



Gobierno de Reconciliación
y Unidad Nacional

El Pueblo, Presidente!



Construcción

**Granada, Mejoramiento y
Ampliación del Sistema de Agua
Potable**

**Fecha:
29. Abril 2016**

País: Nicaragua

Ref-Nr: AUWSSC/MTP1/001/ICB Licitación Pública Internacional No. LPI 014 – 2016

Proyecto: Lote 3, Mejoramiento y Ampliación del Sistema de Agua Potable y Alcantarillado Sanitario de la Ciudad de Granada

Cliente: Empresa Nicaragüense de Acueductos y Alcantarillados Sanitarios (ENACAL)

Medidas del proyecto: Mejoramiento y Ampliación del Sistema de Agua Potable

Alcance del proyecto: Lote 3: Rehabilitación de 4 tanques de almacenamiento metálicos, suministro e instalación de la red matriz, que incluye aprox. 5.2 km de tubería de HFD con diámetros desde 600 mm hasta 100 mm y sectorización de la red existente en 22 sectores, que incluye la instalación de aprox. 25.2 km de tubería de PVC, con diámetros desde 250 mm hasta 50 mm, con sus respectivos accesorios y obras civiles conexas.

Fecha de entrega de la Oferta, a más tardar el 29 Abril 2016, 14:00 h en la siguiente dirección:

EMPRESA NICARAGÜENSE DE ACUEDUCTOS Y ALCANTARILLADOS SANITARIOS (ENACAL),
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES E IMPORTACIONES. Dirección: ENACAL, Plantel Asososca, 35 Avenida
SO-Km. 5 Carretera Sur Managua, Nicaragua

Attn: Lic. Natalia Avilés Herrera

Financiamiento: El proyecto será financiado con recursos del Préstamo y Aporte Financiero de la Cooperación Financiera Oficial entre Alemania y Nicaragua, Contrapartida del Ministerio de Hacienda de Nicaragua, así como con recursos provenientes de fondos propios de ENACAL.

Más información y la versión en español de la Invitación a la Licitación puede ser solicitada a la siguiente dirección de correo electrónico:

vcompras@enacal.com.ni



CRISTIANA, SOCIALISTA, SOLIDARIA!

EMPRESA NICARAGÜENSE DE ACUEDUCTOS Y ALCANTARILLADOS SANITARIOS

ENACAL - GERENCIA DE PROYECTOS E INVERSIONES

DIRECCIÓN: KM. 5 CARRETERA SUR - TELÉFONOS: 22538000 EXT. 2145

EMAIL: EDUARDO.NUNEZ@ENACAL.COM.NI - WWW.ENACAL.COM.NI