



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

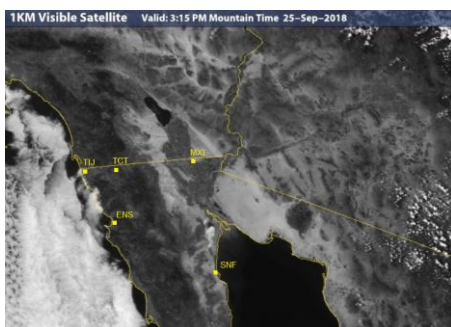


INSTITUTO DE INGENIERÍA

MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA

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

ANÁLISIS SINÓPTICO:



Persiste el flujo moderado del oeste y la influencia de una ligera vaguada sobre la región suroeste de los Estados Unidos. Dichas condiciones favorecen actualmente, tiempo estable y cielo mayormente despejado sobre la mayor parte de la entidad. No se pronostican cambios significativos durante el resto de la semana. Sin embargo, el pronóstico a largo plazo, prevé condiciones inestables y transporte de nublados hacia




la región a partir de la próxima semana, debido al desplazamiento de un sistema tropical en el Pacífico.

En las próximas 24 horas, sobre la zona noreste de Baja California, se esperan temperaturas cálidas durante el día con cielo mayormente despejado y viento variable del sureste. En la zona costera y la región montañosa del noroeste de la entidad, se pronostican temperaturas agradables con ligeros nublados matutinos en la costa y viento variable del oeste.

PRONÓSTICO




MEXICALI: temperatura mínima de 22°C a 24°C (70-74 °F) y temperatura máxima de 39°C a 41°C (99-103 °F). Cielo mayormente despejado con viento variable del sureste (5-15 km/hr) .

Mexicali, B. C.

Miércoles	Jueves	Viernes
		
Max: 40 °C Min: 24 °C Lluvia: 0% HR: 20%	Max: 42 °C Min: 24 °C Lluvia: 0% HR: 20%	Max: 42 °C Min: 24 °C Lluvia: 0% HR: 20%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr




TECATE: temperatura mínima de 15°C a 17°C (58-62 °F) y máxima de 32°C a 34°C (85-89 °F). Temperaturas cálidas durante el día, cielo mayormente despejado y viento variable del sureste (5-15 km/hr).

Tecate, B. C.

Miércoles	Jueves	Viernes
		
Max: 34 °C Min: 17 °C Lluvia: 0% HR: 25%	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: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr



TIJUANA: temperatura mínima de 16 °C a 18°C (60-63 °F) y temperatura máxima de 23 °C a 25°C (71-75 °F). Cielo mayormente despejado y viento variable del oeste (5-15 km/hr) .

Tijuana, B. C.

Miércoles	Jueves	Viernes
		
Max: 24 °C Min: 17 °C Lluvia: 0% HR: 65%	Max: 26 °C Min: 18 °C Lluvia: 0% HR: 65%	Max: 26 °C Min: 18 °C Lluvia: 0% HR: 65%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr




ENSENADA: temperatura mínima de 17°C a 19°C (62-65 °F) y temperatura máxima de 24°C a 26°C (72-76 °F). Viento variable del oeste (5-15 km/hr) y cielo mayormente despejado.

Ensenada, B. C.

Miércoles	Jueves	Viernes
		
Max: 25 °C Min: 18°C Lluvia: 0% HR: 70%	Max: 27 °C Min: 19 °C Lluvia: 0% HR: 65%	Max: 28 °C Min: 19 °C Lluvia: 0% HR: 65%
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 (76-79 °F) y temperatura máxima de 34 °C a 36 °C (92-96 °F). Cielo mayormente despejado y viento variable del sureste y suroeste (5-15 km/hr).

San Felipe, B. C.

Miércoles	Jueves	Viernes
		
Max: 35 °C Min: 26 °C Lluvia: 0% HR: 40%	Max: 38 °C Min: 27°C Lluvia: 0% HR: 40%	Max: 37 °C Min: 27 °C Lluvia: 0% HR: 40%
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