



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

INSTITUTO DE INGENIERÍA

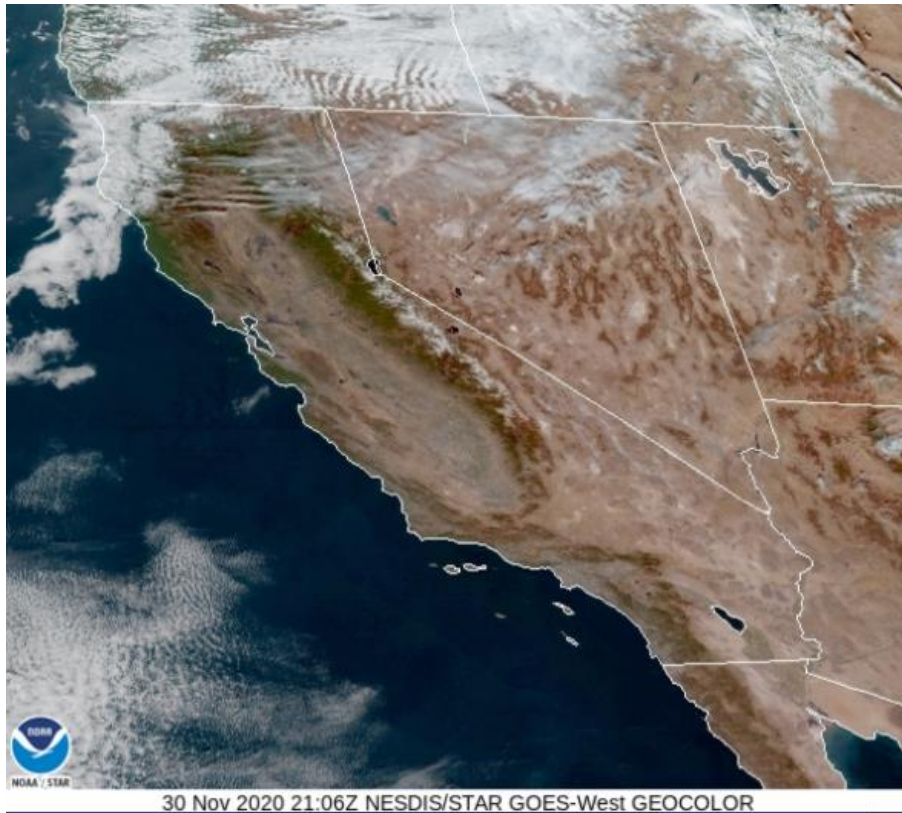
MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA



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

PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

30 de noviembre del 2020



Descripción sinóptica:

Actualmente sobre la región de Baja California, predominan condiciones estables con cielos mayormente despejados y temperaturas agradables en la mayor parte del estado. Aunque durante la semana se pronostica el ingreso de un sistema frontal cercano al suroeste de los Estados Unidos, no se esperan cambios significativos en las condiciones del tiempo en la entidad. A lo largo de la semana persistirán las temperaturas frescas matutinas y nocturnas, el ambiente de baja humedad y algunas rachas frescas de viento del noroeste.



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 EXTENDIDO A 5 DÍAS
Válido del 01 al 05 de diciembre del 2020

Mexicali				
M	M	J	V	S
Max: 25°C Min: 7°C HR Max:35% Min:20% Lluvia: 0%	Max: 23°C Min: 7°C HR Max:35% Min:20% Lluvia: 0%	Max: 21°C Min: 6°C HR Max:30% Min:20% Lluvia: 0%	Max: 20°C Min: 5°C HR Max:25% Min:15% Lluvia: 0%	Max: 24°C Min: 8°C HR Max:25% Min:15% Lluvia: 0%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

Tecate				
M	M	J	V	S
Max: 26°C Min: 9°C HR Max:25% Min:10% Lluvia: 0%	Max: 24°C Min: 9°C HR Max:25% Min:10% Lluvia: 0%	Max: 19°C Min: 9°C HR Max:25% Min:10% Lluvia: 0%	Max: 18°C Min: 7°C HR Max:20% Min:10% Lluvia: 0%	Max: 19°C Min: 6°C HR Max:25% Min:10% Lluvia: 0%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 15-25 km/hr	Viento: 15-25 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

Tijuana				
M	M	J	V	S
				
Max: 24°C Min: 9°C HR Max:35% Min:20% Lluvia: 0%	Max: 24°C Min: 10°C HR Max:40% Min:20% Lluvia: 0%	Max: 21°C Min: 10°C HR Max:35% Min:20% Lluvia: 0%	Max: 20°C Min: 7°C HR Max:25% Min:15% Lluvia: 0%	Max: 21°C Min: 8°C HR Max:25% Min:15% Lluvia: 0%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

Ensenada				
M	M	J	V	S
				
Max: 22°C Min: 12°C HR Max:35% Min:20% Lluvia: 0%	Max: 22°C Min: 12°C HR Max:45% Min:20% Lluvia: 0%	Max: 22°C Min: 11°C HR Max:35% Min:20% Lluvia: 0%	Max: 22°C Min: 10°C HR Max:25% Min:20% Lluvia: 0%	Max: 21°C Min: 10°C HR Max:25% Min:20% Lluvia: 0%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

San Felipe				
M	M	J	V	S
				
Max: 24°C Min: 13°C HR Max:25% Min:20% Lluvia: 0%	Max: 23°C Min: 13°C HR Max:25% Min:20% Lluvia: 0%	Max: 20°C Min: 13°C HR Max:25% Min:20% Lluvia: 0%	Max: 19°C Min: 12°C HR Max:25% Min:20% Lluvia: 0%	Max: 20°C Min: 11°C HR Max:25% Min:20% Lluvia: 0%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 15-25 km/hr	Viento: 15-25 km/hr	Viento: 20-30 km/hr	Viento: 15-25 km/hr

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



Link permanente:

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

▫ 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-s-west_goes-east/gwvis04&width=640&height=480)



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