



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

INSTITUTO DE INGENIERÍA

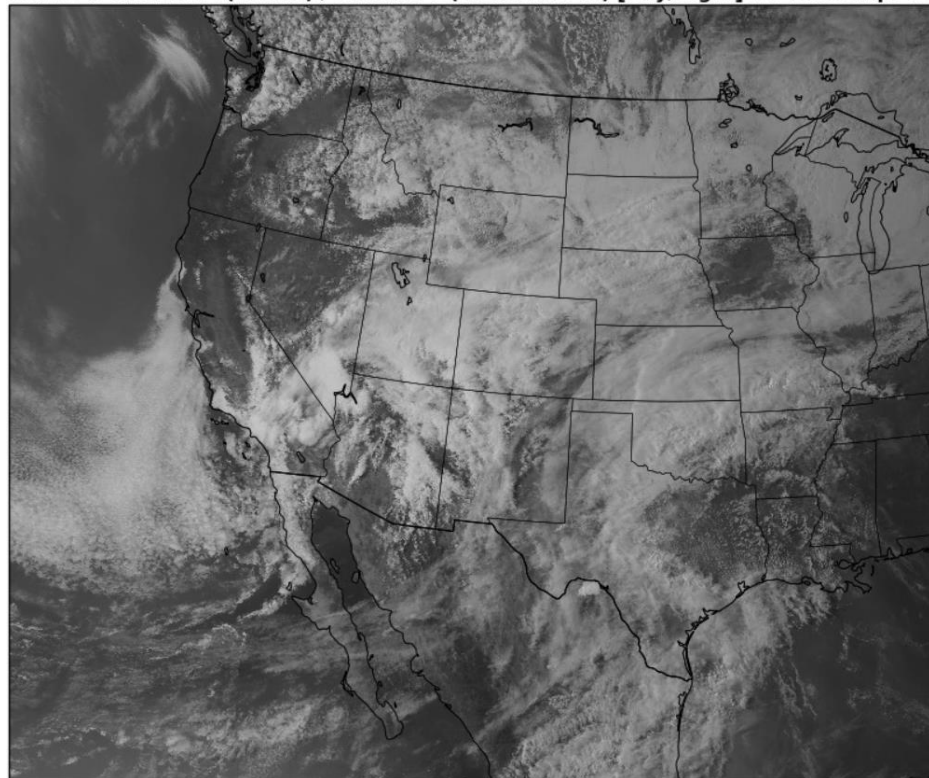
MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA



PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

Válido al 30 de abril del 2019

GOES-16 Channel 2 (visible) / Channel 7 (shortwave IR) [Day/Night] at 23:05Z Apr 29





Análisis sinóptico:




Debido al desplazamiento de un sistema de baja presión sobre la zona suroeste de los Estados Unidos, actualmente existen sobre la región de Baja California, condiciones inestables con cielo nublado, viento fresco del oeste y ligero potencial de lluvias en partes altas y costa, al noroeste del estado. Se espera que a partir de las próximas 24 horas, exista un gradual cambio en las condiciones de tiempo, para dar lugar a cielos mayormente despejados y recuperación de las temperaturas diurnas.

Mañana, sobre la zona de desiertos y valles al noreste de Baja California, se espera cielo despejado con temperaturas agradables y viento moderado del oeste. En la zona costera y la región montañosa al noroeste de la entidad, se prevén nublados parciales con disminución del potencial, temperaturas frescas y viento moderado del oeste.

MEXICALI: temperatura mínima de 12°C a 14°C (53-57 °F) y temperatura máxima de 30°C a 32°C (86-89°F). Cielo mayormente despejado, temperaturas agradables y viento del oeste (10-20 km/hr).


TECATE: temperatura mínima de 6°C a 8°C (42-46 °F) y máxima de 16°C a 18°C (61-64 °F). Temperaturas agradables durante el día y noches frescas. Se esperan nublados parciales y viento del oeste (15-25 km/hr).




| Mexicali, B. C. | | |
|---|---|---|
| M | M | J |
|  |  |  |
| Max: 31°C Min: 13°C Lluvia: 0% | Max: 32°C Min: 14°C Lluvia: 0% | Max: 35°C Min: 15°C Lluvia: 0% |
| Viento: 10-20 km/hr | Viento: 10-20 km/hr | Viento: 10-20 km/hr |

| Tecate, B. C. | | |
|--|---|---|
| M | M | J |
|  |  |  |
| Max: 17°C Min: 7°C Lluvia: 10% | Max: 22°C Min: 8°C Lluvia: 0% | Max: 24°C Min: 8°C Lluvia: 0% |
| Viento: 15-25 km/hr | Viento: 15-25 km/hr | Viento: 10-20 km/hr |




TIJUANA: temperatura mínima de 12°C a 14°C (53-57 °F) y temperatura máxima de 18°C a 20°C (64-68 °F). Temperaturas agradables durante el día, nublados parciales y viento fresco del oeste (15-25 Km/hr).

ENSENADA: temperatura mínima de 11°C a 13°C (52-55 °F) y temperatura máxima de 18°C a 20°C (64-68 °F). Nublados parciales y viento variable del oeste (10-20 km/hr).

| Tijuana, B. C. | | |
|--|---|---|
| M | M | J |
|  |  |  |
| Max: 19°C Min: 13°C Lluvia: 10% | Max: 20°C Min: 11°C Lluvia: 0% | Max: 21°C Min: 12°C Lluvia: 0% |
| Viento: 15-25 km/hr | Viento: 10-20 km/hr | Viento: 10-20 km/hr |

| Ensenada, B. C. | | |
|--|---|---|
| M | M | J |
|  |  |  |
| Max: 19°C Min: 12°C Lluvia: 0% | Max: 20°C Min: 11°C Lluvia: 0% | Max: 22°C Min: 13°C Lluvia: 0% |
| Viento: 10-20 km/hr | Viento: 10-20 km/hr | Viento: 10-20 km/hr |

SAN FELIPE: temperatura mínima de 17°C a 19 °C (62-66 °F) y temperatura máxima de 25 °C a 27 °C (77-80 °F). Cielo mayormente despejado y viento variable del oeste (10-20 km/hr).

| San Felipe, B. C. | | |
|--|---|---|
| M | M | J |
|  |  |  |
| Max: 26°C Min: 17°C Lluvia: 0% | Max: 26°C Min: 18°C Lluvia: 0% | Max: 29°C Min: 19°C Lluvia: 0% |
| Viento: 10-20 km/hr | Viento: 10-20 km/hr | Viento: 5-15 km/hr |

SITIOS WEB DE INTERÉS:

Análisis en superficie (<http://www.wpc.ncep.noaa.gov/sfc/90fbw.jpg>)
 Imágenes de satélite
 (<http://sat.wrh.noaa.gov/satellite/showsat.php?wfo=sgx&area=west&type=vis&size=1>)

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



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

Coordinador de Planeación y Desarrollo Institucional

Dr. Mario Alberto Curiel Álvarez

Director provisional del Instituto de Ingeniería

M.C. Ernesto López Velázquez

Instituto de Ingeniería