

Guatemala, 31 de julio de 2016

**Cesar Roberto Velásquez Barrera**  
**Viceministro de Desarrollo Sostenible**  
**Ministerio de Energía y Minas**

Su Despacho

Señor Viceministro:

Por este medio me dirijo a usted con el propósito de dar cumplimiento a la Cláusula Octava del Contrato Número **AC-63-2016**, celebrado entre la **Despacho Superior** y mi persona para la presentación de servicios **TÉCNICOS** bajo el renglón 0-29, me permito presentar el **informe mensual** de actividades desarrolladas en el período del **01 al 31 de julio de 2016**.

**Se detallan Actividades a continuación:**

SEMANA	ACTIVIDAD
1	<p>Se apoyó en la revisión técnica de las ampliaciones solicitadas al instrumento ambiental presentado para el proyecto minero "<b>EXPLORACIÓN DE ARENA, GRAVA, PIEDRA Y TRITURACIÓN DE CONRENSA</b>", Expediente <b>EIA-0458-2014</b> encontrando la mayoría de la información relacionada con el ámbito de competencia del MEM ha sido aclarada en las ampliaciones del instrumento ambiental. Por lo que se dan por Satisfechos los requerimientos realizados</p> <p>Se apoyó de manera técnica en la evaluación del Diagnóstico Ambiental presentado para el proyecto "<b>FORELPO SUR</b>", Expediente <b>EIA-0076-2016</b>, en el cual tras la revisión de las actuaciones que obran en el expediente, se opina que el contenido de la presente evaluación ambiental es aceptable, aunque la misma debe ser ampliada en cuanto a la forma de presentación.</p>

2 Se brindó apoyo técnico, en el proceso de consulta de opinión sobre aspectos técnico-ambientales del instrumento **“ARENERA EL SALTILLO”** Expediente **EIA-0126-2016**, con base en las consideraciones plasmadas en el instrumento se opinó que el planteamiento del proyecto debe ser ajustado a condiciones técnicas y ambientales que permitan una operación controlada y con un manejo de riesgo apropiado, por lo que la información contenida en el presente instrumento ambiental, podría no reflejar una evaluación apropiada. En virtud de lo anterior recomendó evaluar la necesidad de requerir un nuevo instrumento ambiental.

3 Apoyo técnico en la revisión de las ampliaciones presentadas del instrumento ambiental para el proyecto **“CENTRAL HIDROELÉCTRICA LAS FLORES”** expediente **EIA-0002-2016**, dando por Satisfechos los requerimientos realizados, considerando que la información descriptiva del proyecto es satisfactoria, toda vez permite un entendimiento del proyecto para el revisor de EIA, del órgano regulador del tema ambiental.

Apoyo técnico en el análisis del instrumento ambiental para el proyecto **“SELECTERA DE VENTA DE ARENA, SELECTO Y TALPETATE”** expediente **DA-0433-2016**, tras la revisión del presente instrumento ambiental, encuentra el mismo no satisfactorio, en virtud de lo anterior recomendó, sin detrimento de lo que bajo su competencia disponga el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales como resultado de su propio análisis, considerar requerir un nuevo instrumento ambiental.

4 Se brindó apoyo técnico, en el proceso de consulta de opinión sobre aspectos técnico-ambientales del instrumento **“PROYECTO COMUNITARIO TIERRA SANTA”** Expediente **DA-0029-2016** opinando que es necesario que dicha información quede documentada de manera clara dentro del

instrumento ambiental y que sea posible visualizar fácilmente la vinculación entre las características del proyecto, las de su entorno y las medidas de gestión ambiental desarrolladas. Para ello estimó necesario requerir ampliaciones.

Apoyo técnico en el análisis e informe sobre aspectos geológicos, hidrológicos y afines a estas áreas, que se vinculan a las actividades de la Unidad de Gestión Socio Ambiental, colaboración en expedientes analizados por los Asesores Ambientales de la Unidad en el aspecto geológico, hidrológico y geotécnico.

Sin otro particular me suscribo de usted,

Atentamente,

*Maguilar*  
~~María José Klug Aguilar~~  
DPI No. 1637192921601



*Reyes*  
Vo.Bo.  
Jefe Ing. Marleny Reyes  
Unidad de Gestión Socio Ambiental

*Velásquez Barrera*  
Aprobado  
Cesar Roberto Velásquez Barrera  
Viceministro de Desarrollo Sostenible

