

Suspenden contingencia ambiental atmosférica en fase II por partículas en las zonas metropolitanas del valle de Toluca y Santiago Tianguistenco



La Secretaría del Medio Ambiente, a través de la Dirección General de Prevención y Control de la Contaminación Atmosférica, informa que se suspenden las acciones de la Fase II de Contingencias por partículas suspendidas fracción PM2.5 en las Zonas Metropolitanas del Valle de Toluca y Santiago Tianguistenco, en virtud de que a las 09:00 horas se registró un valor máximo de 116 puntos del Índice de Calidad del Aire de partículas PM2.5 (60 microgramos por metro cúbico), en la estación San Cristóbal Huichochitlán (SC), en el municipio de Toluca.

Lo anterior, debido a que durante el transcurso de la noche de ayer y madrugada de hoy el sistema de alta presión que afecta al centro del país, perdió intensidad, con una disminución en la estabilidad atmosférica, lo que permitió la dispersión de las partículas suspendidas durante esta mañana.

Para el día de hoy se estima que el sistema de alta presión seguirá perdiendo intensidad en forma gradual, por lo que su efecto sobre la entidad será cada vez menor y la calidad del aire también mejorará.

El Índice de Calidad del Aire se puede consultar en la página web: <http://rama.edomex.gob.mx./calidaddelaire>

Para más información sobre el Programa para atender Contingencias Ambientales Atmosféricas, se sugiere consultar la siguiente página web: <http://proaire.edomex.gob.mx./bibliografia>.