

Guatemala, 28 de febrero de 2014

Fernando Hugo Castellanos Barquín
Director General de Minería
Dirección General de Minería
Ministerio de Energía y Minas

Su Despacho

Señor Director:

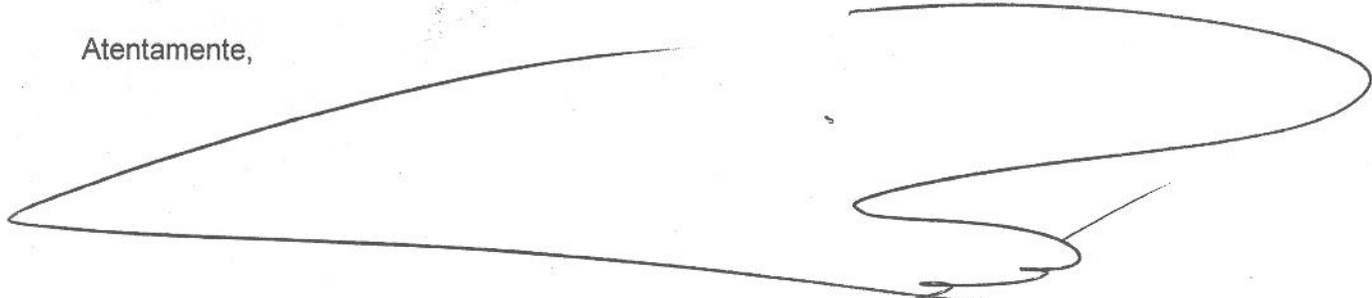
Por este medio me dirijo a usted con el propósito de dar cumplimiento a la Cláusula Octava del Contrato Numero **DGM-14-2014**, celebrado entre la Dirección General de Minería y mi persona para la prestación de Servicios Profesionales bajo el renglón 029, me permito presentar el **informe mensual** de actividades desarrolladas en el período del **01 al 28 de febrero de 2014**.

Se detallan Actividades a continuación:

SEMANA 1	<ul style="list-style-type: none">• En relación a los proyectos Hidroeléctricos Renace II Fase 1 y Renace II Fase 2, los cuales se consideran como proyectos de alto impacto, se realizaron una serie de reuniones técnicas interinstitucionales, entre el Ministerio de Energía y Minas (Unidad de Gestión Socio Ambiental, la Dirección General de Energía) y el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales (Cuencas, vigilancia y seguimiento ambiental), para analizar la situación actual de los proyectos y los respectivos instrumentos ambientales, en dicho procedimiento se abordaron varios aspectos técnicos, sociales y ambientales, proponiendo inspecciones de campo y muestreo de agua del río Cahabón.• Tuve intervención en reuniones convocadas por la Viceministra de Desarrollo Sostenible, en conjunto con el equipo de trabajo del Vicedespacho, teniendo dichas reuniones como objetivo principal la evaluación y cuantificación de avances respecto a las actividades generales y ejecución de funciones, con la finalidad de fortalecer el desarrollo de actividades técnicas dentro del Ministerio de Energía y Minas.
SEMANA 2	<ul style="list-style-type: none">• Brinde acompañamiento en reuniones convocadas por la Jefa de la Unidad de Gestión Socio Ambiental, con la participación del equipo de trabajo de la unidad, manteniendo como objetivo fundamental la valoración de avances y distribución de las actividades, considerando la participación plena y articulada del equipo de trabajo.• Apoyo en la evaluación y análisis de los instrumentos ambientales de proyectos energéticos y mineros, los cuales fueron evaluados a nivel general, considerando principal y estrictamente el aspecto ambiental y con especial énfasis en temas técnicos como Geología, Hidrología, Hidrogeología y Geotecnia.

<p>SEMANA 3</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Proporcioné apoyo en la evaluación temas y propuestas de investigación de la Unidad de Gestión Socio Ambiental, orientado especialmente al Diagnostico Ambiental del Desarrollo Energético y Minero. • Se brindó asesoría en materia ambiental en el análisis de distintos instrumentos ambientales, así como documentos técnicos relacionados a los temas de minería, energía e hidrocarburos. • Se brindo apoyo en el análisis de los informes de monitoreo de licencias de explotación minera, en donde destaca la evaluación de los resultados del monitoreo de presión sonora y calidad de aire, calidad de agua de la descarga de la planta de tratamiento, así como informes trimestrales de agua superficial, subterránea y de manantiales, caracterización trimestral de lodos resultantes del tratamiento de agua para descarga e informe trimestral de ecotoxicología acuática. De dicho apoyo se obtuvieron informes técnicos y dictámenes en relación a los resultados de los informes de monitoreo presentados.
<p>SEMANA 4</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Se proporcionó asesoría en inspecciones técnicas de campo a los proyectos hidroeléctricos Renace II Fase 1 y Renace II Fase 2, que incluyen muestreo de agua previo, durante y después de la intervención de los proyectos sobre el río Cahabón, promoviendo además dentro de estas actividades acompañamiento en una serie de reuniones técnicas entre personal de la Unidad de Gestión Socio Ambiental, personal del Ministerio de Ambiente y recursos Naturales, así como personal técnico administrativo a cargo del desarrollo de los proyectos hidroeléctricos, considerando e intercambiando opiniones para evaluar y mejorar una serie de factores y parámetros considerando especial y estrictamente los aspectos técnicos, sociales y ambientales.

Atentamente,



Ing. Walter Magareth González Veliz
DPI 2361706191601

Vo. Bo.



Ing. Marleny Reyes
Jefe Unidad de Gestión Socio Ambiental
Ministerio de Energía y Minas




Fernando Hugo Castellanos Barahona
Director General de Minería
Ministerio de Energía y Minas

