



# UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

## INSTITUTO DE INGENIERÍA

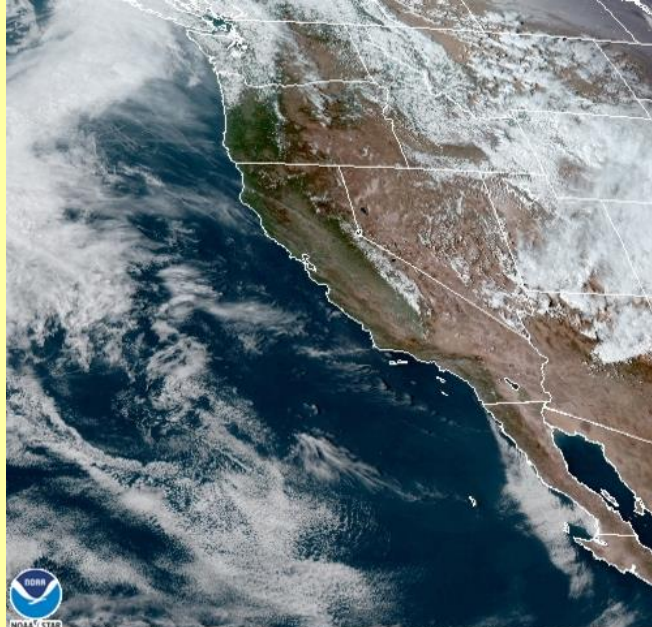
MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA



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

### PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

#### 16 de marzo del 2022



#### Descripción sinóptica:


Las condiciones de tiempo en la región de Baja California, persisten estables con cielos mayormente despejados, ambiente de baja humedad y temperaturas agradables. Se pronostica poco cambio durante el resto de la semana. Sin embargo, se espera que el ingreso de un sistema frontal sobre la región suroeste de los Estados Unidos, favorezca durante el fin de semana algunas condiciones inestables sobre la entidad.

El paso de un amplio sistema frontal al sur de los Estados Unidos, modificará de manera significativa las condiciones actuales en la región; se espera que a partir del próximo sábado, exista un descenso marcado de las temperaturas máximas, rachas frescas de viento y el aumento de nublados con potencial de lluvias en partes altas y zonas costeras. El pronóstico a largo plazo prevé que los efectos de dicho frente frío disminuyan gradualmente a partir del lunes.

16 Mar 2022 23:40Z NESDIS/STAR GOES-West GEOCOLOR

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

**Alta presión:** conocida también como anticiclón, genera comúnmente cielos despejados, áreas con poco viento, condiciones propensas a la contaminación atmosférica y ausencia de nubes y tormentas.

En algunos caso cerca del mar o en áreas húmedas especialmente en invierno, determinan nieblas o neblinas en las horas de mayor enfriamiento.

Una alta presión atmosférica o anticiclón es lo opuesto al ciclón o baja presión atmosférica.



**Más información o sugerencias:** [difusionpronostico.ii@uabc.edu.mx](mailto: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**