



BOLETIN MENSUAL

JICA Honduras

NOTICIAS/ABRIL 2017

Gobierno Hondureño y Mesa de Cooperantes en Energía del G-16 participa en Taller Sector Energético

- Actualmente, JICA preside la Coordinación de la Mesa de Cooperantes de Energía del G-16, la cual es rotada cada seis meses entre sus miembros: BID, BM, BCIE, USAID, Embajada de Estados Unidos, GIZ, Embajada de Japón y JICA, que será trasladada en junio próximo a otro miembro.

Santa Cruz de Yojoa. Con el objetivo de identificar las necesidades claves de acciones de acompañamiento por parte de la Cooperación Internacional del Sector Energético en Honduras, se llevó a cabo el Taller Sector Energético, a través del Gobierno de Honduras y la Mesa de Cooperantes en Energía del G-16 que preside la Agencia de Cooperación Internacional del Japón (JICA).



JICA participa en taller

El taller contó con la participación de los miembros de la Mesa de Cooperantes de Energía del G-16, actores clave del sector como ser: Consejo Nacional de Energía (CNE), Secretaría de MiAmbiente, Comisión Reguladora de Energía Eléctrica (CREE), Operadores del Sistema (ODS), Empresa Nacional de Energía Eléctrica (ENEE).

Además, el Taller Sector Energético tuvo una duración de dos días y se realizó en un destacado hotel, en el municipio de Santa Cruz de Yojoa. El cual culminó con una visita a las Centrales Hidroeléctricas Cañaveral – Río Lindo.

El Complejo Hidroeléctrico de las Centrales Cañaveral – Río Lindo, es uno de los grandes esfuerzos realizados en Honduras en materia de generación hidroeléctrica, mediante el aprovechamiento racional de los recursos hídricos del lago de Yojoa, las cuales operan desde el año 1964 y 1971, respectivamente.

Las Mesas Sectoriales del G-16 son espacios de diálogo entre el Gobierno de Honduras y la Cooperación Internacional, a fin de establecer sinergias, aunar esfuerzos y armonizar los recursos.

El Gobierno de Honduras y el G-16 o grupo de países cooperantes, desde 1999 han trabajado en conjunto para lograr el fortalecimiento del desarrollo humano, combate a la pobreza y el fortalecimiento institucional.



BOLETIN MENSUAL

JICA Honduras

NOTICIAS/ABRIL 2017

JICA e INSEP firman Minuta de Discusiones sobre estudio preparatorio para estabilización de deslizamientos en la carretera CA-6

- Esta carretera conduce de Tegucigalpa a la ciudad de Danlí

Tegucigalpa. Con El Líder de la Misión del Estudio Preparatorio de la Agencia de Cooperación Internacional del Japón (JICA), Nobuyuki Tsuneoka y el Ministro por Ley de la Secretaría de Infraestructura y Servicios Públicos (INSEP), Roberto Pineda, firmaron Minuta en relación al estudio preliminar para la aprobación y donación del proyecto “Prevención del Deslizamiento en Carretera Nacional No. 6”, que estabilizará los deslizamientos en tres estaciones en la carretera CA-6 que conduce de Tegucigalpa a la ciudad de Danlí, en el departamento de El Paraíso.



JICA e INSEP firman estudio

Este estudio preliminar detalla los resultados de los estudios realizados en el 2016 para posteriormente ser revisados y aprobados en el Congreso de la República del Japón y próximamente proceder a la firma del convenio de donación que mitigará la vulnerabilidad ante los desastres naturales en esta zona.

Según los diseños se espera que los trabajos inicien en el 2018 con un periodo de duración de 16 meses hasta concluir el proyecto y así los usuarios y agricultores de este sector recuperen la transitividad de manera rápida, segura y puedan comercializar más sus productos en el mercado nacional e internacional.

La construcción de la obra consistirá en ejecutar obras de anclaje, colocación de drenajes y reforzar los suelos con maya biosintética que sirve para proteger la estructura y la vida útil de la obra en esta vía que comunica los pueblos de Honduras y Nicaragua.

En ese sentido, conductores y dueños de transporte que transitan a diario por esta zona, asimismo originarios de los municipios de San Antonio de Oriente, Güinope, El Zamorano, Morocelí, Yuscarán, entre otros serán beneficiados con este Proyecto “Prevención del Deslizamiento en Carretera Nacional No. 6”.

Entre los cultivos que se cosechan en estos fértiles valles están los granos básicos como maíz, frijoles y hortalizas; además, de la ganadería, el comercio y el turismo que es fuente de ingreso de los Danlidenses.

JICA siendo la agencia bilateral para el desarrollo más grande del mundo, tiene la capacidad de proporcionar Cooperación financiera No Reembolsable de una manera coordinada, cubriendo áreas desde infraestructura hasta proyectos a nivel de las bases.



BOLETIN MENSUAL

JICA Honduras

NOTICIAS/ABRIL 2017

JICA y MiAmbiente realizan Comité del Proyecto “Corredor Biológico La Unión”

• A través de MiAmbiente, JICA con su contraparte Dirección General de Biodiversidad (DiBio), ejecutan el Proyecto “Corredor Biológico La Unión para Uso Sostenible y Conservación de la Biodiversidad”, desde el 2015.

Tegucigalpa. El Comité de Coordinación Conjunta (CCC) del Proyecto “Corredor Biológico La Unión para Uso Sostenible y Conservación de la Biodiversidad”, se reunió con representantes de la Agencia de Cooperación Internacional del Japón (JICA), con el fin de informar los avances de dicho proyecto, asimismo aprobar el Plan Operativo Anual (POA) año fiscal Japón 2017.



Reunión CCC con MiAmbiente

JICA y la Secretaría de Energía, Recursos Naturales, Ambiente y Minas (MiAmbiente), discutieron una serie de temas de interés e intercambio de puntos de vista, durante la celebración de la tercera reunión del CCC.

Asimismo, durante la reunión el Director General Interino de JICA, Satoshi Kimura y la Directora de la Dirección General de Biodiversidad (DiBio) de MiAmbiente, Marnie Portillo, firmaron la Minuta para la aprobación del POA del Proyecto Corredor Biológico La Unión, mismo que comprende los municipios de Yuscarán, Oropolí y Güinope.

Desde el 2015, JICA con su contraparte a nivel central de la DiBio de MiAmbiente, con apoyo también del Instituto de Conservación Forestal (ICF), ejecutan el Proyecto “Corredor Biológico de La Unión para Uso Sostenible y Conservación de la Biodiversidad”.

JICA a través de este Proyecto puede contribuir al cumplimiento de varias de las metas de los Objetivos de Desarrollo Sostenibles (ODS), y unas de las cuales es la conservación de la biodiversidad la meta 15: Vida de Ecosistemas Terrestres, entre otros aplicables que coinciden con la filosofía del proyecto.

Cabe destacar, algunos de los puntos compartidos en la reunión del CCC fue sobre la participación en el Convenio sobre Diversidad Biológica / 13ª reunión de la conferencia de las partes (CBD/COP13), celebrado en México, donde se exhibieron temas como: el Proyecto Corredor Biológico de La Unión, Flora y Fauna de Honduras, Humedales Ramsar, Protección y Conservación de la Tortuga Golfina en el stand de Honduras, gira financiada por JICA.

Además, se informó sobre la capacitación que se realizó en Japón, en donde participaron ocho funcionarios del actual gobierno hondureño, con el propósito de profundizar en la comprensión de las políticas y uso sostenible de la biodiversidad a través de gestiones en Japón y reflejarlas en las políticas públicas de Honduras.

También, se indicó sobre la entrega de equipos a las municipalidades de Yuscarán, Güinope y Oropolí, para asegurar la participación de los técnicos de las Unidades Municipales Ambientales (UMA), en seguimiento y sostenibilidad de las actividades emanadas en cada uno de los planes de acción de las comunidades en este proyecto, así como promover las actividades relacionadas con la conservación de Biodiversidad.