



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

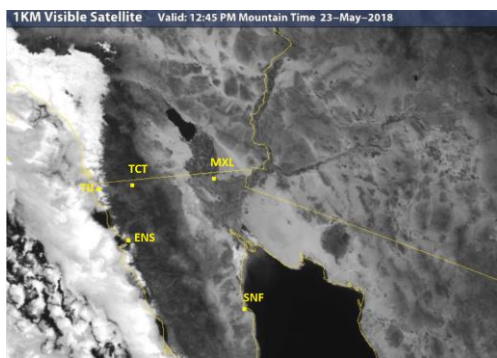


INSTITUTO DE INGENIERÍA

MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA

PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA PARA EL
24 DE MAYO DEL 2018

ANÁLISIS SINÓPTICO:






Se mantiene el flujo del oeste sobre la región de Baja California, persisten nublados en la costa y temperaturas agradables durante el día. Se espera que mañana existan condiciones de tiempo similares a las actuales, en la mayor parte de la región. Sin embargo, a partir del fin de semana, el desplazamiento de un sistema de baja presión asociado a un frente frío, generará en la entidad, condiciones de viento fresco del oeste y nublados parciales con ligero potencial.


Para las próximas 24 horas, al **noreste** de Baja California sobre la región de desiertos y valles, se prevén temperaturas cálidas, cielo mayormente despejado y viento variable del este. En la zona costera y la región montañosa del **noroeste** del estado, se pronostican nublados matutinos en la costa, viento moderado del oeste y temperaturas agradables durante el día.

PRONÓSTICO




MEXICALI: temperatura mínima de 18°C a 20°C (63-66 °F) y temperatura máxima de 34°C a 36°C (94-97 °F). Temperaturas cálidas durante el día, cielo mayormente despejado y viento del este (5-15 km/hr).

Mexicali, B. C.		
Jueves	Viernes	Sábado
		
Max: 35°C Min: 19°C Lluvia: 0% HR: 30%	Max: 35°C Min: 17°C Lluvia: 0% HR: 25%	Max: 33°C Min: 16°C Lluvia: 0% HR: 30%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 15-25 km/hr

TECATE: temperatura mínima de 9°C a 11°C (46-50 °F) y temperatura máxima de 22°C a 24°C (69-73 °F). Temperaturas agradables, cielo mayormente despejado durante el día y nublados matutinos. Viento moderado del oeste (10-20 km/hr).

Tecate, B. C.		
Jueves	Viernes	Sábado
		
Max: 23°C Min: 10°C Lluvia: 0% HR: 55%	Max: 22°C Min: 9°C Lluvia: 0% HR: 55%	Max: 21°C Min: 9°C Lluvia: 0% HR: 55%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

TIJUANA: temperatura mínima de 13 °C a 15°C (54-56 °F) y temperatura máxima de 18 °C a 20°C (64-66 °F). Cielo mayormente despejado durante el día, nublados matutinos y temperaturas agradables con viento moderado del oeste (10-20 km/hr).

Tijuana, B. C.		
Jueves	Viernes	Sábado
		
Max: 20°C Min: 14°C Lluvia: 0% HR: 75%	Max: 20°C Min: 15°C Lluvia: 0% HR: 75%	Max: 19°C Min: 14°C Lluvia: 0% HR: 75%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

ENSENADA: temperatura mínima de 14°C a 16°C (55-59 °F) y temperatura máxima de 19°C a 21°C (66-69 °F). Viento moderado del oeste (10-20 km/hr) con cielo mayormente despejado durante el día, nublados costeros y temperaturas agradables.

Ensenada, B. C.		
Jueves	Viernes	Sábado
		
Max: 20 °C Min: 15 °C Lluvia: 0% HR: 75%	Max: 22 °C Min: 14 °C Lluvia: 0% HR: 75%	Max: 21 °C Min: 13 °C Lluvia: 0% HR: 75%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 15-25 km/hr	Viento: 15-25 km/hr

SAN FELIPE: temperatura mínima de 21 °C a 23 °C (69-72 °F) y temperatura máxima de 28 °C a 30°C (83-87 °F). Temperaturas agradables, cielo mayormente despejado y viento variable del oeste (5-15 km/hr).

San Felipe, B. C.		
Jueves	Viernes	Sábado
		
Max: 30 °C Min: 22 °C Lluvia: 0% HR: 50%	Max: 30 °C Min: 22 °C Lluvia: 0% HR: 45%	Max: 29 °C Min: 20 °C Lluvia: 0% HR: 45%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 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. 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