

Desde 2012, nadie investiga qué tiene el aire de la ciudad (El Financiero 07/04/16)

Desde 2012, nadie investiga qué tiene el aire de la ciudad (El Financiero 07/04/16) MARIANA LEON mleon@elfinanciero.com.mx Jueves, 7 de abril de 2016 Hace ya cuatro años que el gobierno de la Ciudad de México desconoce de dónde proviene la contaminación que causa la mala calidad del aire en la Zona Metropolitana. De acuerdo con datos de la dirección de Monitoreo Atmosférico de la autoridad local, la última vez que se realizó un Inventario de Emisiones fue en 2012, aunque el compromiso era actualizarlo cada dos años. Hasta esa fecha se había cumplido con el objetivo, ya que existen datos provenientes de 2010, 2008, 2006 y 2004. El Inventario de Emisiones ayuda a los gobiernos locales a detectar las fuentes contaminantes que emiten componentes nocivos al ambiente capitalino. Según la misma descripción del documento de 2012, firmado por Miguel Ángel Mancera, jefe de Gobierno, y la secretaria de Medio Ambiente, Tanya Müller, "un inventario es una de las herramientas más importantes con que cuentan todas las autoridades involucradas en el fomento y cuidado del medio ambiente, para instrumentar medidas de mejora de la calidad del aire". También fue un compromiso adquirido durante la firma del Programa para Mejorar la Calidad del Aire (Proaire), que incluye acciones específicas hasta 2020. También, a nivel federal, la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat) ha fallado en actualizar la información de las fuentes contaminantes, ya que los últimos datos que se tienen registrados fueron presentados en 2011. Luis Miguel Martínez, especialista de la Universidad Iberoamericana, aseguró en entrevista que no existe transparencia en la información con la cual se toman decisiones para diseñar las políticas públicas. Agregó que de los 30 equipos con los que se cuenta para monitoreo de la calidad atmosférica, sólo 18 se reportan públicamente y de estos sólo tres miden todos los contaminantes. Dijo que la mayoría de estos equipos son obsoletos y que la información que brindan no se hace pública. "Desde hace 10 años los equipos son los mismos. No se pueden tomar decisiones de políticas públicas sin certidumbre en las mediciones", agregó.