



# BOLETIN INFORMATIVO

2 de Febrero

20 @Inapagob



24 [www.inapa.gob.do](http://www.inapa.gob.do)





# CONTENIDO



01

Reunión con el embajador  
británico en el país



02

Rostros jóvenes del INAPA



03

Efectividad en reparación de  
averías

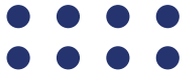


04

Cortos Provinciales



# REUNIÓN CON **EL EMBAJADOR** BRITÁNICO EN EL PAÍS



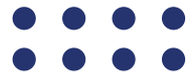
La cooperación entre los países es vital para su desarrollo; es por eso que, en esta semana, el director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, sostuvo un encuentro con el embajador británico en la República Dominicana, Mockbul Ali OBE, y una delegación.

La reunión se llevó a cabo en la sede del INAPA, donde intercambiaron experiencias sobre temas de interés para ambas naciones.

El Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) continúa trabajando arduamente para eficientizar los servicios que ofrece.



# ROSTROS JÓVENES DEL INAPA



El pasado miércoles se celebró en la República Dominicana el Día Nacional de la Juventud; fecha que fue aprovechada por el INAPA para felicitar a todos los jóvenes que laboran en la institución, a quienes motivó a seguir luchando por ser mejores personas, tanto en el aspecto humano como profesional.

La presente gestión del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados, encabezada por su director ejecutivo, Wellington Arnaud, se ha preocupado en dar oportunidad y apoyar a la población joven.

Esta acción es muy bien valorada por los colaboradores.

Algunos consultados manifestaron que se sienten muy orgullosos de pertenecer a esta gran familia y, sobre todo, de contar con un director que los representa.



Para Katherine Martínez Castillo, ingeniera de la Dirección de Ingeniería, estar en la institución ha sido muy gratificante.

“Para mí el INAPA es como una escuela, más que una institución, porque en cada área que tú recorres aprendes y eso es realmente como oro molido. Aquí he tenido el privilegio de poner a prueba las capacidades que uno tiene como joven”, señaló.



De igual modo, Joel Paredes, diseñador gráfico del Departamento de Comunicaciones, manifestó que se siente muy agradecido de laborar en la institución.

“Aquí he aprendido bastante y he podido crecer profesional y personalmente”, indicó.

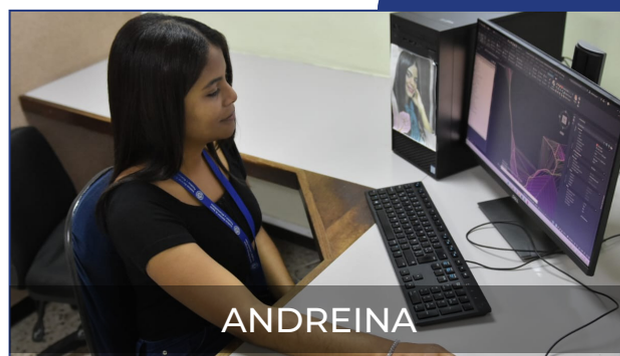
Asimismo, Sandert Blanco, auxiliar de administrativo de la Dirección de Tecnología y estudiante universitario, señala: “Me siento bastante bien, incluido en lo que son los proyectos. La verdad que muchas gracias INAPA”.



En tanto que Alejandra Jiménez, estudiante universitaria y asistente de la División de Conexiones Ilegales dijo: “Realmente me siento muy feliz por la oportunidad de crecimiento laboral que me ha permitido esta institución”.

Andreina José Cordero, agrimensora en la División de Topografía, agregó: “Estoy muy agradecida de la oportunidad que me ha dado INAPA, no solo a mí, sino a muchos jóvenes, de poder potenciar nuestras habilidades y de poder servir de ejemplo para los niños de ahora”.

El Día Nacional de la Juventud se celebra en el país en honor al sacerdote San Juan Bosco, considerado el “Padre y Maestro de los Jóvenes”.





## Efectividad en reparación de averías

Como parte de las acciones ejecutadas por el Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) para garantizar un servicio de calidad, el año pasado, la institución logró reparar un total de 6, 492 averías.

Los trabajos realizados a través de las diferentes Divisiones de Operaciones a nivel provincial.

Este tipo de acciones constituyen una muestra de que la actual gestión del INAPA, encabezada por su director ejecutivo, Wellington Arnaud, está trabajando arduamente para optimar los servicios que ofrece, cumpliendo con los lineamientos del presidente Luis Abinader.



# CORTOS PROVINCIALES

## PERAVIA

Brigadistas intensificaron los operativos de reparación de averías en Paya y Villa Fundación, municipio Baní. Desde la semana pasada se corrigieron unas siete fugas; la mayoría de estas en La Berma y Los Quemados, Paya.



## SAN JUAN

Técnicos de la institución instalaron una válvula de control de flujo, de 6 pulgadas, en la entrada del acueducto de Loma de Babor (Babor Arriba) del distrito municipal Las Charcas de María Nova en el municipio cabecera.



## AZUA

Un equipo técnico reanudó los trabajos de colocación de la tubería correspondiente a la nueva línea de impulsión del acueducto de Azua.

