

“Somos salud, vida y agua”

Febrero  
**2024**



BOLETÍN  
**audal**  
INFORMATIVO



     
[@coraasanrd](https://www.instagram.com/coraasanrd)

## Coraasan asfalta carretera Don Pedro tras instalación de tuberías de recolección de aguas residuales.



La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santiago (Coraasan), asfaltó la carretera Don Pedro tras concluir la instalación de las tuberías de recolección de aguas residuales que serán conducidas hacia el colector de la carretera Don Pedro tramo Dorado II.

El tramo asfaltado va desde la entrada Emporium Dorado I, poco antes del puente de Don Pedro, hasta la entrada de la Penetración Dorado II.

Las estaciones de bombeo de aguas residuales Villa Magisterial y Emporium Dorado, proyecto contemplado en el acuerdo Presidencia de la República-Compromiso Santiago que beneficiará a alrededor de 4 mil personas; obras reclamadas por más de 15 años por los comunitarios de la zona.

La institución potabilizadora también instaló una tubería de agua potable de seis pulgadas y 1,100 metros lineales que reforzará el suministro de agua potable en Don Pedro parte alta y baja y otras zonas aledañas.

Coraasan ha ido cerrando y asfaltando las zonas intervenidas donde se han instalado colectores de aguas residuales, como la segunda etapa de la ampliación del colector en la avenida 27 de Febrero tramo Imbert, la avenida Juan Pablo Duarte esquina Maimón, la calle 10 esquina Sergio Hernández y la avenida 30 Caballeros en Cienfuegos, Villa María y Villas del Norte, Los Álamos, y en la avenida Gregorio Luperón los trabajos están culminando.

## Coraasan iniciará segunda etapa colector Juan Pablo Duarte-Estrella Sadhalá.



La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santiago (Coraasan), iniciará este jueves 22 de febrero, la segunda etapa de los trabajos de construcción del colector de aguas residuales de las avenidas Juan Pablo Duarte y Estrella Sadhalá.

Los tramos a intervenir son: avenida Estrella Sadhalá desde la compañía Claro frente al edificio Gubernamental Huacalito hasta la avenida 27 de Febrero en la esquina de la plaza Las Galerías en dirección sur a norte; desde la avenida Estrella Sadhalá hasta Distribuidora Corripio y desde la Estrella Sadhalá por la plaza comercial Bella Terra Mall hasta el cruce de los Dos Caminos.

La obra cuya inversión asciende los 35 millones de pesos, contempla 1,200 metros de tubería de aguas residuales de 12 pulgadas. La primera etapa se ejecutó en la avenida Juan Pablo Duarte - calle Maimón.

El proyecto persigue aumentar la capacidad de conducción del sistema de alcantarillado sanitario,

ubicado en la avenida Juan Pablo Duarte hacia el este y al oeste la avenida Estrella Sadhalá, conectando con la 27 de Febrero por la calle Profesor Jiménez y la calle Maimón, respectivamente.

Esta es una solución a los recurrentes desbordamientos en la avenida Juan Pablo Duarte esquina Estrella Sadhalá.

"El proyecto se está ejecutando por etapas para evitar que las vías se vean afectadas en una zona donde hay un alto flujo vehicular", informó la institución en un comunicado de prensa.

En las próximas horas la institución informará a través de sus redes sociales las vías alternas para facilitar la fluidez del tránsito.

El colector forma parte de los proyectos de saneamiento que ejecuta la institución y es uno de los planteados en el acuerdo Compromiso Santiago-Presidencia de la República.

## Coraasan avanza asfaltado calles de La Canela tras instalación de red de agua potable



La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santiago (Coraasan), avanza con el asfaltado de varias calles en el distrito municipal La Canela, tras concluir la instalación de una red de distribución de agua potable.

La colocación de las tuberías implicó una inversión que supera los 37 millones de pesos, obra que forma parte de los proyectos de la institución para mejorar el suministro en el distrito.

La información fue ofrecida por el director

general de la institución potabilizadora, Ing. Andrés Burgos y la gobernadora provincial, licenciada Rosa Santos, mientras supervisaban el bacheo.

"Un compromiso social que teníamos con esta localidad, en la que con el apoyo del presidente Luis Abinader, conectamos redes de agua potable en toda La Canela. Además, estamos cumpliendo con la imprimación y asfaltado en los sectores intervenidos", puntualizó el funcionario.



Asimismo, la representante del Poder Ejecutivo en la provincia de Santiago, dijo que "Coraasan ha estado corrigiendo averías que se produjeron en otros puntos de La Canela". En esta gestión fue puesto en operación el acueducto de La Canela, una planta potabilizadora con capacidad de 230 litros por segundo que cuenta, además, con una obra de toma conectada al canal de riego Mon-

sieur Bogaert, una estación de bombeo compuesta de cuatro bombas, y un tanque de almacenamiento en acero vitrificado de 2 millones de galones.

Estas obras forman parte de los trabajos que ejecuta la institución en la referida demarcación que demandaba por más de 20 años el servicio de agua potable.

## Coraasan asfalta primeros tramos intervenidos del colector en carretera Gregorio Luperón



Avanzan a buen ritmo los trabajos de construcción del colector de aguas residuales de la carretera Gregorio Luperón que ejecuta la Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santiago (Coraasan), con una inversión de 60 millones de pesos.

El director general de la institución, ingeniero Andrés Burgos, al supervisar el proyecto, señaló

que mientras avanzan en la ejecución, han asumido de inmediato el asfaltado de los tramos concluidos, con el objetivo de viabilizar el tránsito en las zonas intervenidas.

Asimismo, dijo que con la materialización de este sueño ciudadano, se ampliará la capacidad de manejo de las aguas residuales, mejorará la calidad de vida de los residentes y reducirá los problemas de contaminación.



Burgos destacó que esta obra, que beneficiará una población aproximada de 100 mil personas en un período de diseño de 20 años, forma parte de los esfuerzos del Gobierno en el saneamiento del río Yaque del Norte en el entorno urbano de Santiago.

Dijo que el colector de la carretera Luperón ha sido concebido además, para aliviar el flujo de las líneas de servicios existentes que se han visto

afectadas por el rápido crecimiento de la zona.

El colector contempla una longitud total de 2,430 metros y la colocación de tuberías de 12, 18 y 24 pulgadas que tienen la capacidad de recolectar un caudal de 600 litros por segundo.

Esta obra está contenida en el convenio Presidencia de la República-Compromiso Santiago.



Avanzan los trabajos de construcción de la estación de bombeo de agua potable, Don Jaime en Cienfuegos, este proyecto incluye además, la construcción de una línea de impulsión y la rehabilitación del tanque de almacenamiento.



Avanzan los trabajos de asfaltado en las calles intervenidas por la instalación de una línea de agua potable para abastecer a 18 sectores del distrito Municipal Santiago Oeste



Nuestra institución fue patrocinadora oficial del torneo clásico de softbol realizado por el Club Social y Deportivo Hermanos de la Cultura, el mismo dedicado a al 180 aniversario de la Independencia Nacional Dominicana.



Nuestro director general junto a su equipo técnico sostuvo una reunión con el Banco Mundial y el Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo, acerca de la planificación y seguimiento del Programa de Modernización del Sector Agua Potable y Saneamiento de la institución.



Nuestra institución fue reconocida por el grupo Scout #44 Padre Emiliano Tardif por los aportes para la formación y desarrollo de jóvenes.



# ¿Sabías Qué?

**Nuestra institución adquirió tres camiones Vactor para la limpieza del alcantarillado sanitario a un costo de 131 millones de pesos.**



#LogrosdelCambio