





BOLETÍN INFORMATIVO

DIVISIÓN DE PRENSA Y PUBLICIDAD

- DRENAJE PLUVIAL BARRIO MADRE VIEJA NORTE Y SUR, SAN CRISTÓBAL
- LICITACIÓN REDES DE DISTRIBUCIÓN PARA HAINA
- WELLINGTON ARNAUD DISERTA EN UASD-PUERTO PLATA

14 DE OCTUBRE

2022







C→ www.inapa.gob.do







Drenaje pluvial barrio Madre Vieja Norte y Sur, San Cristóbal

En un recorrido por la provincia San Cristóbal, el director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, dejó iniciados los trabajos de solución para el drenaje pluvial de los sectores Madre Vieja Norte y Sur, con una inversión aproximada de 100 millones de pesos, obra esperada por sus munícipes desde hace más de 15 años.

Del mismo modo, Arnaud se reunió con comunitarios del barrio Moscú, a quienes explicó que, cumpliendo con el compromiso realizado por el presidente de la República, Luis Abinader, de dotar de agua potable a ese sector, se iniciaron los trabajos de colocación de las redes, con una inversión de 59 millones de pesos.

En el recorrido, el funcionario estuvo acompañado por el administrador de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (Egehid), Rafael Salazar; el alcalde del municipio de San Cristóbal, José Montás; la gobernadora de la provincia, Pura Casilla; los diputados Nelson de la Rosa, Gustavo Salazar, Frank Junior Guerrero y Otoniel Tejeda; el alcalde del municipio de Haina, Osvaldo Rodríguez; el director del distrito municipal El Carril, Miguel Peña; el regidor Noé Arias; y parte del equipo técnico del INAPA.















Licitación redes de distribución para Haina

Asimismo, Arnaud supervisó los avances de los trabajos del nuevo acueducto de Haina, el cual tendrá una producción de cinco mil galones por segundo y una inversión aproximada de más de 450 millones de pesos.

El funcionario constató que el proyecto tiene un avance de un 70 por ciento.

«Estoy muy contento con todo lo que estamos realizando en materia de agua potable y saneamiento. Traer calidad de vida a los dominicanos es nuestro compromiso», señaló.

Durante el recorrido, fue visitado el depósito regulador que se está construyendo con una capacidad de



un millón y medio de galones, así como la rehabilitación de otros dos depósitos de un millón de galones y otro de 400 mil galones respectivamente. Estos dos últimos estarán listos para el mes de diciembre.

Además, el funcionario anunció que en las próximas semanas se estará licitando 94 kilómetros de redes de distribución con una inversión que supera los 650 millones de pesos, que dotará de tuberías a todos los sectores de Haina.

«Estoy muy satisfecho con el desarrollo de las obras. Aquí todo evidencia que estos proyectos marchan de acuerdo al cronograma estimado», expresó.











Wellington Arnaud diserta en UASD-Puerto Plata

El director del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, dictó la conferencia "Política Pública de Agua Potable y Saneamiento en República Dominicana: Pasado, Presente y Futuro", evento organizado por la Coorporación de Acueductos y Alcantarillados de Puerto Plata (Cooraplata).









La actividad, realizada en el auditorio Rafael Solano de la Universidad Autónoma de Santo Domingo recinto Puerto Plata, el ejecutivo habló sobre la situación en que encontró el sector, los proyectos en ejecución y las iniciativas en agenda.

Como novedad para toda la comunidad de Puerto Plata, habló sobre su reciente viaje a Israel y dijo que estuvieron observando novedosos sistemas y que han estado investigando para traerlo al país. En ese contexto, anunció que en "La novia del Atlántico" será instalado un proyecto a modo de plan piloto.

Habló además sobre la importancia del compromiso nacional para el pacto del agua, el cual se discutió con las 32 provincias.

Hizo referencia a un plan a 15 años, con una inversión de 9 mil millones de dólares.





Capacitación sobre Normas ISO

En el marco del programa de formación de las Comisiones de Integridad Gubernamental y Cumplimiento Normativo (CIGCN), la Dirección General de Ética e Integridad Gubernamental (DIGEIG) dio inicio al Curso Integrado de Gestión en las normas ISO 31000 de Gestión de Riesgos, ISO 37001 de Sistema de Gestión Antisoborno e ISO 37301 sobre Sistema de Gestión del Compliance.

Estas capacitaciones tienen como finalidad formar a los integrantes de las Comisiones de Integridad Gubernamental y Cumplimiento Normativo con herramientas que garanticen su buen funcionamiento, para así asegurar que los recursos del Estado sean bien administrados para el beneficio de toda la ciudadanía.

Durante el acto de apertura, la directora general de la DIGEIG, la doctora Milagros Ortiz Bosch, resaltó que estas comisiones representan una posibilidad de cambio para prevenir, organizar y seguir construyendo un país donde ningún conflicto obstaculice el desarrollo sostenible.

"Ustedes son el tipo de funcionarios que la sociedad estaba reclamando a voces, y estas capacitaciones les darán las herramientas para garantizar el cumplimiento de las normas en la administración pública, y así robustecer un mejor manejo del presupuesto", destacó Ortiz Bosch.

La capacitación es impartida por el Instituto Dominicano para la Calidad (INDOCAL). Participan dos representantes de 26 instituciones y tendrá una duración de 6 semanas, donde se estarán formando 330 participantes de 180 instituciones de los cuales 106 forman parte de las CIGCN, 4 Oficiales de Integridad y 4 ayuntamientos.

En representación del Inapa, participan Karin Cividanes y Micel Núñez.



Supervisión de trabajos en San Juan

El director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, supervisó los trabajos que se realizan en las provincias de San Juan y Azua.

El funcionario realizó la primera parada en San Juan de la Maguana, donde inspeccionó los trabajos de la nueva línea de empalme de El Córbano con el depósito regulador.

«Estamos inmersos en la supervisión de estos trabajos porque es nuestro compromiso llevarle agua a la gente», indicó.

Mientras que, en el municipio de Las Matas de Farfán, verificó los trabajos de ampliación del Acueducto Múltiple Yabonico.



Asimismo, constató el avance de los trabajos en la planta de tratamiento de aguas residuales del proyecto del alcantarillado sanitario de Las Matas de Farfán, el cual llevará salud y bienestar a sus munícipes.

Dicha obra impactará positivamente los sectores La Milagrosa, Villa Carmen, Peña Gómez y Los Cartones, entre otros.

Estas visitas forman parte del seguimiento directo a todos los proyectos de agua potable y saneamiento en la región para, cada día, brindar un mejor servicio.











Azua

Por otro lado, en Azua supervisó los trabajos de rehabilitación de la planta potabilizadora del Acueducto Sabana Yegua, comprobando que marchan a todo vapor.

El funcionario anunció que, para inicios del próximo año, se iniciarán los trabajos del alcantarillado sanitario en el municipio de Padre Las Casas.

«Vamos a darle una solución definitiva al tema del saneamiento que, por décadas, ha venido arrastrando nuestra gente de Padre Las Casas», aseveró.

Durante el recorrido, Arnaud estuvo acompañado de las autoridades locales, el supervisor regional del INAPA Carlos Morillo (Chijo) y parte de su equipo técnico.







El Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) es una institución que da gran importancia a la salud de sus servidores; razón por la cual esta semana realizó una jornada de sonomamografía, con el propósito de concienciar a los colaboradores, así como prevenir y detectar el cáncer de mama.

La actividad se llevó a cabo los días lunes y martes en el dispensario médico del INAPA.









La jornada fue organizada por el Departamento de Relaciones Laborales y Sociales de la Dirección de Recursos Humanos.

La doctora Mariel Rodríguez destacó la importancia de examinarse para prevenir la enfermedad.

«Es muy importante hacerse un chequeo de las mamas, porque no solamente para las mujeres, sino también para los hombres, la mejor manera de ayudarnos es prevenir; es chequeándonos. No es solamente porque me siento una bolita; es un chequeo anual para prevenir la enfermedad», dijo.

La jornada se realizó debido a que octubre es el Mes de la Sensibilización del Cáncer de Mama.

Samaritan Salud Solidaria fue el centro de salud responsable del operativo.



Curso sobre aguas subterráneas

A través de la Dirección de Programas y Proyectos Especiales, ingenieros y técnicos del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), iniciaron el curso taller «Aguas subterráneas en la República Dominicana: 50 años de experiencia profesional», con el objetivo de incentivar la incursión de la nueva generación a esta área.

El curso, que se desarrollará durante cuatro sesiones, es impartido por el ingeniero Rafael Damirón, especializado en aguas subterráneas en países como Israel y Holanda.

«La idea es aterrizar la teoría hacia la práctica local y promover la colaboración profesional», explicó Damirón, quien compartirá su trayectoria acumulada durante medio siglo de trabajo en el país.







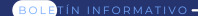
De su lado, el director de Programas y Proyectos Especiales, José Martínez, explicó que el taller es una oportunidad muy importante para el INAPA, que actualmente se encuentra inmerso en proyectos cuyas fuentes son pozos en localidades como Cabo Rojo, en Pedernales, Ocoa y Haina, entre otros.

«Programamos una serie de sesiones para los técnicos e ingenieros del INAPA, ávidos de esos conocimientos, para que haya una transferencia generacional y que la institución, como órgano matriz, pueda seguir llevando esa información adelante en los proyectos que tenemos en curso», señaló.

Entre los temas que incluye el taller están los acuíferos, génesis de la isla Hispaniola, métodos de resistividad eléctrica, experiencias locales, leyes y normativa vigente.

En el curso también participan colaboradores del Indrhi, la Caasd y las demás CORAAS, representantes comunitarios y estudiantes universitarios.

El programa, que se lleva a cabo en el salón Tito Cairo, concluirá la próxima semana.







Reunión con embajador de Israel

Esta semana, el director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, y parte de su equipo técnico sostuvieron un encuentro con el embajador de Israel en el país, Danny Biran, durante el cual conversaron sobre la visita efectuada recientemente por el funcionario al referido país.

Además, hablaron acerca de los proyectos que se ejecutan, en materia de agua potable y saneamiento, en todo el territorio nacional.

Durante su visita a Israel, Arnaud anunció un plan piloto para la construcción de una planta desalinizadora en la costa norte de la República Dominicana.















¡Llegó la pelota al INAPA!

Mañana sábado inicia la temporada de Béisbol Invernal 2022-2023, uno de los eventos deportivos más esperados por muchos dominicanos. Por tal motivo, el Departamento de Compras dio la bienvenida a la pelota con una divertida actividad a la cual los colaboradores fueron vestidos con los colores alusivos a su equipo favorito de pelota.

Además de compartir chocolate caliente y donas, los colaboradores disfrutaron de la alegría propia de la temporada.

Como ya estamos en pelota, solo nos resta decir «Play ball!».













Cortos Provinciales



SANTIAGO RODRÍGUEZ

Técnicos de Operaciones corrigieron una avería en la línea matriz de 6 pulgadas en el sector La Ceiba, municipio Villa Los Almácigos.



SANTIAGO

En Sabana Iglesia, un equipo técnico realizó la instalación de la línea de impulsión de 8 pulgadas en el sector Los Ranchos de ese municipio.



SAN JUAN

Fue corregida una avería en la línea matriz de conducción de 8 pulgadas, la cual presentaba filtraciones en una de las mangas ubicada en la calle Capotillo esquina Av. Eusebio Puello, en San Juan de la Maguana.



SÁNCHEZ RAMÍREZ

Brigadas de Operaciones reacondicionaron la principal línea de abastecimiento del municipio Fantino. Los trabajos fueron realizados en la tubería de impulsión de 16 pulgadas.













809-567-1241 www.inapa.gob.do



Calle Guarocuya #419, Edificio INAPA, Código Postal 10142, El Millón, Santo Domingo, R.D.