

Guatemala, 31 de julio 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 julio 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 que dieron origen, con la finalidad de determinar las acciones necesarias para finalizarlo financieramente.
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 proyecto <i>"Usos Productivos Utilizando la Energía Eléctrica"</i>, se apoyó en la coordinación de las actividades de la misión evaluadora de JICA en búsqueda de la sostenibilidad de los componentes recién finalizados.
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 :<ol style="list-style-type: none">1. El registro del avance, a la fecha, en el Sistema Nacional de Inversión Pública2. La ejecución presupuestaria programada para el mes de julio, mediante la vinculación del presupuesto en los sistemas de la SEGEPLAN (SNIP) y MINFIN (SIGES); así como el análisis de la documentación necesaria para la ejecución presupuestaria.

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 al Ministerio, mediante el desarrollo de una propuesta para la implementación de un laboratorio para evaluar e implementar las modalidades de pruebas y certificación de las estufas eficientes de leña, el cual evaluará entre otras cosas la contribución de ésta tecnología en la mitigación de las emisiones de carbono. <p>Dicha propuesta incluye lo siguiente:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. El marco legal. 2. Las consideraciones necesarias para incluir el equipo de laboratorio, calibración de equipo y reparación de instrumentos dentro del POA 2015. 3. Las características/especificaciones de los equipos e instrumentos necesarios para la realización de las pruebas. 4. Las características del área de la infraestructura para realizar las pruebas.
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 físico y financiero presentado 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 formulación de un borrador de las normas a adoptar para la evaluación de las estufas eficientes con base en las normas internacionales en desarrollo.
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 socializó la implementación de estufas eficientes de leña con representantes de 23 comunidades de regiones aisladas del departamento de Alta Verapaz.
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 PRONACOM, en donde se establecieron las metodologías utilizadas en el Perú para la realización de pruebas a las Estufas Eficientes de Leña, el monitoreo de proyectos, el acceso a los bonos de carbono, la evaluación ex post de proyectos, entre otros.
9	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Apoyo de visitas técnicas de campo cuando sea requerido.</i>
10	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Otras actividades que sean asignadas por la Dirección General de Energía.</i>

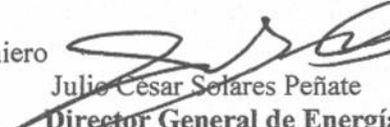
Atentamente,



Hugo Rolando Tení Pop
-CUI- 1903 82538 1601

Vo. Bo.

Aprobado
Ingeniero



Julio Cesar Solares Peñate
Director General de Energía

