



BOLETÍN INFORMATIVO NO.19

DEPARTAMENTO DE COMUNICACIONES



INAPA.GOB.DO



PRESIDENTE ABINADER Y DIRECTOR DEL INAPA INAUGURAN PLANTA POTABILIZADORA Y DEPÓSITO REGULADOR DEL ACUEDUCTO PARTIDO-LA CORRA

El presidente de la República, Luis Abinader, y el director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables (INAPA), Wellington Amaud, inauguraron la planta potabilizadora y el depósito regulador del Acueducto Partido-La Corra, en la provincia Dajabón, luego de 20 años de espera por parte de la comunidad, con una inversión estimada de RD\$63, 774,607.45.

"Cuando hacemos las cosas con corazón, logramos hacer mucho con poco. Esta es mi novena visita a Partido en este proceso. Confieso que, luego de la tercera, la gente empezó a creer que lo terminaríamos. Tenían razón de estar incrédulos porque en ocho años no habían ejecutado ni un 20 por ciento y, en apenas un año, estamos inaugurando el acueducto", expresó.

El director ejecutivo del INAPA recordó que la gente de esta zona estaba recibiendo agua prácticamente cruda; por lo que constantemente se registraban enfermedades, siendo los niños y las mujeres los más afectados.

"Sin embargo, a partir de ahora, gracias al apoyo decidido de nuestro presidente, este municipio ya cuenta con una moderna planta de tratamiento de agua de 70 litros por segundo; por lo que Partido tendrá agua en cantidad, presión y, sobre todo, calidad, lo que garantiza la salud de nuestra gente", precisó el funcionario.

Serán beneficiados más de 20 mil moradores de los poblados de Partido, La Corra, Los Indios, El Llano, La Barrera, Aminilla, Sabana del Medio, El Junco, La Piña, García y Sangre Linda, entre otros.

Indicó que en la institución se trabaja sin descanso para cumplir con la promesa del presidente Abinader de llevar agua potable a cada hogar dominicano.





“Eso se ha logrado administrando con eficiencia y con honestidad los recursos”.

De su lado, el jefe de Estado manifestó que no hay desarrollo humano sin el agua y que, por ello, el Gobierno ha dado prioridad a este recurso.

Asimismo, ponderó la gestión de Arnaud al frente del INAPA, al explicar que, con poco más de RD\$2,000 millones, ha llevado agua potable a más de 950 mil hogares.

La bendición de la obra estuvo a cargo del párroco Aquiles Oruna.

Estuvieron presentes, además, el senador David Sosa; la gobernadora de Dajabón, Rosalba Milagro Peña; el alcalde del municipio de Partido, Ramón Olegario Lantigua; los diputados Darío de Jesús Zapata y Orlando Martínez; la dirigente comunitaria Donka Almánzar; el ministro de Agricultura, Limber Cruz; el encargado provincial del INAPA, Kelvin Tejada; y el comunicador Salvador Holguín.



LOGRAMOS 100 PUNTOS EN TRANSPARENCIA EN MAYO Y JUNIO



El Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) obtuvo 100 puntos, durante dos meses consecutivos, en la evaluación mensual que realiza la Dirección General de Ética e Integridad Gubernamental (DIGEIG) a los portales de transparencia de las instituciones del Estado, en cumplimiento de la Ley 300-04.

Estas evaluaciones, para las cuales la DIGEIG tomó en cuenta parámetros como la estructura orgánica de la institución, las publicaciones oficiales, las estadísticas institucionales, las declaraciones juradas de bienes y la ejecución del presupuesto, corresponden a los meses de mayo y junio.

De igual modo, se evaluaron la Oficina de Acceso a la Información Pública Institucional y el proceso de compras y contrataciones; además el comité de ética, los proyectos y programas, el portal de datos abiertos, entre otros.

Esta no es la primera vez que la institución obtiene la máxima puntuación en esta evaluación. También la obtuvo en los meses febrero y marzo.

El INAPA, bajo la gerencia de Wellington Amaud, se sigue esforzando en resaltar con transparencia, eficiencia y eficacia todas sus ejecuciones, para dotar de agua potable a cada hogar la República Dominicana, que es la meta del presidente Luis Abinader.



DIRECTOR EJECUTIVO SUPERVISA OBRAS EN SAN PEDRO DE MACORÍS

El director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Amaud, realizó un recorrido de supervisión por el campo de pozos del municipio de Quisqueya, provincia San Pedro de Macorís, para verificar el estatus de la obra en construcción.

Amaud aseguró que pronto se solucionará el problema del agua potable en esta comunidad petromacorisana, luego de más de 20 años de espera.

“Estamos trabajando de manera acelerada para terminar esta obra. Ya se están haciendo pruebas. Estamos supervisando hoy para dar los toques finales”, aseguró el funcionario.

Este nuevo campo de pozos tendrá la capacidad de bombear unos 35 litros de agua por segundo, equivalentes a unos 525 galones por minuto, que a su vez representa unos 33,285 galones por hora; lo que significa que por día se estarán distribuyendo 800 mil galones de agua entre la comunidad.



Amaud también supervisó los pozos 1 y 2 del Batey Saca Lengua, así como el pozo y el depósito del Batey Construcción que, en conjunto, beneficiarán a más de 32 dos mil personas.

Indicó que en la institución se trabaja sin descanso para cumplir con la promesa del presidente Luis Abinader de llevar agua potable a cada hogar dominicano.



ARNAUD ASEGURA MONTE CRISTI TENDRÁ SOLUCIÓN DEFINITIVA PARA PROBLEMA DE AGUA POTABLE

El director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, se reunió con representantes de las juntas de vecinos, organizaciones sociales e iglesias de la zona costera del municipio Villa Vásquez, a fin de dar seguimiento a las peticiones realizadas en el pasado Consejo de Gobierno celebrado en la provincia Monte Cristi.

Durante la reunión realizada en el parque de Las Cañas, en la cual participaron el senador Moreno Arias; el senador Bernardo Alemán; y los alcaldes de Villa Vásquez, y Guayubín, Jerry Castro y Samuel Toribio, respectivamente, el director del INAPA ofreció los detalles pormenorizados de las soluciones definitivas a corto, mediano y largo plazo para el problema del suministro de agua potable.

En ese orden, el funcionario dispuso, de inmediato, la colocación de 500 metros de tubería en la comunidad de Las Cañas, de Villa Vásquez, para, en un periodo de 15 días, eficientizar el suministro de agua potable, mejorando el tiempo de llenado de los depósitos reguladores y estableciendo una sectorización.

Arnaud reconoció que la falta de agua potable en esa zona es un problema de muchos años, pero que el presidente Luis Abinader asumió un compromiso de llevar el preciado líquido a cada hogar dominicano. Desde el INAPA se trabaja para dar una solución integral al problema y cumplir con ese objetivo. "Aquí hay una meta clara del compromiso del presidente Luis Abinader de resolver el problema del agua", precisó.

En ese orden, el director ejecutivo del INAPA dio a conocer la construcción de varias obras que se ejecutarán a partir del primer trimestre del próximo año, como una nueva cisterna de 600 mil galones, la cual se conectará con la matriz del Acueducto Múltiple de la Línea Noroeste (Alino).

Asimismo, reveló que en los próximos meses se iniciará el acueducto de Loma Atravesada, con una inversión de unos RD\$51 millones, obra que está en el proceso de sorteo.

Se recuerda que, en busca de solucionar los problemas de agua, a finales de 2022 o principios de 2023, se completará el alcantarillado de Villa Vásquez, con una inversión de RD\$507 millones. Asimismo, se construirán pozos y acueductos en Los Conucos, Guayubín y Palo Verde, aparte de un sistema de distribución de agua potable en Manzanillo.



REUNIÓN CON DEPARTAMENTOS PROVINCIALES LÍNEA NOROESTE

El director del Inapa, Wellington Araud sostuvo un encuentro de evaluación con el supervisor regional y los encargados provinciales de la Línea Noroeste (Monte Cristi, Dajabón, Santiago Rodríguez y Valverde), con el objetivo de coordinar nuevos proyectos y buscar soluciones a los problemas existentes en la zona.

En el encuentro se analizaron los lineamientos para el desarrollo de esta región, además de evaluar las infraestructuras para el mejoramiento de los servicios de aguas potables y residuales.

Asimismo, el funcionario, acompañado de la gobernadora de Valverde, Deyal Aquino, y su equipo técnico, realizó una visita a Alico; a fin de eficientizar el sistema que suplir de agua potable a Monte Cristi, Dajabón, Santiago Rodríguez, Valverde y una parte del municipio de Navanete de la provincia de Santiago.

Durante su recorrido, el director ejecutivo del INAPA estuvo acompañado por los subdirectores Joseph Pillar y Jabib Suárez; así como por los directores Luis José Pops, de Operaciones; Freddy Poché, de Tratamiento de Agua; José Manuel Aybar, de Ingeniería; Ludwig Álvarez, de Desarrollo Provincial; Gerónimo Pérez, de Gabinete; el supervisor regional Erickson Peralta; y los encargados provinciales de la Línea Noroeste.



PRESENTAN SOFTWARE GRATUITO PARA PROYECTOS DE SANEAMIENTO DE REDES



El Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) y el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) realizaron la conferencia de presentación de la plataforma gratuita para proyectos de redes de saneamiento SaniBID.

SaniBID es una plataforma de diseño, construcción, operación y saneamiento de aguas residuales; una iniciativa del programa de Saneamiento Óptimo del BID, como parte de los objetivos de desarrollo sostenible.

Sergio Pérez Monforte, Ingeniero especialista del BID, durante la conferencia explicó que SaniBID está integrado en el Sistema de Información Geográfica, software libre y gratuito, que lo hace una herramienta extraordinaria para divulgar el conocimiento a profesionales y estudiantes interesados en el saneamiento condominial; cuya sencillez de uso, velocidad para trazar los colectores, editar trazados y realizar cálculos de diseño de proyecto lo hacen excepcional.

La actividad se realizó en el salón Tito Calro, del nivel central del INAPA, y estuvo coordinada por el Ingeniero José Martínez Bonetti, director de Proyectos y Programas Especiales. Asistieron el asesor de la Dirección Ejecutiva Miguel Bachá, técnicos e Ingenieros del INAPA; así como representantes de la Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (Unphu), de la Universidad Iberoamericana (Unibe) y de la Universidad APEC.



ARNAUD FELICITA A PAÍSES CENTROAMERICANOS POR SU INDEPENDENCIA

El presidente Pro-Tiempo del Foro Centroamericano y República Dominicana de Agua Potable y Saneamiento (FOCARD-APS), Wellington Arnaud, externó sus felicitaciones a los países Guatemala, El Salvador, Honduras, Nicaragua y Costa Rica, por el bicentenario de su Independencia Nacional.



"Nos sumamos a la celebración del bicentenario de la Independencia de estos países hermanos miembros del Sistema de la Integración Centroamericana, convirtiendo esta fecha en una fiesta cívica para todos los países que integramos el SICA", expresó Arnaud.

Fungiendo como presidente de manera temporal del FOCARD-APS, el funcionario destacó que desde el nacimiento como naciones independientes, los países de la región han desarrollado lazos de unión e integración, para continuar construyendo esta región de oportunidades" aseveró.

"Que la celebración del bicentenario de la Independencia de Centroamérica nos permita fortalecer más estos lazos de unión e integración, para continuar construyendo esta región de oportunidades" aseveró.



*Bicentenario
de Centroamérica*

15 DE SEPTIEMBRE 2021

COLABORADORES RECIBEN CAPACITACIÓN SOBRE LIDERAZGO PARA EQUIDAD DE GÉNERO



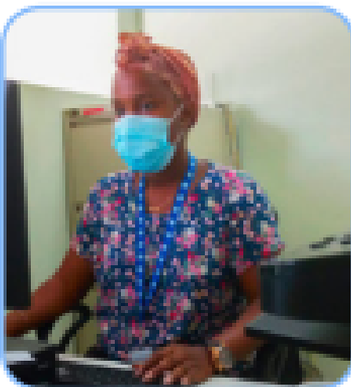
El Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), en colaboración con la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID), actualmente imparte el Programa de Liderazgo Ejecutivo en Equidad de Género (GEELP, por sus siglas en inglés).

Este programa busca apoyar a la institución en el aumento de las oportunidades para las mujeres, mediante la introducción de iniciativas de igualdad de género en cada fase del ciclo de vida de los empleados, desde la etapa de contratación hasta la creación de estrategias que ayudarán a retener el talento femenino. Tres servidores de áreas gerenciales participan en la capacitación.

El GEELP tiene una duración de un año, incluyendo clases y unas seis conferencias virtuales, así como una sesión de cinco días de entrenamiento.

El Programa de Liderazgo Ejecutivo de Equidad de Género es un componente clave del enfoque de la USAID, ya que desarrolla la capacidad de los líderes organizacionales para identificar brechas críticas de igualdad de género e implementar intervenciones que aumentan directamente las oportunidades para las mujeres dentro de la empresa.

El INAPA es una institución que se preocupa por capacitar a sus colaboradores acerca de diversos temas.





ENCUENTRO CON EL CLÚSTER TURÍSTICO DE SAMANÁ

El director ejecutivo, Wellington Arnaud, sostuvo un importante encuentro con el Clúster Turístico de Samaná, donde presentó los proyectos que se ejecutan y los que están en carpeta para solucionar problemas de agua potable y saneamiento en la zona.



Asimismo, realizó, junto a su equipo técnico, un recorrido de inspección en los diferentes sistemas de abastecimiento de agua en la zona.



PRESENCIA EN LOS MEDIOS



Nuestro director ejecutivo, Wellington Arnaud, fue entrevistado en el programa Pamela Todo un Show, que se transmite por Color Visión, canal 9, donde la reconocida comunicadora Pamela Sued tocó aspectos familiares del funcionario, presentándolo en un rol más humano.



También en esta semana, Arnaud ofreció interesantes declaraciones al destacado periodista Roberto Cavada acerca de la planta potabilizadora inaugurada en la provincia Dajabón. El funcionario aseguró que esta obra viene a beneficiar a más de 20 mil personas de esa zona fronteriza.



CORTOS PROVINCIALES



Brigadas de la Dirección de Operaciones en Sánchez Ramírez trabajaban en el sondeo y acondicionamiento de la principal línea de distribución de tres pulgadas del sector Los Agrónomos, frente al Liceo profesor Juan Bosch, en el municipio Cotul.



Un equipo de la Dirección de Operaciones en Azua realiza los trabajos de corrección de una avería registrada en la línea de distribución de 12 pulgadas, en la carretera Sánchez.



Técnicos de la Dirección de Operaciones en Peravia realizó un amplio operativo de corrección de averías en el casco urbano del municipio Bari. Una siete fugas de agua en redes de distribución de 1/2, 3/4, 1 y 2 pulgadas, fueron reparadas de manera simultánea.

