



BOLETÍN
audal
INFORMATIVO



Presidente deja iniciados trabajos Sistema de Abastecimiento de Agua Potable La Penda-Puñal y rehabilitación Toma de Pastor con inversión de más de 1,270 de millones de pesos



El presidente de la República, Luis Abinader, dejó iniciados los trabajos del Sistema de Abastecimiento de Agua Potable La Penda- Puñal y la Rehabilitación de la Toma de Pastor, obras de inversión social que ascienden a más de 1,274,073,255 millones de pesos, ejecutadas a través de la Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santiago (CORAASAN).

Ambos proyectos procuran el mejoramiento del suministro de agua potable en una población de más de 300 mil habitantes, sumándose así a la inversión del gobierno central en la provincia.

El ingeniero Andrés Burgos, director general de Coraasan, dijo que el sistema de agua potable de

Puñal y zonas aledañas, contempla cuatro obras: la construcción de una estación de bombeo, una línea de impulsión de 24 pulgadas en hierro dúctil, una línea de distribución, así como un centro de control de motores para dos equipos de bomba y la colocación de equipos electromecánicos.

“Estas obras son posibles por el gran apoyo que nos ha dado el señor presidente de la República, para la realización de este y los demás proyectos que hemos ejecutado en la institución en beneficio de la población”, indicó el funcionario.

Burgos destacó además, la rehabilitación de la Toma de Pastor, que consta de equipamiento com-

pleto, tanto de las bombas y motores como del sistema de potencia de la subestación eléctrica y los controles de arranque, así como el remozamiento de la planta física.

El alcalde del municipio de Puñal, doctor Enrique Romero, agradeció al Presidente de la República esta importante inversión que mejorará de manera sustancial el abastecimiento de agua potable y que marcará un antes y un después en la historia en la zona.

El proyecto “Mejoramiento del Sistema de Abastecimiento de Agua Potable Puñal y Toma de Pastor” se hace necesario para lograr mejoras sustanciales en el

suministro de agua potable de la Penda, Puñal y zonas aledañas, así como la zona suroeste de Santiago.

En el palazo participaron además, Conrado Asencio, presidente del Consejo de Directores de Coraasan; Rosa Santos, gobernadora de Santiago; Wellington Arnaud, director ejecutivo de INAPA; Eduardo Estrella, senador por la provincia; Ulises Rodríguez, alcalde electo de Santiago de los Caballeros; Andrés Cueto, gerente general de Edenorte; Dr. Daniel Rivera, exministro de Salud Pública; Soraya Suárez, Nelson Marmolejos y Luis René Fernández, legisladores de Santiago, así como Ricardo Fondeur, presidente del Consejo para el Desarrollo Estratégico de Santiago (CDES), entre otras personalidades.

NUESTROS LOGROS

-Coraasan incrementó la producción de agua potable en un 29 por ciento y la recolección de aguas residuales en un 9 por ciento.

-Más de 100 obras ejecutadas y alrededor de 720 mil personas impactadas positivamente.

-En materia de transparencia a través del portal se han publicado 1,444 procesos de contratación, gracias a la implementación del Sistema de Gestión de la Información Financiera (SIGEF).

-Coraasan cuenta con una Unidad de Auditoría Interna de la Contraloría General de la República, que revisa y aprueba todos los pagos.

Director de Coraasan se reúne con alcaldes de municipios de Santiago; da a conocer proyecto de soluciones para mejorar suministro



El director de la Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santiago (Coraasan), ingeniero Andrés Burgos, sostuvo un encuentro con alcaldes y directores distritales a fin de socializar sobre los proyectos que están en ejecución en beneficio de sus demarcaciones.

Burgos indicó que uno de las obras que mejorará de manera considerable el suministro de agua es la construcción del Sistema de Abastecimiento de Agua Potable La Penda-Puñal, cuyos trabajos fueron iniciados el 10 de marzo en el primer palazo encabezado por el presidente de la República, Luis Abinader.

"Este proyecto permitirá que el abastecimiento de agua potable sea estable, con una inversión que supera los mil millones de pesos. Los trabajos se realizarán durante los próximos 18 meses en beneficio de una población de 70 mil habitantes", afirmó el funcionario.

Dijo además que este proyecto beneficiará Puñal, La Penda, La Torre, Guayabal, Estancia Nueva, Yabanal, la zona del Aeropuerto Internacional del Cibao y la parte sur de Licey al Medio, entre otras localidades.

El alcalde de Puñal, Dr. Enrique Romero

agradeció al presidente Abinader por el apoyo a Coraasan para proyectos como este y la buena disposición del ingeniero Burgos.

Romero precisó que "se hizo el estudio de factibilidad, se diseñó la obra, se licitó y se inició. Esta es una gran transformación del sistema de suministro de agua potable para la parte este de Santiago".

Asimismo, el alcalde electo de Santiago de los Caballeros, Ulises Rodríguez, resaltó la buena planificación de Coraasan para dar respuesta a las demandas y necesidades de la población.

"Hay una planificación que permite no solamente dar respuesta a demandas viejas sino que también se está adelantando con la planificación para evitar problemas futu-

ros en materia de agua potable y recolección de aguas residuales", señaló.

También socializaron sobre los trabajos de rehabilitación de la Toma de Pastor, en cuyos trabajos se destinó un monto de 249 millones de pesos; la misma mejorará la captación para los acueductos de Nibaje, entre otras obras.

En el encuentro participaron, además, los alcaldes de Lacey al Medio, Domingo Almonte; de Tamboril asistió un representante de Anyolino Germosén; de Baitoa, Bernardo López y los directores distritales de Canabacoa, Juan Martínez; de Guayabal, Fior Denis Tavarez; de Canca, Lisandro de la Cruz (Liso) y de Palmar Arriba, Miguel Junior Toribio



Coraasan y empresa potabilizadora de México firman acuerdo de colaboración interinstitucional



La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santiago (Coraasan) y la empresa Servicios de Agua y Drenaje de Monterrey (SADM), en una alianza estratégica, se comprometieron a cooperar para implementar políticas y programas de teledetección para la reducción de fugas y pérdidas en redes de agua potable, en el marco de las actividades del Día Mundial del Agua.

El director general de Coraasan, ingeniero Andrés Burgos, manifestó que con la experiencia que tiene la empresa SADM, en la incorporación de sistemas que mejoren el servicio, maximizando los efectos de agua no contabilizada, se

obtendrán grandes resultados en la eficiencia del suministro desde Coraasan.

"Nuestros técnicos estuvieron en Monterrey, y hoy con la visita de la directora hidráulica de esa Corporación del Estado de León, firmaremos este acuerdo que nos ayudará a continuar expandiendo nuestros conocimientos con tecnologías de teledetección y software de modulación de presión de redes", resaltó el ejecutivo.

Burgos dijo, además, que la empresa mexicana aportará su experiencia en el monitoreo de caudales, presiones y niveles de los tanques de agua



potable, lo que permitirá que Coraasan implemente equipos tecnológicos orientados a la eficiencia de la operatividad.

La coordinadora de Planeación Hídrica de SADM, Dra. María Lina Fuentes Galván, afirmó que este acuerdo es "una oportunidad para compartir visiones y conocimiento y tener aprendizaje en conjunto".

Precisó que brindarán acompañamiento a Coraasan para la creación de un protocolo de procedimiento operativo para la detección de fugas, reparación y corrección de las mismas.

Además, intercambiarán experiencias sobre la

instalación de piezas de equipos de bombeo, válvulas y accesorios de las redes de abastecimiento de agua potable, asesorando a los técnicos de la Dirección de Control de Pérdidas de la CORAASAN para la implementación de las políticas de innovación.

El acuerdo fue rubricado entre la Dra. María Lina Fuentes en representación de SADM y el director general de Coraasan, Ing. Andrés Burgos en el marco del Seminario "Reducción y Control de Agua No contabilizada en Sistemas de Abastecimiento de República Dominicana", organizado por la Asociación Dominicana de Ingenieros Sanitarios (ADIS); Julio Suero Marranzini fungió como testigo presencial.



El ingeniero Andrés Burgos hizo un llamado a la sensatez y la racionalización del servicio de agua en esta Semana Santa, ahorrando el líquido en el uso doméstico y actividades recreativas.



Nuestra institución se sumó al operativo "Conciencia por la Vida, Semana Santa 2024", poniendo a disposición de la Defensa Civil, una ambulancia y varias unidades vehiculares para asistir a los ciudadanos en las principales vías de Santiago, durante el asueto.



La dirección de Gestión Ambiental de nuestra institución, a través del departamento Cultura del Agua, participó junto al Ministerio de Medio Ambiente, en una jornada de recolección de desechos sólidos, para contribuir con la reducción de la contaminación del suelo y el agua.



Para preservar la salud de nuestros colaboradores y colaboradoras, se estuvo realizando una jornada preventiva contra el Tétano, COVID-19 ,Cólera y Sarampión.



El Departamento Evaluación de Desempeño y Capacitación de nuestra institución realizó un recorrido por las plantas tratamiento de agua potable y aguas residuales mostrándoles el funcionamiento de los sistemas a los colaboradores de nuevo ingreso.

SITUACIÓN ACTUAL PROVINCIA DE SANTIAGO



1,074,679 Habitantes representando un 10% de la población n
(Provincia de Santiago)

1,500 – 2,000 (mm) Precipitación Media Anual

3,317 KM de Redes Agua Potable (Cobertura)

420 Lt/habitante/día (Dotación)

207,792 Usuarios Autorizados CORAASAN

140,834 Usuarios Clandestinos

29.32% Medidos

DIRECCIÓN CONTROL DE PÉRDIDAS (CORAASAN)

Nuestro director de Control de Pérdida el Ing. Eduardo Cruz, en el marco del Día Mundial del Agua, estuvo disertando en un Seminario organizado por la Asociación Dominicana de Ingenieros Sanitarios (ADIS), bajo el tema: "Reducción y Control de Agua No Contabilizada en Sistemas de Abastecimiento de la República Dominicana".

RESULTADOS CARTA DE COMPROMISO

2024

La carta compromiso es un documento a través del cual las instituciones públicas informan al ciudadano/cliente sobre los servicios que gestionan, como acceder y obtener esos servicios y los compromisos de calidad asumidos para su prestación.



Anualmente el Ministerio de Administración Pública evalúa la gestión del cumplimiento de los compromisos asumidos en la carta compromiso al ciudadano y la fiabilidad de las informaciones que en ella se publican.

La evaluación anual de la Carta Compromiso al Ciudadano de la Corporación de Acueductos y Alcantarillado de Santiago (CORAASAN), correspondiente al período marzo 2023-febrero 2024, fue realizada recientemente obteniendo un nivel de cumplimiento de un **97%**.



Nuestra institución anunció la realización de un sorteo de obras, donde todo el que desee participar, puede acceder a nuestro sistema electrónico de Compras y Contrataciones Públicas .

Se sortearán 24 proyectos y más de 132 millones de pesos en obras para el beneficio de Santiago.





¿Sabías Qué?

La rehabilitación de la Planta de Tratamiento de Agua Potable Noriega II, impactó a más de 250 mil personas y la inversión asciende a los 247 millones de pesos.



#LogrosdelCambio