



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

INSTITUTO DE INGENIERÍA

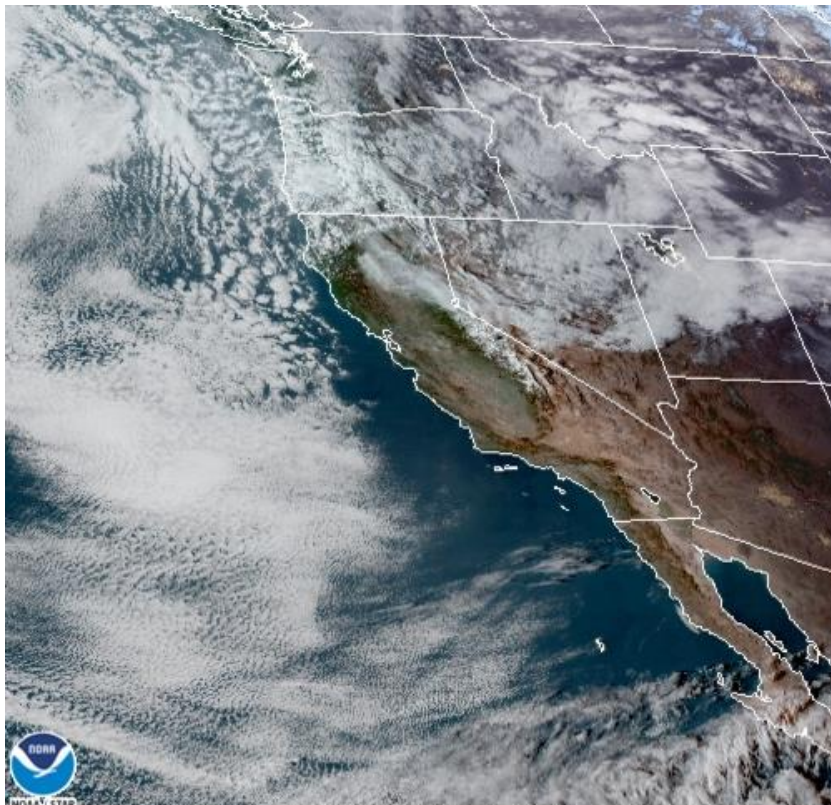
MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA



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

PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

27 de febrero del 2021



27 Feb 2021 00:20Z NESDIS/STAR GOES-West GEOCOLOR

Descripción sinóptica:

Persisten condiciones de tiempo estable sobre la mayor parte del estado. A partir de esta noche y durante las primeras horas del domingo, el desplazamiento de un ligero sistema de baja presión favorecerá vientos del noreste con algunas rachas frescas, ambiente de baja humedad y cielos despejados. Se espera un fin de semana con temperaturas frescas en la mayor parte de la entidad. Por otra parte, para el próximo martes se pronostica que la influencia de un nuevo sistema de baja presión, favorezca el aumento de nublados y potencial de lluvias.

En la porción noreste de la entidad sobre la zona de desiertos y valles, se pronostican cielos despejados con algunas rachas frescas y ambiente de baja humedad; en la región noroeste se prevén temperaturas frescas y agradables con ambiente de baja humedad, viento moderado del noreste y posibilidad de eventos de Santa Ana.







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





Válido del 27 de febrero al 02 de marzo del 2021

Mexicali, B. C.			
Sábado	Domingo	Lunes	Martes
			
Max: 25 °C Min: 9 °C (%)HR: 25-50 (Km/h)VV: 5-15 Lluvia: 0%	Max: 20 °C Min: 4 °C HR: 20-30 VV: 15-25 Lluvia: 0%	Max: 22 °C Min: 6 °C HR: 20-30 VV: 5-15 Lluvia: 0%	Max: 25 °C Min: 7 °C HR: 20-30 VV: 5-15 Lluvia: 0%

Tecate, B. C.			
Sábado	Domingo	Lunes	Martes
			
Max: 20 °C Min: 6 °C (%)HR: 25-60 (Km/h)VV: 10-20 Lluvia: 0%	Max: 17 °C Min: 4 °C HR: 20-30 VV: 20-30 Lluvia: 0%	Max: 21 °C Min: 4 °C HR: 20-30 VV: 10-20 Lluvia: 0%	Max: 21 °C Min: 4 °C HR: 30-50 VV: 10-20 Lluvia: 25%

Tijuana, B. C.			
Sábado	Domingo	Lunes	Martes
			
Max: 20 °C Min: 9 °C (%)HR: 25-50 (Km/h)VV: 10-20 Lluvia: 0%	Max: 22 °C Min: 7 °C HR: 20-30 VV: 15-25 Lluvia: 0%	Max: 22 °C Min: 6 °C HR: 25-50 VV: 10-20 Lluvia: 0%	Max: 21 °C Min: 6 °C HR: 30-60 VV: 10-20 Lluvia: 20%

Ensenada, B. C.			
Sábado	Domingo	Lunes	Martes
			
Max: 18 °C Min: 10 °C (%)HR: 50-70 (Km/h)VV: 5-15 Lluvia: 0%	Max: 21 °C Min: 9 °C HR: 25-35 VV: 10-20 Lluvia: 0%	Max: 20 °C Min: 9 °C HR: 25-35 VV: 5-15 Lluvia: 0%	Max: 20 °C Min: 9 °C HR: 40-65 VV: 5-15 Lluvia: 20%

San Felipe, B. C.			
Sábado	Domingo	Lunes	Martes
			
Max: 21 °C Min: 12 °C (%)HR: 25-35 (Km/h)VV: 10-20 Lluvia: 0%	Max: 19 °C Min: 11 °C HR: 20-30 VV: 20-30 Lluvia: 0%	Max: 20 °C Min: 11 °C HR: 20-30 VV: 15-25 Lluvia: 0%	Max: 22 °C Min: 13 °C HR: 25-35 VV: 25-35 Lluvia: 0%

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