

“Somos salud, vida y agua”

Julio
2024



BOLETÍN
audal
INFORMATIVO



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

Coraasan inicia proyecto de mejoramiento de alcantarillado sanitario en el ensanche Libertad y La Ciénaga



La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santiago (Coraasan), inició los trabajos de mejoramiento del alcantarillado sanitario del ensanche Libertad con una inversión ascendente a los 54 millones de pesos, proyecto que aumentará la capacidad de conducción del sistema de alcantarillado.

El director general de Coraasan, Ing. Andrés Burgos, explicó que se trata de un colector de 16 pulgadas de PVC y una red de alcantarillado de 8 pulgadas, líneas que serán empalmadas en un registro común en la avenida 27 de Febrero. Asimismo, se sustituirá un tramo de línea de 16 pulgadas en la carretera La Ciénaga.

"Este colector tenía años colapsado, habíamos hecho varias reparaciones en este mismo sector. Ya iniciamos el proceso, se había dilatado un poco porque estábamos haciendo el proceso de ley para que el contratista pudiera trabajar. La obra beneficiará a una población de 3,350 habitantes", apuntó.

Burgos supervisó los trabajos junto a la gobernadora Rosa Santos y los ingenieros supervisores y contratistas.

La gobernadora Rosa Santos destacó que este proyecto forma parte de la visión de gobierno del presidente Luis Abinader, que tiene como prioridad la salud y el bienestar de los ciudadanos.

El tramo intervenido comprende la avenida Estrella Sadhalá, partiendo hacia el norte de la avenida 27 de Febrero hasta llegar al registro de empalme en la misma avenida, mejorando además el tramo de la carretera La Ciénaga.

El titular de la institución potabilizadora, llamó a los conductores a tener precaución a la hora de transitar cerca de la zona intervenida y tomar vías alternas.

Director general de Coraasan supervisa trabajos de rehabilitación de Noriega I



El director general de la Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santiago (Coraasan), ingeniero Andrés Burgos, supervisó los avances de los trabajos de rehabilitación de la Planta Potabilizadora de Agua Potable Noriega I, la segunda de mayor importancia en el país.

Burgos dijo que la rehabilitación se ejecuta a un costo superior a los 457 millones de pesos.

"Se está avanzando satisfactoriamente, la población va a sentir la mejora en el servicio, en la calidad, cuando estos trabajos culminen, porque todo el

sistema de potabilización de agua y producción está siendo cambiado", informó el titular de la institución.

El ejecutivo resaltó que con estos trabajos se eliminarán las fugas y filtraciones de la planta, contribuyendo a la disminución del déficit de producción de agua potable en la provincia.

Manifestó que la Planta de Tratamiento de Agua Potable Noriega I, estuvo operando continuamente desde hace 28 años sin mantenimiento.

Coraasan avanza en proyectos de saneamiento; rehabilitación estación de bombeo de Emporium Dorado está en fase final



El director general de la Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santiago (Coraasan), supervisó las labores de rehabilitación de la estación de bombeo de aguas residuales Emporium Dorado, a un costo que supera los 17 millones de pesos, proyecto que forma parte del convenio Presidencia de la República-Compromiso Santiago.

El ingeniero Andrés Burgos, dijo que los trabajos se encuentran en fase final, la cual tendrá una capacidad de recolección de 12 litros por segundo y se espera que este proyecto beneficie a una población de más de cuatro mil personas, garantizando así viviendas dignas en entornos saludables.

“Esta estación conjuntamente con la de Villa Magisterial y Los Álamos, contribuirá al saneamiento de

los afluentes que están en los alrededores, específicamente la cañada de Pontezuela. Éstas junto a otras obras que iniciarán próximamente están contempladas en el convenio Presidencia de la República-Compromiso Santiago”, indicó Burgos.

La estación de bombeo de aguas residuales Emporium Dorado está siendo equipada con dos bombas sumergibles, una bomba en operación y otra en reserva, puntualizó el funcionario.

Se recuerda que fue puesta en operación la rehabilitada estación de bombeo Don Nicolás, que junto a otras obras de soluciones de aguas residuales persigue dignificar la vida de los santiagueros.



Nuestra institución avanza en el proyecto de construcción de una nueva línea de tubería de agua potable desde el tanque de almacenamiento en La Ceibita hasta el sector de Matanzas en Puñal, Santiago.

El ingeniero Andrés Burgos, informó que la obra se construye a un costo total de 79 millones 958 mil 873 pesos con 89 centavos y beneficiará directamente a una población estimada de 40,000 habitantes.



Avanza a buen ritmo la primera etapa de los trabajos de colocación de redes de agua potable que estamos ejecutando en varios sectores ubicados detrás de la planta de tratamiento de Cienfuegos, distrito municipal Santiago Oeste.



Nuestro director general recibió las tuberías que serán instaladas desde el tanque que se construirá en Estancia Nueva hasta la carretera de Puñal, como parte de los trabajos del proyecto del Sistema de Abastecimiento de Agua Potable La Penda-Puñal.



Nuestro director general, Ing. Andrés Burgos y el director de CORAAPPlata, Ing. Oliver José Nazario Brugal sostuvieron un encuentro en el salón del Consejo de Directores de Coraasan, donde socializaron temas de interés para el fortalecimiento del sector agua.



Los hijos e hijas de nuestros colaboradores participaron en el campamento "Cultura del Agua" que como cada año realiza la Dirección de Gestión Ambiental de nuestra institución.

Niños y adolescentes con edades entre 5 a 14 años, disfrutaron de un día lleno de dinámicas educativas y competencias grupales.



Nuestro director general, Ing. Andrés Burgos, junto a parte de su equipo técnico socializó proyectos actuales y futuros con el alcalde de Santiago de los Caballeros, Ulises Rodríguez y el director regional Norte del Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones, Alexis Sosa.

Este trabajo interinstitucional es parte de la visión del presidente Luis Abinader de que en favor del bienestar común, haya un sólo gobierno.



La dirección general de nuestra institución junto a la dirección de Recursos Humanos, entregaron a la sección de Deporte uniformes para la participación de Coraasain en torneos interinstitucionales.



¿Sabías Qué?

El acueducto La Canela consiste en una planta potabilizadora con capacidad de 230 litros por segundo; una obra de toma conectada al canal de riego Monsieur Bogaert; una estación de bombeo compuesta de cuatro bomba; un tanque de almacenamiento en acero vitrificado de 2,000,000 de galones.

#LogrosdelCambio