

"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