

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



DR. J. VICTOR HUGO PARAMO FIGUEROA
COORDINACIÓN GENERAL DE CONTAMINACIÓN Y SALUD AMBIENTAL

Fecha de Informe: 17/09/2018

DATOS GENERALES	FOLIO SV-00231
UNIDAD ADMINISTRATIVA	COORDINACIÓN GENERAL DE CONTAMINACIÓN Y SALUD AMBIENTAL
EVENTO	CAMPAÑA DE MUESTREO DE COVS EN EL TÚNEL EL BARRETERO DE LA CIUDAD DE GUANAJUATO, GTO., COMO PARTE DEL PROYECTO: "CARACTERIZACIÓN DE PERFILES DE EMISIÓN DE COMPUESTOS ORGANICOS VOLATILES AL INTERIOR DE TÚNELES DE DIVERSAS LOCALIDADES DEL PAÍS"
LUGAR	GUANAJUATO, GUANAJUATO
FECHA DE REALIZACIÓN	27 AL 31 DE AGOSTO DE 2018
INFORME	
OBJETIVO DEL PROMARNAT QUE CUMPLE TEMA PRIORITARIO DEL PROGRAMA INSTITUCIONAL	Objetivo 2. Incrementar la resiliencia a efectos del cambio climático y disminuir las emisiones de compuestos y gases de efecto invernadero. IV. Calidad del aire y forzantes climáticos de vida corta
OBJETIVO DE LA COMISIÓN	
CARACTERIZAR LOS PERFILES DE EMISIONES VEHICULARES DE COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES EN MUESTRAS DE AIRE COLECTADAS AL INTERIOR DEL TÚNEL EL BARRETERO DE LA CIUDAD DE GUANAJUATO, GUANAJUATO	
ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMISIONADO	
1) TRASLADO DE EQUIPOS DE MUESTREO DE COVS A GUANAJUATO PARA LA COLECTA DE MUESTRAS DE AIRE 2) SELECCIÓN DE SITIOS DE MUESTREO Y VERIFICACIÓN DE TRABAJO DE CAMPO 3) TRASLADO DE MUESTRAS A LA CIUDAD DE MÉXICO PARA SU INGRESO AL LABORATORIO	
RESULTADOS OBTENIDOS Y LOGROS PARA EL INECC	
SE COLECTARON CORRECTAMENTE 28 MUESTRAS DE AIRE PARA DETERMINAR LOS PERFILES DE EMISIONES VEHICULARES DE COVS EN EL TÚNEL DEL BARRETERO DE GUANAJUATO, GUANAJUATO.	
CONCLUSIONES	
SE DIO INICIO A UNA CAMPAÑA EXITOSA DE COLECTA DE MUESTRAS DE COVS PRECURSORES DE OZONO PARA DETERMINAR PERFILES DE EMISIÓN VEHICULARES	
REQUIERE SEGUIMIENTO:	


 SALVADOR BLANCO JIMÉNEZ

SUBDIRECTOR DE INVESTIGACIÓN SOBRE CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA

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.