínima de 13°C a 15°C (55-58°F) y temperatura máxima de 20 °C a 22°C (68-71). Temperaturas agradables con algunos nublados parciales y viento variable del noroeste (10-20 km/hr).

	Ensenada, B. C.				
	V	S	D		
		THE PARTY OF THE P	THE THE PERSON NAMED IN TH		
	Max: 21 °C Min: 14°C	Max: 21 °C Min: 17 °C	Max: 27 °C Min: 17 °C		
]	Lluvia: 0%	Lluvia: 0%	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: <u>Ernesto.lopez16@uabc.edu.mx</u> 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**