

INFORME DE COMISIÓN

DR. ARTURO GAVILÁN GARCÍA
DIRECTOR GENERAL DE GESTIÓN INTEGRAL
DE MATERIALES Y ACTIVIDADES RIESGOSAS
PRESENTE

NÚMERO DE SOLICITUD: 710- 088

FECHA: 26/09/22

FOLIO DE OFICIO DE COMISIÓN Y ORDEN DE MINISTRACIÓN DE VIÁTICOS: 23798

LUGAR Ciudad Querétaro, Qro

PERIODO: 23 y 24 de septiembre 2022

-OBJETO DE LA COMISIÓN DETALLANDO EL PROPÓSITO DE ESTA:

Brindar soporte a la visita del subsecretario de Regulación Ambiental, el Lic. Alonso Jiménez Reyes, en los municipios de Querétaro (Bucareli, Cadereyta, Peñamiller y Pinal de Amoles) que conforman el Proyecto "Reduciendo los riesgos ambientales y globales a través del monitoreo y desarrollo de sustento alternativo para el sector minero de mercurio primario en México". Trabajando de manera conjunta, integrantes de la SEMARNAT Querétaro y Ciudad de México, con la finalidad de conocer el estatus que guardan las minas, respecto a la explotación de mercurio, la cantidad de trabajadores y familias que dependen de dicha actividad, así como las necesidades y preocupaciones, de las comunidades mineras. Para tomar las consideraciones necesarias que implusen la propuesta de actividades económicas que tengan un menor impacto ambiental y en la salud humana.

- RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:

La visita del subsecretario en atención al proyecto se desarrolló de acuerdo a la agenda del día:

El subsecretario de Regulación ambiental, junto con el Staff de SEMARNAT Querétaro y Ciudad de México, llegaron a las minas de "La plazuela", ubicadas en el municipio de Peñamiller; al arribo fueron recibidos por mineros y algunos otros miembros de la comunidad.

En La plazuela, el Lic. Alonso Jiménez Reyes, Dr. Arturo Gavilán García y Lic. Paloma Arce Isla se presentaron en nombre de la SEMARNAT, señalando su interés por conocer la situación en la que se encuentran los mineros y escuchando sus inquietudes.

Los mineros les invitan a pasar a la mina, para así conocer las condiciones en las que trabajar además de explicar el proceso de la extracción de mercurio, un aproximado de la cantidades que producen semanalmente, los precios de venta y las implicaciones que tendría prescindir de dicha actividad.

Terminando el recorrido, el Lic. Alonso Jiménez Reyes y el resto del equipo, agradecen su amabilidad y finalizan sosteniendo el compromiso que tienen por llevar a cabo el proyecto que tiene un enfoque social/medioambiental y una transición gradual.

Todos se trasladan a Bucareli, del municipio Pinal de Amoles, en donde se reunirán con otra comunidad minera.

Al llegar, nuevamente se presenta el Lic. Alonso Jiménez Reyes y el resto del equipo con el dueño de la mina "Los Santos", indicando la importancia de emplear actividades económicas que no sigan afectando la salud y ambiente de la comunidad.

El dueño de la mina, los incita a conocer la mina, explica de igual manera las cantidades que producen semanalmente, los precios del mercado, las condiciones que requieren las minas para su aprovechamiento, así como la cantidad de mineros que trabajan en ella.

Al finalizar la visita dentro de la mina, el dueño de la mina procede a mostrar los hornos de fundición, en donde se obtiene el mercurio en fase líquida; explica el proceso y la disposición de los residuos.

Tanto el Lic. Alonso Jiménez Reyes, como el resto del equipo, agradecen su recibimiento, expresan su interés por trabajar de manera conjunta y brindar soluciones que beneficien la comunidad y al medio ambiente.

Todos se trasladan a Camargo, del municipio Peña Miller, en donde se visitarán las minas "La Laja, La tranca y La estrella".

El equipo es recibido por el líder de los mineros, el Lic. Leonardo Herrera y un par de dirigentes de dichas minas, ambos se presentan, y comienzan a dialogar; los mineros exponen las intenciones y acciones que han tomado para contaminar en menor magnitud la unión y retos que han presentado desde que obtuvieron la concesión de las minas; así como su disposición por encontrar soluciones que beneficien tanto a ellos, a su familia y a los ecosistemas.

El Lic. Alonso Jiménez Reyes, Dr. Arturo Gavilán García preguntan acerca de la comercialización del mercurio (cantidades, clientes, trabajadores, etc.), preguntas que son atendidas por los mineros.

El Lic. Alonso Jiménez Reyes cuestiona acerca de los hornos y los mineros amablemente presciden a mostrarlos; de igual forma explican el procedimiento que llevan a cabo para la extracción y fundición.

Finalmente, los mineros mencionan que han intentado nuevas actividades económicas pero que con el apoyo del gobierno esperan estas puedan tener un mayor éxito, ya que para ellos es importante que tanto ellos como su familia tengan una buena calidad de vida sin exponer su salud.

El Lic. Alonso Jiménez Reyes y el resto del equipo insisten en la importancia de llegar a acuerdos para el beneficio de ambas partes, reconocen su amabilidad, confianza y mencionan que se trabajara arduamente para poder culminar satisfactoriamente el proyecto.

CONCLUSIONES:

En las reuniones con las comunidades mineras del proyecto, se expusieron sus preocupaciones, como: el plazo que durará el proyecto y el seguimiento que tendrá, las actividades que proponen para dejar de realizar actividades mineras, el apoyo a sus necesidades como el suministro de agua, construcción de carreteras, etc.

Se logró ampliar el panorama acerca de las condiciones en las que se encuentran las minas y sensibilizar al equipo, dadas las necesidades que tienen los mineros y sus familias; de igual manera conocer los volúmenes de producción y ganancias que perciben en

temporada alta y baja; tal como la cantidad de mineros y familias que dependen directa e indirectamente de dichas actividades.

Finalmente se mostró el interés por parte del subsecretario de Regulación Ambiental y el resto del equipo, por atender sus necesidades, inquietudes y preocupaciones; de igual manera, la importancia de establecer acuerdos que beneficien a ambas partes, lo antes posible.

- RESULTADOS OBTENIDOS:

Se atendió y cumplió de forma institucional con la encomienda para apoyar la visita del subsecretario de Regulación Ambiental, el Lic. Alonso Jiménez Reyes, en atención al proyecto "Reduciendo los riesgos ambientales y globales a través del monitoreo y desarrollo de sustento alternativo para el sector minero de mercurio primario en México".

Se conocieron las necesidades y inquietudes de las comunidades mineras respecto al proyecto, así como los retos que implicará llevarlo a cabo, en aspectos económicos, ambientales, políticos y sociales.

Se obtuvo una mayor aprobación por parte de los mineros, para comenzar con las actividades derivadas del proyecto, a fin de que exista una transición de actividades lo más amigable e incluyente posible.

- CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA O ENTIDAD DE LA QUE FORMA PARTE:

Atención y seguimiento a los compromisos nacionales derivados del Convenio de Minamata sobre el mercurio, establecidas en el artículo 3 sobre la extracción primaria de mercurio.

Atender el compromiso de la DGGIMAR, como Punto Focal Nacional del Convenio de Minamata y como coordinador del proyecto: "Reduciendo los riesgos ambientales y globales a través del monitoreo y desarrollo de sustento alternativo para el sector minero de mercurio primario en México".

Cumplir con las obligaciones que estipula el proyecto a través de la donación de recursos GEF, para proponer actividades económicas de acuerdo con las necesidades de cada municipio, que beneficien a la población que depende de actividades de extracción minera artesanal; así como minimizar los impactos al medio ambiente y en específico a los ecosistemas en las zonas donde se realizan dichas actividades.

ATENTAMENTE



Ing. María Teresa López Rocha.

Jefa de Departamento de Gestión con la Industria Maquiladora.

NOMBRE Y CARGO DEL COMISIONADO

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