

Informe mensual de actividades correspondientes a **Mayo de 2018**

Para: Lucía José Estrada Barrios
Directora General de Energía
Ministerio de Energía y Minas
Guatemala

De: Jonas Antonio Dobias Nuila

Fecha: Guatemala, 31 de Mayo del 2018

Asunto: Informe mensual correspondiente al mes de Mayo del 2018, según contrato de prestación de servicios profesionales DGE-15-2018.

Guatemala, 31 de Mayo de 2018

Licenciada
Lucía José Estrada Barrientos
Directora General de Energía
Dirección General de Energía
Ministerio de Energía y Minas

Su Despacho

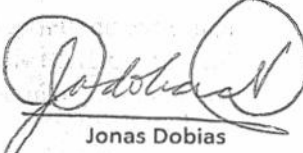
Señora Directora:

Por este medio me dirijo a usted con el propósito de dar cumplimiento a la Cláusula Octava del Contrato Número **DGE-15-2018**, celebrado entre la **DIRECCIÓN GENERAL DE ENERGÍA** y mi persona para la prestación de servicios **PROFESIONALES** bajo el renglón 029, me permito presentar el **informe Mensual** de actividades desarrolladas en el período del **01 al 31 de Mayo de 2018**.

Se detallan actividades a continuación relacionadas a:

a) Asesorar a la Dirección General de Energía en la ejecución y elaboración de las políticas, planes de Estado y programas indicativos en las diversas fuentes energéticas; b) Asesoría y apoyo en la identificación, estudios y construcción de proyectos de electrificación rural y beneficio social o utilidad pública; c) Asesorar con entidades pertinentes establecer estrategias y planes de acción para lograr la protección y conservación del medio ambiente y cuencas hidrográficas contra los riesgos o efectos mediatos e inmediatos, producto de la construcción y la operación de proyectos hidroeléctricos; d) Recopilar y analizar los datos estadísticos referentes al sub-sector eléctrico y preparar publicaciones de divulgación de las mismas; e) Apoyar en la capacitación técnica, al personal de la Dirección General de Energía, en manejo de cuencas hidrográficas, cambio climático, desarrollo hidroeléctrico e hidrología y f) Otras actividades que sean requeridas por las autoridades superiores.

Atentamente,


Jonas Dobias
DPI No. (2487 24517 0101)

Aprobado



Licenciada Lucía José Estrada Barrientos
Directora General de Energía
Dirección General de Energía
Ministerio de Energía y Minas

TABLA DE CONTENIDO

1. PRONÓSTICO ESTADÍSTICO DE CONDICIONES CLIMÁTICAS Y LA GENERACIÓN HIDROELÉCTRICA MAYO-JUNIO-JULIO	4
2. ASESORÍA EN MANEJO INTEGRADO DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS.....	5
3. POLITICA COORDINADORA DE COMIUNIDADES AL EMBALSE DE LA CENTRAL HIDROELÉCTRICA CHIXOY-COAHICH-	5

INFORME DE ACTIVIDADES MAYO DEL 2018

Las actividades del mes de Mayo del año 2018 se enfocaron en la asesoría en tres temas principales:

1. Pronóstico estadístico de condiciones climáticas y la generación hidroeléctrica
2. Asesoría en manejo integrado de cuencas hidrográficas
3. Temporada ciclónica para el 2018

1. PRONÓSTICO ESTADÍSTICO DE CONDICIONES CLIMÁTICAS Y LA GENERACIÓN HIDROELÉCTRICA MAYO-JUNIO-JULIO

Se da asesoría sobre las condiciones climáticas para el inicio de la época de lluvias 2018 y su influencia en la generación hidroeléctrica. En base a la actualización de publicaciones y monitoreo océano atmosférico de variables macro-climáticas se pronostican para el trimestre Junio-Julio-Agosto del 2018, condiciones neutras principalmente (68% de probabilidad) y condiciones El Niño alrededor del 23% de probabilidad. Las probabilidades de La Niña son del 09%. En general ésta época del año es el inicio de la época de lluvia. Basados en análisis hidro-climáticos y su impacto en la generación hidroeléctrica las estimaciones indican una producción en el rango del promedio histórico con una ligera tendencia hacia arriba del promedio. Es de hacer notar que durante el mes de julio se presenta un fenómeno atmosférico llamado Canícula o Veranillo, donde las precipitaciones disminuyen; el INSIVUMEH estima que en el 2018 la misma se presentará entre el 10 y 20 de julio sin que llegue a extenderse. En la figura 1 se observa la probabilidad de que se presenten condiciones neutras en base a modelaciones elaboradas por el Instituto Internacional de Investigación para el Clima y La Sociedad.

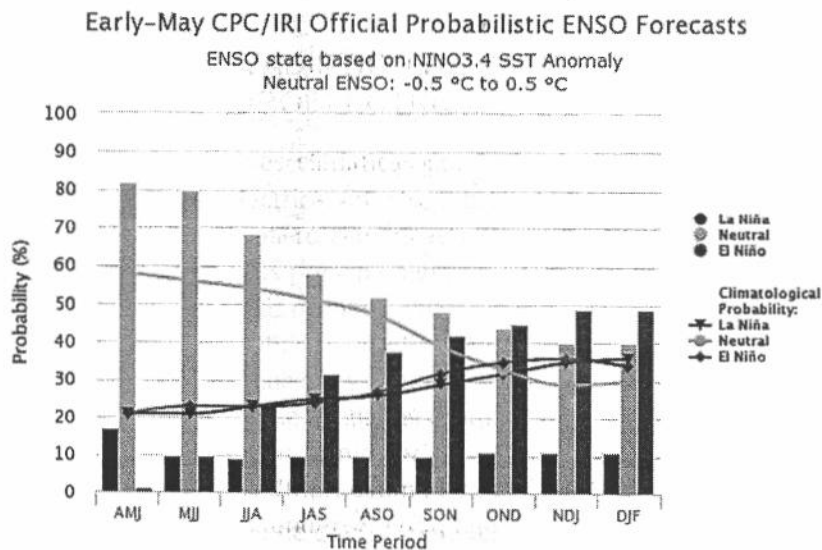


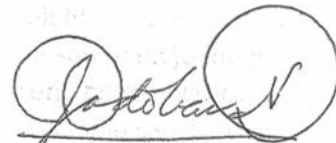
Figura 1. Pronóstico del fenómeno El Niño Mayo-Junio-Julio, año 2018.

2. ASESORÍA EN MANEJO INTEGRADO DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS

Se da asesoría en la elaboración del primer borrador de un documento sobre "Aspectos Técnicos y Ambientales en Desarrollo de Cuencas Hidrográficas". El documento se enfoca principalmente en temas técnicos y ambientales, todo bajo un concepto de auto-sostenibilidad. Esta gestión debe hacerse en torno a los recursos naturales con énfasis en el hídrico, el cual además de ser un recurso esencial para sustentar las distintas expresiones de vida, es un elemento fundamental en la economía y desarrollo de un país, por lo cual es vital implementar un adecuado manejo, aprovechamiento y conservación a la vez. El documento describe estudios de casos en Guatemala como lo son manejo integrado de cuencas hidrográficas, el fenómeno de El Niño en la generación hidroeléctrica, impactos agro-industriales en embalses hidroeléctricos y el impacto del cambio climático en la generación hidroeléctrica, entre otros.

3. POLITICA COORDINADORA DE COMUNIDADES AL EMBALSE DE LA CENTRAL HIDROELÉCTRICA CHIXOY-COCAHICH-

En la implementación de la Política Pública de Reparación a las Comunidades afectadas por la Construcción de la Hidroeléctrica Chixoy, cuyos Derechos Humanos fueron vulnerados, Acuerdo Gubernativo 378-2014. Se da seguimiento a la asesoría al Ministerio de Energía y Mina –MEM-, en lo que se refiere a manejo de cuencas, marco de referencia, diagnóstico y diseño del Plan de Manejo de la Cuenca de Chixoy con criterio de Gestión Integrada de Recursos Hídricos (GIRH)".



Jonas Antonio Dobias Nulla
DPI No. (2487 24517 0101)

Aprobado



Licenciada Lucía José Estrada Barrientos
Directora General de Energía
Dirección General de Energía
Ministerio de Energía y Minas