

Guatemala, 31 de agosto del año 2014

Ingeniero
Julio César Solares Peñate
Director General de Energía
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 Número **DGE-05-2014**, celebrado entre el **Ministerio de Energía y Minas** y mi persona para la prestación de **Servicios Técnicos** bajo el renglón 029, me permito presentar el **informe mensual** de actividades desarrolladas en el período del **01 al 31 de agosto de 2014**.

Se detallan actividades a continuación:

No.	ACTIVIDADES
1	<ul style="list-style-type: none">• <i>Apoyo en la solicitud, análisis y generación de datos técnicos, financieros, ambientales, legales y sociales para la correcta ejecución de proyectos que utilizan energías renovables como fuente principal</i><ul style="list-style-type: none">○ En el Proyecto de Promoción de Actividades Productivas con el Uso de Energía Limpia en Aldeas del Norte en la República de Guatemala, en adelante denominado <i>el proyecto "Usos Productivos Utilizando la Energía Eléctrica"</i> se apoyó en el análisis de los documentos para la elaboración de la minuta originada de la evaluación final de la misión de JICA.
2	<ul style="list-style-type: none">• <i>Apoyar en la presentación de propuestas para llevar a cabo un plan de acción para la ejecución y finalización de proyectos.</i><ul style="list-style-type: none">○ En el Plan de Acción para la implementación de estufas eficientes de leña en el país, se apoyó en:<ol style="list-style-type: none">1. El seguimiento para la implementación de un sistema de monitoreo y evaluación para proyectos de estufas eficientes de leña.2. El seguimiento de la coordinación dentro de la mesa de leña para la obtención de una metodología para la implementación de las estufas.
3	<ul style="list-style-type: none">• <i>Apoyar en el seguimiento de proyectos relacionados con energía renovable derivados de donaciones en donde la Dirección General de Energía participa (control, avance físico/financiero, registro, etc.)</i><ul style="list-style-type: none">○ En el proyecto <i>"Usos Productivos Utilizando la Energía Eléctrica"</i>, se apoyó en la orientación de los beneficiados para la obtención de los inmuebles en donde se encuentran las obras.○ Dentro del proyecto <i>"Vulnerabilidad al Cambio Climático de los Sistemas de Producción Hidroeléctrica en Centroamérica y Opciones de Adaptación"</i> se apoyó en la coordinación de las gestiones pertinentes para su finalización, obteniendo la entrega oficial del Informe final.

4	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Apoyar en el desarrollo de mecanismos para coordinar, facilitar y ejecutar actividades de proyectos que utilicen energías renovables (estufas eficientes, micro hidroeléctricos, entre otros).</i> <ul style="list-style-type: none"> ○ Se apoyó en el seguimiento de la propuesta para la implementación de un laboratorio de evaluación de estufas eficientes; así como también, en la certificación de las mismas. Con lo que se logró incluir a personeros de COGUANOR y del Cluster de Fabricantes.
5	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Apoyo en la recopilación de datos y elaboración de informes técnicos y financieros para presentarlas a autoridades y otras dependencias, como por ejemplo el Despacho Vicepresidencial, Congreso, MAGA, SEPREM, INDE, MIDES, SEGEPLAN y MINECO.</i> <ul style="list-style-type: none"> ○ En el proyecto “Usos Productivos Utilizando la Energía Eléctrica” se apoyó en la elaboración del informe mensual que contiene datos físicos y financieros que se presenta a la SEGEPLAN, en cumplimiento del Decreto Número 13-2013 que contempla adiciones a la Ley Orgánica del Presupuesto, Artículo 33.
6	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Apoyar en la coordinación interinstitucional con las entidades pertinentes, para la elaboración de propuestas de estrategias, planes de acción, normas, etc. para el mayor aprovechamiento de la biomasa</i> <ul style="list-style-type: none"> ○ Dentro del Plan de Acción Nacional de Guatemala para Estufas y Combustibles Limpios, en donde se establece un fomento para desarrollar un entorno favorable para la implementación de estufas eficientes de leña, se apoyó en la coordinación de un grupo de trabajo para el mapeo de las variables relacionadas con el tema.
7	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Apoyar en el desarrollo de actividades sociales en los proyectos de energía para elaborar y acordar con los actores relevantes una propuesta de documentos para desarrollar proyectos de energías renovables a nivel de país y región.</i> <ul style="list-style-type: none"> ○ Se dio acompañamiento a representantes de 23 comunidades de regiones aisladas del departamento de Alta Verapaz para presentar una solicitud de estufas eficientes de leña.
8	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Apoyar a la Dirección en reuniones con entidades públicas y privadas con la finalidad de establecer convenios, programas y proyectos relacionados con el uso de la biomasa (leña, bagazo de caña, entre otros) basado en las Políticas Energéticas dictadas por el Ministerio de Energía y Minas.</i> <ul style="list-style-type: none"> ○ En seguimiento al Plan de Acción Nacional de Guatemala para Estufas y Combustibles Limpios se apoyó en las reuniones sostenidas con el personal de MASECA para darle continuidad a las actividades programadas y así lograr convenios de apoyo. ○ En seguimiento al Taller “Sostenibilidad y Escalabilidad del Sector de Cocinas Mejoradas en América Latina” se apoyó en el desarrollo del webinar, opinando sobre las limitaciones más relevantes en el sector de estufas eficientes para escalar el impacto en Latino América, asimismo se analizó como el emprendimiento social puede ser un camino para sostenibilidad y escalabilidad de las ONGs.
9	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Apoyo de visitas técnicas de campo cuando sea requerido.</i> <ul style="list-style-type: none"> ○ En seguimiento al proyecto “Usos Productivos Utilizando la Energía Eléctrica” se apoyó en el acompañamiento a la misión de la cooperación japonesa realizada en la región de Alta Verapaz, en donde se realizó la coordinación de actividades con autoridades locales/municipales y beneficiarios.
10	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Otras actividades que sean asignadas por la Dirección General de Energía.</i>

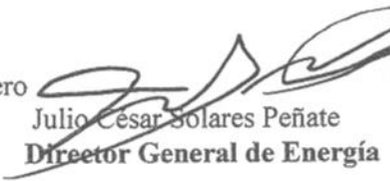
Atentamente,


Hugo Rolando Terri Pop
-CUI- 1963 82538 1601

Vo. Bo.

Aprobado

Ingeniero


Julio César Solares Peñate

Director General de Energía

