

“2019. Año del Centésimo Aniversario Luctuoso de Emiliano Zapata Salazar, el Caudillo del Sur”

Pronóstico meteorológico para la zona metropolitana del Valle de Toluca

Condiciones Atmosféricas hoy martes, 03 de septiembre de 2019.

En las últimas 24 horas se desarrolló la depresión tropical 7 que posteriormente evolucionó a la tormenta tropical Fernand, en el Golfo de México, a 255 km al este de la costa de Tamaulipas y se mueve al oeste a 11 km/h. La región central del país continúa aún bajo la influencia de aire tropical con poco contenido de humedad, por lo que se mantiene el cielo parcialmente nublado y sin lluvia. Las condiciones descritas provocan leve estabilidad atmosférica, dando lugar a cielo parcialmente nublado, temperatura algo cálida y ventilación débil a moderada, lo que provoca condiciones no favorables para la realización de actividades al aire libre.

Pronóstico para las siguientes 24 horas.

Para el miércoles 4 se espera que la tormenta tropical Fernand siga su movimiento al oeste, aproximándose a las costas del país y provocando aumento importante en el potencial de lluvias en los estados del noreste y altiplano central, por lo que habrá condiciones de inestabilidad atmosférica; la temperatura será algo cálida, con una mínima en la noche de 5 a 7°C, máxima por la tarde de 22 a 24°C, cielo mayormente nublado con tormentas y lluvias moderadas a fuertes, junto con viento débil a moderado; las condiciones serán favorables para realizar actividades al aire libre en la Zona Metropolitana del Valle de Toluca.

SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE
INSTITUTO ESTATAL DE ENERGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO