



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

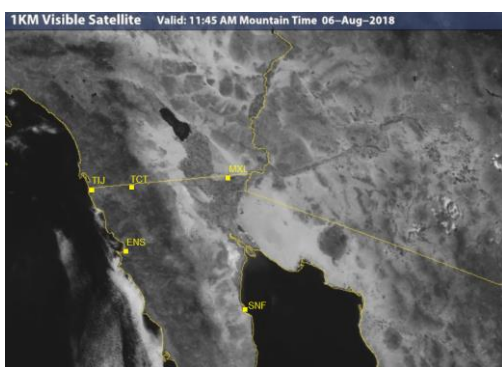


INSTITUTO DE INGENIERÍA

MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA

PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA PARA EL
07 DE AGOSTO DEL 2018

ANÁLISIS SINÓPTICO:






Actualmente en Baja California, un sistema de alta presión sobre Arizona, favorece flujo cálido y seco del sureste. Debido a esto, existen condiciones de cielo despejado y altas temperaturas en la mayor parte de la entidad. Se espera que condiciones del tiempo similares persistan durante las próximas 24 horas y que a partir del próximo miércoles, algunos nublados y transporte de humedad monzónica, generen cambios en las condiciones del tiempo.




Para las próximas 24 horas, sobre la zona noreste del estado se esperan temperaturas cálidas durante el día, cielo mayormente despejado y viento variable del sureste con algunas rachas fuertes por la tarde. En la zona costera y la región montañosa del noroeste de la entidad, se pronostican algunos nublados parciales en la costa, temperaturas cálidas y viento moderado del oeste.

PRONÓSTICO




MEXICALI: temperatura mínima de 28°C a 30°C (82-86 °F) y temperatura máxima de 43°C a 45°C (109-113 °F). Temperaturas cálidas, cielo mayormente despejado y viento variable del sureste (5-15 km/hr) .

Mexicali, B. C.		
Martes	Miércoles	Jueves
		
Max: 44 °C Min: 30 °C Lluvia: 0% HR: 25%	Max: 42 °C Min: 29 °C Lluvia: 10% HR: 35%	Max: 41 °C Min: 29 °C Lluvia: 0% HR: 35%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

TECATE: temperatura mínima de 19°C a 21°C (66-69 °F) y máxima de 37°C a 39°C (98-102 °F). Temperaturas cálidas durante el día, cielo mayormente despejado y viento variable del oeste (10-20 km/hr).




Tecate, B. C.		
Martes	Miércoles	Jueves
		
Max: 38 °C Min: 21 °C Lluvia: 0% HR: 35%	Max: 35 °C Min: 21 °C Lluvia: 15% HR: 45%	Max: 35 °C Min: 21 °C Lluvia: 10% HR: 45%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

TIJUANA: temperatura mínima de 19 °C a 21°C (66-69 °F) y temperatura máxima de 30 °C a 32°C (86-89 °F). Cielo mayormente despejado con temperaturas relativamente cálidas durante el día y viento del oeste (5-15 km/hr) .

Tijuana, B. C.		
Martes	Miércoles	Jueves
		
Max: 31 °C Min: 21 °C Lluvia: 0% HR: 50%	Max: 30 °C Min: 23 °C Lluvia: 10% HR: 50%	Max: 30 °C Min: 22 °C Lluvia: 10% HR: 55%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 5-15 km/hr




ENSENADA: temperatura mínima de 20°C a 22°C (68-71 °F) y temperatura máxima de 28°C a 30°C (82-86 °F). Viento variable del oeste (5-15 km/hr) y cielo mayormente despejado durante el día.

Ensenada, B. C.

Martes	Miércoles	Jueves
		
Max: 29 °C Min: 22 °C Lluvia: 0% HR: 70%	Max: 30 °C Min: 25 °C Lluvia: 10% HR: 55%	Max: 32 °C Min: 24 °C Lluvia: 10% HR: 60%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr

SAN FELIPE: temperatura mínima de 29°C a 31 °C (84-87 °F) y temperatura máxima de 37 °C a 39°C (98-102 °F). Cielo mayormente despejado con viento variable del sureste (10-20 km/hr) y temperaturas cálidas durante el día.

San Felipe, B. C.

Martes	Miércoles	Jueves
		
Max: 38 °C Min: 30 °C Lluvia: 0% HR: 50%	Max: 36 °C Min: 29 °C Lluvia: 15% HR: 55%	Max: 36 °C Min: 29 °C Lluvia: 0% HR: 55%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

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. Miguel Ángel Martínez Romero
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