

BOLETÍN INFORMATIVO

DIVISIÓN PRENSA Y PUBLICIDAD



1

PLANTA DE TRATAMIENTO
PROVINCIA PERAVIA

2

DONACIÓN DE SANGRE

3

SUPERVISIÓN EN
SAN JOSÉ DE OCOA

4

EN MAYO 100 PUNTOS EN TRANSPARENCIA

15 DE JULIO

2022



www.inapa.gov.do

PLANTA DE TRATAMIENTO

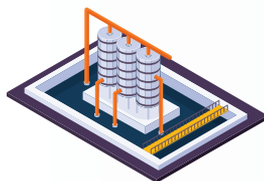
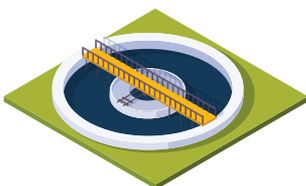
PROVINCIA PERAVIA

El presidente Luis Abinader y el director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, dejaron inaugurada una nueva planta de aguas residuales (Fase I) en el municipio Baní, provincia Peravia, con una inversión de RD\$312 millones.

El director ejecutivo precisó que la obra tiene una gran importancia para los banilejos, ya que evitará enfermedades, contribuyendo al desarrollo humano.

El funcionario agradeció el apoyo del presidente Luis Abinader, quien desde la campaña hizo el compromiso de llevar saneamiento y agua potable a cada hogar dominicano.

Arnaud destacó que unos 87, 672 habitantes tendrán cobertura plena en el casco urbano, con una proyección de 132,463 para el 2048. La obra tiene la finalidad de tratar, eliminar y/o disminuir la concentración de sustancias o elementos contaminantes que afectan la calidad del agua o fuente receptora.





El funcionario explicó que la depuradora antigua (lagunas de estabilización) se encontraba fuera de servicio desde hace décadas, y que el agua residual que pretendía ingresar al sistema era desviada a la entrada de la misma, sin previo tratamiento.

Expuso que la situación estaba provocando un impacto negativo considerable a los ecosistemas hídricos.

"Definitivamente, con poco estamos haciendo mucho", precisó Arnaud, al tiempo de destacar el manejo adecuado de los recursos del Estado, en beneficio de la población, lo que no sucedía en pasadas gestiones.



AVANZAN TRABAJOS EN ARROYO GURABO



Esta semana, el director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, supervisó los trabajos de saneamiento del arroyo Gurabo de la provincia Santiago, obra que impactará la vida de unas 900 mil personas.

Durante el recorrido, Arnaud pudo verificar que la obra marcha a buen ritmo.

Cabe recordar que el proyecto busca recuperar las fuentes acuíferas y reducir el impacto ambiental; por lo que, en su primera etapa, abarcará unos 5,2 kilómetros de la extensión del arroyo Gurabo, desde el puente en la avenida Salvador Estrella Sadhalá hasta la desembocadura del río Yaque del Norte.

La obra impactará positivamente a las comunidades de La Javilla-Puchulo, Callejón de La Jagua, Las Cayenas, Zaida, Las Mercedes, Radiocentro, Los Ciruelos Abajo, La Terraza Abajo, Villa Esperanza, Hoyo de Puchula, Miraflores II, Los Santos Abajo, Los Solares y Hoyo de Bartola.

En otro orden, durante su visita a esta provincia el funcionario participó en entrevistas en los programas «El patrón de la tarde», «Panorámica con Luciano Aybar», «Las noches con Bélgica» y «El cafecito» con Haime Thomas, en los cuales trató temas de vital importancia en materia de agua potable y saneamiento.



EN MAYO 100 PUNTOS EN TRANSPARENCIA

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

De acuerdo a los parámetros del Monitoreo de Estandarización de Divisiones de Transparencia, fueron evaluados la estructura orgánica de la Oficina de Libre Acceso a la Información (OAI), el Índice de Transparencia Estandarizado, el enlace directo 311 y el Manual de Procedimiento de la OAI.



También, la base legal de la institución, la planificación estratégica institucional, los procesos de consultas abiertas, estados financieros, estadísticas 311, portal Concurso y Recursos Humanos, entre otros.

El INAPA, bajo la gerencia de Wellington Arnaud, continúa dando resultados, con la transparencia que identifica a su gestión, trabajando con eficacia todas sus ejecuciones; a fin de llevar de agua potable a cada hogar de la República Dominicana, como lo prometió el presidente Luis Abinader.

Una muestra del trabajo que se ha realizado es que la institución también obtuvo 100 puntos en transparencia durante los meses de enero, febrero y abril.



SUPERVISIÓN EN SAN JOSÉ DE OCOA

El director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, supervisó los trabajos de ampliación del Acueducto Múltiple San José de Ocoa-Sabana Larga, corroborando que los trabajos marchan de acuerdo al cronograma.

Con la ejecución de esta importante obra mejorará la calidad de vida de 43,780 habitantes.

De igual modo, el funcionario se reunió con miembros de la prensa de esta provincia, donde dio a conocer que dentro de un mes dos nuevos pozos entrarán al sistema, aportando unos 60 litros de agua por segundo, que impactará unos 20,000 habitantes.



"No descansaremos hasta ver que este laborioso pueblo cuenta con un servicio de agua potable de calidad", expresó.

Durante el recorrido, Arnaud escuchó a comunitarios de la zona quienes se mostraron esperanzados de que pronto contarán con un servicio de agua potable eficiente.

En todo el trayecto, Arnaud estuvo acompañado por su equipo técnico y autoridades de la provincia.





DONACIÓN DE SANGRE

Colaboradores del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) participaron en una colecta voluntaria de sangre.

La jornada, que se llevó a cabo en la sede de la institución, fue organizada por la Dirección de Recursos Humanos conjuntamente con el Hemocentro Nacional.

Los servidores se mostraron satisfechos de contribuir con la causa, que puede ayudar a salvar vidas.

En varias ocasiones, los colaboradores del INAPA han recibido charlas acerca de la importancia de donar sangre.

El Hemocentro Nacional es un proyecto país, cuyo objetivo es suplir la demanda de sangre a través de donantes voluntarios.





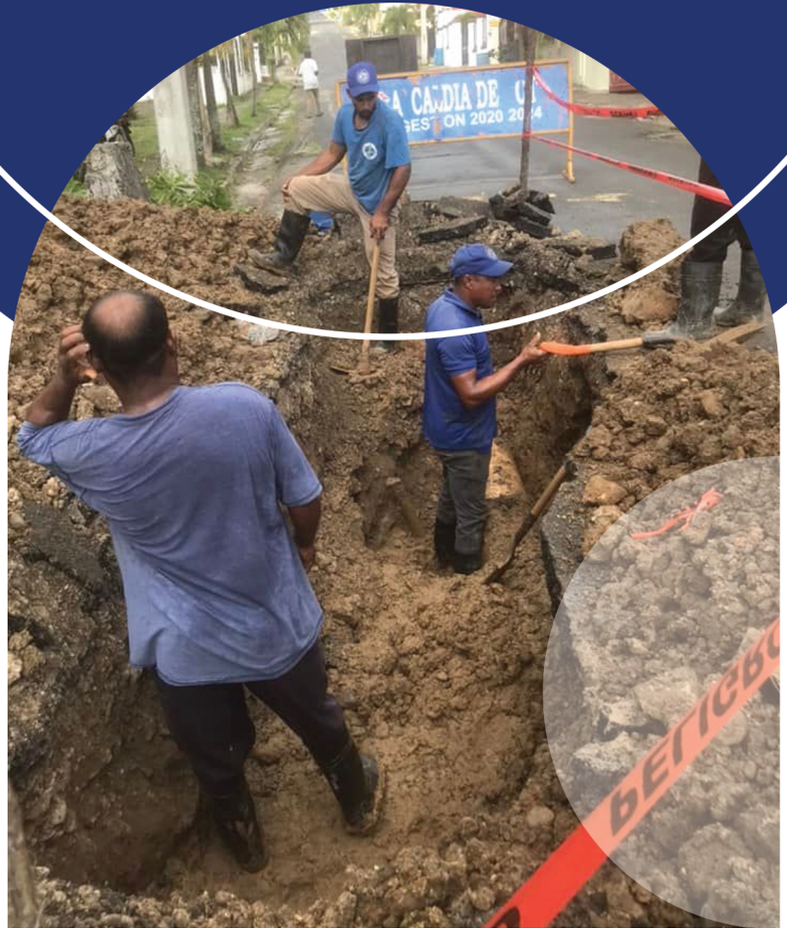
CORTOS

PROVINCIALES

Sánchez Ramírez

La División de Operaciones en Sánchez Ramírez dispuso la corrección de una avería presentada en una de las principales líneas de 12 pulgadas del sistema de aguas potables que abastece a la ciudad de Cotuí.

El amplio operativo de eliminación de problemas de alcantarillado y distribución del líquido continúa efectuándose en los cuatro municipios de esta provincia.



San Cristóbal

Una brigada de la institución en San Cristóbal reparó la línea de impulsión del Acueducto La Toma.



María Trinidad Sánchez

Técnicos de la institución en María Trinidad Sánchez limpiaron el sistema de bombeo del Proyecto Villa Progreso en Matancita, que tenía más de 8 años que no se le hacía una limpieza.



Santiago Rodríguez

Una brigada técnica de Operaciones en Santiago Rodríguez corrigió una avería en tubería de 4 pulgadas reportada en El Romerillo, en la carretera Sabaneta-Los Almácigos.



