



BOLETÍN
audal
INFORMATIVO



Coraasan deja iniciado proyecto en Santiago Oeste por más 240 millones de pesos



El mismo incluye solución de agua potable y saneamiento a más de 15 sectores

La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santiago (Coraasan) dejó iniciados los trabajos del proyecto de agua potable y saneamiento en la zona oeste de Cienfuegos, con una inversión superior a los 240 millones de pesos.

El proyecto comprende la construcción de redes de agua potable para abastecer a más 15 sectores de la zona, la cual conectará a la línea ubicada en la prolongación Avenida 30 Caballeros y que a su vez se alimenta del tanque de Coraasan del distrito municipal.

La actividad estuvo presidida por el ingeniero Andrés Burgos, director general de la Coraasan, quien destacó que estas obras de soluciones de agua potable y saneamiento que se desarrollan en estas localidades, constituyen un gigantesco avance que elevará de

manera considerada la calidad de vida de sus habitantes.

“Hoy, tal y como lo dispusiera nuestro Presidente Luis Abinader, estamos materializando el sueño acariciado por años, de miles de personas que carecen del preciado líquido, en un acto sin precedentes en la historia de Santiago Oeste, de atender de manera inmediata su solicitud”, señaló Burgos.

La licenciada Rosa Santos, gobernadora provincial dijo en referencia al proyecto, que Santiago Oeste ha sido uno de los lugares donde más inversión está haciendo la Presidencia de la República.

Wellinton Arnaud, director de INAPA, dijo que “una cosa es prometer y otra cumplir, cuando el Presidente vino aquí se comprometió y hoy damos inicio a estos trabajos con el que soñaban hace más de 20 años”.

El presidente del Senado y senador provincial, ingeniero Eduardo Estrella, dijo que Santiago Oeste es muy especial para el Presidente, quien está pendiente de la ejecución de cada una de las obras para dar respuestas a sus demandas.

Eddy Báez, director distrital Santiago Oeste ofreció las palabras de bienvenida, en las que señaló que “luego de solicitar al Presidente agua para estos sectores, hoy estamos recibiendo respuesta contundente a esta demanda”.

Félix de la Cruz, presidente Federación de Juntas de Vecinos Mirador Sur de Santiago Oeste, agradeció en nombre de todas las comunidades beneficiadas con el proyecto de agua potable.

Del acto participaron además el presidente del Consejo de la Coraasan, ingeniero Conrado Asencio, el director general de Proindustria, Ulises Rodríguez, el gerente general de Edenorte, ingeniero Andrés Cueto, el licenciado Saúl Abreu, director ejecutivo de

APEDI, el alcalde del municipio de Puñal, doctor Enrique Romero, Alexis Sosa, director regional Obras Públicas, entre otras personalidades.

Estos trabajos, que corresponden a la segunda etapa del proyecto de los macro sectores, incluyen además la construcción de la línea de aguas residuales del barrio Ensanche la Fe, Cienfuegos, donde serán colocados 213.83 metros lineales y la construcción de 11 registros.

La bendición del acto estuvo a cargo del pastor Nicolás Rojas, presidente de la junta vecinos del sector Los Mangos, uno de los sectores beneficiados del proyecto.

Los sectores beneficiados con estas obras son Villa del Valle, Villa Progreso 3, Los Samanes, Los Mangos, Villa Progreso 3A, Villa Las Minas, Dádiva de Dios, Brisas del Llano, Villa Progreso II, El Progreso I, La Emboscada, Paraíso Oeste, La Pequeña Isla, Sol Radiante, entre otros.

Coraasan inicia rehabilitación estaciones de bombeo de aguas residuales Emporium Dorado y Villa Magisterial en Pontezuela



Coraasan inicia rehabilitación estaciones de bombeo de aguas residuales Emporium Dorado y Villa Magisterial en Ponce de León

Las obras están contenidas en el acuerdo Presidencia de la República- Compromiso Santiago.

Santiago de los Caballeros, RD.- La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santiago (Coraasan), dejó iniciados los trabajos de rehabilitación de las estaciones de bombeo de aguas residuales Emporium Dorado y Villa Magisterial en Ponce de León, a un costo de alrededor de 50 millones de pesos, proyectos que forman parte del convenio Presidencia de la República-Compromiso Santiago.

El director general de la institución, Andrés Burgos, dijo que actualmente ambas estaciones de bombeo están fuera de operación, sin embargo, sus estructuras se encuentran en buen estado, por lo que, se tomó la decisión de reacondicionarlas y ponerlas en funcionamiento.

“La estación de bombeo de aguas residuales Emporium Dorado será equipada con dos bombas sumergibles, una bomba en operación y otra en reserva. Este proyecto beneficiará a una población estimada de más de cuatro mil personas, garantizando así vivienda digna en entornos saludables”, sostuvo el

funcionario.

La gobernadora provincial, licenciada Rosa Santos, destacó los esfuerzos que realiza Coraasan en procura de soluciones de saneamiento y agua potable. Asimismo, resaltó las ejecutorias del presidente Luis Abinader en Santiago, con obras de impacto social que mejoran la calidad de vida de la población.

“Hemos estado dando seguimiento a todas las instituciones del Estado en Santiago, en el caso de Coraasan, el ingeniero Burgos es un director que escucha y resuelve porque ese es el mandato del presidente de la República, llevar soluciones a las comunidades”, manifestó la representante del Poder Ejecutivo.

En tanto que, el director ejecutivo de la Asociación para el Desarrollo (APEDI), Saúl Abreu, expresó su satisfacción por el inicio de estas obras, afirmando que “es una expresión del cumplimiento de la palabra del gobierno dominicano con los acuerdos que llegamos, que están siendo ejecutados por entidades muy responsables”, destacó Abreu.

La presidenta de la junta de vecinos de Villa Magisterial en Ponce de León, Rosa Rosario y el tesorero de la junta de vecinos de Emporium Dorado, Gaspar Hernández, agradecieron a Coraasan por escuchar su clamor de más de 15 años, sin haber obtenido respuesta.

Avanzan de acuerdo al cronograma trabajos de conexión tubería de impulsión en Bella Vista



Avanzan de acuerdo al cronograma trabajos de conexión tubería de impulsión en Bella Vista

Santiago de los Caballeros. - El director general de la Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santiago (Coraasan), ingeniero Andrés Burgos, dijo que se trabaja sin descanso en la conexión de la tubería de impulsión de 30 pulgadas de agua potable, del proyecto que ejecuta en Bella Vista, el cual está en su fase final.

Burgos manifestó que el cronograma se desarrolla tal y como se estableció y este martes entrará en operación una bomba que abastecerá el tanque de la Barranquita y poder suplir gran parte de la zona suroeste.

Este fin de semana, las brigadas instalaron la tubería, este lunes se hará el anclaje para recubrir los codos instalados. Con la puesta en funcionamiento de esta línea se evitará futuros daños por averías en se tramo e interrupciones en el servicio.

"Están siendo ensambladas unas parrillas, para luego encofrar y gestionar el vaciado de hormigón para esta noche, lo que le dará estabilidad a la línea", expresó el director general de Coraasan.

Como medida paliativa, la institución dispuso camiones cisternas que han estado distribuyendo el preciado líquido a los sectores afectados y sugirió a los habitantes de dicha zona, racionalizar el agua potable.

Dicha conexión corresponde a la primera etapa del proyecto, que inicia en la ribera del río Yaque del Norte, atraviesa la calle Fernando Bermúdez hasta la avenida Emilio Prud 'Homme, tramo considerado el más vulnerable, debido a que las tuberías pasan por debajo de las viviendas.

Por último, Burgos hizo un llamado a la paciencia de los residentes de la zona, entendiendo las molestias temporales que puedan surgir debido a los trabajos en curso.



Los licenciados Martin Francos y Nelson David Chávez, director general de Inversión Pública y encargado del departamento Formulación de Políticas y Planes de Desarrollo del Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo (MEPyD), respectivamente, valoraron como ejemplo a seguir el Plan Estratégico Institucional (PEI) de la Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santiago (Coraasan).



El ingeniero Andrés Burgos, junto a su equipo técnico socializó con dirigentes comunitarios y residentes en localidades del suroeste de la ciudad, los avances de los trabajos de conexión que se ejecutan en la tubería de impulsión de 30 pulgadas en Bella Vista.



Nuestra institución y la Escuela de Negocios de la Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, celebraron el panel “Planificación e Inversión Pública”, a cargo de los licenciados Martín Francos y Nelson David Chávez, director general de Inversión Pública y encargado del departamento Formulación de Políticas y Planes de Desarrollo del Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo, respectivamente.

Encuentro académico que tiene el propósito de socializar conocimientos generales sobre las perspectivas de cómo funciona el Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP) y toda la integración que permite el desarrollo económico del país con la comunidad de servidores públicos, académicos, empresarios, estudiantes y todos los sectores sociales organizados.

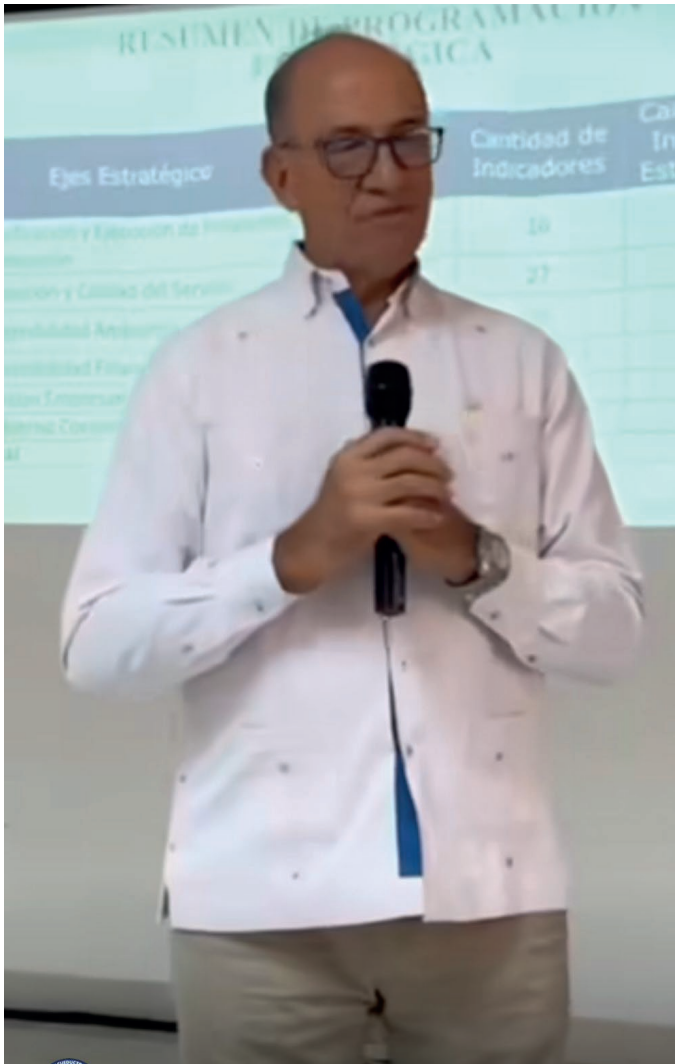


Inicio del 2do curso de ‘‘Técnicas Secretariales Actualizadas’’ el taller tenía como objetivo capacitar a nuestras colaboradoras.



Campamento de Verano Cultura del Agua 2023, fue una experiencia inolvidable llena de diversión, aprendizaje sobre la importancia del agua y la conservación del medio ambiente.

Agradecemos a todos los participantes por sumergirse con nosotros en esta aventura única. ¡Esperamos haber dejado huellas imborrables en sus corazones!



Iniciamos este mes, los trabajos de actualización del Plan Estratégico Institucional 2021-2024, el cual persigue la mejora continua de servicios de agua potable y saneamiento.



La primera etapa de los trabajos de instalación del colector de aguas residuales en Villas del Norte, están en su fase final, obra que junto a otras que estamos realizando de este tipo en Santiago, contribuirá al saneamiento.



Nuestro director general, ingeniero Andrés Burgos, recorre junto a los empresarios Ricardo Fondeur, Fernando Puig y Saúl Abreu, del colectivo Compromiso Santiago, obras de saneamiento del río Yaque del Norte. Las obras recorridas son las estaciones de bombeo Don Nicolás y Los Álamos, así como los cuatro sifones que recolectan las aguas provenientes de la zona sur, con una inversión de 91 millones de pesos.



El Ing. Andrés Burgos, fue juramentado junto a representantes de varias instituciones, como miembro de la junta directiva del Plan Yaque, un colectivo que procura la preservación y el saneamiento del importante afluente.

Sustitución de tramo de 70 mts lineales del colector de agua residuales en el sector Los Salados.





¿Sabías Qué?

Desde el inicio de la gestión del Ing. Andrés Burgos, la producción de agua potable ha aumentado en un 29%, gracias a la puesta de operación de los Acueductos Cienfuegos y La Canela, además de la rehabilitación de la estación de bombeo de La Toma de López y la rehabilitación de la planta de tratamiento La Noriega II.



FELIZ DÍA



Del
PADRE

En este día especial, celebramos con todos los padres de nuestra institución.

¡Gracias por ser ejemplo de dedicación y amor!

Su labor es fundamental y les valoramos a cada uno de ustedes en su justa dimensión.

¡Feliz Día!

