

Guatemala, 31 de octubre de 2015

Licenciado
Jorge Calvo Drago
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-16-2015**, celebrado entre el Despacho Superior y mi persona para la prestación de Servicios Profesionales bajo el renglón 029, por lo cual me permito presentar el informe mensual de actividades desarrolladas en el periodo del 01 al 31 de octubre del 2015.

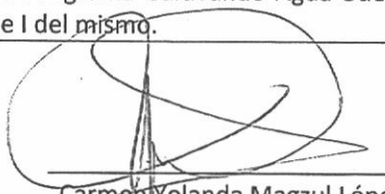
Se detallan Actividades a continuación:

SEMANA 1	<ul style="list-style-type: none">• Acompañar la reunión entre asesoras de las Unidades Técnicas del VDS y la de apoyo al Viceministerio de Minería e Hidrocarburos, para conocer las actividades que se orientaran a fortalecer los procedimientos de gestión y el trabajo articulado, incluyendo un diagnóstico, a fin de realizar los ajustes necesarios y las recomendaciones a la próxima administración.• Asesorar la preparación de información relacionada a la estructura, funcionamiento y recurso humano de la Unidad de Coordinación Interinstitucional y Alianzas del VDS, a efectos de ser referencia para la el análisis y diagnóstico correspondiente.• Asesorar el ordenamiento de las Matrices de actividades logradas del proceso de consulta participativo realizado en las Microcuencas Canlich y El Dorado, a efectos de contar con los Planes Participativos de Desarrollo para cada una, que dé respuesta a las necesidades e intereses priorizados por las mismas comunidades, con orientación a la sostenibilidad y cuidado de los recursos naturales.• Acompañar la recolección de información a detalle de las actividades que apoya el Proyecto El Escobal y que hacen parte del Plan Participativo de Desarrollo de la Microcuenca El Dorado en San Rafael las Flores, Santa Rosa, con el objeto de realizar los ajustes necesarios para cumplir con el modelo de articulación, corresponsabilidad e involucramiento comunitario que propone el Programa Cultivando Agua Buena.• Asesorar el inicio de gestión para la ampliación de la Fase I del Programa Cultivando Agua Buena, a efectos de reforzar el involucramiento de nuevos actores políticos a partir del cambio de autoridades del ejecutivo y municipales, en consecuencia de los comicios electorales realizados este año.• Asesorar el desarrollo de la reunión para lograr la coordinación con la Mesa Interinstitucional de Leña y Energía, a efectos de contar con asistencia técnica en materia de ambientes libres de humo y eventual dotación de estufas mejoradas en hogares de comunidades que hacen parte de las Microcuencas Canlich y El Dorado como proyectos piloto del Programa Cultivando Agua Buena.
SEMANA 2	<ul style="list-style-type: none">• Dar seguimiento de la coordinación establecida entre el MEM y el Proyecto Renace 4, como contraparte en la implementación del Programa Cultivando Agua Buena en la

	<p>Microcuenca Canlich en San Pedro Carchá, Alta Verapaz, a efectos de orientar los acercamientos institucionales y con otras instancias sociales de desarrollo con presencia en dicha región, para preparar las condiciones que permitan la implementación de los apoyos comprometidos e incluidos en el Plan Participativo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Asesorar y acompañar la reunión sostenida con la delegación de la Microcuenca El Dorado que realizó la visita técnica a Brasil para recibir formación y conocer iniciativas impulsadas por el Programa Cultivando Agua Buena bajo el modelo de participación, articulación y sostenibilidad; con el propósito de sistematizar su experiencia de la visita y establecer los aspectos relevantes que integrará la presentación a ser utilizada por ellos mismos en las reuniones posteriores de socialización de esta información de manera amplia con personal de la municipalidad de San Rafael las Flores, representantes de instituciones públicas, COCODES y comunidades en general. • Seguimiento a la recolección de información respecto a las acciones que el Proyecto El Escobal impulsa en la Microcuenca El Dorado, que deben hacer parte del Plan Participativo de Desarrollo que se encuentra en ordenamiento técnico y conceptual. • Acompañamiento a la serie de reuniones convocadas para revisar la estructura y funcionamiento del VDS a efecto de identificar ajustes que sean posibles realizar en el corto plazo y/o recomendaciones para la siguiente administración. • Dar seguimiento al ordenamiento técnico y conceptual de los Planes Participativos de Desarrollo de las Microcuencas Canlich y El Dorado, a fin de complementar o ajustar las acciones que orienten a la sostenibilidad con enfoque ambiental. • Asesorar la preparación de la presentación relacionada a la experiencia de la visita técnica realizada por una delegación representante de las Microcuencas El Dorado y Canlich a Brasil, a ser utilizada para trasladar la información a representantes institucionales, municipales y comunitarios. • Asesorar la preparación del cronograma de actividades (propuesta) del período de ampliación de la Fase I del Programa Cultivando Agua Buena en Guatemala, a ser revisada en reunión sostenida con los proyectos de inversión contrapartes mismo, en la cual también se presentó a la asesora designada para apoyar en la coordinación de las unidades técnicas del VDS. • Acompañamiento en el taller relacionado a la minería y los aspectos legales para su desarrollo en el país, organizado por la Unidad de Diálogo y Participación Comunitaria en coordinación con otras dependencias del Ministerio de Energía y Minas, como parte del fortalecimiento de conocimientos del recurso humano que conforma el VDS.
SEMANA 3	<ul style="list-style-type: none"> • Asesoría en la elaboración de la memoria de labores del trimestre de julio a septiembre de 2015, con la integración de información relativa a las coordinaciones logradas para impulsar el desarrollo sostenible en poblaciones ubicadas en torno a proyectos extractivos y energéticos. • Asesorar y acompañar la reunión con la Dirección de Investigación General de la Universidad de San Carlos de Guatemala –DIGI- como parte del acercamiento y coordinación con entidades académicas buscando el apoyo científico en la visión de sostenibilidad a impulsarse a través de los Planes Participativos de Desarrollo de las Microcuencas El Dorado y Canlich, logrando a partir de su alto interés en este modelo de relacionamiento que se propone con la metodología del Programa Cultivando Agua Buena, se estableció también la comunicación con el responsable de la Red de Investigación en Medio Ambiente para buscar la definición de apoyos con ésta. • Asesoría y acompañamiento en la preparación y realización de la reunión con el Comité Gestor de la Microcuenca el Dorado, en San Rafael las Flores, Santa Rosa, que cumplió con el objeto de revisar los avances en gestiones interinstitucionales orientadas a impulsar la implementación del Plan de Desarrollo; así mismo, se presentó la experiencia de la visita técnica realizada a Brasil por parte de una delegación

	<p>conformada por representantes municipales, comunitarios, institucionales y privados.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Seguimiento a la revisión técnica del Plan Participativo de Desarrollo de las Microcuencas El Dorado y Canlich, estableciendo las coordinaciones con distintas instituciones públicas para su revisión conjunta y validación, a efectos de impulsar las gestiones que permitan una próxima implementación de acciones acordadas. • Seguimiento a la coordinación con el Proyecto piloto en la Microcuenca Canlich, San Pedro Carchá, Alta Verapaz, revisando conjuntamente con el proyecto Renace 4, los acercamientos institucionales y comunitarios realizados para organizar su participación en distintas acciones contenidas en el Plan Participativo de Desarrollo correspondiente.
SEMANA 4	<ul style="list-style-type: none"> • Asesoría en la búsqueda de coordinación con la Universidad del Valle para identificar apoyos concretos que fortalezcan la implementación de los Planes Participativos de Desarrollo de las Microcuencas Canlich y El Dorado, preparando información sobre el modelo de articulación de esfuerzos que impulsa el Programa Cultivando Agua Buena. • Asesoría en la definición de instrumentos de monitoreo que medien el cumplimiento en los proyectos piloto ubicados en las Microcuencas El Dorado y Canlich, de los aspectos importantes que el Ministerio a través del VDS, promueven a partir de la metodología del Programa Cultivando Agua Buena, siendo el relacionamiento comunitario, articulación interinstitucional, corresponsabilidad social y ambiental. • Asesoría en la preparación de información respecto al funcionamiento de la Unidad de Coordinación Interinstitucional y Alianzas del VDS, a efectos de retroalimentar el conocimiento del Viceministro de Desarrollo Sostenible recién nombrado. • Acompañamiento en la preparación de información y reunión con COCODE y población amplia de la Comunidad Los Planes de San Rafael las Flores, Santa Rosa, como parte del proceso de socialización de la experiencia de la visita técnica a Brasil en donde participó su representante; igualmente, para informar sobre el Programa Cultivando Agua Buena y acciones a impulsar del Plan Participativo de Desarrollo de la Microcuenca El Dorado. • Asesoría en reunión con Minera San Rafael, como contraparte del proyecto piloto del Programa Cultivando Agua Buena en la Microcuenca El Dorado, para revisar conjuntamente las acciones que por su parte se impulsan y la aplicación de los principales conceptos de relacionamiento comunitarios y articulación de esfuerzos. • Asesoría en la preparación de la visita técnica que realizará al país un representante de la empresa hidroeléctrica Itaipú Binacional (Brasil-Paraguay) con el objeto de revisar la implementación del Programa Cultivando Agua Buena y la definición del plan para la extensión de la Fase I del mismo.

Atentamente,


 Carmen Yolanda Magzul López
 DPI No.: 2503 99296 0301

Aprobado: 
 Licenciado
 Jorge Calvo Drago
 Viceministro de Desarrollo Sostenible
 Ministerio de Energía y Minas

