

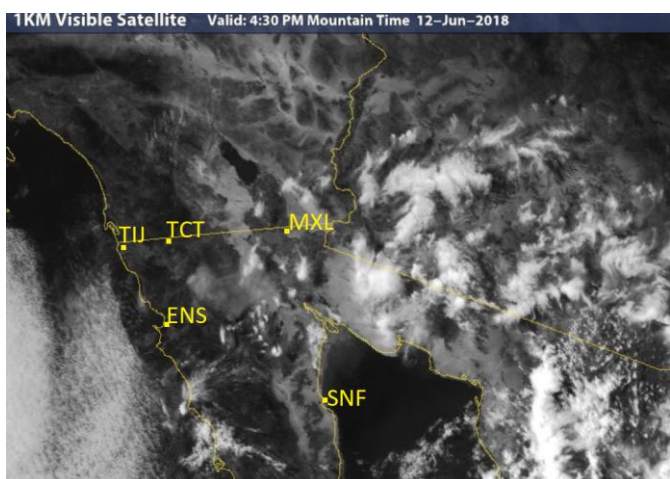


INSTITUTO DE INGENIERÍA

MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA

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

ANÁLISIS SINÓPTICO:



Persiste la interacción de una vaguada extendida al noreste de la entidad y un sistema de alta presión sobre la región de Arizona, la cual favorece ligero flujo del oeste, temperaturas cálidas y tiempo estable en la mayor parte de Baja California. No se pronostican cambios significativos en las condiciones actuales durante las próximas 36 horas; sin embargo, debido al pronóstico de trayectoria del sistema tropical Bud (actualmente localizado a 495 km al sureste de Cabo San Lucas, BCS.),

existe alta probabilidad de experimentar condiciones inestables sobre la región noroeste del país, a partir del próximo jueves.



Durante mañana (miércoles), sobre la zona **noreste** del estado, se pronostican temperaturas cálidas, cielo mayormente despejado y viento variable del sureste y suroeste. En la zona costera y la región montañosa del **noroeste** de la entidad, se espera cielo mayormente despejado, viento variable del oeste y suroeste, con temperaturas agradables durante el día.

PRONÓSTICO

MEXICALI: temperatura mínima de 24°C a 26°C (75-78 °F) y temperatura máxima de 43°C a 45°C (109-113 °F). Temperaturas cálidas durante el día, cielo mayormente despejado y viento variable del sureste (5-15 km/hr).

Mexicali, B. C.		
Miércoles	Jueves	Viernes
		
Max: 45 °C Min: 25 °C Lluvia: 0% HR: 25%	Max: 41 °C Min: 25 °C Lluvia: 0% HR: 25%	Max: 35 °C Min: 20 °C Lluvia: 10% HR: 40%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 15-25 km/hr

TECATE: temperatura mínima de 15°C a 17°C (59-62 °F) y máxima de 33°C a 35°C (91-95 °F). Temperaturas cálidas durante el día y agradables por la noche. Cielo mayormente despejado y viento variable del oeste y sureste (10-20 km/hr).




Tecate, B. C.		
Miércoles	Jueves	Viernes
		
Max: 35 °C Min: 16 °C Lluvia: 0% HR: 25%	Max: 32 °C Min: 16 °C Lluvia: 0% HR: 35%	Max: 30 °C Min: 12 °C Lluvia: 0% HR: 45%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

TIJUANA: temperatura mínima de 16 °C a 18°C (60-63 °F) y temperatura máxima de 24 °C a 26°C (75-78 °F). Cielo mayormente despejado, temperaturas agradables y viento variable del oeste (10-20 km/hr).

Tijuana, B. C.		
Miércoles	Jueves	Viernes
		
Max: 25 °C Min: 17 °C Lluvia: 0% HR: 55%	Max: 26 °C Min: 17 °C Lluvia: 0% HR: 55%	Max: 23 °C Min: 16 °C Lluvia: 0% HR: 65%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr




ENSENADA: temperatura mínima de 16°C a 18°C (60-63 °F) y temperatura máxima de 23°C a 25°C (74-77 °F). Viento del oeste (5-15 km/hr) , cielo mayormente despejado y temperaturas agradables durante el día.

Ensenada, B. C.

Miércoles	Jueves	Viernes
		
Max: 24 °C Min: 18 °C Lluvia: 0% HR: 70%	Max: 26 °C Min: 18 °C Lluvia: 0% HR: 70%	Max: 25 °C Min: 17 °C Lluvia: 0% HR: 70%
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 (79-82 °F) y temperatura máxima de 34 °C a 36°C (93-96 °F). Cielo mayormente despejado y viento variable del este y suroeste (10-20 km/hr).

San Felipe, B. C.

Miércoles	Jueves	Viernes
		
Max: 35 °C Min: 27 °C Lluvia: 0% HR: 25%	Max: 30 °C Min: 24 °C Lluvia: 10% HR: 35%	Max: 32 °C Min: 24 °C Lluvia: 0% HR: 45%
Viento: 5-15 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. 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