

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 SV19-00229

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: 13 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

Verificar la correcta operación de las unidades móviles para la determinación de las concentraciones de contaminantes atmosféricos y perfiles verticales de variables meteorológicas con el objeto de elaborar un diagnóstico de calidad del aire del Valle de Toluca

ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMISIONADO

Se verificó la correcta operación de los analizadores y equipos instalados en las unidades móviles, para la determinación de las concentraciones de contaminantes atmosféricos y perfiles verticales de variables meteorológicas

RESULTADOS OBTENIDOS Y LOGROS PARA EL INECC

Se verificó la correcta operación de las unidades móviles y se respaldó la información generada hasta el momento.

CONCLUSIONES

Se cumplió con el objetivo propuesto para la presente comisión.

REQUIERE SEGUIMIENTO: No

SE INCLUYEN ANEXOS: No

Roberto Basaldua 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.