

INSTITUTO NACIONAL DE ECOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO
INFORME DE COMISIÓN



DR. LUIS GERARDO RUÍZ SUÁREZ

COORDINACIÓN GENERAL

Fecha de Informe: 09/09/2019

FOLIO SV19-00088

DATOS GENERALES

UNIDAD ADMINISTRATIVA

DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN SOBRE CONTAMINANTES, SUSTANCIAS, RESIDUOS Y BIOSEGURIDAD

EVENTO

MONITOREO DE MERCURIO EN MINAS DE LA SIERRA GORDA DE QUERÉTARO

LUGAR

QUERÉTARO, MÉXICO

FECHA DE REALIZACIÓN

15 AL 23 DE AGOSTO DE 2019

INFORME

OBJETIVO DEL PROMARNAT
QUE CUMPLE

OBJETIVO 5. DETENER Y REVERTIR LA PÉRDIDA DE CAPITAL NATURAL Y LA CONTAMINACIÓN DE AGUA, DELA IRE Y SUELO

TEMA PRIORITARIO DEL
PROGRAMA INSTITUCIONAL

LÍNEA DE ACCIÓN 1.4.2 DESARROLLAR INVESTIGACIONES VINCULADAS CON EL MANEJO DE SUSTANCIAS QUÍMICAS, PRODUCTOS Y SERVICIOS, MATERIALES CON POTENCIAL DE CONTAMINACIÓN AL AMBIENTE

OBJETIVO DE LA COMISIÓN

REALIZAR MONITOREO DE MERCURIO EN SUELOS, AGUY Y AIRE EN CUATRO MINAS DE QUERÉTARO: BUCARELI, PLAZUELA, PINAL DE AMOLES, SAN GASPAR.

ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMISIONADO

VISITA A MINAS DE QUERÉTARO PARA MUESTREO DE MERCURIO EN MATRICES AMBIENTALES: AGUA, SUELO Y AIRE

RESULTADOS OBTENIDOS Y LOGROS PARA EL INECC

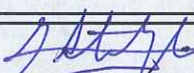
GENERACIÓN DE INSUMOS PARA LA ELABORACIÓN DEL DOCUMENTO PRODOC DEL PROYECTO "REDUCCIÓN DEL RIESGO AMBIENTAL GLOBAL A TRAVÉS DEL MONITOREO Y DESARROLLO DE UN SUSTENTO ALTERNATIVO PARA EL SECTOR MINERO PRIMARIO DE MERCURIO EN MÉXICO"

CONCLUSIONES

LOS MUESTREOS DE MERCURIO SE REALIZARON SATISFACTORIAMENTE EN LAS MINAS DE: LA SOLEDAD, CAMARGO, CRISTO VIVE Y LOS SANTOS

REQUIERE SEGUIMIENTO: SÍ

SE INCLUYEN ANEXOS: NO


DR. ARTURO GAVILÁN GARCÍA

DIRECTOR DE INVESTIGACIÓN DE CONTAMINANTES, SUSTANCIAS
RESIDUOS Y BIOSEGURIDAD

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.