

Guatemala, 31 de Julio de de 2016

Señor:

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-62-2016 celebrado entre el Despacho Superior del Ministerio de Energía y Minas y mi persona para la prestación de servicios técnicos bajo el renglón 029, por lo cual me permito presentar el informe mensual de actividades desarrolladas en el periodo del 01 al 31 de Julio del 2016, siendo las que a continuación describo:

| | |
|----------|---|
| SEMANA 1 | <ul style="list-style-type: none">• Para contribuir al desarrollo sostenible en las comunidades de Oqueba ubicadas en torno al proyecto hidroeléctrico Renace IV, como parte de la línea estratégica de Ambiente del Plan de Desarrollo Participativo Comunitario de la Micro cuenca Canlich en San Pedro Carcha A.V., se prepararon las condiciones con COCODES, líderes comunitarios y docentes, para la selección de participantes, cantidad de terreno y especie de árboles para reforestación, y posteriormente ingresarlos al programa Pinpet del INAB, facilitado con metodología del Programa Cultivando Agua Buena.• Acompañamiento en reunión de coordinación con personal de proyecto RENACE 4 para seguimiento de acciones establecidas en Plan Participativo de desarrollo sostenible de la microcuenca Canlich de San Pedro Carcha Alta Verapaz.• Elaboración de planificación e informe mensual para registrar las acciones de desarrollo sostenible en San Pedro Carcha en cuatro comunidades ubicadas en torno al proyecto Renace IV y Micro cuenca Canlich, facilitada con la metodología participativa del Programa Cultivando Agua Buena. |
| SEMANA 2 | <ul style="list-style-type: none">• Como parte de las acciones de desarrollo impulsadas localmente en torno al Proyecto Hidroeléctrico Renace 4 en San Pedro Carchá, se acompañó la visita a viveros de café de cuatro comunidades, para brindar asistencia técnica en el traslado de la planta de café a las bolsas, como parte de la línea estratégica de Desarrollo Económico local para impulsar el desarrollo sostenible a través de la adopción de nuevas prácticas agrícolas.• Para contribuir al desarrollo sostenible local se realizó Reunión de coordinación con Delegado departamental del MARN, para solicitar apoyo con la donación de semilla de Ciprés, Cedro y establecer viveros forestales escolares en las cuatro comunidades participantes en el Programa Cultivando Agua Buena, implementado en torno al proyecto Hidroeléctrico Renace 4, en Alta Verapaz.• Para impulsar el desarrollo sostenible de forma integral en cuatro comunidades ubicadas en torno a la Micro cuenca Canlich y del proyecto hidroeléctrico |

| | |
|----------|--|
| | <p>Renace 4 en San Pedro Carchá, Alta Verapaz, se facilitó la convocatoria y organización de los grupos comunitarios para participar en el VI y último modulo diplomado de Caficultores.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se acompañó reunión de coordinación con técnicos de ANACAFE para el seguimiento del Diplomado de caficultores con el inicio de Curso "POST COSECHA con participantes de las comunidades ubicadas en torno a la Hidroeléctrica Renace 4, como acción de desarrollo contenidas en el Plan Participativo facilitado con metodología del Programa Cultivando Agua Buena. |
| SEMANA 3 | <ul style="list-style-type: none"> • Con el objeto de facilitar el desarrollo integral a nivel territorial en torno a proyectos energéticos, se acompañó a líderes locales en la preparación de condiciones y convocatorias para clausura de Diplomado de Caficultura con participantes de las comunidades de Purulha, Rubelcruz, Xicacao y Oqueba, ubicadas en torno a la Microcuenca Canlich y proyecto Renace 4 en San Pedro Carchá, A.V., con la participación de organizaciones Gubernamentales. • Acompañamiento a ANACAFE en la Consolidación de participantes de Diplomado de Caficultura y elaboración de diplomas , ubicadas en torno al proyecto de Renace IV, como parte del proceso de fortalecimiento comunitario como contribución al desarrollo sostenible impulsado en la Micro cuenca Canlich, San Pedro Carchá, A.V. • Acompañamiento en la preparación logística y convocatoria a representantes de cuatro comunidades ubicadas en torno a la Micro cuenca Canlich y Proyecto Hidroeléctrico Renace IV, para reunión mensual de seguimiento y revisión de avances de acciones establecidas en el Plan de Desarrollo Participativo, facilitado con la metodología del Programa Cultivando Agua Buena. • Seguimiento a la coordinación interinstitucional establecida en San Pedro Carchá para impulsar acciones de desarrollo sostenible en 4 comunidades ubicadas en torno a la Micro cuenca Canlich e Hidroeléctrica Renace 4, con objeto de dar continuidad a proyectos ambientales, de desarrollo económico local, salud y educación. |
| SEMANA 4 | <ul style="list-style-type: none"> • Acompañamiento en preparación de condiciones y convocatoria de participantes para clausura del Diplomado de Caficultura coordinado con ANACAFE para apoyar la cadena productiva del café y mejorar las prácticas de cultivo en cuatro comunidades ubicadas en torno al Proyecto Renace IV y Micro cuenca Canlich, San Pedro Carchá, A.V., impulsando así, el desarrollo sostenible territorial. • Acompañamiento en clausura de Diplomado dirigido a Pequeños caficultores de las comunidades de la Microcuenca Canlich e Hidroeléctrica Renace 4 • Seguimiento a la coordinación con MARN y RENACE de acciones ambientales para iniciar con la reforestación y siembra de árboles, como parte del desarrollo sostenible impulsado en la comunidad de Oqueba, ubicadas en torno a la Hidroeléctrica Renace 4, San Pedro Carchá, Alta Verapaz. • Acompañamiento en proceso de sensibilización dirigida a población comunitaria de Oqueba para lograr colaboración en pago de regente para que realice el plan de reforestación y acompañamiento en la preparación de expedientes para ingresar a sistema de incentivos forestales con Inab. Acción a realizarse en la línea estratégica de Ambiente impulsando un desarrollo sostenible, con la metodología Cultivando Agua Buena. |

- Elaboración y facilitación de informes técnicos, semanal y mensual para registrar la intervención del MEM en San Pedro Carchar en cuatro comunidades ubicadas en torno al proyecto Renace IV y Micro cuenca Canlich, facilitado con la metodología participativa del Programa Cultivando Agua Buena.

Atentamente,



Gladis Caal Chen
DPI: 263566935 1601

Aprobado:

Señor: Roberto Velásquez Barrera
Viceministro de Desarrollo Sostenible
Ministerio de Energía y Minas

