



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: 06/12/2019

FOLIO SV-00202

DATOS GENERALES

UNIDAD ADMINISTRATIVA COORDINACIÓN GENERAL DE CONTAMINACIÓN Y SALUD AMBIENTAL

EVENTO ESTUDIO DE MONITOREO ATMOSFÉRICO EN EL VALLE DE TOLUCA

LUGAR TOLUCA, MEXICO

FECHA DE REALIZACIÓN 2 al 4 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

TRASLADO, INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE LA UNIDAD MÓVIL PARA LA MEDICIÓN DE AEROSOL Y COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES

ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMISIONADO

SE LLEVÓ A CABO EL TRASLADO, INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE LA UNIDAD MÓVIL PARA LA MEDICIÓN DE AEROSOL Y COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES, PARA LOS EQUIPOS DE CARBONO Y XRF, EL SITIO DE MEDICIÓN SE ENCUENTRA EN LOS ESTACIONAMIENTOS DE LOS GIMNASIOS DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE MEXICO EN LA ZONA CENTRO DE TOLUCA.

RESULTADOS OBTENIDOS Y LOGROS PARA EL INECC

Se cumplieron los objetivos de la comisión al 100%

CONCLUSIONES

LA UM DEL INECC PARA LA MEDICIÓN DE AEROSOL Y VOCs QUEDA EN OPERACIÓN Y REQUIERE SEGUIMIENTO A TRAVÉS DE VISITAS PERIODICAS PARA LA ASEGURAR EL FUNCIONAMIENTO ADECUADO DE LOS EQUIPOS DE MEDICIÓN, LA CAMPAÑA FINALIZARÁ EL DÍA 17 DE DICIEMBRE

REQUIERE SEGUIMIENTO: SI

SE INCLUYEN ANEXOS: NO

Sergio David Zamora Aparicio

Jefe de Departamento de Evaluación de Partículas

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