



INSTITUTO NACIONAL
DE AGUAS POTABLES
Y ALCANTARILLADOS



DEPTO. DE COMUNICACIONES



BOLETIN INFORMATIVO

18 de Octubre

20 @Inapagob



24 www.inapa.gob.do





CONTENIDO

01

**¡Otra promesa cumplida!
Acueducto de Cabo Rojo es una realidad**



02

**Encuentro con Consejo de Desarrollo
Estratégico de Santiago (CDES)**



03

**Supervisión de obras en Dajabón,
Valverde y Hermanas Mirabal**



04

**Jornada de sonomamografías
y sonografías de tiroides**



¡OTRA PROMESA CUMPLIDA! ACUEDUCTO DE CABO ROJO ES UNA REALIDAD

El presidente de la República, Luis Abinader, y el director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, inauguraron el acueducto de Cabo Rojo, provincia Pedernales, a un costo de RD\$1,012,500,000 millones de pesos.

"Esta obra es fundamental para el crecimiento y desarrollo de Pedernales y de todo el Sur. En el caso del agua hemos invertido 3.5 veces más que gobiernos anteriores y eso impacta en la calidad de vida de nuestra gente, que es lo que buscamos", afirmó Abinader.

De su lado, Arnaud dijo que el acueducto beneficiará ocho mil habitaciones para el área turística, cumpliendo con todos los estándares de calidad, tal como lo prometió el presidente de la República.



"Este acueducto es una muestra del compromiso del gobierno dominicano con el sector turístico. Vale destacar que la obra fue ejecutada con fondos del Presupuesto Nacional del Estado, es decir, con dinero de las recaudaciones internas lo que evidencia la calidad del gasto y el apoyo permanente a este importante sector", precisó.

En ese sentido, el director ejecutivo del INAPA detalló que el acueducto de Cabo Rojo cuenta con una obra de toma, la cual está equipada con 12 campos de pozos, con electrobombas tipo turbina de 350 galones por minutos y 60 caballos de fuerzas.

El funcionario destacó que se colocaron 26,067 metros lineales de tuberías para la distribución del agua potable, así como 20,500 metros de líneas de aducción, con el objetivo de brindar agua en cantidad, calidad y presión para abastecer la zona.

ENCUENTRO CON CONSEJO DE DESARROLLO ESTRATÉGICO DE SANTIAGO (CDES)

Wellington Arnaud, director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), presentó en sesión ante el Consejo para el Desarrollo Estratégico de Santiago (CDES) los proyectos desarrollados en esa provincia, cuya inversión ronda los siete mil millones de pesos.

El funcionario detalló que están en ejecución el acueducto de Navarrete, el alcantarillado de Licey al Medio y la tercera etapa de arroyo Gurabo.



Asimismo, informó que se concluyó la ampliación del acueducto de Sabana Iglesia, mientras que se encuentran en proyecto los acueductos de San José de las Matas, Baitoa y Jánico.

En tanto, el presidente del CDES, Ricardo Fondeur, ponderó la intervención de INAPA en Santiago tras precisar que ha transformado este territorio en un modelo de gestión de reducción de vulnerabilidades, arborización y consumo de gases de efecto invernadero (GEI).

Destacó que en el arroyo Gurabo se ha realizado, estratégicamente, «una intervención emblemática para toda la República Dominicana y Centroamérica».

«El INAPA está desplegando el tan necesario Anillo Verde Norte de Santiago, tal como está planificado en el Plan Estratégico de Santiago 2030», precisó.

En ese contexto, Arnaud agradeció y valoró la invitación del CDES y la aprobación para la integración del INAPA como miembro de este consejo, luego de agotar los trámites correspondientes.

En el encuentro, lo acompañaron María Isabel Serrano, asesora; René García, director de Ingeniería de la institución y Rosa Santos, gobernadora de Santiago.



SUPERVISIÓN DE OBRAS EN DAJABÓN, VALVERDE Y HERMANAS MIRABAL

Wellington Arnaud, director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), realizó un amplio operativo de supervisión de obras en las provincias Dajabón, Valverde y Hermanas Mirabal.

El funcionario dijo que los trabajos de colocación de tubería de distribución de agua potable en el municipio Partido, Dajabón, avanzan a buen ritmo.

Arnaud explicó que al principio se tenía previsto colocar 72 kilómetros de tubería, pero, mediante solicitud del alcalde del municipio, Ramón Amable Pérez, y las juntas de vecinos, se aumentaron 10, para un total de 82 kilómetros, a fin de mejorar el suministro de agua potable en cantidad, con calidad y presión.



«La gente está feliz de que le está llegando agua potable de calidad», expuso.

El director ejecutivo del INAPA precisó que, conforme a la supervisión que se ha realizado, los trabajos de colocación de tubería se encuentran listos en un 95 por ciento, por lo que, antes de concluir el presente año, la red del municipio Partido estará terminada y todas sus calles asfaltadas.

Supervisa alcantarillado sanitario de Mao

De igual modo, el director del INAPA, Wellington Arnaud, realizó un recorrido de fiscalización de la construcción del alcantarillado sanitario del municipio Mao, Valverde, donde confirmó que la obra más importante de la provincia marcha conforme al cronograma establecido.

El funcionario observó los trabajos de instalación de las líneas colectoras de la planta de tratamiento de aguas residuales y se reunió con los contratistas de la obra, quienes realizaron un informe detallado sobre el cronograma de ejecución y los avances hasta la fecha.

Durante su recorrido en Mao, Arnaud estuvo acompañado del alcalde, Yohendy Jiménez Bonilla, y la gobernadora provincial, Martha Collado, entre otros funcionarios.



Verifica trabajos de alcantarillado de Tenares

El director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, realizó una verificación de los trabajos de construcción del sistema de alcantarillado sanitario en el municipio de Tenares.

Durante su visita a Tenares, Arnaud se reunió con los contratistas y las autoridades locales para revisar el avance del proyecto.

El funcionario aseguró que la construcción está avanzando según el cronograma establecido.

Afirmó que esta es la obra más importante en la provincia Hermanas Mirabal, ya que fue solicitada por la población ante un Consejo de Gobierno: «El presidente Luis Abinader prometió esta obra y estamos cumpliendo».

En su visita de supervisión, Arnaud recorrió los sectores ubicados en la calle Sánchez, La Gran Parada, Julián Javier, Aníbal García y Los Pomos.





JORNADA DE SONOMAMOGRAFÍAS Y SONOGRAFÍAS DE TIROIDES

Con motivo del Mes de Sensibilización contra el Cáncer de Mama, el Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) ofreció esta semana una jornada de salud a sus colaboradores, durante la cual pudieron realizarse sonomamografías y sonografías de tiroides.

El objetivo del operativo, que se llevó a cabo durante dos días en el dispensario médico de la institución, fue prevenir y alertar a tiempo sobre ciertas situaciones de salud que pudieran presentar los servidores.

Para realizarse los estudios médicos, a los colaboradores se les requirió presentar la cédula, el carnet del seguro y el institucional.

La actividad fue organizada por la Dirección de Recursos Humanos a través de su Departamento de Relaciones Laborales y Sociales y el dispensario médico, que forma parte de dicho departamento.

El centro responsable del operativo fue Samaritan Salud Solidaria.

Helen Grullón, técnico administrativo del Departamento de Relaciones Laborales, exhortó a los colaboradores a participar en este tipo de jornada que siempre realiza la institución.





TEMPORADA DE BÉISBOL

Como en años anteriores, con mucho entusiasmo y alegría, colaboradores del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) dieron la bienvenida a la temporada de béisbol otoño- invernal 2024-2025.

Los servidores realizaron un compartir donde utilizaron accesorios y se vistieron de los colores distintivos de sus equipos favoritos.

Esta semana, la Liga de Béisbol Profesional de República Dominicana (Lidom) inició la presente temporada de béisbol otoño-invernal 2024-2025.

Los equipos que participan en el campeonato son Tigres del Licey, Estrellas Orientales, Leones del Escogido, Águilas Cibaeñas, Toros del Este y Gigantes del Cibao.





ENTREVISTA POR COMPETENCIAS

«Las competencias conductuales son comportamientos observables que inciden en el éxito de un puesto de trabajo. Las personas competentes suelen tener actitudes, habilidades y destrezas para alcanzar la visión de la institución».

Así lo afirmó la psicóloga Arelis Montilla durante el curso «Entrevista por Competencias».

Montilla desarrolló la actividad para dotar a los colaboradores del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) de herramientas fundamentales para un buen desarrollo profesional.

La ponente mencionó algunas competencias que un servidor público debe poseer, entre ellas iniciativa, orientación al servicio, colaboración, comunicación, trabajo en equipo y liderazgo.

La actividad fue coordinada por la Dirección de Recursos Humanos de la institución y contó con el apoyo del Instituto Nacional de Administración Pública (INAP).





Recorrido ampliación acueducto Villa Altagracia

El director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, supervisó los trabajos de ampliación del acueducto de Villa Altagracia, provincia San Cristóbal.

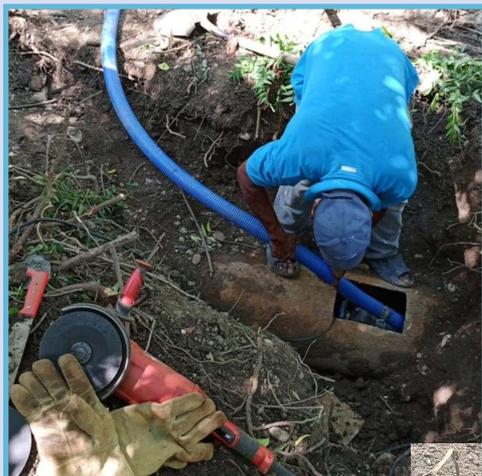
El funcionario recordó que la obra permitirá ampliar la capacidad de producción de agua potable de 200 a 300 litros por segundo, con lo que más de 100,000 personas serán beneficiadas.

«Estamos trabajando porque el deseo nuestro y del presidente Luis Abinader es que esa necesidad, que por tanto tiempo ha tenido nuestra gente de Villa Altagracia, sea resuelta lo más pronto posible, y no descansaremos hasta lograrlo», aseguró Arnaud.



CORTOS

PROVINCIALES



PERAVIA

Una brigada de Operaciones reparó cuatro averías en la línea de impulsión de 16" en Santana, municipio Nizao, con lo que se dejó restablecido el servicio de agua potable, garantizando calidad, presión y abundancia.



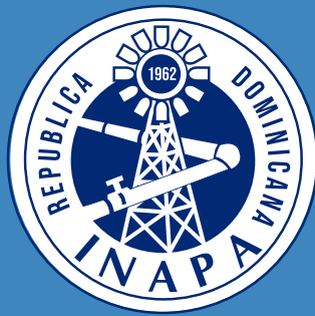
SANTIAGO RODRÍGUEZ

Entró en servicio el acueducto de Monción luego de que brigadistas repararan una falla técnica en el sistema de bombeo.



AZUA

Se realizó el calentamiento de los bancos de transformadores de los equipos 9, 10 y 11 en el municipio de Azua. Gracias a esta medida, se espera que la población reciba 1400, 1200 y 600 galones de agua potable, respectivamente.



DEPTO. DE COMUNICACIONES