




INECC
INSTITUTO NACIONAL
DE ECOLOGÍA
Y CAMBIO CLIMÁTICO

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

DR. LUIS GERARDO RUIZ SUAREZ
DIRECCIÓN GENERAL

Fecha de Informe: 11/12/2019

FOLIO SV-0249	
DATOS GENERALES	
UNIDAD ADMINISTRATIVA	COORDINACIÓN GENERAL DE CONTAMINACION Y SALUD AMBIENTAL
EVENTO	EVALUACION DE CONTAMINANTES ATMOSFERICOS EN PARTICULAS Y GASES EN EL VALLE DE TOLUCA EN EL MARCO DEL PROYECTO DE FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES DEL MONITOREO DE LA CALIDAD DEL AIRE EN LA MEGALOPOLIS
LUGAR	TOLUCA, ALMOLOYA DE JUAREZ ESTADO DE MEXICO
FECHA DE REALIZACIÓN	9 AL 10 DE DICIEMBRE DE 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	
REALIZAR LA EVALUACION DE CONTAMINANTES ATMOSFERICOS EN PARTICULAS Y GASES EN EL VALLE DE TOLUCA EN EL MARCO DEL PROYECTO DE FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES DEL MONITOREO DE LA CALIDAD DEL AIRE EN LA MEGALOPOLIS	
ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMISIONADO	
REALIZAR LA CALIBRACION DE TODOS LOS ANALIZADORES DE GAS CRITERIO Y DEL FLUJO DE LOS MONITORES DE PARTICULAS.	
RESULTADOS OBTENIDOS Y LOGROS PARA EL INECC	
Se cumplieron los objetivos de la comisión al 100%	
CONCLUSIONES	
Se llevó a cabo la revisión técnica mencionada de las estaciones de monitoreo.	
REQUIERE SEGUIMIENTO:	No
SE INCLUYEN ANEXOS:	NO


Daniel Ordoñez Carmona
Jefe de Departamento de Sistemas de Monitoreo Atmosférico

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