

II REUNIÓN INTERSECTORIAL DE MINISTROS DE AMBIENTE Y ENERGÍA
San Salvador, El Salvador
15 de febrero de 2006
MEMORIA

Los Ministros y Ministras de Ambiente y Energía o sus representantes reunidos en la Ciudad de San Salvador el 15 de febrero de 2006, en ocasión del VII Foro Regional “Incentivos a las Energías Renovables y Biocombustibles en Centroamérica”, desarrollaron los puntos de agenda previstos como sigue:

1. Introducción

El Sr. Sub-Administrador General de la Autoridad Nacional del Ambiente de Panamá, Ing. Eduardo Reyes en su carácter de presidente protempore de la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD), pronunció las palabras de introducción de la sesión y dio lectura de un mensaje por parte de la Señora Ligia Castro de Dones, Administradora General de ANAM, de Panamá. Recalcó la importancia de impulsar el uso de energía renovable y eficiencia energética que permitan fortalecer la competitividad y eficiencia de las empresas. Reitera el apoyo en la Energía renovable, ambiente y desarrollo sostenible en Centroamérica.

2. SESIONES EXPOSITIVAS

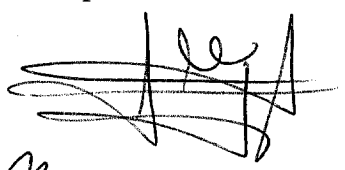
A continuación el Ing. Reyes, dio inicio a las sesiones expositivas de forma programada en la Agenda.

2.1 Avances en la Agenda Intersectorial Ambiente- Energía y en la Alianza en Energía Centroamérica-Finlandia.

El Dr. Marco González, Secretario Ejecutivo de la CCAD hizo una presentación de la I Reunión de ministros de ambiente y energía y los acuerdos y seguimiento a la Declaración de San Pedro Sula. Además expuso el Programa de Alianza en Energía y Ambiente y los logros obtenidos hasta la fecha con respecto a proyectos realizados, foros regionales y capacitaciones y las perspectivas de trabajo en energía renovable, eficiencia energética y uso de biocombustibles.

2.2 Seguimiento a la Formulación de la Estrategia Regional de Energía Sostenible.

El Dr. Fernando Cuevas de CEPAL hizo una reflexión sobre los avances de la elaboración de la Estrategia Regional de Energía Sostenible. Estos han sido entre otros, la proyección macroeconómica de los precios derivados del petróleo y la proyección de demanda y consumo de derivados del petróleo a 10 años. Este trabajo servirá de factibilidad para la refinería proyectada en C.A.



Han considerado un enfoque integral en este estudio: la elaboración de un diagnóstico, la estrategia y la matriz de acciones. La contraparte de este trabajo son: la CCAD, el Comité de Electrificación de América Central (CEAC), el Comité de Cooperación de Hidrocarburos de América Central (CCHAC) y la Secretaría General del SICA. Con el apoyo de AEA trabajarán en escenarios de fuentes alternas.

Un punto incluido por el Ministro de Ambiente de Guatemala fue que las Autoridades pertinentes deberán estudiar el marco jurídico relacionado con el acceso a las energías renovables que puedan ser ubicadas en las áreas protegidas, con el fin de aprovecharlas y proteger dichas áreas y consolidar la gestión financiera de las mismas.

A solicitud del Ministro de Ambiente de Guatemala, el representante de CEPAL explicó los avances del proceso de selección de la firma consultora para la selección del sitio y factibilidad de la instalación de la refinería regional.

2.3 Análisis de Incentivos a las Energías renovables

El Dr. Aleksi Lumijarvi, Consultor de Electrowatt Ekono Oy presentó el estudio sobre apoyo de fuentes de energía renovables en la producción de electricidad- experiencias de la Unión Europea, financiado por la AEA.

2.4 Diagnóstico para la Estrategia de Política Regional de Eficiencia Energética

El Ingeniero Ricardo Aguilar de la Secretaría Ejecutiva de la CCAD presentó el avance del Diagnóstico de la Estrategia de Política Regional de Eficiencia Energética en América Central y República Dominicana, financiado por USAID y GEF/PNUD.

2.5 Inventario de Bifenilos Policlorados en Centroamérica

La presentación de los avances de este proyecto estuvo a cargo del Dr. Francisco Chávez de la Universidad Centroamericana José Simeón Cañas. Este proyecto es financiado por el gobierno de Finlandia, Estados Unidos y la Secretaría del Convenio de Basilea.

La ejecución exitosa de este proyecto servirá para abrir la opción de financiamiento de fondos GEF para el manejo ambientalmente adecuado y disposición final de PCB's en la región.

2.6 Informe de avance del Código de Conducta Ambiental Voluntario.

Se presentó a las autoridades de ambiente y energía, el informe de avance del Código de Conducta Ambiental Voluntario por parte del Ing. Pablo Hernández Panameño de la SE-CCAD.

2.7 Agradecimientos

Agradecer al Gobierno de El Salvador, representado por la Ministra Yolanda de Gaviria y la Viceministra Michelle Gallardo de Gutiérrez sus atenciones.



ACUERDO

Los ministros de Ambiente y Energía o sus representantes reunidos en San Salvador en ocasión del VII Foro Regional “Incentivos a las Energías Renovables y Biocombustibles en Centroamérica”:


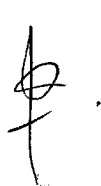
Considerando que la Declaración de San Pedro Sula sobre energía renovable y medio ambiente y la Cumbre Mesoamericana de Presidentes en el tema de Energía apoyan las iniciativas de utilización de energías renovables y de eficiencia energética.

Considerando que se requieren acciones concertadas con carácter intersectorial entre la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo y las Autoridades Nacionales responsables del Sector Energía que mejoren la capacidad y eficiencia en el uso de las energías renovables, eficiencia energética y tecnología no contaminante.

ACUERDAN:

- 1. Impulsar la intersectorialidad entre los entes responsables de la política energética y de la política ambiental para la realización de una política energética regional.*
- 2. Apoyar la elaboración de una política energética regional.*
- 3. Impulsar los esfuerzos de una Estrategia de Política Regional de Eficiencia Energética que contribuya a reducir el gasto de divisas e incremente la competitividad de los diferentes sectores.*
- 4. Apoyar las iniciativas para la búsqueda de financiamiento para la aplicación de las acciones recomendadas en la Estrategia de Política Regional de Eficiencia Energética.*
- 5. Apoyar la finalización de los inventarios de PCB's, así como los planes nacionales y la estrategia regional para su eliminación. Realizar gestiones con los Entes Reguladores de Energía para que no penalicen a las empresas distribuidoras por las interrupciones de servicio originadas por el levantamiento del inventario.*
- 6. Encargar a la SG-SICA/CCAD darle seguimiento a los acuerdos anteriores.*

San Salvador, 15 de febrero de 2006



Michelle Gallardo de Gutiérrez
Viceministra de Ambiente y Recursos
Naturales de El Salvador

Jorge Rovira
Ministerio de Economía de El Salvador

Leyla Orellana
Secretaría de Estado de los Recursos
Natural y Ambiente de Honduras

Allan Flores Moya
Ministerio de Ambiente y Energía de
Costa Rica

Juan Mario Dary
Ministro de Ambiente y Recursos
Naturales de Guatemala

Jorge Luis Galindo
Ministerio de Energía y Minas
de Guatemala

Cristóbal Sequeira
Ministro de Recursos Naturales y
Ambiente de Nicaragua

Ernesto Espinoza
Comisión Nacional de Energía
de Nicaragua

Eduardo Reyes
Autoridad Nacional del Ambiente
de Panamá

Wolfran González
Ministerio de Comercio e Industria
de Panamá

Ismael Fabro
Ministerio de Recursos Naturales, Gobierno Local y Ambiente
de Belize



Marco Antonio González Pastora

Secretario Ejecutivo

Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo