



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

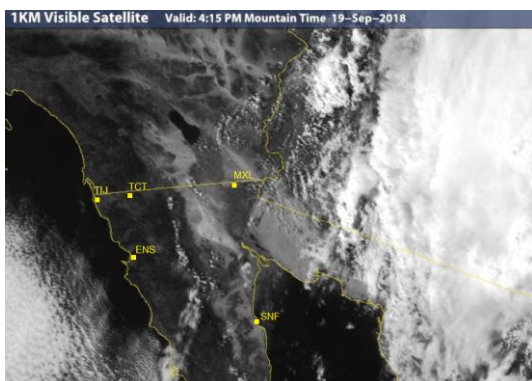


INSTITUTO DE INGENIERÍA

MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA

PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA PARA EL
20 DE SEPTIEMBRE DEL 2018

ANÁLISIS SINÓPTICO:






Actualmente persiste el flujo fresco del oeste sobre la región, sin embargo, debido a la influencia del disturbio tropical 94E, localizado al sur del Golfo de California, el transporte de nublados y humedad hacia la porción este de la entidad, ha favorecido durante las últimas horas, algunos nublados parciales y ligeras lluvias aisladas. Se espera que continúen dichas condiciones durante las próximas 24 horas, y que a partir del próximo viernes, conforme el

sistema tropical pierda fuerza, disminuyan los nublados y las condiciones inestables.


Mañana, sobre la zona noreste de Baja California, se pronostican temperaturas cálidas durante el día, ligeros nublados parciales, viento variable del sureste y baja probabilidad de lluvias. En la zona costera y la región montañosa del noroeste de la entidad, se prevén temperaturas agradables, cielo mayormente despejado y viento variable del oeste.

PRONÓSTICO

MEXICALI: temperatura mínima de 24°C a 26°C (74-78 °F) y temperatura máxima de 36°C a 38°C (97-100 °F). Probabilidad de nublados ligeros con viento variable del sureste y suroeste (10-20 km/hr) .

Mexicali, B. C.		
Jueves	Viernes	Sábado
		
Max: 37 °C Min: 25 °C Lluvia: 0% HR: 40%	Max: 40 °C Min: 25 °C Lluvia: 0% HR: 30%	Max: 41 °C Min: 25 °C Lluvia: 0% HR: 30%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr

TECATE: temperatura mínima de 14°C a 16°C (56-59 °F) y máxima de 29°C a 31°C (85-88 °F). Temperaturas agradables durante el día, cielo mayormente despejado y viento variable del oeste (5-15 km/hr).




Tecate, B. C.		
Jueves	Viernes	Sábado
		
Max: 30 °C Min: 15 °C Lluvia: 0% HR: 35%	Max: 31 °C Min: 16 °C Lluvia: 0% HR: 30%	Max: 33 °C Min: 17 °C Lluvia: 0% HR: 30%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr

TIJUANA: temperatura mínima de 15 °C a 17°C (59-62 °F) y temperatura máxima de 23 °C a 25°C (72-76 °F). Cielo mayormente despejado y viento fresco del oeste (5-15 km/hr) .

Tijuana, B. C.		
Jueves	Viernes	Sábado
		
Max: 24 °C Min: 16 °C Lluvia: 0% HR: 55%	Max: 24 °C Min: 16 °C Lluvia: 0% HR: 55%	Max: 24 °C Min: 17 °C Lluvia: 0% HR: 55%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 10-20 km/hr




ENSENADA: temperatura mínima de 16°C a 18°C (61-64 °F) y temperatura máxima de 23°C a 25°C (75-79 °F). Viento fresco del oeste (5-15 km/hr) y cielo mayormente despejado.

Ensenada, B. C.

Jueves	Viernes	Sábado
		
Max: 24 °C Min: 17°C Lluvia: 0% HR: 70%	Max: 25 °C Min: 18 °C Lluvia: 0% HR: 70%	Max: 28 °C Min: 20 °C Lluvia: 0% HR: 70%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

SAN FELIPE: temperatura mínima de 25°C a 27 °C (77-81 °F) y temperatura máxima de 32 °C a 34 °C (90-94 °F). Probabilidad de nublados parciales y viento variable del sureste (10-20 km/hr).

San Felipe, B. C.

Jueves	Viernes	Sábado
		
Max: 33 °C Min: 26 °C Lluvia: 10% HR: 55%	Max: 35 °C Min: 26°C Lluvia: 0% HR: 45%	Max: 37 °C Min: 28 °C Lluvia: 0% HR: 35%
Viento: 10-20 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