

## INFORME DE COMISIÓN

ANEXO III



Lic. Galo Galeana Herrera,  
Encargado de la Dirección General de Energía y Actividades Extractivas  
PRESENTE

**SEMARNAT**  
SECRETARÍA DE  
MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES

NÚMERO: 6141212016

FECHA: 18 de mayo de 2016

FOLIO DE OFICIO DE COMISIÓN Y ORDEN DE ADMINISTRACIÓN DE VIÁTICOS: **FOLIO: 11198**

LUGAR: Sierra Gorda, Querétaro

PERIODO: DEL 27 DE ABRIL 2016  
AL 29 DE ABRIL 2016

**OBJETO DE LA COMISIÓN:** Visitar las minas de mercurio y diversas reuniones de trabajo para desarrollar proyecto "Minería de Mercurio en Querétaro" para la implementación del Convenio de Minamata.

**PROPÓSITO DE LA MISMA:** Conocer, de primera mano, la problemática relacionada con la minería primaria de mercurio en Sierra Gorda, Querétaro.

### BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:

#### 27 de abril de 2016

- Visita a 3 minas: "Cristo Vive"; "La Fe"; "Camargo".
- Reunión con la Profa. Beatriz Verduco de la Universidad Autónoma de Querétaro sobre la propuesta de proyectos y Plan Estratégico en la Sierra Gorda de Querétaro que incluye acciones como sistemas integrales de producción de alimentos, turismo (corredor de campamentos) y componentes educativos.

#### 28 de abril de 2016

- Visita a dos minas: "La Soledad" y "Los Santos".

#### 29 de abril de 2016

- Presentación por parte de la mina MACO sobre los procesos de extracción de mercurio y del uso de un horno con control de emisiones (sistema rotatorio hermético).
- Reunión, en el edificio de SEMARNAT, con los asistentes a la comisión en Sierra Gorda, y con el Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático, la cual tuvo por objeto comentar sobre las impresiones durante visita sobre la situación de la minería de mercurio en Querétaro, así como comentarios finales sobre el proyecto.

### CONCLUSIONES:

Se tuvo la oportunidad de conocer:

- Funcionamiento de las minas y formas de organización (si cuentan con concesión o pertenecen a los ejidatarios) en distintos municipios, número de personas que dependen de esta actividad, volumen estimado de producción y la comercialización del mercurio.
- Áreas de calcinación (hornos artesanales) y el manejo de los residuos generados por dicha actividad.
- Tener un diálogo con la gente que actualmente depende de esta actividad como fuente de ingresos.

### RESULTADOS OBTENIDOS:

Se tuvo la oportunidad de conocer la situación de la minería primaria de mercurio, así como de establecer un diálogo entre las distintas áreas de la SEMARNAT, incluyendo la Delegación Federal en el estado de Querétaro, de otras dependencias del gobierno federal (Servicio Geológico Mexicano), autoridades del gobierno del estado y con la población que depende de esta actividad.