



BOLETIN
INFORMATIVO

27 de Septiembre

20 @Inapagob



24 www.inapa.gob.do





CONTENIDO

01

Wellington Arnaud inicia taller internacional en el marco del Focard-APS



02

Laboratorio recibe certificado de excelencia



03

Congreso Internacional de Integridad Gubernamental



04

Recorrido región Norte



WELLINGTON ARNAUD INICIA TALLER INTERNACIONAL EN EL MARCO DEL FOCARD-APS

El director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, en su condición de presidente pro tempore del Foro Centroamericano y República Dominicana de Agua Potable y Saneamiento (Focard-APS), mostró los avances que, en materia de saneamiento, se han logrado en el país, garantizando el servicio a casi un millón de personas que no lo recibían.

Arnaud precisó que se han construido modelos de plantas eficientes para la región «que hoy nos permiten compartir nuestras experiencias con los países de Centroamérica y El Caribe, siendo un referente para América Latina».



El funcionario se refirió al tema durante la apertura del taller de intercambio de experiencias en torno al diseño de sistemas de tratamiento de aguas residuales, incluyendo aspectos de economía circular.

Entre las obras realizadas durante los últimos cuatro años, Wellington Arnaud citó el alcantarillado pluvial del barrio Moscú, en San Cristóbal, provincia San Cristóbal; la rehabilitación de la planta de tratamiento de aguas residuales del municipio Barahona, provincia Barahona; la planta de tratamiento de aguas residuales del sector Lavapié, también en San Cristóbal; la rehabilitación de la planta de tratamiento de aguas residuales en el municipio de Baní, provincia Peravia; la primera y la segunda etapa de la construcción del sistema de saneamiento del arroyo Gurabo y su entorno; el mejoramiento del alcantarillado sanitario y la planta de tratamiento de Castillo, provincia Duarte; y la rehabilitación de la planta de tratamiento de aguas residuales de Fantino, provincia Sánchez Ramírez.

Además, el alcantarillado sanitario de Villa Riva, provincia Duarte, y el mejoramiento del alcantarillado sanitario de Las Matas de Farfán, provincia San Juan.

«Estas inversiones antes no se hacían porque las tuberías van por debajo de la tierra y las plantas de tratamiento se construyen a las afueras de las ciudades, por lo que se pensaba que con estas obras no se recibiría un retorno político. Sin embargo, este Gobierno, sin importar esa incorrecta manera de ver un tema tan importante y que incide directamente en la salud de la población, ha destinado los recursos necesarios», puntualizó el funcionario.

El Focard-APS es un organismo del Sistema de la Integración Centroamericana (SICA) que se fundamenta en los esfuerzos nacionales para mejorar la cobertura y la calidad de los servicios de agua potable y saneamiento, aunando esfuerzos para fortalecer la institucionalidad del sector APS y conformar una plataforma de cooperación entre los países.



ENTREGA CERTIFICADOS TALLER INTERNACIONAL

Representantes del Foro Centroamericano y República Dominicana (FOCARD-APS) y del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) recibieron certificados de participación tras culminar el taller «Diseño de sistemas de tratamiento de aguas residuales, incluyendo aspectos de economía circular y reúso de aguas y lodos».

El acto de entrega fue encabezado por el director de Desarrollo Provincial, Ludwig Álvarez, en representación del director ejecutivo del INAPA, Wellington Arnaud, así como por los facilitadores Rolando Chamy y Elba Vivanco, del Núcleo de Biotecnología Curauma de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, con el apoyo del Programa Akul.

En el taller participaron técnicos de las distintas corporaciones, así como representantes de Guatemala, El Salvador, Honduras, Costa Rica y Panamá.



Previamente, los participantes visitaron la planta de tratamiento de aguas residuales de Lavapié, provincia San Cristóbal.





CONGRESO INTERNACIONAL DE INTEGRIDAD GUBERNAMENTAL

La Comisión de Integridad Gubernamental y Cumplimiento Normativo (CIGCN) del INAPA participó esta semana en el tercer Congreso Internacional de Integridad Gubernamental y Cumplimiento Normativo.

En representación del director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados, Wellington Arnaud, estuvo Wellington Jiménez, director jurídico y oficial de cumplimiento.

La actividad, organizada por la Dirección General de Ética e Integridad Gubernamental, tiene el propósito de fortalecer el cumplimiento normativo a través del Sistema Nacional de Integridad.

El evento fue encabezado por Milagros Ortiz Bosch, directora general de la DIGEIG, quien destacó el compromiso asumido con el cumplimiento del Decreto No. 791-21, que declara de alta prioridad nacional el proceso de implementación y elección de las Comisiones de Integridad Gubernamental y Cumplimiento Normativo (CIGCN), una transformación que era necesaria para fortalecer la integridad, la rendición de cuentas y la participación.

Además, expresó: "Estamos en una época de transformaciones importantes, viviendo la transformación digital y la inteligencia artificial. Hoy podemos enterarnos de lo que pasa y no pasa a través de los portales con información abierta disponible para todos".



RECORRIDO REGIÓN NORTE

Wellington Arnaud, director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), supervisó los trabajos del acueducto múltiple de Monción, provincia Santiago Rodríguez.



Arnaud precisó que con el proyecto se alcanzará la meta de llevar agua potable, en cantidad, con calidad y presión, a comunidades que, por más de 20 años, esperaban por un servicio eficiente, cumpliendo una vez más la promesa del presidente Luis Abinader.

El proyecto suplirá a las localidades de Monción, Cacique, Los Quemados, Veladeros, Las Caobas, Los Tabacos, El Orégano, El Cepillo, Los Pinos, Guachamal, Bañadero, Garabito, La Estancia, Gurabo, Loma del Tanque, Los Ingenitos y La Meseta.



El funcionario también se reunió con la comisión de veeduría de la obra, integrada por la gobernadora de la provincia, Ivelis Almonte; el alcalde del municipio de Monción, Joselito Espinal; y de los regidores Juana Espinal, Leandro Almonte y Rafael Simé; así como de varias juntas de vecinos.

Más tarde, el director del INAPA se dirigió a Santiago, donde recorrió la construcción del acueducto múltiple del municipio de Navarrete, corroborando el gran avance de la obra.

«Esta es una obra espectacular y el próximo año, Dios mediante, la estaremos entregando para el beneficio de toda nuestra gente de Navarrete que por tanto tiempo esperó por este proyecto», expresó.



EXPO MERCADO DE VALORES 2024

El director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, participó en el acto de apertura de la “Expo Mercado de Valores 2024”.

La actividad se llevó a cabo en un hotel de esta capital.



Se trata de una iniciativa institucional que nace como parte de las actividades conmemorativas del aniversario de la Superintendencia del Mercado de Valores de la República Dominicana.

Con esta actividad se busca propiciar un espacio en el que los sectores productivos y el público en general puedan conocer los beneficios y oportunidades que ofrece el mercado de capitales del país a través de toda su oferta de productos, tanto para inversionistas como para emisores.

En esta segunda ocasión, Expo Mercado de Valores se organiza en colaboración con Cevaldom, S.A., Depósito Centralizado de Valores, como socio estratégico. Este evento se llevará a cabo los días 27 y 28 de septiembre del 2024.





Laboratorio recibe certificado de excelencia

El Laboratorio Nacional de Referencia de Calidad de Agua Ingeniero Marco Rodríguez, del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), recibió un certificado de excelencia al pasar todas las pruebas interlaboratoriales (DBO₅, DQO, sólidos totales, sólidos suspendidos totales y pH en aguas residuales, así como en pruebas de E. coli, coliformes fecales y coliformes totales en aguas y aguas residuales).

Estas pruebas se realizan anualmente como parte de la demostración del nivel de competencia de los analistas que forman el laboratorio de la institución, según la Norma ISO 17025/2017.

Además, esos resultados indican la calidad, la eficiencia y la exactitud de los análisis que se realizan a diario en el laboratorio central.

Asimismo, demuestran la calidad de los cursos que dichos analistas imparten en todos los laboratorios regionales con el objetivo de transmitir sus conocimientos para mejorar la calidad y exactitud de los análisis que estos realizan.

En ocasiones anteriores el laboratorio también ha recibido certificados de excelencia.



VISITA DEL ING. JULIO SUERO MARRANZINI

Esta semana, el director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, sostuvo una reunión con el ingeniero Julio Suero Marranzini, consultor para el diseño de los sistemas de alcantarillado sanitario y de acueducto de los municipios de Moca y Gaspar Hernández, provincia Espaillat.

Ambos proyectos se encuentran en la etapa final de diseño y se prevé que la licitación esté disponible en el portal institucional durante el mes de febrero.

Esta gestión del INAPA continúa trabajando para llevar calidad de vida a los hogares dominicanos.



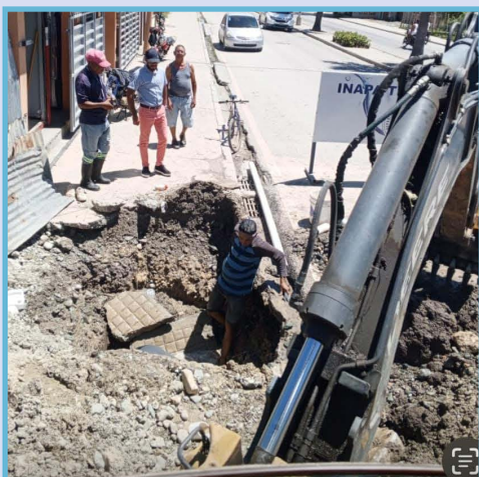
CORTOS

PROVINCIALES



SAN CRISTÓBAL

Técnicos de la institución realizaron un operativo de limpieza de depósitos de agua potable en el municipio de Haina.



SAN JUAN

Un equipo técnico reparó una avería en la línea de distribución de agua potable de 3 pulgadas en la Av. Circunvalación sur.



SÁNCHEZ RAMÍREZ

Una brigada instaló una nueva línea de abastecimiento de agua potable con el objetivo de eliminar la falta del preciado líquido en Los Corozos, Vereda de Yuna, El Pozo, La Laja, Trifurcación, Cascajal y otros sectores.

