



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

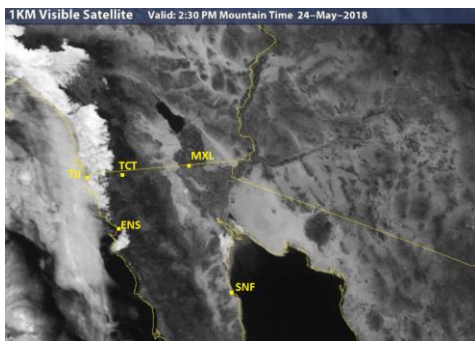


INSTITUTO DE INGENIERÍA

MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA

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

ANÁLISIS SINÓPTICO:






Actualmente persiste sobre la región de Baja California, flujo del oeste, temperaturas agradables y nublados costeros en la porción noroeste. Se espera que a partir de mañana, debido al paso de un sistema frontal cercano a la región, existan cambios en las condiciones de tiempo actuales. Se espera que durante el fin de semana, el desplazamiento del frente frío, genere condiciones de viento fresco del oeste con algunas rachas, temperaturas agradables y nublados costeros con ligero potencial.

Para mañana, al **noreste** de Baja California sobre la región de desiertos y valles, se prevén temperaturas agradables, cielo mayormente despejado y aumento en las velocidades del viento de dirección oeste. En la zona costera y la región montañosa del **noroeste** del estado, se pronostican nublados en la costa, viento fuerte del oeste y temperaturas frescas durante el día.

PRONÓSTICO



MEXICALI: temperatura mínima de 17°C a 19°C (62-65 °F) y temperatura máxima de 33°C a 35°C (93-96 °F). Temperaturas cálidas durante el día, cielo mayormente despejado y aumento de las velocidades del viento del oeste (10-20 km/hr).

Mexicali, B. C.		
Viernes	Sábado	Domingo
		
Max: 34 °C Min: 18 °C Lluvia: 0% HR: 30%	Max: 31 °C Min: 17 °C Lluvia: 0% HR: 30%	Max: 35 °C Min: 18 °C Lluvia: 0% HR: 35%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 15-25 km/hr	Viento: 5-15 km/hr

TECATE: temperatura mínima de 9°C a 11°C (46-50 °F) y temperatura máxima de 21°C a 23°C (68-72 °F). Temperaturas agradables, cielo mayormente despejado durante el día y nublados matutinos. Aumento de las velocidades del viento del oeste (10-20 km/hr).




Tecate, B. C.		
Viernes	Sábado	Domingo
		
Max: 22 °C Min: 10 °C Lluvia: 0% HR: 50%	Max: 20 °C Min: 9 °C Lluvia: 0% HR: 50%	Max: 24 °C Min: 11 °C Lluvia: 0% HR: 50%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

TIJUANA: temperatura mínima de 12 °C a 14°C (53-56 °F) y temperatura máxima de 17 °C a 19°C (63-65 °F). Nublados con temperaturas frescas y viento del oeste (15-25 km/hr).

Tijuana, B. C.		
Viernes	Sábado	Domingo
		
Max: 18 °C Min: 13 °C Lluvia: 10% HR: 55%	Max: 17 °C Min: 13 °C Lluvia: 10% HR: 65%	Max: 18 °C Min: 13 °C Lluvia: 0% HR: 55%
Viento: 15-25 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr




ENSENADA: temperatura mínima de 13°C a 15°C (54-58 °F) y temperatura máxima de 20°C a 22°C (67-70 °F). Viento del oeste (15-25 km/hr) con nublados parciales durante el día y temperaturas frescas.

Ensenada, B. C.

Viernes	Sábado	Domingo
		
Max: 21 °C Min: 14°C Lluvia: 0% HR: 55%	Max: 20 °C Min: 13 °C Lluvia: 0% HR: 55%	Max: 21 °C Min: 14 °C Lluvia: 0% HR: 55%
Viento: 15-25 km/hr	Viento: 15-25 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

SAN FELIPE: temperatura mínima de 20 °C a 22 °C (68-71 °F) y temperatura máxima de 29 °C a 31°C (84-87 °F). Temperaturas agradables, cielo mayormente despejado y viento variable del oeste (10-20 km/hr).

San Felipe, B. C.

Viernes	Sábado	Domingo
		
Max: 30 °C Min: 21 °C Lluvia: 0% HR: 35%	Max: 28 °C Min: 20 °C Lluvia: 0% HR: 30%	Max: 30 °C Min: 20 °C Lluvia: 0% HR: 30%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 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. 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