

NOTA DE PRENSA

Managua, 22 de Noviembre del 2018

ENACAL fortalece las capacidades del personal para reducir el Agua No Facturada



El Presidente Ejecutivo de ENACAL, Ingeniero Ervin Barreda, informó hoy en Conferencia de Prensa que la Empresa desarrolla diferentes acciones para reducir el índice del Agua No Facturada, con el apoyo de organismos internacionales, como la Agencia Alemana de Cooperación Técnica (GIZ), la Agencia de

Cooperación Técnica de Japón (JICA), Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y la Unión Europea.

Señaló que en esta semana se realizaron varios talleres con el objetivo de fortalecer las capacidades técnicas del personal en la reducción de las fugas en las conexiones domiciliarias (en la red de la tubería que va de las calles hacia las viviendas), lugar donde se registran el 80 por ciento de las pérdidas del vital líquido según un estudio realizado con la cooperación Japonesa.

Detalló que en los talleres se realizan intercambio de experiencias entre los expertos japoneses y los trabajadores nicaragüenses para implementar en los diferentes departamentos del país buenas prácticas en la reducción de las pérdidas de agua, con tecnología moderna y se espera tener los primeros resultados a finales del próximo año.



El Ingeniero Barreda, apuntó que las labores para reducir las pérdidas de agua, son de doble vía, por un lado la empresa efectuando un trabajo eficiente para reducir las fugas del vital líquido y por otro lado las familias haciendo buen uso del agua y reparando las fugas en las tuberías de sus viviendas.

Destacó que es muy importante este plan de reducir el Agua No Facturado porque además de incrementar los ingresos económicos de la Empresa, impacta en el cuidado del recurso hídrico, que es tan vital para la vida humana.

Sostuvo que con el JICA se desarrolla un proyecto para reducir el Agua No Facturada por un monto de 1.5 millones de dólares y con GIZ se tiene un fondo de 4.2 millones de dólares, para realizar trabajos en las ciudades de Boaco, Masaya, San Carlos, Chinandega, Chichigalpa, León, Bluefields y Managua.

Por su parte el Señor Koji Naito, experto japonés de la misión del JICA, dijo que actualmente ENACAL enfrenta la situación que la mitad del agua producida se pierde a través de la distribución por lo cual se trabaja en el fortalecimiento de las capacidades de los recursos humanos y la de la implementación de tecnología en los sistemas de acometidas de las tuberías.



Mientras tanto la Señora Peine- Ellis, Coordinadora de Proatas- GIZ, dijo que el Gobierno de Alemania apoya a ENACAL a través del componente de Agua y Saneamiento en el fortalecimiento de las capacidades de la Empresa en la optimización de sus servicios y la reducción del Agua No Facturada.

En Managua en el sector de Altamira, se ejecuta otro proyecto en conjunto con el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y la Unión Europea por un monto de 20 millones de dólares; donde se implementará este tipo de tecnologías para llevarlo a grandes escales, que permita la disminución de los índices del Agua No Facturada.

También se está capacitando al personal de ENACAL en el Sistema de Información Geográfico de Infraestructura con el apoyo de la Cooperación Alemana (GIZ). Este programa denominado SIGIL enlazado con la base de datos del Sistema Comercial (AQUAVISUM), permite realizar consultas, agrupar y visualizar de forma gráfica datos de interés del usuario.

Las principales causas del Agua No Facturadas, son las fugas, conexiones ilegales, uso para el mantenimiento del sistema y mala medición.

DEPARTAMENTO DE COMUNICACIÓN SOCIAL-ENACAL

*Por Agua
de Dios!*