



"2020. Año de Laura Méndez de Cuenca; emblema de la Mujer Mexiguense."

## Alerta temprana (Pronóstico meteorológico para la zona metropolitana del Valle de Toluca)

Condiciones Atmosféricas hoy martes, 09 de junio de 2020.

Sistema anticiclónico domina las regiones norte y centro del país, provocando en los estados de la mesa del centro temperaturas de cálidas a calurosas, así como leve a moderado potencial de lluvias; se registran temperaturas máximas superiores a 32°C en algunos municipios del suroeste del Estado de México.

## Pronóstico para las siguientes 24 horas.

Para el miércoles 10 se espera que el sistema anticiclónico se mantenga estacionario, afectando el norte y centro del país y generando condiciones atmosféricas de temperaturas cálidas a calurosas, así como lluvias de menor intensidad que en días pasados, las que se estima fluctuarán de ligeras a moderadas en las diferentes zonas del Estado de México.

En el valle de Toluca se prevé una temperatura mínima por la noche de 8 a 10°C y máxima por la tarde de 23 a 25°C, vientos del norte y noroeste de 10 a 25 km/h con algunas rachas de 40 km/h; el cielo estará parcialmente nublado con tormentas y lluvias ligeras en la tarde.

En los municipios del sur y suroeste del Estado de México seguirán temperaturas máximas calurosas, alcanzando valores entre 30 y 32°C, con tormentas eléctricas y lluvias ligeras a moderadas por la tarde; en los municipios del norte dominarán temperaturas algo cálidas, fluctuando entre 23 y 25°C, con cielo parcialmente nublado y lluvias escasas.

En los municipios del centro y Valle de México dominarán temperaturas algo calurosas, de 26 a 28°C con cielo parcialmente nublado y probables chubascos dispersos; dominará viento del noreste de 10 a 25 km/h con rachas de 40 km/h en zonas de chubascos.

PARA EL MIÉRCOLES 9 DE JUNIO NO SE ESPERAN FENÓMENOS METEOROLÓGICOS EXTREMOS EN EL ESTADO DE MÉXICO.

SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE INSTITUTO ESTATAL DE ENERGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO