



BOLETIN INFORMATIVO

DEPTO. DE COMUNICACIONES

19 de septiembre

2025

www.inapa.gob.do

@Inapagob





CONTENIDO

01

**Wellington Arnaud supervisa calle 20,
San Pedro de Macorís**



02

**Elección de Comisión de Integridad
Gubernamental y Cumplimiento Normativo**



03

**Supervisión de Obras en provincia
Monte Plata**



04

Recorrido por Santiago Rodríguez y Valverde



WELLINGTON ARNAUD SUPERVISA CALLE 20, SAN PEDRO DE MACORÍS

Wellington Arnaud, director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), supervisó los trabajos de solución pluvial de la antigua calle 20, en San Pedro de Macorís, corroborando que la obra se encuentra en su etapa final.

El funcionario aseguró que esta obra, esperada por más de treinta años, vendrá a traer salud y calidad de vida a los comunitarios.

"Nos complace realizar obras de esta magnitud, que cambian vidas, impulsadas por nuestro presidente Luis Abinader que se ha empeñado en no dejar a nadie atrás", precisó.

En su recorrido, Arnaud habló con residentes de la referida calle, quienes expresaron el gran impacto que desde ya han percibido en su estilo de vida, pues expresaron que sus viviendas y negocios ya no se inundan cuando llueve.



Ramona Díaz, presidenta de la junta de vecinos, expresó su satisfacción de que por fin, luego de tres décadas de solicitudes, protestas y tantas calamidades, ya están viendo la luz al final del tunel, porque la obra se encuentra en su etapa final.

En tanto, el director del INAPA reafirmó que pronto estarán entregando el proyecto, tras precisar actualmente se está reponiendo el asfaltado.

La obra beneficiará, además, los sectores Las Flores, Villa Municipal, El Toconal, Pueblo Nuevo, 10 de Septiembre, Pedro Justo Carrión 1, 2 y 3 y Villa Faro.

El funcionario estuvo acompañado por la gobernadora Yovanis Baltazar; la líder comunitaria Ramona Díaz; el encargado provincial Miguel Gómez; entre otras autoridades.

ELECCIÓN DE COMISIÓN DE INTEGRIDAD GUBERNAMENTAL Y CUMPLIMIENTO NORMATIVO

Colaboradores del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) participaron en la elección interna para escoger a los integrantes de la Comisión de Integridad Gubernamental y Cumplimiento Normativo (CIGCN) de la institución.

La nueva comisión estará compuesta por un representante de cada grupo ocupacional, quienes juntos tendrán la responsabilidad de promover la cultura ética, servir como órgano de consulta y fortalecer las buenas prácticas dentro de la institución.

Las votaciones se realizaron de manera híbrida (electrónica y manual).



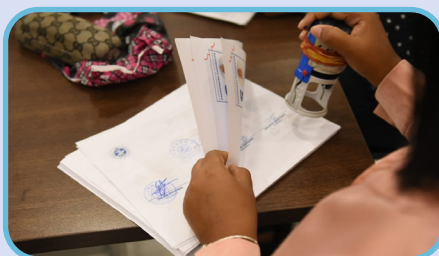
Los ganadores del proceso fueron Saúl Encarnación, del grupo ocupacional 5; Teresa Sena, del grupo 4; Franklin Ramírez, del grupo 3; Johanna Terma Sena, del grupo 2; y Sebastián Berroa, del grupo 1.

En el proceso interno votaron 532 colaboradores.

La comisión electoral estuvo integrada por Julisa Eusebio, responsable de Acceso a la Información; Adelaida Martínez, en representación de la Dirección de Recursos Humanos; Marcos Vásquez, director de Tecnologías de la Información y Comunicación; Tania Hidalgo, encargada de Comunicaciones; y Wilson Martínez, encargado de Calidad en la Gestión.

El proceso de elección para la formación de la CIGNC se realiza en cumplimiento del decreto número 791-21, bajo los lineamientos de la Dirección General de Ética e Integridad Gubernamental (Digeig), que encabeza Milagros Ortiz Bosch.

La Comisión de Integridad Gubernamental y Cumplimiento Normativo es un órgano plural de servidores públicos, con representación de todos los grupos ocupacionales presentes en la Administración pública.



SUPERVISIÓN DE OBRAS EN PROVINCIA MONTE PLATA

El director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, se reunió con representantes de juntas de vecinos, así como líderes comunitarios y religiosos, para informar sobre el avance de los trabajos de construcción del acueducto del distrito municipal Majagual, municipio Sabana Grande de Boyá, provincia Monte Plata.

Arnaud anunció que la primera etapa del acueducto está lista; misma que contempla una línea de impulsión con unos 9.5 kilómetros de tubos y un nuevo depósito regulador.



Ya se trabajará en la segunda etapa para la colocación de 10 kilómetros de tubos.

El funcionario aseguró que esta obra, esperada hace más de 70 años, será entregada antes del 27 de febrero del año próximo.

Destacó que, gracias al compromiso del presidente Luis Abinader, se tomó la decisión de traer el preciado líquido desde Guaraguan, como fuente, con el objetivo de garantizar, a largo plazo, un sistema con cantidad, calidad y presión, como se lo merecen los municipios de Majagual.

«Vamos a trabajar sin descanso para que Majagual tenga un servicio de agua potable eficiente porque si hay un obra que demuestra el empeño del presidente de no dejar a nadie atrás, es esta precisamente, y lo más difícil del proyecto ya se hizo», expresó.

Así mismo, el funcionario manifestó estar sorprendido por el avance de los trabajos en Sabana Grande de Boyá, Yamasá, Peralvillo y Mamá Tingó, con miras a que cada uno de los hogares de esa provincia cuente con un servicio óptimo de agua potable.

Arnaud se trasladó a supervisar la obra de Sabana Grande de Boyá, donde ya se han colocado más de 40 kilómetros de redes y 8 kilómetros de líneas de impulsión. Esta obra está prácticamente lista y se encuentra en su etapa de prueba.

Más tarde recorrió el municipio de Yamasá, donde corroboró que la obra marcha de acuerdo al cronograma, se está colocando la línea de impulsión de 1.8 kilómetros y ya se rehabilitó la planta; solo está a la espera del equipamiento.

Asi mismo, supervisó los trabajos en el municipio de Peralvillo y pudo constatar que la planta va bastante avanzada y se iniciará la colocación de 45 kilómetros de tubería.

El funcionario terminó su recorrido de supervisión en el acueducto de Mamá Tingó y expresó satisfacción por el desarrollo de la obra.

RECORRIDO POR SANTIAGO RODRÍGUEZ Y VALVERDE

Wellington Arnaud, director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (Inapa), supervisó los trabajos de construcción del acueducto de Monción, provincia Santiago Rodríguez, y pudo verificar que el proyecto avanza a buen ritmo para dar respuesta a reclamos de décadas.

El funcionario recordó que la obra beneficiará a más de dieciséis comunidades que contarán con un servicio eficiente de agua potable.

Durante el recorrido, Arnaud pudo verificar que los trabajos de la nueva planta potabilizadora avanzan conforme al cronograma.



Más tarde, el director ejecutivo del INAPA se trasladó hacia la provincia Valverde para supervisar los trabajos de la planta de tratamiento de aguas residuales que forma parte de la obra del alcantarillado sanitario en el municipio de Mao.

El funcionario expresó su compromiso con la realización del proyecto, incluyendo el drenaje pluvial de Villa Olímpica, que está en su etapa final.

Arnaud precisó que esta es una muestra más del compromiso asumido por el presidente Luis Abinader de mejorar la calidad de vida de los dominicanos sin importar el rincón donde se encuentren.





VISITA DEL EMBAJADOR DOMINICANO EN PANAMÁ

Como parte de la agenda de trabajo de esta semana del director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, recibió al embajador dominicano en Panamá, Roberto Salcedo.

El funcionario consideró que esa visita refuerza lazos e impulsa a seguir trabajando por el bienestar de la gente.



ENCUENTRO CON INSTITUCIONES DE SANTIAGO

El director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (Inapa), Wellington Arnaud, difundió, entre representantes de la Asociación para el Desarrollo (Apedi), del Patronato del Parque Central y del Consejo para el Desarrollo Estratégico de Santiago (CDES), el proyecto Saneamiento Arroyo Gurabo, en Santiago, la obra de mayor impacto social y medioambiental que se realiza en la República Dominicana.



También participó una comisión de la universidad ISA y de la Cámara de Comercio, entre otras instituciones.

Durante el encuentro, Arnaud ofreció detalles sobre el alcance e impacto de esta emblemática obra, la más significativa en materia de saneamiento.

Ya se concluyeron la primera y la segunda etapa del saneamiento del arroyo Gurabo y actualmente se está ejecutando la fase III, con espacios recreativos, canchas deportivas, un museo, ciclovías, áreas de juegos infantiles, gimnasios al aire libre, pista de atletismo, anfiteatro y zonas verdes; lo cual mejora significativamente la calidad de vida de las comunidades aledañas.

También explicó que el proyecto contempla la reubicación digna de unas 1,900 familias en apartamentos construidos por el Ministerio de Vivienda y Edificaciones en un esfuerzo conjunto del Gobierno.



PARTICIPACIÓN PREPONDERANTE DEL INAPA EN ELABORACIÓN DEL PLAN HIDROLÓGICO NACIONAL

Con el propósito de fortalecer y acompañar a los actores clave del sector APS en la gestión del recurso agua, el subdirector ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) Wáscar Martínez ponderó el Plan Hidrológico Nacional presentado por el Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (Indrhi).

El ingeniero Martínez, en representación del director ejecutivo del INAPA, Wellington Arnaud, destacó la participación preponderante de la institución rectora del agua potable en la formulación del Plan Hidrológico Nacional.

El funcionario señaló que el INAPA dispuso de todos los datos que posee, en materia de abastecimiento y estadísticos, sobre captación del preciado líquido en las provincias que forman parte de su jurisdicción territorial.

El Plan Hidrológico Nacional fue presentado en la Biblioteca Manuel del Cabral de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD).

Sobre el plan

El Plan Hidrológico Nacional es una herramienta de gobernanza que busca la gestión sostenible del agua en la República Dominicana. El Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (Indrhi) es el órgano público encargado de su elaboración, así como de la preservación y el aprovechamiento racional de los recursos hídricos.





REUNIÓN CON REPRESENTANTE DEL BANCO MUNDIAL

El director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, y su equipo sostuvieron esta semana un importante encuentro de trabajo con una delegación del Banco Mundial, encabezada por su nueva representante en el país, Carolina Rendon.

La reunión sirvió para dar seguimiento a la cartera de proyectos en desarrollo y explorar nuevas oportunidades de colaboración.

En el encuentro también estuvieron presentes Christoph Presvot, David Michaud y Carmen Amaro, del Banco Mundial.



PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

El Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) es una institución que se preocupa por la capacitación constante de sus colaboradores; razón por la cual esta semana ofreció el taller «Prevención de riesgos laborales».

El mismo fue impartido por la Dra. Anyinet Méndez, del Instituto Dominicano de Prevención y Protección de Riesgos laborales (Idoppril).

Dentro de los temas que se trataron se encuentran qué es la prevención, la clasificación de los riesgos, qué es la seguridad, la seguridad en el trabajo.

También el propósito de la seguridad, las enfermedades ocupacionales o profesionales, los accidente de trabajo, qué es un incidente, los actos inseguros, las condiciones inseguras, el peligro y los riesgos.

De igual modo, los daños derivados del trabajo, la identificación del riesgo y su clasificación, las técnicas preventivas, así como el proceso de evaluación de riesgos.

La actividad se llevó a cabo en el salón Tito Cairo





RECORRIDO POR EL ARROYO GURABO

Cerrando su agenda en Santiago, Wellington Arnaud, director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), se reunió con los contratistas que desarrollan la tercera etapa del proyecto de saneamiento del arroyo Gurabo, en la provincia Santiago.

Luego sostuvo una reunión con residentes del sector Hoyo de Bartola para fortalecer la comunicación acerca de la obra, tal como se ha hecho desde los inicios del proyecto. Aquí anunció que en la primera semana del mes entrante se reubicarán otras 60 familias de la barriada en apartamentos dignos.

Arnaud cerró la semana con su acostumbrado recorrido por el proyecto, corroborando el buen ritmo al que marchan los trabajos.



CORTOS

PROVINCIALES



SANTIAGO

Un equipo técnico realizó la reparación de una avería en la tubería de impulsión de 6" del sector El Portón, Hato del Yaque, municipio Santiago.



VALVERDE

Una brigada de la institución reparó una avería en un tubo de 4" en la calle Neney Comas, sector Villa Olímpica, municipio Mao.



SAN JOSÉ DE OCOA

Técnicos de Operaciones repararon una avería en la línea de 4" en el paraje Juan Luis, municipio Rancho Arriba.