

## SANAA FIRMA CERTIFICADO FINAL DEL PROYECTO PARA GENERAR ENERGÍA LIMPIA

Con el objetivo de emitir el certificado de aceptación del proyecto “Micro Generación de Energía Hidroeléctrica en el Área Metropolitana de Tegucigalpa” en la Planta de La Concepción y El Picacho, una delegación de consultores y supervisores de Japón The Consortium of NEWJEC Inc. And Japan Techno Co., Ltd, Japan, visitaron a las autoridades del SANAA para realizar una inspección final de las instalaciones civiles y equipo de generación, la cual se completó con éxito y todas las partes interesadas aceptaron los resultados de la inspección.

El proyecto contempla la instalación de dos micro plantas hidroeléctricas, una en el picacho y otra en las represa la concepción, con una producción de 430 kilowatts por hora, como una alternativa para reducir sus costos operativos para consumo de energía eléctrica, aprovechar el caudal y la carga dinámica disponible para la generación de energía eléctrica.

El costo total del proyecto sobrepasa los 168 millones de lempiras, (952 Millones de Yenes), financiado con fondos de donación de Japón a través de la Agencia de Cooperación Internacional de Japón (JICA) y la población beneficiada es de 800 mil personas que habitan en el área

metropolitana de Tegucigalpa y que son clientes o usuarios del servicio de agua potable que el SANAA brinda a través de las diferentes modalidades de servicio disponible.

El proyecto se encuentra dentro de las políticas de desarrollo del Gobierno de Honduras, haciendo énfasis en la seguridad energética así como en el control y reducción de la emisión de gases por el efecto invernadero, reducción de la dependencia del combustible fósil importado.

Actualmente, el SANAA tiene un gasto promedio mensual de energía eléctrica de 17 millones de lempiras a nivel nacional. Solo en Tegucigalpa el gasto en electricidad es de 7.6 millones mensuales para un total de 92 millones de lempiras anualmente.

A los actos de la firma del Certificado asistieron Yuichi Sano, Akihiro Manaji Consultores de la empresa NEWJEC,inc y JAPAN TECHNO Co., LTD, Japón; Takashi Ishizaka General Contractors, HAZAMA ANDO CORPOERATION y por parte del SANAA: Roberto E. Zablah A. Gerente General, Roberto Rivera Moran. Carlos Hernández, Marció Rodríguez, Pedro Ortiz, y Mirna Arqueta.

