



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

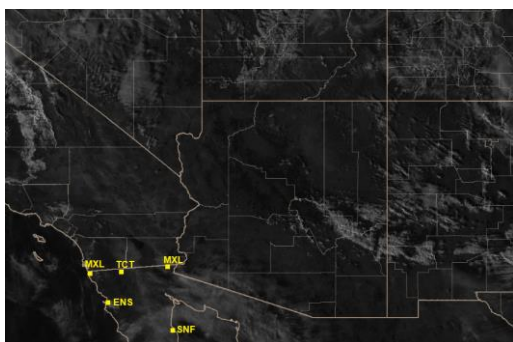


INSTITUTO DE INGENIERÍA

MA-CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA

PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA PARA EL
19 DE ENERO DEL 2019

ANÁLISIS SINÓPTICO:






Tras el paso de varios sistemas frontales en días pasados, actualmente la región sur de California y el norte de la entidad, presentan condiciones de relativa estabilidad con nublados parciales y disminución del ambiente húmedo. Se prevé que debido al fortalecimiento de un sistema de alta presión al suroeste de los Estados Unidos, durante el fin de semana existan condiciones de cielo despejado y temperaturas frescas sobre la región. A partir del próximo lunes, la influencia de un nuevo sistema frontal, cambiará ligeramente las condiciones de tiempo.

Para las próximas 36 horas, sobre la zona noreste de Baja California en la región de desiertos y valles, se pronostican temperaturas agradables durante el día, frescas por la noche, cielo mayormente despejado y viento del noreste con algunas rachas; en la zona costera y la región montañosa al noroeste de la entidad, se esperan temperaturas frescas y nublados ligeros con viento del noreste y algunas rachas frescas.

PRONÓSTICO




MEXICALI: temperatura mínima de 8°C a 10°C (46-50 °F) y temperatura máxima de 22°C a 24°C (71-75 °F). Cielo mayormente despejado con disminución del ambiente húmedo y viento variable del noreste (5-15 km/hr).

Mexicali, B. C.

Sábado	Domingo	Lunes
		
Max: 23 °C Min: 9 °C Lluvia: 0% HR: 35%	Max: 23 °C Min: 11 °C Lluvia: 0% HR: 35%	Max: 21 °C Min: 8 °C Lluvia: 0% HR: 35%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 15-25 km/hr




TECATE: temperatura mínima de 7°C a 9°C (44-48 °F) y máxima de 18°C a 20°C (64-68 °F). Temperaturas frescas con gradual disminución de nublados. Viento fresco del noreste con algunas rachas.

Tecate, B. C.

Sábado	Domingo	Lunes
		
Max: 21 °C Min: 8 °C Lluvia: 0% HR: 50%	Max: 21 °C Min: 9 °C Lluvia: 0% HR: 50%	Max: 14 °C Min: 5 °C Lluvia: 10% HR: 70%
Viento: 15-25 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr




TIJUANA: temperatura mínima de 9 °C a 11°C (48-52 °F) y temperatura máxima de 20 °C a 22°C (68-71 °F). Temperaturas frescas con disminución de nublados y viento del noroeste con velocidades de 10-20 Km/hr

Tijuana, B. C.

Sábado	Domingo	Lunes
		
Max: 22 °C Min: 10 °C Lluvia: 0% HR: 50%	Max: 21 °C Min: 12 °C Lluvia: 0% HR: 50%	Max: 15 °C Min: 7 °C Lluvia: 10% HR: 70%
Viento: 10-20 km/hr	Viento: 10-20 km/hr	Viento: 15-25 km/hr




ENSENADA: temperatura mínima de 10°C a 12°C (50-54 °F) y temperatura máxima de 20 °C a 22°C (68-71 °F). Disminución de nublados y viento variable del noreste (5-15 km/hr) con algunas rachas.

Ensenada, B. C.

Sábado	Domingo	Lunes
		
Max: 22 °C Min: 11°C Lluvia: 0% HR: 50%	Max: 21 °C Min: 12 °C Lluvia: 0% HR: 50%	Max: 15 °C Min: 7 °C Lluvia: 10% HR: 70%
Viento: 5-15 km/hr	Viento: 5-15 km/hr	Viento: 10-20 km/hr

SAN FELIPE: temperatura mínima de 12 °C a 14 °C (53-57 °F) y temperatura máxima de 20 °C a 22 °C (68-71 °F). Nublados parciales con viento variable del noroeste (5-15 km/hr) .

San Felipe, B. C.

Sábado	Domingo	Lunes
		
Max: 21 °C Min: 13 °C Lluvia: 0% HR: 50%	Max: 22 °C Min: 13°C Lluvia: 0% HR: 50%	Max: 21 °C Min: 11 °C Lluvia: 0% HR: 50%
Viento: 10-20 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>)

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