

SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



ANEXO III

INFORME DE COMISIÓN

LIC. CÉSAR MURILLO JUÁREZ
DIRECTOR GENERAL DE GESTION INTEGRAL
DE MATERIALES Y ACTIVIDADES RIESGOSAS
PRESENTE

NÚMERO DE SOLICITUD: 710-028

FECHA: 7/06/16

FOLIO DE OFICIO DE COMISIÓN Y ORDEN DE MINISTRACIÓN DE VIÁTICOS: 11508

LUGAR: SIERRA GORDA, QUERÉTARO

PERIODO: 27, 28 Y 29 DE ABRIL DE 2016

El objetivo de la comisión fue conocer el estado que guarda actualmente las actividades de extracción de Mercurio (minería) en la zona denominada "Sierra Gorda" ubicada en el estado de Querétaro, lo anterior a fin de que la DGGIMAR pueda realizar el planteamiento del proyecto que será financiado por el Global Environment Facility (GEF) para atender dicha problemática.

Además de quien suscribe asistieron por parte de la Dirección General de Gestión Integral, la Biol. María Teresa Gómez Osorio.

Asimismo, asistieron: por SEMARNAT representantes de la Dirección General de Planeación y Evaluación, la Dirección General de Energía y Actividades Extractivas y la Delegación Federal de la SEMARNAT en el Estado de Querétaro, UCAI, CONANP y PROFEPA; representantes de UNEP, Global Environment Facility (GEF); Además de representantes del Servicio Geológico Mexicano, y de la Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Económico del Gobierno del Estado de Querétaro.

27 de abril de 2016

Traslado de la Ciudad de México a San Juan del Río.

Es día se realizaron visitas a tres minas para la extracción de Mercurio: (i) Mina "Cristo Vive", en la que vimos, el funcionamiento de hornos y disposición de residuos y el área de calcinación, (ii) Mina "La Fe" y el área del horno convencional; y (iii) Mina "Camargo" donde visitamos la zona de hornos.

Posteriormente, recibimos la presentación de la Profa. Beatriz Verduzco (Universidad Autónoma de Querétaro) sobre propuesta de proyectos y Plan Estratégico en la Sierra Gorda de Querétaro de la Universidad Autónoma de Querétaro. Entregó información en USB que serán útiles para la línea base del proyecto PIF.



Finalmente ese día realizamos la visita a la Cascada Chuveje.

28 de abril de 2016

Ese día realizamos la visitas a las minas de extracción de Mercurio: (i) mina "La Soledad" donde visitamos la zona de la mina y la zona de hornos; (ii) mina "Los Santos". Presentación de miembros y consultores de la mina. Visita dentro de la mina.

Se concluyó el día llegando al Campamento Ecoturístico "El Jabalí".

29 de abril de 2016

Ese día se tenía programada la visita a la mina MACO, sin embargo por las condiciones de la carretera de acceso, se realizó en el campamento una presentación de los trabajos de extracción y aprovechamiento del mercurio por parte de representantes de la mina MACO. Posteriormente, se realizó una nueva visita a la Mina "Camargo".

De ese sitio regresamos directamente a la Cd. De México a las oficinas de la SEMARNAT. En las instalaciones de la SEMARNAT hubo una reunión de cambios de impresiones con los participantes en la visita.

Resultados:

La visita a las seis minas con diferentes contextos técnicos, económicos y ambientales permitió:

- Conocer el estado actual y las condiciones bajo las que se realizar la extracción de mercurio y su aprovechamiento en la Sierra Gorda de Querétaro;
- Conocer la problemática que se enfrenta México para poder cumplir lo establecido en el Convenio de Minamata; y
- Recapacitar sobre los componentes del proyecto (Project Identification Form, PIF).

Se concluyó que es necesario revisar el título y el objetivo y alcance del PIF para que éstos se centren en la implementación del Convenio de Minamata.

ATENTAMENTE

OSCAR SEBASTIAN ARAIZA BOLAÑOS
DIRECTOR DE RESTAURACIÓN DE SITIOS CONTAMINADOS

Declaro, bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este formato son los solicitados y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarían en caso contrario