



INECC
INSTITUTO NACIONAL
DE ECOLOGÍA
Y CAMBIO CLIMÁTICO

**INSTITUTO NACIONAL DE ECOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO
INFORME DE COMISIÓN**

DR. LUIS GERARDO RUIZ SUAREZ
COORDINACIÓN GENERAL

Fecha de Informe: 19/12/2019

FOLIO SV-00237

DATOS GENERALES

UNIDAD ADMINISTRATIVA COORDINACIÓN GENERAL DE CONTAMINACIÓN Y SALUD AMBIENTAL
ESTUDIO DE MONITOREO ATMOSFÉRICO EN EL VALLE DE TOLUCA

EVEN TO

LUGAR TOLUCA, MEXICO

FECHA DE REALIZACIÓN 17 al 18 de diciembre del 2019

INFORME

OBJETIVO DEL PROMARNAT QUE CUMPLE 5.2.9 Propiciar la utilización, mejora y optimización de la operación de los sistemas de monitoreo continuo de la calidad del aire

TEMA PRIORITARIO DEL PROGRAMA INSTITUCIONAL Calidad del Aire - Contaminación Atmosférica

OBJETIVO DE LA COMISIÓN

CONCLUIR LAS MEDICIONES DE AEROSOL ES Y COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES EN LA CAMPAÑA DE TOLUCA

ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMISIONADO

SE LLEVÓ A CABO LA DESINSTALACIÓN DE LA UNIDAD MÓVIL QUE MIDIÓ AEROSOL ES Y COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES EN TOLUCA Y SE TRASLADÓ A LOS LABORATORIOS DE VIVEROS EN CIUDAD DE MÉXICO.

RESULTADOS OBTENIDOS Y LOGROS PARA EL INECC


Se cumplieron los objetivos de la comisión al 100%

CONCLUSIONES

LA UM DEL INECC SE ENCUENTRA EN LOS VIVERO Y SE RESPALDÓ LA INFORMACIÓN GENERADA POR LOS EQUIPOS DE MEDICIÓN, LA CAMPAÑA FINALIZÓ EL DÍA 17 DE DICIEMBRE

REQUIERE SEGUIMIENTO: NO

SE INCLUYEN ANEXOS: NO


Miguel Magaña Reyes

Jefe de Departamento de Evaluación de Compuestos 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. ING. VALIA M. GOYTIA LEAL