



BOLETÍN INFORMATIVO

DIVISIÓN DE PRENSA Y PUBLICIDAD

16 DE SEPTIEMBRE

2022

1

PLAN PILOTO PLANTA DESALINIZADORA
DE AGUA EN RD

2

ACUEDUCTO MÚLTIPLE SABANA IGLESIA- BAITOA

3

60 ANIVERSARIO DEL INAPA



www.inapa.gob.do



PLAN PILOTO

PLANTA DESALINIZADORA DE AGUA EN RD

El director del INAPA, Wellington Arnaud, está en Israel, junto a un equipo técnico y financiero, para darle continuidad a un llamado de expresión de interés nacional e internacional publicado en junio, a través del Ministerio de Relaciones Exteriores, para ejecutar la visión e iniciativa del presidente Luis Abinader y del Gobierno de la República Dominicana, de una planta desalinizadora en el país.

La costa norte del país ha sido seleccionada por contar con las condiciones necesarias para ser la locación de este plan piloto. Esta iniciativa tendrá gran impacto en los dominicanos que residen en esta región y en el turismo que esta zona ofrece.

Durante el viaje, Arnaud visitará la planta central de filtrado de Eshkol, una de la más grande de su tipo en el mundo; Shafdan, la principal de tratamiento de aguas residuales de Israel; Granot de Makorot, una de las principales plantas de desalinización del país y el Proyecto Menashe, el cual capta crecidas de cuatro ríos que aprovechan para la agricultura, entre otras.



SOBRE ISRAEL Y LA DESALINIZACIÓN DE AGUA

Israel es un país mayoritariamente desértico de casi 10 millones de habitantes cuya principal fuente de obtención de agua es a través de la desalinización del agua del Mar Mediterráneo, logrando surtir a casi 80% de los hogares con esta técnica. Además, el país es líder en reutilización de aguas en todo el mundo, logrando tratar un 87% de sus aguas residuales.

Desde el año 2000, Israel puso en marcha su plan de desalinización de agua y se espera que para 2030 el país llegue a un volumen de 1,100 millones de metros cúbicos de agua desalinizada al año.



ANIVERSARIO

Con motivo del 60.º aniversario del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), el pasado lunes, su director ejecutivo, Wellington Arnaud, exhortó a los servidores a seguir trabajando con la transparencia y eficiencia que ha caracterizado esta gestión.

El funcionario dijo que cada uno de sus colaboradores juega un papel primordial dentro del trabajo que ejecuta la institución.

Además, Arnaud exhortó a continuar aunando esfuerzos para lograr que todos los dominicanos tengan acceso a los servicios de agua potable y saneamiento, lo cual constituye una meta que se ha propuesto el presidente Luis Abinader.

El ejecutivo reiteró que, durante estos dos años que lleva al frente de la institución, han logrado que 1,800,000 dominicanos más tengan acceso al agua potable.



ACUEDUCTO MÚLTIPLE SABANA IGLESIA- BAITOA

A finales de la semana pasada, Wellington Arnaud, director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), dejó iniciados los trabajos de construcción de la primera etapa del acueducto múltiple Sabana Iglesia- Baitoa, en la provincia Santiago, lo cual era un reclamo de varias décadas de los moradores de la demarcación.

Arnaud dijo que resulta contraproducente que estos municipios, teniendo tan cerca las presas de Bao y de Tavera, no contaran con un servicio de agua potable de calidad.

La primera etapa del proyecto, cuya inversión supera los 400 millones de pesos, beneficiará a más de 25,962 habitantes. La segunda fase está pautada para el primer cuatrimestre del próximo año y se estima un presupuesto de otros 400 millones de pesos.

"Esta obra no se paraliza hasta que no finalicemos en su totalidad con monto global de 800 millones de pesos", precisó.

"Estamos enfocados en proveer de agua potable en cantidad, calidad y presión, a cada hogar dominicano, honrando la palabra y el compromiso del presidente Luis Abinader, que ha demostrado con hechos su interés por mejorar la calidad de vida de la gente", expresó Wellington Arnaud.

En la actividad estuvo presente el presidente del Senado, Eduardo Estrella, entre otras autoridades de la provincia.

SABANA IGLESIA



BAITOA



100 PUNTOS EN TRANSPARENCIA EN JULIO

El Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) obtuvo, en el mes de julio, la máxima puntuación en la evaluación del Indicador de Transparencia que otorga la Dirección General de Ética e Integridad Gubernamental (Digeig).

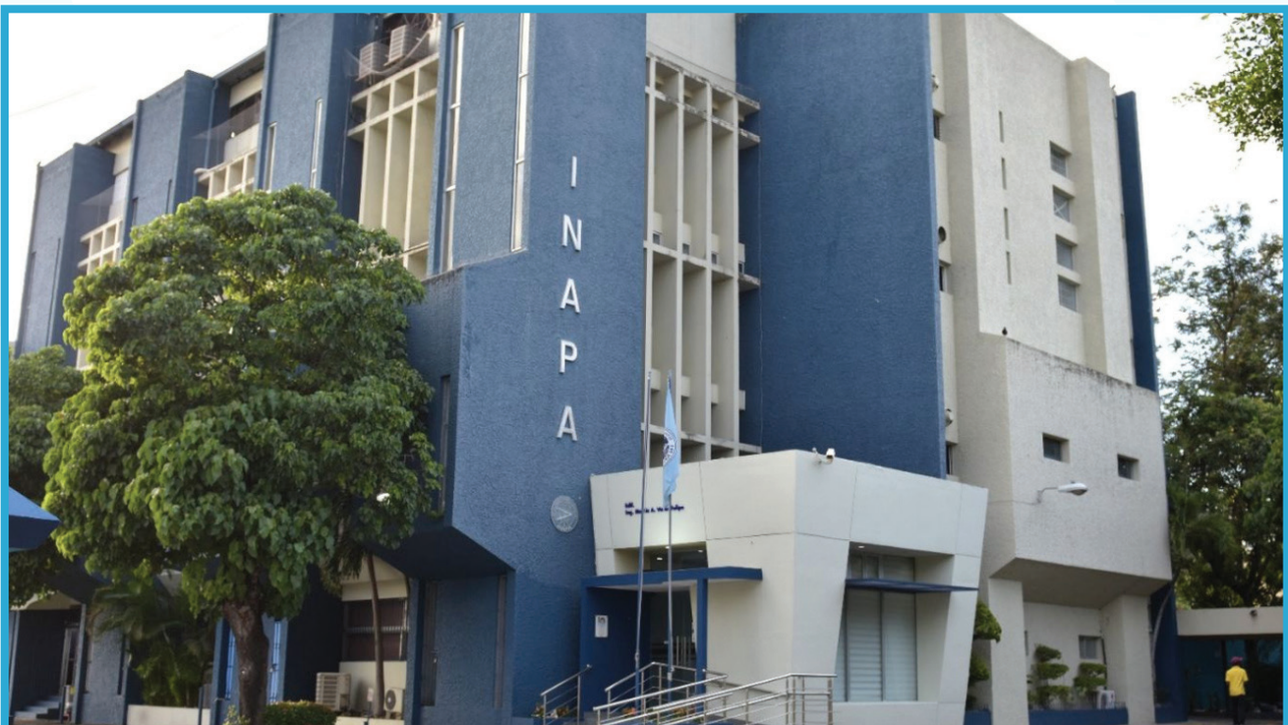
Esta es la sexta ocasión, durante este año, en que la institución alcanza esta puntuación.

De acuerdo con los parámetros del Monitoreo de Estandarización de Divisiones de Transparencia, fueron evaluados la base legal de la institución, el marco legal del Sistema de Transparencia, la planificación estratégica.

También, la estructura orgánica de la Oficina de Libre Acceso a la Información (OAI), el Índice de Transparencia Estandarizado, el enlace directo al 311, el Manual de Procedimiento de la OAI y la estructura orgánica de la institución.

De igual modo, se evaluaron la declaración jurada, Recursos Humanos y Compras y Contrataciones.

Desde los primeros días de la presente gestión, encabezada por el director ejecutivo Wellington Arnaud, el INAPA se ha caracterizado por realizar sus funciones de una manera transparente; esta evaluación es una muestra de ello.



TALLER PARA NUEVOS COLABORADORES

El Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) realizó su taller de inducción para los nuevos colaboradores de la Dirección de Programas y Proyectos Especiales de la institución.

La actividad tuvo lugar en el salón Tito Cairo, donde el nuevo personal recibió las orientaciones correspondientes sobre el rol de la institución al proveer a la población de los servicios de agua potable y saneamiento.



El director de Programas y Proyectos Especiales, José Alejandro Martínez, dio la bienvenida a los colaboradores del INAPA, al tiempo de exhortarlos a brindar un servicio de calidad en las diferentes demarcaciones a nivel nacional.

Martínez explicó que el encuentro tiene la finalidad de reunir a todo el personal a los fines de afianzar los procesos y los procedimientos, y que, al mismo tiempo, sirva como taller de inducción al personal nuevo que se integró a la dirección, con el objetivo de que la curva de aprendizaje sea pequeña y que ellos puedan integrarse de manera efectiva y eficiente.



El director de Programas y Proyectos Especiales estuvo acompañado, durante el proceso de inducción, por Francisca Leyba, de la Unidad Ejecutora de Proyectos; Roberto Rubio y María Torres, de Asistencia Ambiental, Social y Riesgo; Cristian Félix, Germán Taveras y Samira Ramírez, de Supervisión y Control de Calidad de Proyectos, entre otros.

INAPA Y BANCO MUNDIAL AVANZAN EN PROGRAMA DE MODERNIZACIÓN DEL SECTOR APS



En su segunda reunión del presente año, los miembros de la comisión del Banco Mundial y autoridades del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) avanzaron en el aspecto técnico del Programa de Modernización del Sector de Agua Potable y Saneamiento, con miras a mejorar los servicios en la Línea Noroeste y provincias cercanas.

El objetivo del plan es ofrecer apoyo al Gobierno central en la ejecución del Pacto por el Agua (2021-2036), a través del Banco Mundial; entidad que implementará el sistema denominado Financiamiento de Programas por Resultados, el cual velará por que las instituciones involucradas obtengan los resultados deseados.

Durante la reunión, los técnicos de ambas instituciones abordaron los pasos y las metas por alcanzar en el próximo año 2023, a los fines de cumplir con los requisitos para el financiamiento de las obras y garantizar óptimos servicios de agua potable y saneamiento en demarcaciones de la Línea Noroeste y otras provincias.

La iniciativa busca poner atención en los resultados a través de una vinculación más directa con la financiación; lo que quiere decir que, si las instituciones muestran resultados verificables, se les apoyará con más financiamiento.



El inicio de este proyecto está pautado para principios del año entrante y las provincias beneficiadas con el Programa de Modernización del sector APS son Monte Cristi, Dajabón, Santiago Rodríguez, Valverde, Santiago y La Vega. En el proceso, además, estarán involucradas la Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santiago (Coraasan) y la Corporación del Acueducto y Alcantarillado de La Vega (Coraavega).

La comisión del Banco Mundial estuvo conformada por Craig Kullmann, Luis Pinzón, Jean Morillas y Manon Pinzón.

Mientras que por el INAPA participaron Waldo Guzmán, Álex de León, Yojanny Pimentel, Christie Jordan, Bethania Mejía, Francisca Leyba, Aleyda Olivares, Claudia Guerra, Luis Jiménez y Juan Carlos Ortiz, entre otros.

SAN JUAN

Un equipo técnico reparó una avería en la línea de distribución de 2 pulgadas de PVC en la calle Sánchez esquina José del Carmen Ramírez, Centro del Pueblo.



VALVERDE

Una brigada técnica del municipio Mao realizó la reparación de una válvula de 48 pulgadas del reservorio de la línea A del Acueducto Múltiple de la Línea Noroeste (Alino).



SÁNCHEZ RAMÍREZ

La Dirección de Operaciones informó que fueron rehabilitados varios equipos que se encontraban fuera de servicio, desde varias semanas atrás, a causa de averías. Se indicó que motores de impulsión, al igual que transformadores de la modalidad trifásica, fueron reinstalados en el principal campo de pozos que abastece a Cotuí, Villa La Mata, Angelina y Las Guáranas.



