



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

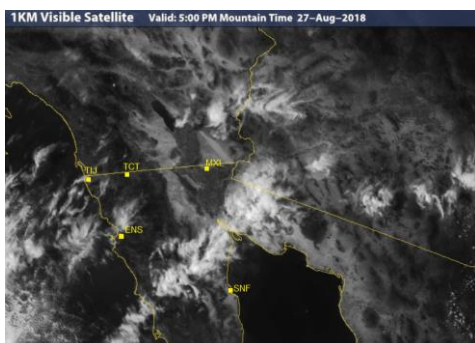


INSTITUTO DE INGENIERÍA

MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA

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

ANÁLISIS SINÓPTICO:





Persiste la influencia de un ligero sistema de baja presión sobre el sur de California; esta situación favorece disminución del flujo húmedo del sureste y aumento del flujo fresco del oeste, nublados parciales en la costa y temperaturas cálidas durante el día. Se pronostica poco cambio en las condiciones del tiempo durante las próximas 36 horas en la mayor parte de Baja California.




Para mañana (martes), sobre la zona noreste del estado se esperan temperaturas diurnas cálidas, cielo mayormente despejado y viento variable del sureste con disminución del ambiente húmedo. En la zona costera y la región montañosa del noroeste de la entidad, se prevén temperaturas agradables durante el día, nublados parciales en la costa y viento moderado del oeste.

PRONÓSTICO




MEXICALI: temperatura mínima de 24°C a 26°C (78-83 °F) y temperatura máxima de 41°C a 43°C (104-107 °F). Temperaturas cálidas durante el día, cielo mayormente despejado con disminución del ambiente húmedo y viento variable del sureste (5-15 km/hr) .

Mexicali, B. C.		
Martes	Miércoles	Jueves
		
Max: 43 °C Min: 25 °C Lluvia: 0% HR: 25%	Max: 42 °C Min: 25 °C Lluvia: 0% HR: 25%	Max: 43 °C Min: 25 °C Lluvia: 0% HR: 25%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr

TECATE: temperatura mínima de 14°C a 16°C (61-65 °F) y máxima de 31°C a 33°C (94-97 °F). Temperaturas agradables durante el día, cielo mayormente despejado y viento variable del oeste (10-20 km/hr).




Tecate, B. C.		
Martes	Miércoles	Jueves
		
Max: 32 °C Min: 15 °C Lluvia: 0% HR: 25%	Max: 33 °C Min: 16 °C Lluvia: 0% HR: 25%	Max: 33 °C Min: 16 °C Lluvia: 0% HR: 25%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

TIJUANA: temperatura mínima de 18 °C a 20°C (64-67 °F) y temperatura máxima de 24 °C a 26°C (81-84 °F). Cielo mayormente despejado durante el día con nublados matutinos en la costa y viento moderado del oeste (10-20 km/hr) .

Tijuana, B. C.		
Martes	Miércoles	Jueves
		
Max: 25 °C Min: 19 °C Lluvia: 0% HR: 50%	Max: 25 °C Min: 18 °C Lluvia: 0% HR: 50%	Max: 25 °C Min: 18 °C Lluvia: 0% HR: 50%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr




ENSENADA: temperatura mínima de 19°C a 21°C (69-73 °F) y temperatura máxima de 26°C a 28°C (80-83 °F). Viento variable del oeste (10-20 km/hr) y nublados parciales en la costa.

Ensenada, B. C.

Martes	Miércoles	Jueves
		
Max: 28 °C Min: 20 °C Lluvia: 0% HR: 50%	Max: 31 °C Min: 20 °C Lluvia: 0% HR: 50%	Max: 31 °C Min: 19 °C Lluvia: 0% HR: 50%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

SAN FELIPE: temperatura mínima de 26°C a 28 °C (82-85 °F) y temperatura máxima de 36 °C a 38°C (95-98 °F). Cielo mayormente despejado y viento variable del oeste (5-15 km/hr).

San Felipe, B. C.

Martes	Miércoles	Jueves
		
Max: 37 °C Min: 27 °C Lluvia: 0% HR: 25%	Max: 36 °C Min: 28 °C Lluvia: 0% HR: 25%	Max: 37 °C Min: 28 °C Lluvia: 0% HR: 25%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 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