



BOLETÍN
audal
INFORMATIVO



Coraasan inicia proyecto de drenaje pluvial en Cerro Hermoso, Gurabo



El director general de la Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santiago (Coraasan), Ing. Andrés Burgos, dio el primer palazo para la construcción del sistema de drenaje pluvial en Cerro Hermoso, Gurabo, al norte de la ciudad.

La obra, cuya inversión asciende a los 70 millones de pesos, solucionará las inundaciones causadas en la zona donde convergen la urbanización Casilda, Cerro Hermoso y Cerros de Gurabo.

Burgos dijo que el proyecto "tiene alrededor de 1,500 metros lineales; fue diseñado por el ingeniero sanitario Eric Mercedes. Esta obra es un indicador del inicio de la colaboración con el alcalde Ulises Rodríguez, con el que tenemos comunicación constante".

La intervención se efectuará en la intersección de la calle 6 oeste con avenida Penetración de Cerro Hermoso, donde se instalarán tuberías de diferentes diámetros fabricados en hormigón armado, así también se construirán imbornales.

La gobernadora de Santiago, Rosa Santos, calificó el proyecto como muy necesario y afirmó que "hasta ahora ningún gobierno se había interesado en ampliar las tuberías del drenaje pluvial por lo que, agradecemos al presidente Luis Abinader por instruir a Coraasan para solucionar esta situación".

El proyecto que es una propuesta del senador por la provincia, Eduardo Estrella, beneficiará a una población aproximada de 1,500 personas.

Por su parte, el alcalde del municipio Santiago de los Caballeros, Ulises Rodríguez, dijo estar dispuesto, junto a Coraasan, a trabajar en este proyecto de construcción del drenaje pluvial de esa zona.

"Estas comunidades que durante un tiempo pasaron vicisitudes con el tema del drenaje pluvial, hoy, gracias al eficiente trabajo que se está haciendo en Coraasan, y al apoyo del presidente Luis Abinader, y la alcaldía, tendrán una solución porque vamos a

trabajar de la mano", afirmó.

En el palazo estuvieron presentes, además, el vicepresidente del Consejo de Directores de Coraasan, Bernardo Luciano; David Polanco, encargado del programa Comunidad Segura; Disney Betances, regidora del partido Dominicanos por el Cambio y los presidentes de las juntas de vecinos de Cerro Hermoso, Cerros de Gurabo y Casilda, Antonio Colón, Nivecelia Sierra y Francisco Alba, respectivamente.

Avanzan trabajos de rehabilitación estación de bombeo Toma de Pastor



Avanzan a buen ritmo los trabajos de rehabilitación de la Estación de Bombeo de la Toma de Pastor, un proyecto que forma parte del Plan Estratégico de la Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santiago (Coraasan) y que beneficiará a una población de alrededor de 150 mil habitantes.

El director general de Coraasan, ingeniero Andrés Burgos, indicó que la reconstrucción de la obra de captación se realiza con el objetivo de optimizar el

rendimiento de la planta que enviará al acueducto de Nibaje 1.5 metros cúbicos diarios, y cuya inversión asciende a los 249 millones de pesos.

“Esta estación, que data del año 1963 y fue rehabilitada hace más de 28 años, es la obra de captación de las plantas de tratamiento de agua potable de Nibaje, las cuales abastecen el centro de la ciudad y la zona suroeste de Santiago. Con estos trabajos vamos a garantizar la continuidad en sus operaciones y en el servicio a los usuarios”, expresó el ejecutivo.

Esta estación consta de equipamiento completo, tanto de las bombas y motores, como del sistema de potencia de la subestación eléctrica y los controles de arranque.

Los trabajos de remozamiento de la planta física incluyen la construcción de una nueva verja en la vía de acceso y una red de nueva iluminación en todo el camino de acceso a la toma, con el objetivo de mejorar los niveles de seguridad.

Mejoras en servicio de agua potable tras turbidez

Burgos añadió que la producción de agua potable ha ido en aumento pese al alto nivel de turbidez que dejaron las últimas precipitaciones.

El titular de la institución potabilizadora dijo que espera que las buenas condiciones del tiempo se mantengan, para que continúe normalizándose el servicio en Santiago.

Coraasan realiza plan piloto de campamento infantil para hijos de colaboradores



La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santiago (Coraasan), realizó un plan piloto del campamento infantil para los hijos e hijas de los colaboradores que durante el verano, estarán fuera de las aulas.

La institución a través de la sección de Deportes, como parte de su política de responsabilidad social, coordinó esta actividad para la sana recreación de niños y adolescentes con edades entre 7 a 14 años, contribuyendo al desarrollo de estos con la práctica de diferentes disciplinas deportivas.

El director general de la institución, Ing. Andrés Burgos, afirmó que "Coraasan siempre ha querido que los descendientes de los empleados tengan un

desarrollo integral, por eso no se escatiman esfuerzos para que en el tiempo de vacaciones puedan ejercitarse en diferentes disciplinas".

Asimismo, la directora de Recursos Humanos, Yohillys Molina, resaltó que el propósito de actividades como esta, es colaborar para que las nuevas generaciones realicen actividades sanas utilizando el deporte como recurso.

Entre juegos y dinámicas, los hijos de los colaboradores participarán cada fin de semana en la actividad coordinada por Diómedes Girón, encargado de la sección de Deporte de Coraasan.

Este primer encuentro se realizó en el Parque Central de Santiago.



Nuestro director general, Ing. Andrés Burgos y el director regional del INDRHI, Rafael Romero, informaron que debido a las constantes lluvias realizó el desfogue de entre 50 y 100 metros cúbicos por segundo de la presa Tavera Bao, lo que ha disminuido la producción de agua potable en un 20 MGD como consecuencia de la turbidez.



Nuestro director general, Ing. Andrés Burgos, participó de la Asamblea Ordinaria Anual de Fondo Agua Yaque del Norte, donde se eligió la Junta Directiva para el período 2024-2026, que integran la Asociación para el Desarrollo, Inc. como presidente, Coraasan como vicepresidente y la Fundación Bermúdez Inc. como secretario, entre otras



Avanzan a buen ritmo los trabajos de ampliación de la segunda etapa del colector de aguas residuales de la avenida Juan Pablo Duarte con Estrella Sadhalá.

Este 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.



Seguimos trabajando en proyectos de saneamiento.
Los trabajos de construcción del colector de aguas residuales en Padre Las Casas, avanzan a buen ritmo.

“Somos salud, vida y agua”

Mayo
2024

26 de mayo
DÍA DE LAS MADRES





LOS SANTIAGUEROS SOMOS SOLIDARIOS Y CUIDAMOS EL AGUA

Si conoces a alguien que necesite formalizar su servicio, ayúdalo a disfrutar de los beneficios de un cliente legalmente constituido.

Puede llamarnos al 809-582-4242 o visitarnos en la oficina más cercana.

¡CUIDAR EL AGUA ES RESPONSABILIDAD DE TODOS!

Somos salud, vida y agua.





¿Sabías Qué?

El acueducto de Cienfuegos consta de una planta de tratamiento de filtrado rápido con capacidad de producción de 1000 litros por segundo, es decir 22,900,000 galones diarios.

#LogrosdelCambio