

INSTITUTO NACIONAL DE ECOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO
INFORME DE COMISIÓN



INECC
INSTITUTO NACIONAL
DE ECOLOGÍA
Y CAMBIO CLIMÁTICO

María Luisa Vianey Flores Gómez
Enlace de Tratamiento y Evaluación Analítica de Contaminantes Orgánicos

Fecha de Informe: 06/12/2019

FOLIO	SV-00205
DATOS GENERALES	
UNIDAD ADMINISTRATIVA	Coordinación General de Contaminación y Salud Ambiental
EVENTO	Estudio de monitoreo atmosférico en el Valle de Toluca
LUGAR	Toluca, Estado de México
FECHA DE REALIZACIÓN	Del 02 al 04 de diciembre del 2019
INFORME	
OBJETIVO DEL PROMARNAT QUE CUMPLE	OBJETIVO 2. INCREMENTAR LA RESILIENCIA A EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO Y DISMINUIR LAS EMISIONES DE COMPUESTOS Y GASES DE EFECTO INVERNADERO.
TEMA PRIORITARIO DEL PROGRAMA INSTITUCIONAL	IV. CALIDAD EL AIRE Y FORZANTES CLIMÁTICOS DE VIDA CORTA VII. MONITOREO AMBIENTAL -CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA
OBJETIVO DE LA COMISIÓN	
Traslado, instalación y puesta en marcha del equipo CG-FID que se encuentra instalado en la Unidad Móvil para la medición de compuestos orgánicos volátiles y Aerosoles	
ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMISIONADO	
Se llevó a cabo el traslado, instalación y puesta en marcha de la Unidad Móvil para la medición de Aerosoles y Compuestos Orgánicos Volátiles, el sitio de medición se encuentra en el estacionamiento de los gimnasios de la Universidad Autónoma del Estado de México en la Zona Centro de Toluca	
RESULTADOS OBTENIDOS Y LOGROS PARA EL INECC	
Se dejó el equipo CG-FID operando para la recolección y análisis de muestras ambientales para la cuantificación de Compuestos Orgánicos Volátiles, cumpliendo con los objetivos de la comisión al 100%	
CONCLUSIONES	
La Unidad Móvil del INECC para la medición de Aerosoles y VOCs queda en operación y requiere seguimiento a través de visitas periódicas para asegurar el funcionamiento adecuado de los equipos, la campaña finalizará el día 17 de diciembre de 2019	
REQUIERE SEGUIMIENTO:	SI
SE INCLUYEN ANEXOS:	NO



 María Luisa Vianey Flores Gómez

Enlace de Tratamiento y Evaluación Analítica de Contaminantes Orgánicos

Declaro bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este informe son verídicos y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarán en caso contrario.

C.C.P. Valia Maritza Goitia Leal, Directora de Laboratorios del INECC
 Luis Felipe Abreu García, Subdirector de Evaluación Analítica de Contaminantes
 Oscar Alfredo Fentanes Arriaga, Subdirector de Monitoreo de Calidad del Aire