

INSTITUTO NACIONAL DE ECOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO  
INFORME DE COMISIÓN



Dr. Luis Gerardo Ruiz Suarez  
Coordinador General de Contaminación y Salud Ambiental

Fecha de Informe: 10/01/2019

FOLIO: SV19-00243 00257

DATOS GENERALES

UNIDAD ADMINISTRATIVA: Coordinación General de Contaminación y Salud Ambiental  
EVENTO: Supervisión de la operación de las unidades móviles para la determinación de las concentraciones de contaminantes atmosféricos y perfiles verticales de variables meteorológicas para el diagnóstico de calidad del aire del Valle de Toluca  
LUGAR: Toluca, Estado de México  
FECHA DE REALIZACIÓN: 17 Y 18 de diciembre de 2019

INFORME

OBJETIVO DEL PROMARNAT QUE CUMPLE: Objetivo 5. Detener y revertir la pérdida de capital natural y la contaminación del agua, aire y suelo.  
TEMA PRIORITARIO DEL PROGRAMA INSTITUCIONAL DEL INECC: Calidad del aire y forzantes climáticos de vida corta

OBJETIVO DE LA COMISIÓN

Desinstalar y trasladar la unidad móvil con perfilador atmosférico de la ciudad de Toluca, Estado de México a los laboratorios del INECC, al concluir la campaña de mediciones en el Valle de Toluca

ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMISIONADO

Se desinstalaron y empaquetaron los equipos que integran la unidad móvil con perfilador atmosférico para su traslado a los laboratorios del INECC

RESULTADOS OBTENIDOS Y LOGROS PARA EL INECC

Se trasladó la unidad móvil con perfilador atmosférico a los laboratorios del INECC.

CONCLUSIONES

Se cumplió con el objetivo propuesto para la presente comisión.

REQUIERE SEGUIMIENTO: No

SE INCLUYEN ANEXOS: No

Roberto Basaldud Cruz  
Subdirector de Área

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.