



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

INSTITUTO DE INGENIERÍA

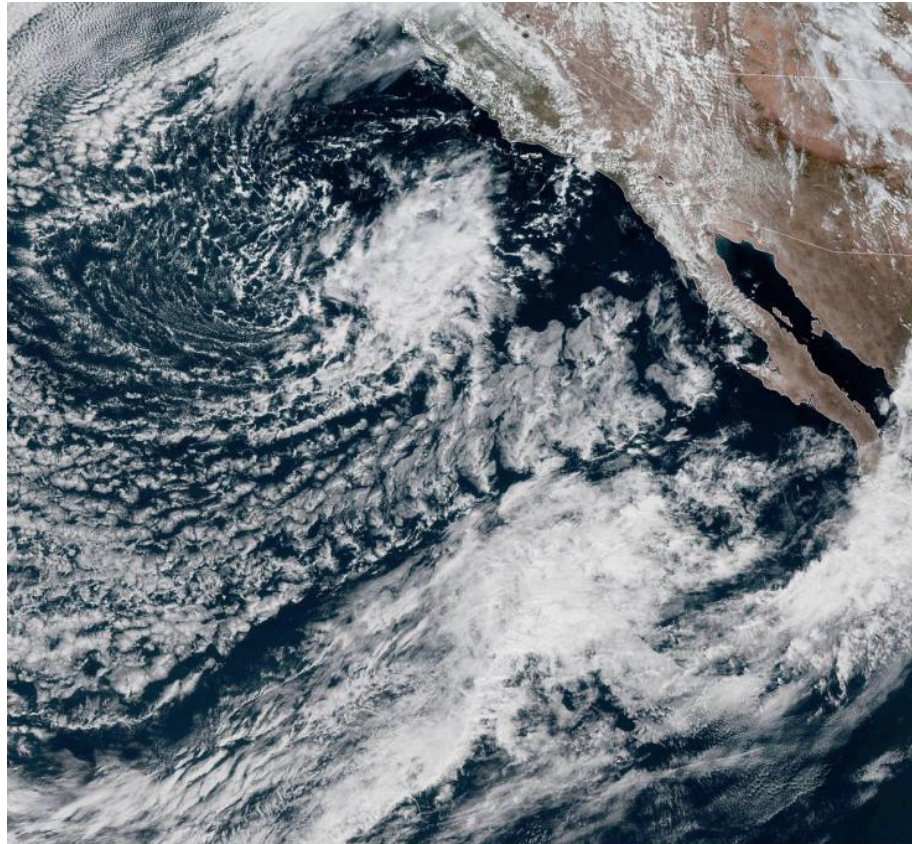
MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA



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

PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

Válido al 18 de marzo del 2020



GOES-West ABI GEOCOLOR




Descripción sinóptica:

Actualmente sobre la región de Baja California, un sistema de baja presión interactúa con un frente frío que se desplaza cerca de la costa suroeste de los Estados Unidos. Se espera que a partir de esta noche, el sistema favorezca un aumento significativo en el transporte de humedad y nublados del pacífico, así como significativo potencial de lluvias sobre el estado.

Mañana (miércoles), en la zona de valles y desiertos al noreste de Baja California, se espera cielo nublado, temperaturas frescas con disminución de las máximas y viento moderado del suroeste. En la región noroeste de Baja California, sobre la zona montañosa y costera, se prevé disminución de las temperaturas máximas, ambiente húmedo con nublados y potencial de lluvias durante el día.




Mexicali, B. C.

Temperatura mínima de 6°C a 8°C (42-46 °F) y temperatura máxima de 12 °C a 14°C (53-57 °F). Temperaturas frescas, cielo nublado con potencial y viento variable del oeste (15-25 km/hr).

M	J	V
		
Max: 14°C Min: 7°C Lluvia: 50%	Max: 19°C Min: 8°C Lluvia: 0%	Max: 21°C Min: 10°C Lluvia: 0%
Viento: 15-25 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr




Tecate, B. C.

Temperatura mínima de 0°C a 2°C (32-35 °F) y máxima de 4°C a 6°C (39-42 °F). Temperaturas muy frescas, nublados con potencial y viento del oeste con algunas rachas (15-25 km/hr).

M	J	V
		
Max: 4°C Min: 1 °C Lluvia: 65%	Max: 8 °C Min: 1 °C Lluvia: 25%	Max: 10 °C Min: 2 °C Lluvia: 0%
Viento: 15-25 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr




Tijuana, B. C.

Temperatura mínima de 9°C a 11°C (48-51 °F) y máxima de 13 °C a 15 °C (55-59 °F). Temperaturas frescas con nublados y potencial de lluvias. Viento variable del oeste (15-25 Km/hr).

M	J	V
		
Max: 13 °C Min: 10 °C Lluvia: 65%	Max: 14 °C Min: 10°C Lluvia: 35%	Max: 16°C Min: 10°C Lluvia: 0%
Viento: 15-25 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr




Ensenada, B. C.

Temperatura mínima de 9°C a 11°C (48-51°F) y temperatura máxima de 12 °C a 14°C (53-57 °F). Temperaturas frescas con aumento del potencial y viento variable del oeste (15-25 km/hr).

M	J	V
		
Max: 13 °C Min: 11°C Lluvia: 65%	Max: 15 °C Min: 11 °C Lluvia: 35%	Max: 17 °C Min: 11 °C Lluvia: 0 %
Viento: 15-25 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

San Felipe, B. C.

Temperatura mínima de 10°C a 12 °C (49-54 °F) y temperatura máxima de 15 °C a 17 °C (59-62 °F). Temperaturas frescas con cielo mayormente despejado y viento variable del oeste (5-15 km/hr).

M	J	V
		
Max: 16 °C Min: 11 °C Lluvia: 45%	Max: 17 °C Min: 12°C Lluvia: 0%	Max: 19 °C Min: 13 °C Lluvia: 0%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr

▪ **Pronóstico de condiciones sinópticas a 48 horas**
(https://origin.wpc.ncep.noaa.gov/basicwx/basicwx_ndfd.php)

▪ **Imagen satelital visible**

(http://rammb.cira.colostate.edu/ramsd/online/loop.asp?data_folder=goes-west_goes-east/gwvis04&width=640&height=480)

Mayor información: Ernesto.lopez16@uabc.edu.mx o al 6865664150 ext. 130
Elaboró: Ernesto López Velázquez

CONDICIONES METEOROLÓGICAS ACTUALES EN MEXICALI. Estación del Instituto de Ingeniería, Mexicali, B.C.



Link permanente:

<https://www.weatherlink.com/embeddablePage/show/fda989fcda774f139c9f819476fe15c0/summary>



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 del Instituto de Ingeniería

M.C. Ernesto López Velázquez

Instituto de Ingeniería