

INSTITUTO NACIONAL DE ECOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO
INFORME DE COMISIÓN



INECC
INSTITUTO NACIONAL
DE ECOLOGÍA
Y CAMBIO CLIMÁTICO

DR. VICTOR HUGO PÁRAMO
DIRECCIÓN GENERAL

Fecha de Informe: 04/03/2019

FOLIO SV - 00013

DATOS GENERALES

UNIDAD ADMINISTRATIVA	COORDINACIÓN GENERAL DE CONTAMINACION Y SALUD AMBIENTAL
EVENTO	VISITA DE ENTREGA DE ESTACIONES DE MONITOREO DE CALIDAD DEL AIRE PARA EL ESTADO DE MEXICO
LUGAR	XONACATLAN Y ALMOLOYA DE JUAREZ, ESTADO DE MEXICO
FECHA DE REALIZACIÓN	28 DE FEBRERO 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 ENTREGA DE ESTACIONES DE MONITOREO DE CALIDAD DEL AIRE PARA XONACATLAN Y ALMOLOYA DE JUAREZ, ESTADO DE MEXICO

ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMISIONADO

REALIZAR LA ENTREGA DE LA ESTACION DE MONITOREO DE CALIDAD DEL AIRE PARA XONACATLAN Y ALMOLOYA DE JUAREZ, ESTADO DE MEXICO

RESULTADOS OBTENIDOS Y LOGROS PARA EL INECC


Se cumplieron los objetivos de la comisión al 100%

CONCLUSIONES

Se llevó a cabo la evaluación técnica mencionada y el desempeño de los componentes del sistema de monitoreo ha sido satisfactorio y el mejor en comparación con auditorías anteriores

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