



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

INSTITUTO DE INGENIERÍA

MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA



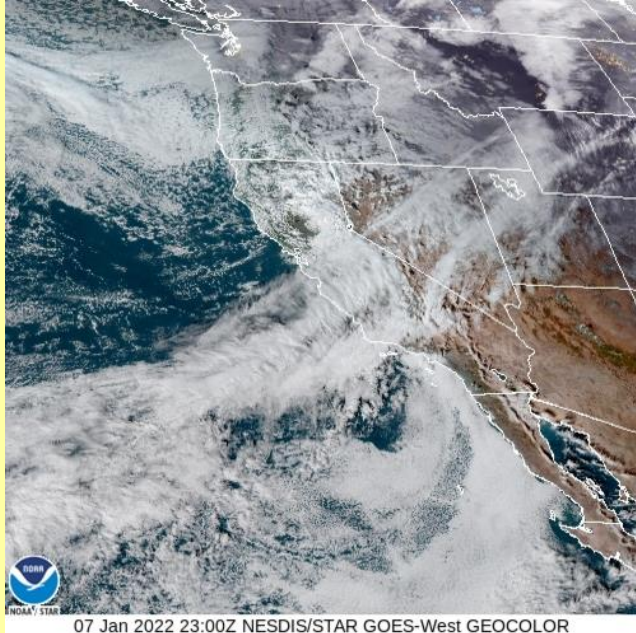
INSTITUTO DE INGENIERÍA
Universidad Autónoma de Baja California
EXCELENCIA E INNOVACIÓN EN INGENIERÍA

PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

07 de enero del 2021


Descripción sinóptica:

La influencia de un amplio sistema de alta presión sobre la región suroeste de los Estados Unidos, ha mantenido condiciones estables con cielos despejados y temperaturas frescas sobre la mayor parte del sur de California, Arizona y el noroeste de México, sin embargo, se espera que a partir de esta tarde, el desplazamiento de un ligero sistema de baja presión asociado a un frente frío, propicie algunos cambios ligeros. A partir de las próximas horas y durante el fin de semana, se prevé el gradual aumento de los nublados y el potencial de lluvias ligeras, especialmente sobre la porción costera al noroeste de la entidad. Para la región de desiertos y valles al noreste del estado, el potencial de lluvias será bajo; las noches frías persistirán con apenas una recuperación ligera en las mínimas.



Pronóstico extendido

Mexicali Tijuana Tecate Ensenada San Felipe

*Para cambiar las unidades del pronóstico extendido, presione  en la esquina superior derecha del sitio web.

Las condiciones meteorológicas actuales, aquí:

GLOSARIO

Frente frío: El frente frío es la parte delantera de una masa de aire polar, la cual provoca un descenso en la temperatura en la zona por donde pasa.

+info:

https://www.gob.mx/cms/uploads/image/file/231091/frentes_fr_os_2-01.jpg



Más información o sugerencias: difusionpronostico.ii@uabc.edu.mx

<http://institutodeingenieria.uabc.mx/index.php/pronostico-del-tiempo>



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





Universidad Autónoma de Baja California

Dr. Daniel Octavio Valdez Delgadillo
Rector

Dr. Luis Enrique Palafox Maestre
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