

Del 31 de enero al 09 de febrero de 2007 se desarrolló en la ciudad de Tokio, Japón, el evento "Program for Young Leaders of the FEALAC Member Countries". Para el año en curso la temática abordada en este Foro fue relativa a Energía Renovable y Mecanismo de Desarrollo Limpio del Protocolo de Kyoto. En el evento estuvieron representados 29 países de América Latina y Asia del Este-Pacífico.

FEALAC (Forum for East Asia-Latin America Cooperation) es el Foro de Cooperación para Asia del Este y Latino América del Gobierno del Japón; reúne a 17 países de América Latina y 14 países de Asia del Este y Pacífico. Con este evento, en el marco de FEALAC, el Gobierno del Japón impulsa la diseminación de la experiencia y conocimiento acumulados a lo largo de su proceso de crecimiento y desarrollo económico, en lo referente a tecnología ambiental junto con información de los programas de participación en el Mecanismo de Desarrollo Limpio implementados por el Japón.

El proceso de selección de representante para Guatemala se realizó por invitación directa de la Embajada del Japón en Guatemala a las Universidades y Agencias de Gobierno relacionadas con los temas de Energía Renovable y Mecanismo de Desarrollo Limpio para que postularan candidatos. De esa cuenta, el Ingeniero German Antonio Juárez Vidaurre, responsable de la Unidad de Estudios y Nuevos Proyectos de COMEGSA, fue propuesto por la Universidad del Valle de Guatemala.

Luego de un riguroso proceso de selección, el Ing. Juárez fue designado para representar a Guatemala. El Ing. Juárez dentro de COMEGSA atiende las áreas de negocio que comprenden consultoría para Registro de proyectos dentro del MDL, comercialización de Reducciones Certificadas de Emisiones -Bonos de Carbono- e Identificación y gestión de nuevos proyectos de generación renovable.

El Foro se desarrolló mediante conferencias y reuniones con diferentes ministerios y agencias del Gobierno del Japón y de cooperación al desarrollo, relacionadas con programas del Mecanismo de Desarrollo Limpio. La parte central del evento se desarrolló mediante sesiones de discusión grupales y presentación de un seminario a cargo de cada uno de los cuatro equipos de trabajo conformados para el efecto con representantes de las dos regiones que conforman FEALAC.

Los temas desarrollados en el seminario fueron: "Política económica y financiera para el MDL", "Cooperación para eficiencia energética, reducción de consumo y energía renovable", "Energía Renovable en FEALAC", "Remoción de barreras para implementación de proyectos MDL". Como complemento a las actividades del evento también se visitaron los proyectos: planta municipal de producción de biodiesel de la ciudad de Kyoto y el Centro de tratamiento de aguas Morigasaki, en la ciudad de Tokio, los que destacan por su magnitud y el manejo ambiental involucrado.

Como resultados, el Foro permitió conocer los programas implementados por el Japón (país con mayor participación de compra de "bonos de carbono" en el mundo) para hacer uso del MDL, se estableció contactos de negocio con firmas e instituciones japonesas relacionadas con Energía Renovable y MDL y se creó una red de comunicación entre Autoridades Nacionales Designadas, Consultores y Promotores de proyectos de países "No Anexo I" de América Latina y Asia del Este-Pacífico a fin de compartir información respecto a las tendencias del MDL en las diversas regiones del FEALAC.

Con el propósito de difundir la información y nuevos conocimientos adquiridos derivados de la participación en el "Program for Young Leaders of the FEALAC Member Countries", edición 2007, COMEGSA coordinó una reunión con Ministerios del Gobierno de Guatemala y actores del sector ambiental y energético del país.



Visita a Centro de tratamiento de aguas Morigasaki, en la ciudad de Tokio; en la fotografía el Ing. Juárez y demás participantes pertenecientes al FEALAC.