

BOLETÍN INFORMATIVO

DIVISIÓN PRENSA Y PUBLICIDAD



1

NUEVAS REDES PARA EL BARRIO LIBERTAD, DE COTUÍ

2

INSPECCIÓN DE TRABAJOS EN
VALVERDE, DAJABÓN Y SANTIAGO

3

CAPACITACIÓN SOBRE NUEVA
NORMA ISO 37301:2021

4

REVOLUCIÓN EN MATERIA DE
AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

22 DE JULIO

2022



www.inapa.gov.do

NUEVAS REDES PARA EL BARRIO LIBERTAD, DE COTUÍ



Continuando con los trabajos, el director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, dio el primer palazo que marcó el inicio de los trabajos de colocación de nuevas redes para el barrio Libertad, en el municipio Cotuí, provincia Sánchez Ramírez, con una inversión de 22 millones de pesos.

Este proyecto contempla la colocación de una nueva línea de 12 pulgadas que resolverá, de manera definitiva, los problemas de agua potable en la zona.

«Hay que reconocer el esfuerzo del Gobierno dominicano de favorecer a los que menos tienen y, desde nuestra llegada al INAPA, traer agua potable con calidad a esta provincia ha sido una prioridad», expresó.

En la actividad, los lugareños se mostraron agradecidos por la realización de la obra. «Estamos más que felices, porque pronto disfrutaremos de agua potable suficiente en nuestros hogares», dijo Ramón Vásquez.

PROVINCIA DUARTE

Así mismo, el funcionario también se trasladó a la provincia Duarte, donde participó en el programa «Sin límites», del comunicador Álex Díaz.

Durante la entrevista, Arnaud anunció que están trabajando para mejorar el servicio de agua potable en esa provincia. «Construiremos nuevos depósitos reguladores en varios municipios y, en el mes de agosto, estaremos sorteando nuevas obras para ofrecer un servicio de agua potable en cantidad, calidad y presión».

De igual modo, supervisó los trabajos finales de la planta de tratamiento de aguas residuales del municipio Castillo, obra que traerá salud a todos los municipios de la zona.



INSPECCIÓN DE TRABAJOS EN VALVERDE, DAJABÓN Y SANTIAGO



El director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, recorrió las provincias Valverde, Dajabón y Santiago, supervisando los trabajos en ejecución en estas demarcaciones.

El funcionario inspeccionó los trabajos de construcción del alcantarillado sanitario en Mao, Valverde, obra que cuenta con una inversión estimada de RD\$1,350,809,108.40.



SUPERVISIÓN DE TRABAJOS MAO, VALVERDE



PLANTA POTABILIZADORA PARTIDO-LA GORRA



TRABAJOS SANEAMIENTO ARROYO GURABO

Este proyecto beneficiará a más de 74.000 habitantes, ya que logrará una adecuada operación del sistema sanitario y fortalecerá la calidad de vida de los moradores del entorno.

Así mismo, visitó las instalaciones de la planta de tratamiento de aguas potables de Restauración, en la provincia Dajabón, a la que el próximo año se le realizarán importantes mejoras para eficientizar y aumentar la cantidad de agua que produce.

De igual forma, Arnaud recorrió las instalaciones de la planta potabilizadora del Acueducto Partido-La Gorra, que fue inaugurada hace casi un año.

«Estamos aquí porque no solamente es inaugurar las obras, sino que hay que asegurarse de que perduren en buen estado con el mantenimiento requerido», expresó.

El director ejecutivo del INAPA supervisó, también, los trabajos de saneamiento del arroyo Gurabo de la provincia Santiago, obra que impactará la vida de unas 900 mil personas.

En el recorrido, Arnaud verificó que los trabajos marchan de manera excelente.

La obra impactará positivamente las comunidades de La Javilla-Puchulo, Callejón de la Jagua, Las Cayenas, Zaida, Las Mercedes, Radiocentro, Los Ciruelos Abajo, La Terraza Abajo, Villa Esperanza, Hoyo de Puchula, Miraflores II, Los Santos Abajo, Los Solares y Hoyo de Bartola.

En el transcurso de las visitas, el funcionario estuvo acompañado por autoridades de las diferentes provincias y su equipo técnico.

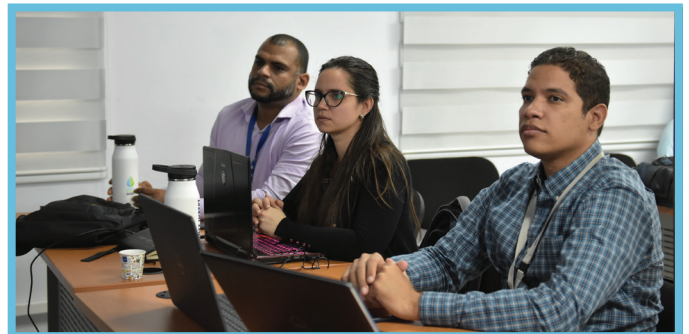


CAPACITACIÓN SOBRE NUEVA NORMA ISO 37301:2021

El equipo de auditores internos del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) recibió, en una primera etapa, la capacitación de la nueva norma ISO 37301:2021 sobre el Sistema de Gestión de «Compliance» (SGC).

La ISO 37301 es una norma de sistema de gestión que define los requisitos y proporciona directrices para establecer, desarrollar, implementar, evaluar, mantener y mejorar continuamente un sistema de gestión de «compliance» (cumplimiento).

La iniciativa precisa una serie de requisitos para que los criterios de calidad y antisoborno sean ampliados, en los aspectos de la Gestión de Riesgos, a otros ilícitos, así como al cumplimiento legal por el cual la entidad pueda verse afectada; en esencia, a todo lo relativo al incumplimiento de leyes, regulaciones, resoluciones y normas que, de carácter obligatorio o voluntario, la institución debe cumplir.



REVOLUCIÓN EN MATERIA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

El director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, afirmó que, en lo que va del año 2022, la institución ha invertido unos RD\$4,400 millones en soluciones de agua potable y saneamiento.

En ese orden, Arnaud destacó que en la provincia San Cristóbal se realizan inversiones por encima de los RD\$1,000 millones; por lo que está siendo impactada en cada uno de sus municipios, al poner como ejemplo a Villa Altigracia y Haina con nuevos acueductos, campos de pozos y redes de distribución.



«En San Cristóbal se está produciendo toda una revolución en materia de agua potable y saneamiento», expuso el funcionario durante una entrevista en el programa radial «Lo que está pasando».

Resaltó que la proyección de inversión del año 2022 ronda los RD\$10,000 millones, de los cuales se han ejecutado unos RD\$7,000 a RD\$8,000 millones. «Solo en el año 2022 ejecutaremos el 25 % de lo que se invirtió en 16 años... lo que es una muestra clara de cuál es la visión y el compromiso de invertir en mejorar la calidad de vida de la gente».

El director ejecutivo del INAPA aseveró que llevarle agua potable y resolver los problemas de las residuales, más el drenaje pluvial, son aspectos que le cambian la vida a la gente del pueblo. Y eso no es política ni es cuento. «¡Nosotros no estamos en campaña!, ¡nosotros estamos gobernando bien!».

Arnaud también participó en el programa Loa News, por 002 Radio.

REUNIÓN CON ADMINISTRADOR DE LA EGEHID

La agenda de trabajo de esta semana del director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, incluyó una reunión técnica con el administrador de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (Egehí), Rafael Salazar.

El encuentro tuvo como propósito buscar soluciones, en materia de agua potable, para el municipio Sabaneta, provincia Santiago Rodríguez.

La reunión de los funcionarios se llevó a cabo en la sede del INAPA.

El director ejecutivo del INAPA continúa trabajando arduamente para lograr que cada dominicano tenga acceso al servicio de agua potable y al saneamiento, como se ha propuesto el presidente Luis Abinader.



UNA VIVIENDA PARA FAMILIA DE COLABORADOR FALLECIDO EN AZUA

Por gestiones del director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, el Ministerio de la Vivienda, Hábitat y Edificaciones (MIVHED) entregó la vivienda prometida a la señora Leónidas Marrero, viuda de Nicanor Vargas Pérez, servidor que perdió la vida mientras realizaba labores de corrección de averías en el sector Los Muritos, en Azua, en octubre del pasado año.

La entrega del inmueble fue realizada por el encargado provincial del INAPA en Azua, Eudis Abigaíl Cordero, y el viceministro del MIVHED, Ney García.

En el acto de entrega estuvieron presentes la gobernadora de la provincia, Ángela Pérez (Grey), y la regidora Aimée Piña, entre otros.



MONTE CRISTI

Una brigada de Operaciones en Monte Cristi reparó varios desagües y ventosas en el distrito municipal Villa Elisa, para así recuperar una gran cantidad de agua y brindar un mejor servicio.



SAN JUAN

Técnicos de la institución en la provincia San Juan cambiaron un tramo completo en la línea de aducción de ocho pulgadas de PVC del acueducto de Las Zanjas, a fin de llevar mayor volumen y presión de agua potable a la comunidad.



SAN JOSÉ DE OCOA

El encargado provincial en San José de Ocoa, Manuel Casado (Pantaleón), supervisó los trabajos de conexión de nuevos pozos al acueducto del municipio cabecera.

Esto servirá como medida paliativa, ante cualquier eventual sequía, mientras se construye el Acueducto Múltiple San José de Ocoa-Sabana Larga.



