



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

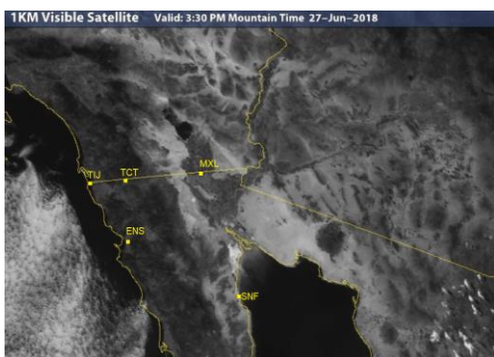


INSTITUTO DE INGENIERÍA

MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA

PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA PARA EL
28 DE JUNIO DEL 2018

ANÁLISIS SINÓPTICO:



Persiste la influencia de un sistema de alta presión a niveles medios de la atmósfera sobre la región suroeste de los Estados Unidos. Dicho sistema favorece condiciones de tiempo estable con cielo despejado y temperaturas cálidas, sobre la mayor parte de Baja California. Se pronostica que condiciones similares, continúen durante las próximas 12 horas en la mayor parte de la entidad; sin embargo, a partir de mañana (jueves), debido al paso de un sistema de baja presión

cercano a la región, se prevé flujo moderado del oeste, viento relativamente fresco y ligera disminución de las temperaturas máximas, hacia el fin de semana.

Mañana (jueves), sobre la zona **noreste** del estado, se esperan temperaturas cálidas durante el día, cielo despejado y viento variable del oeste. En la zona costera y la región montañosa del **noroeste** de la entidad, se esperan algunos nublados costeros, viento variable del oeste y temperaturas agradables.

PRONÓSTICO

MEXICALI: temperatura mínima de 22°C a 24°C (71-75 °F) y temperatura máxima de 43°C a 45°C (108-112 °F). Temperaturas cálidas, cielo despejado y viento variable del oeste (5-15 km/hr).

Mexicali, B. C.

Jueves	Viernes	Sábado
		
Max: 44 °C Min: 23 °C Lluvia: 0% HR: 25%	Max: 41 °C Min: 23 °C Lluvia: 0% HR: 25%	Max: 40 °C Min: 23 °C Lluvia: 0% HR: 30%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr

TECATE: temperatura mínima de 11°C a 13°C (55-59 °F) y máxima de 30°C a 32°C (87-90 °F). Temperaturas cálidas durante el día, cielo mayormente despejado y viento variable del oeste (10-20 km/hr).

Tecate, B. C.

Jueves	Viernes	Sábado
		
Max: 31 °C Min: 12 °C Lluvia: 0% HR: 30%	Max: 28 °C Min: 13 °C Lluvia: 0% HR: 30%	Max: 28 °C Min: 14 °C Lluvia: 0% HR: 35%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 5-15 km/hr

TIJUANA: temperatura mínima de 14 °C a 16°C (57-60 °F) y temperatura máxima de 20 °C a 22°C (70-74 °F). Ligeros nublados costeros, temperaturas agradables durante el día y viento variable del oeste (10-20 km/hr).

Tijuana, B. C.

Jueves	Viernes	Sábado
		
Max: 21 °C Min: 15 °C Lluvia: 0% HR: 55%	Max: 19 °C Min: 15 °C Lluvia: 0% HR: 55%	Max: 19 °C Min: 15 °C Lluvia: 0% HR: 60%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

ENSENADA: temperatura mínima de 14°C a 16°C (58-61 °F) y temperatura máxima de 23°C a 25°C (71-75 °F). Viento del oeste (5-15 km/hr) , ligeros nublados costeros y temperaturas agradables durante el día.

Ensenada, B. C.

Jueves	Viernes	Sábado
		
Max: 24 °C Min: 15 °C Lluvia: 0% HR: 55%	Max: 21 °C Min: 16 °C Lluvia: 0% HR: 55%	Max: 23 °C Min: 16 °C Lluvia: 0% HR: 60%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr

SAN FELIPE: temperatura mínima de 26°C a 28 °C (79-83 °F) y temperatura máxima de 35 °C a 37°C (95-99 °F). Cielo mayormente despejado con viento variable del sureste y suroeste (10-20 km/hr) y temperaturas cálidas durante el día.

San Felipe, B. C.

Jueves	Viernes	Sábado
		
Max: 36 °C Min: 27 °C Lluvia: 0% HR: 25%	Max: 36 °C Min: 26 °C Lluvia: 0% HR: 25%	Max: 34 °C Min: 27 °C Lluvia: 0% HR: 25%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr

AVISO:

Por altas temperaturas, especialmente en la región de desiertos y valles, se recomienda evitar la exposición prolongada a los rayos del sol y tomar las precauciones pertinentes para evitar golpes de calor.

SITIOS WEB DE INTERÉS:

Análisis en superficie (<http://www.wpc.ncep.noaa.gov/sfc/90fbw.jpg>)

Centro Nacional de Huracanes (<http://www.nhc.noaa.gov/?epac>)

Imágenes de satélite (<http://sat.wrh.noaa.gov/satellite/showsat.php?wfo=sgx&area=west&type=vis&size=1>)



Universidad Autónoma de Baja California

Dr. Juan Manuel Ocegueda Hernández
Rector

Dr. Alfonso Vega López
Secretario General

Dr. Ángel Norzagaray Norzagaray
Vicerrector campus Mexicali

M.A.P. Luis Fernando Zamudio Robles
Coordinador de Planeación y Desarrollo Institucional

Dra. Gisela Montero Alpírez
Directora del Instituto de Ingeniería

Dr. Rafael García Cueto
Instituto de Ingeniería

LCA. José Ernesto López Velázquez
Instituto de Ingeniería