



# BOLETIN INFORMATIVO

DEPTO. DE COMUNICACIONES

19 de junio  
**2026**

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

@Inapagob





# CONTENIDO

**01**

Entrevista especial para El Caribe y CDN



**02**

Planificar para transformar



**03**

Alcantarillado de Licey al Medio está en un 90 por ciento



**04**

Cortos Provinciales



## ENTREVISTA ESPECIAL PARA EL CARIBE Y CDN

La inversión pública en agua potable y saneamiento se ha convertido en una base de transformación territorial, especialmente en comunidades rezagadas y en zonas costeras y turísticas donde el acceso al agua y el tratamiento de aguas residuales condicionan el desarrollo económico, afirmó Wellington Arnaud, director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA).

Al participar en la entrevista especial de El Caribe y CDN, el funcionario sostuvo que su gestión como director ejecutivo del INAPA parte de una idea de que no hay desarrollo sostenible sin infraestructura hídrica.

«No hay un territorio en el mundo que se haya desarrollado sin una inversión en saneamiento, sin excepción», sostuvo.

Arnaud explicó que muchas de las obras más importantes no se ven porque se construyen bajo tierra; pero se reflejan en salud pública, inversión privada, turismo, protección ambiental y calidad de vida.

En ese sentido, el funcionario destacó el proyecto de saneamiento del arroyo Gurabo, en Santiago, el cual señaló es la obra de mayor impacto social y medioambiental que se ha ejecutado en la historia dominicana.



Además, defendió el Programa de Saneamiento Universal de Ciudades Costeras y Turísticas, presentado por el INAPA como el proyecto más ambicioso en la historia dominicana en materia de agua potable y tratamiento de aguas residuales.

Recordó que el proyecto, el cual contempla el saneamiento de unos 200 kilómetros de costa, desde Boca Chica hasta Verón-Punta Cana, pasando por San Pedro de Macorís, La Romana, Higüey y Bávaro, tendrá un impacto estimado en más de un millón de personas.

Arnaud agregó que el INAPA ha impactado directamente a más de tres millones de dominicanos durante la actual gestión. De ese total, 2.5 millones ahora cuentan con acceso a agua con mayor continuidad y más de un millón ya recibe servicios vinculados al tratamiento de aguas residuales.



## PLANIFICAR PARA TRANSFORMAR

El director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, impartió la conferencia «Planificar para transformar: la gestión efectiva como camino para el desarrollo humano, la sostenibilidad y la confianza pública» en el marco de la feria Expo Construcción RD (Exco RD 2026), que se desarrolla en la provincia de Santiago.

El funcionario realizó un recuento de las principales obras que ha ejecutado la institución que dirige gracias a una buena planificación y continuidad del Estado.

Entre las obras de agua potable mencionadas figuran los acueductos de Villa Altagracia, Monción, Navarrete, Ocoa, Miches y Pedernales.

En cuanto a saneamiento, mencionó la obra más importante en materia social y medioambiental que ejecuta el Gobierno: el saneamiento del arroyo Gurabo; así como la planta de tratamiento de aguas residuales del municipio de Baní, provincia Peravia, y la del municipio de Las Matas de Farfán en la provincia de San Juan.

«Esto es desarrollo humano. Esto es invertir en la calidad de vida de la gente; por lo que agradecemos el compromiso del presidente Luis Abinader que, a través del INAPA, lo ha hecho realidad», dijo.

Así mismo, Arnaud habló del importante Programa de Saneamiento Universal de Ciudades Costeras y Turísticas, por el cual el país ha recibido el reconocimiento de las autoridades del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) como referente de saneamiento en la región y el mundo.

Exco RD 2026 es la principal feria del sector inmobiliario y de la construcción en el Cibao. Se desarrolla del 17 al 19 de junio en el salón multiusos de la PUCMM, en Santiago, y es organizada por la Asociación de Promotores y Constructores de Viviendas del Cibao (Aprocovici).

La actividad busca articular el crecimiento del sector generando oportunidades de negocio, promoviendo la innovación y fortaleciendo la competitividad de la industria, y sus organizadores buscan institucionalizarla como una feria anual de referencia en la República Dominicana.



## ALCANTARILLADO DE LICEY AL MEDIO ESTÁ EN UN 90 POR CIENTO

“Estoy convencido de que planificar para transformar ha sido el modelo de gestión que se ha experimentado con una visión general del presidente Luis Abinader”, manifestó Wellington Arnaud, director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), al dar a conocer los avances de la construcción del alcantarillado sanitario y planta depuradora del municipio Lacey al Medio, provincia Santiago.

Durante su participación en el programa especial “El Cafecito Ampliado”, desde la planta purificadora, Arnaud destacó que el gobierno dominicano adquirió los terrenos donde se construye la obra en un área de 160 tareas, mirando al futuro de las tres unidades que garantizarán el saneamiento de las demarcaciones, así como de Puñal, La Paloma y Anabacoa.

El funcionario resaltó el proceso de articulación con todas las fuerzas vivas de esas demarcaciones, y agradeció a la Comisión de Veeduría, presidida por el empresario José Juan Lucas Tavares, quien puso a disposición sus oficinas para todos los encuentros, así como a los dirigentes de los grupos populares integrados al Consejo para el Desarrollo de Lacey al Medio, encabezado por Abel Rodríguez.

Arnaud aseveró que la primera etapa estará concluida antes de terminar el presente año, al precisar que el alcantarillado está en un 90% y que solo faltan algunas calles para obtener el 100 por ciento de las importantes obras anheladas por varias décadas.

La planta purificadora contará con un sistema de desarenador, un reactor anaeróbico, una laguna facultativa y una cámara de contacto para coloración, entre otros elementos que garantizará que las aguas residuales regresen a la tierra con los estándares internacionales ambientales.

En el programa también participaron los alcaldes del municipio Lacey al Medio, Domingo de Jesús Almonte Reinoso; así como sus homólogos Juan Martínez, del municipio de Canabacoa; Enrique Romero, de Puñal; Raysa Vázquez, alcaldesa del distrito municipal Las Palomas, quienes coincidieron que la planta de tratamiento de aguas residuales es la obra de mayor impacto social, debido a que resuelve un problema de décadas y aumenta la plusvalía de las referidas demarcaciones.

También estuvieron la gobernadora de Santiago, Rosa Santos; el dirigente popular Abel Rodríguez, el presidente de la Comisión de Veeduría del proyecto, el empresario José Juan Lucas Tavares.

El programa especial “El Cafecito Ampliado”, desde la Planta Purificadora de Lacey al Medio, estuvo conducido por los periodistas y comunicadores Haime Tomás Frías Carela, Iliana Rosario, José Adriano Rodríguez, Nelson Peralta y Norberto Rubio.



# CORTOS

---

# PROVINCIALES



## SAN JOSÉ DE OCOA

---

Una brigada de Operaciones realizó el destape de una obstrucción en la tubería de 4" a 3" en la calle 27 de Febrero, cerca de El Jabillón, en Sabana Larga.



## MONTE CRISTI

---

Se realizó la reparación de una tubería de 3" en el sector San Pedro (km 17), distrito municipal Palo Verde, municipio Castañuelas.



## VALVERDE

---

Un equipo técnico reparó una avería en una tubería de 12" ubicada en la calle Duarte, frente a la Ferretería A&M, en Mao.

