

“2020. Año de Laura Méndez de Cuenca; emblema de la Mujer Mexiquense.”

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

Condiciones Atmosféricas hoy jueves, 11 de junio de 2020.

El frente frío No 67, se extiende desde Florida, EUA hasta el centro de Veracruz y oriente de México, mientras que la masa de aire que lo impulsa cubre gran parte del interior del territorio nacional; dichas condiciones ocasionan descenso de temperatura, fuerte inestabilidad atmosférica asociada a chubascos y lluvias fuertes acompañadas de descargas eléctricas, ráfagas de viento y posibles granizadas sobre algunos municipios del Estado de México.

Pronóstico para las siguientes 24 horas.

Para el viernes 12, se espera que la masa de aire frío que impulsa al frente frío 67 mantenga aún temperaturas de frescas a algo cálidas, así como inestabilidad atmosférica, que provocará chubascos y lluvias moderadas a fuertes en la mayor parte del Estado de México.

En el valle de Toluca se prevé una temperatura mínima por la noche de 5 a 7°C y máxima por la tarde de 19 a 21°C, vientos del noreste de 10 a 25 km/h con algunas rachas de 40 km/h; el cielo estará mayormente nublado, con chubascos y tormentas con descargas eléctricas, ligera probabilidad de granizadas, lluvias moderadas y rachas fuertes de viento durante las tormentas.

En los municipios del sur y suroeste del Estado de México seguirán temperaturas algo calurosas, alcanzando valores entre 28 y 30°C, además de tormentas eléctricas y lluvias moderadas por la tarde; en los municipios del norte dominarán temperaturas frescas, fluctuando entre 18 y 20°C, con cielo mayormente nublado y tormentas por la tarde.

En los municipios del centro y Valle de México dominarán temperaturas algo cálidas, de 22 a 24°C con cielo mayormente nublado con lluvias, tormentas eléctricas, probables granizadas y rachas fuertes de viento de 40 km/h en zonas de tormentas.

PARA EL VIERNES 12 DE JUNIO, DEBIDO A LA INESTABILIDAD PRODUCIDA POR EL PASO DEL FRENTE FRÍO 67 Y LA MASA DE AIRE QUE LO IMPULSA, CONTINUA LIGERA PROBABILIDAD DE GRANIZADAS EN LOS VALLES DE MÉXICO Y TOLUCA.