Publicado en el 26/09/2016

# [CDMX y Estado de México impulsan cooperación ambiental](http://www.notasdeprensa.es)

 Entre los objetivos está compartir una plataforma única de avances del Proaire de la Zona Metropolitana del Valle de México Ciudad de México.— Fue instalada la Mesa Permanente de Trabajo en Materia Ambiental entre la Secretaría del Medio Ambiente de la Ciudad de México y del Estado de México. El principal objetivo de esta instancia será reforzar los mecanismos de cooperación en los siguientes temas: •·Compartir una plataforma única de avances del Proaire de la Zona Metropolitana del Valle de México; • Iniciar la coordinación para llevar a cabo los trabajos de elaboración del inventario de emisiones 2016; • Revisar conjuntamente el programa de contingencias ambientales, para incorporar las recomendaciones del grupo científico asesor de la Comisión Ambiental de la Megalópolis (CAMe), incluyendo alertas tempranas; • Homologar criterios de los programas de autorregulación de vehículos de diésel, de gas natural y de gas LP; • Homologar criterios de operación de talleres PIREC en el cambio de convertidores catalíticos; • Iniciar la coordinación para tener un convenio en materia de residuos sólidos urbanos; • Coordinar trabajos para el monitoreo del destino final de residuos de manejo especial (cascajo); • Iniciar la coordinación para tener un convenio en materia de residuos sólidos urbanos, y • Llevar a cabo el análisis para establecer una tarjeta única de transporte público metropolitano. Fuente: Teorema Ambiental Etiquetas Agua basura Biodiversidad bosques Cambio climático conservación contaminación emisiones Energía Especies medio ambiente México ONU Palabras relacionadas: reciclaje Residuos Semarnat sustentabilidad Transporte UNAM La entrada CDMX y Estado de México impulsan cooperación ambiental aparece primero en Teorema Ambiental.

**Datos de contacto:**

Nota de prensa publicada en: [https://www.mexicopress.com.mx/cdmx-y-estado-de-mexico-impulsan-cooperacion](http://www.notasdeprensa.es/educalivecom-disfruta-de-cursos-presenciales-y-clases-particulares-a-traves-de-internet)

Categorías: Ecología



[**http://www.mexicopress.com.mx**](http://www.notasdeprensa.es)