

NOTA DE PRENSA

Managua, 5 de diciembre del 2019

Taller de intercambio de experiencias con técnicos de ENACAL sobre avances en acciones en el marco de Pro-Gestión



El Gerente de Operaciones de ENACAL, El Ingeniero Jader Grillo, informó hoy en conferencia de Prensa que en conjunto con la Agencia Japonesa de Cooperación Internacional (JICA) y en el marco del Proyecto de Fortalecimiento de la capacidad de Gestión de Agua No Facturada en la ciudad de Managua (Pro-Gestión), se realizó un Taller de intercambios de experiencias con técnicos de la Empresa de todos los departamentos del país.

Explicó que se está realizando un taller con más de 60 ingenieros para evaluar los avances en las acciones ejecutadas para reducir las pérdidas del agua no facturada.

Detalló que son tres puntos principales en la ejecución del proyecto Pro-Gestión: Un Plan de Reducción de Agua No Facturada, un Manual Básico de Campo y una Guía Técnica de Conexiones Domiciliarias. Dio a conocer que, al tiempo de realización del taller, se tiene realizado una visita a una Delegación para evaluar la implementación de las acciones de Pro-Gestión de Japón y se obtuvieron buenos resultados.

Por su parte el experto del JICA, Ingeniero Koji Naito, explicó que se encuentran muy felices de realizar este taller informativo, sobre los resultados del proyecto piloto en 2 áreas de Managua (Micro-Sector 61 en Batahola Norte, AZA-3 en Bolonia), y afianzar los conocimientos técnicos aprendidos por los técnicos de ENACAL y así difundir el conocimiento a todo el país.

Recalcó, que el agua no facturada es un gran desafío para ENACAL para recuperar su estado financiero y mejorar así su servicio de agua. Con el Proyecto se logró reducir en el primer sector el índice de agua no facturada del 55% al 25% (Micro-Sector 61 en Batahola Norte) y el segundo con el 17% (AZA-3 en Bolonia) de reducción de agua.

También se realizaron acciones para incrementar la producción de agua en el campo de pozos de Managua II y consistió en perforación y equipamiento de 2 nuevos pozos de agua, los que permitió aumentar la producción de agua hasta de 1.5 millones de galones diarios.



Estas obras mejoraron los horarios de abastecimiento en los barrios ubicados de Sabana Grande al paso a desnivel de Rubenia, entre los que están: Jardines de Veracruz, Villa Venezuela, Laureles Norte y

Estas obras mejoraron los horarios de abastecimiento en los barrios ubicados de Sabana Grande al paso a desnivel de Rubenia, entre los que están: Jardines de Veracruz, Villa Venezuela, Laureles Norte y



Gobierno de Reconciliación
y Unidad Nacional

El Pueblo, Presidente!

40
2019

**Aquí nos ilumina,
un Sol que no declina
El Sol que alumbra
las nuevas victorias**

RUBÉN DARÍO

Sur, Sabana Grande, Mirador La Sabana, Américas I y III, 8 de marzo, 9 de julio, Colonia Primero de Mayo, La URSS, y barrio ubicados en el distrito VI y VII.

PRO-GESTIÓN inició en el año 2017 y se espera que concluya en mayo del Próximo año. El monto de la inversión en el Proyecto es de U\$ 3,000.000.00 (TRES MILLONES DE DOLARES), financiado con fondos de la Agencia de Cooperación Internacional de Japón y Gobierno de Reconciliación y Unidad Nacional.

DEPARTAMENTO DE COMUNICACIÓN SOCIAL- ENACAL

*Vamos
Adelante!*
**CON FE Y
ESPERANZA!**

CRISTIANA, SOCIALISTA, SOLIDARIA!

EMPRESA NICARAGÜENSE DE ACUEDUCTOS Y ALCANTARILLADOS SANITARIOS ENACAL -
PRESIDENCIA EJECUTIVA, Dirección: km. 5 Carretera Sur - Teléfonos: 2253-8000
Ext.3001- 3004 Fax: 2266-7872, Email: ervin.barreda@enacal.com.ni -
www.enacal.com.ni

**FE,
FAMILIA
Y COMUNIDAD!**