

CAASD

Informa

Edición no. 4 • Santo Domingo, R.D • Año 2021

*CAASD paga
prestaciones a
excolaboradores*

**CAASD entrega
nuevas viviendas**

Se saneará
cañada de
Guajimía

**CAASD da por
terminado contrato
con empresa
AAA Dominicana S.A.**

CAASD
conmemora su

40
Aniversario



www.caasd.gob.do



@caasdrd

FILOSOFÍA INSTITUCIONAL

VISIÓN

Ser una empresa estatal de agua potable y saneamiento con cobertura creciente de los servicios prestados, servicio con calidad, de manera rentable y sustentable.

MISIÓN

Trabajar con la población del Gran Santo Domingo, para brindar un servicio de agua potable, recolección y saneamiento de aguas residuales, cubriendo sus necesidades y contribuyendo al cuidado del medio ambiente, como una empresa comprometida en la mejora continua, valorando su capital humano y utilizando con transparencia los recursos que administra.

VALORES

Empatía

Respeto

Eficiencia

Servicio

Comunicación

DESDE MI DESPACHO



Desde la CAASD nos comprometernos cada día a ofrecer una incesante labor apegada a las necesidades de los habitantes del Gran Santo Domingo, brindando un servicio con eficiencia y celeridad.

Nos enfocamos en ofrecer soluciones con un amplio portafolio de servicios especializados que favorecen a nuestros ciudadanos-clientes.

Somos una institución comprometida con la

mejora continua de nuestros colaboradores, que valora su capital humano y lo involucra de manera constante en cada uno de los proyectos que ejecuta, procurando una integración eficiente y un trabajo en equipo.

Nuestra intención con esta compilación de información es lograr un acercamiento con cada uno de nuestros servidores, que nos acompañan día a día en nuestra misión principal que es la preservación del recurso agua.

Mediante este boletín bimensual divulgaremos cada una de las actividades, planes y capacitaciones que realizamos a través de las distintas direcciones, subdirecciones y departamentos o divisiones que comprenden esta importante institución que ustedes conforman.

A handwritten signature in black ink, reading "Felipe Suberví". The signature is written in a cursive style and is enclosed within a thin, hand-drawn oval.

Felipe Suberví
Director General CAASD

TABLA DE CONTENIDO

- 5** CAASD entrega nuevas viviendas es SDN
- 10** La CAASD paga prestaciones a excolaboradores
- 18** Se inicia contundente plan de trabajo
- 22** Todos somos “VIGILANTES DEL AGUA”
la nueva campaña de concienciación de la CAASD
- 28** CAASD realiza jornada de reforestación
en la obra de toma del acueducto Duey
- 40** CAASD y EDESUR firman acuerdo
que garantizará bombeo de agua potable
- 43** CAASD conmemora su 48 aniversario
con una misa de acción de gracias
- 46** Se saneará cañada de Guajimía
y se ampliará acueducto de Barrera de Salinidad
- 48** CAASD da por terminado contrato con
empresa AAA Dominicana S.A.

LA CAASD INFORMA

Director

Ingeniero Felipe Suverbí
Director General de la CAASD

Editora

Licda. Johanny Polanco

Colaboradores

Lic. Jarlen Espinosa
Lic. Víctor Elías Aquino
Licda. Paola Hernández

Diseño y Diagramación

Leonor Brito

Fotografía

Ariel Castillo
Carlos Lugo
Víctor Minaya
Yairon de la Cruz
Leonor Brito





CAASD entrega nuevas viviendas en SDN

La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD), entregó cinco nuevas viviendas y remodeló un total de 22 que se encontraban aledañas a la saneada cañada 'El Manguito', en el sector Sabana Perdida, de Santo Domingo Norte.

El proyecto de saneamiento pluvial y sanitario, que tuvo un costo de RD\$85,729,063.23, benefició cerca de 1,500 personas de los sectores El Manguito, La Javilla y Sabana Perdida.

Las nuevas viviendas constan de dos habitaciones, sala, comedor, cocina y área sanitaria, mientras que, los 22 domicilios fueron remozados en base a la estructura y comodidad de esas familias.

Dentro de los trabajos se ejecutó la

construcción de 14 nuevos registros sanitarios, el suministro e instalación de 11 postes para iluminación, y además se asfaltó la calle donde se hicieron los trabajos.

“Pasar de una casita vieja y fea a una renovada y bonita es lo mejor que me ha sucedido”, fueron las palabras de Manuela Méndez Alcántara, madre de cuatro hijas que fue favorecida con una de las viviendas. Durante su intervención, dijo sentirse feliz con la labor realizada por el director de la CAASD, ingeniero Felipe Suberví.

El beneficiado José Manuel Méndez, de 61 años agradeció profundamente a Dios, al presidente de la República Luis Abinader y al director general de la CAASD, por el buen trabajo que están desempeñando y por su nuevo hogar.

Refiriéndose a la cañada dijo: “Yo era uno de los afectados, y cuando anunciaban tiempos de lluvias, yo recogía mi ropa y la cama, pero ahora gracias a Dios y a los trabajos que ha realizado la CAASD, mi familia y yo estaremos seguros”.

El acto de entrega estuvo encabezado por la ingeniera Marcelle Ríos, encargada de la Unidad Ejecutora de Proyectos, así como por Yovanna Bussi, del Departamento Jurídico junto a una comisión de la institución.

Este proyecto que viene a mejorar la calidad de vida de los residentes del municipio SDN beneficiará de manera directa a Manuela Méndez Alcántara, José Manuel Méndez, Esmerlin Sánchez Abreu, Ana Francisca Duval y Génesis Arias.

“Las nuevas viviendas constan de dos habitaciones, sala, comedor, cocina y área sanitaria”...



Se ejecutan proyectos para mejorar distribución de agua potable en SDE

La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD) desarrolla un proyecto de distribución y sectorización de agua potable para brindar un mejor servicio en los sectores de Vietnam de Los Mina y el distrito municipal San Luis, del municipio Santo Domingo Este.

El director general de la CAASD, ingeniero Felipe Suberví, informó que trabajan en el reforzamiento de la distribución del líquido en las partes alta y baja de Vietnam, a fin de que todos sus habitantes puedan abastecerse sin inconvenientes.

Detalló que los técnicos de la institución hicieron un levantamiento para identificar los tramos con deficiencia en el suministro, y determinaron que esta zona lleva años con escasez y poca presión en el fluido debido a su ubicación geográfica.

El director Suberví expresó que a diario encuentran decenas de casos de falta de

agua con años sin ser resueltos, otros que nunca han sido intervenidos, por lo que pidió paciencia a los ciudadanos y aseguró que el equipo de trabajo tiene la mejor disposición de llevar solución a toda la población.

“La CAASD ha trabajado en beneficio de los residentes de Los Mina en los últimos meses de manera significativa, para llevarles el agua y la prevención de salud en materia de alcantarillado sanitario. Hemos garantizado el suministro varias veces por semana y cuando esto no ocurre es por inconvenientes en los sistemas de rebombeo”, precisó el funcionario.

También dijo que en San Luis realizarán un empalme de 12x12 pulgadas de diámetro con el sistema de Barrera de Salinidad, específicamente en la calle principal José Francisco Peña Gómez esquina carretera Mella, para reforzar con la línea de expulsión y, de esta manera, abastecer toda el área,



incluidos Prados de San Luis, El Almirante, entre otros.

Además, explicó que colocarán un bypass en la calle principal para montar un operativo exclusivo para ese distrito municipal.

“Aprovecharemos también el empalme de El Naranjo que va directamente al referido poblado y haremos una sectorización internamente para distribuir a los lugares que históricamente nunca han tenido agua”, anunció Suberví.

“La CAASD trabaja para brindar respuestas, nuestra prioridad es satisfacer sus demandas con nuestros servicios. Reiteramos a la ciudadanía que ante cualquier inconveniente puede llamar al número telefónico de Servicio al Cliente: 809-598-1722, o dirigirse a la oficina de la gerencia de Operaciones CAASD Este, en la calle Presidente Vásquez esquina Mayagüez, en el ensanche Ozama. El personal autorizado, encabezado por el gerente Robinsón Pérez, está dispuesto a servirle”, prosiguió.

Finalmente, el director de la CAASD destacó el trabajo del equipo técnico de la gerencia Este por hacer la logística y la realización de estos trabajos y dijo que estudian otros lugares para actuar de igual manera.



En el
**Laboratorio de Vigilancia de
la Calidad de las Aguas**

te ofrecemos el llenado de tus botellones

**CONSUME LO TUYO
CONSUME AGUA CAASD**





La CAASD paga **PRESTACIONES** a excolaboradores

El director de la Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD), ingeniero Felipe Suberví, recibió una comisión de exempleados de la institución y se comprometió a agilizar la entrega de sus prestaciones laborales, tal como establece la ley en la materia.

Explicó además que, la CAASD se acoge a la ley 41-08 del Ministerio de Administración Pública (MAP), que establece que las instituciones tienen un plazo de 90 días para efectuar los pagos. “Y en estos momentos, nos hemos atrasado por la cantidad de casos que tiene el MAP, el cual por la pandemia del COVID, trabaja con menos personal de lo



normal. Estamos en la disposición de cumplir con este compromiso, pero debemos agotar los procesos”, sostiene Suberví.

Otro detalle que destacó el funcionario es que están pagando prestaciones a excolaboradores que fueron desvinculados en el mes de marzo del año 2020 cuando la institución era dirigida por las antiguas autoridades.

Suberví se reunió con la comitiva en el Salón Frida Aybar de Sanabia, de la entidad, donde les aseguro que la institución estatal continuará este mes de febrero los pagos correspondientes a los meses de agosto, septiembre y octubre. El monto total que será entregado asciende a 30 millones de pesos.

“Yo no voy a cometer una injusticia, me considero ser una persona justa, y yo creo



que, si una persona brindó un servicio, no importa del partido que sea, hay que darle sus prestaciones laborales”, puntualizó el director de la CAASD, hablando en forma enfática y cordial con los visitantes, quienes recibieron con agrado sus explicaciones.

Durante la reunión, el funcionario dejó bien claro que llegó a la corporación oficial a realizar una gestión totalmente diferente, lo cual será evidenciado en los próximos meses.

La comisión que recibió el funcionario estuvo conformada por Ignacio Collado, José Geraldo Leia, Fausto Ángeles, Juan Polanco Paredes, Betilio Arias Veloz, Magdalena Rosario, José Manuel Pérez; quienes estuvieron acompañados por el diputado del Partido de la Liberación Dominicana, Sócrates Pérez.





Empleados CAASD participan en *Jornada Preventiva contra Covid-19*

Mediante un acuerdo con la Fundación Cruz Jiminián, la Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD), realizó un operativo de pruebas PCR a sus empleados, con la finalidad determinar si existen posibles casos positivos de COVID-19 y así poder prevenir la propagación de esta enfermedad.

El director general, ingeniero Fellito Suberví, explicó que con estas pruebas se busca propiciar un ambiente laboral seguro, por motivo de que muchos de los colaboradores que desempeñan sus funciones en el área operativa se exponen día a día en las calles, llevando soluciones a la ciudadanía.

Asimismo, el funcionario precisó lo trascendental que es realizar estas jornadas en las instituciones públicas y privadas.

El acto preventivo estuvo a cargo de especialistas de la clínica Cruz Jiminián y el Dispensario Médico de la CAASD.

Se recuerda, que el operativo de pruebas PCR, se plasmó durante una visita del doctor Félix Cruz Jiminián al ingeniero Suberví, el pasado mes de noviembre. La Corporación trabaja en un plan de detención contra COVID-19, y como parte de las medidas realizará otras jornadas de prevención en las Gerencias Norte y Este, junto al Ministerio de Salud Pública.



Director anuncia ampliación de acueductos a favor de habitantes del GSD

Durante su visita al Listín Diario, el director general de la CAASD, ingeniero Felipe Suberví, destacó la importancia de la ampliación del acueducto que supe al Gran Santo Domingo, para garantizar un eficaz almacenamiento del agua potable que se sirve.

En su intervención, el funcionario resaltó que para hacerle frente a la escasez del preciado líquido hay que hacer especial énfasis en los ríos, ya que estos llevan sus aguas hasta el mar y no se aprovecha el importante recurso.

Suberví, además dijo, que

dentro de sus proyectos a corto plazo está llevar la modernización al sistema de suministro de agua, con la finalidad de cambiar la actual realidad de solo ofrecer estimaciones en lugar de datos precisos sobre la prestación del servicio de agua.

DISPENSARIO MÉDICO CAASD

Consultas por citas



Especialidades

Cardiología

Lunes y miércoles
1:00 p.m. a 4:00 p.m.

Ginecología

Miércoles y jueves
8:00 a.m. a 12:00 m.
12:00 m. a 4:00 p.m.

Neurología

Lunes
1:30 p.m. a 4:00 p.m.

Diabetología

Martes, miércoles y jueves
1:00 p.m. a 4:00 p.m.

Medicina General

Lunes a viernes
8:00 a.m. a 4:00 p.m.

Oftalmología

Martes y jueves
1:00 p.m. a 4:00 p.m.

Dermatología

Lunes y miércoles
10:00 a.m. a 12:00 m.

Nutrición

Lunes a viernes
12:00 m. a 4:00 p.m.

Ortopedia

Martes y jueves
10:00 a.m. a 12:00 m.
1:00 p.m. a 4:00 p.m.

EMERGENCIAS

Lunes a viernes
8:00 a.m. a 6:00 p.m.



☎ 809-562-3500 Ext. 1272



LA CAASD EXPLICA USO DE *ÁREA VERDE EN ARROYO HONDO*

La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo, CAASD, comunicó que con relación a las quejas de residentes en el barrio La Antena, de Arroyo Hondo, Distrito Nacional, sobre el uso de área verde que les corresponde, obedece a que se realizan trabajos de colocación acometidas y abastecimiento de agua potable en esa zona.

La CAASD, mediante un documento de prensa, refirió que, una vez concluidas las tareas que realizan sus brigadas, se beneficiarán más de cinco mil habitantes del referido sector. La obra cuenta con un presupuesto de seis millones 600 mil pesos.

Conforme las explicaciones de la unidad ejecutora de proyectos de la institución, responsable de la ejecución de la obra, el uso de áreas verdes se debe a la necesidad de no interrumpir el tránsito de vehículos, al tiempo de pedir disculpas por las molestias

que se puedan ocasionar.

Además de la mejoría en el servicio que se ofrecerá, la institución que dirige el ingeniero Felipe Suberví (Fellito), tiene el compromiso de ejecutar el remozamiento de dicha área, que servirá para un sano esparcimiento de sus residentes.

Los técnicos, ingenieros y obreros a cargo del proyecto trabajan activamente en el empalme de una tubería de 24 pulgadas de diámetro, y en adición a ello colocan otras de seis y cuatro pulgadas de pvc, obra que concluiría en plazo aproximado de un mes.

“..se beneficiarán más de cinco mil habitantes del referido sector”.

El ingeniero Suberví, reiteró sus disculpas a los habitantes del barrio La Antena por las molestias que puedan ocasionar las tareas que se realizan.

Acto conmemoración Día Internacional de la Mujer



La Corporación de Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD) conmemoró este lunes 8 de marzo el Día Internacional de la Mujer, con un acto en el que destacó la ardua labor que a diario realizan las heroínas de la institución estatal.

Al encabezar la actividad, el director general de la CAASD, ingeniero Felipe Suberví resaltó el desempeño de las féminas que salen todos los días para llevar el sustento a sus hogares, así como también las que se quedan a cargo del cuidado de sus hijos y quehaceres cotidianos.

“Hoy celebramos la lucha y valentía inalcanzable de esas emprendedoras que se levantan cada mañana, que son el sustento

de su familia y un ejemplo para la sociedad dominicana”, manifestó Suberví.

Así mismo recalcó el talento de la mujer, como ser único e incomparable cuya finalidad en la tierra al igual que el agua es dar vida.

“Creemos en el talento y en la diversidad de ese ser maravilloso, lleno de luz, que con amor y dedicación realizan sus labores cotidianas, dejando huellas y rompiendo los estereotipos que le interponen la sociedad”, indicó el funcionario.

Exhortó a las féminas a no perder el norte de sus metas por más grande que se vean las barreras o limitaciones, que en ocasiones pueden ser sociales, culturales, de género,

económicas, laborales, entre otras.

Recordó que, con tan merecido mérito, cada día 8 de marzo el mundo rememora el Día de la Mujer, declarado así por la Organización de las Naciones Unidas (ONU) en el año de 1977. Fecha que recapitula la lucha por la igualdad en una sociedad machista y por su desarrollo integro como persona.

Destacó algunas de las mujeres dominicanas que aportaron en diferentes ámbitos como es educación, protección al campesino, representación del país y defensa por la libertad, la vocación patriótica y la Independencia Nacional.

Entre las que resaltó a María Trinidad Sánchez, Juana Trinidad (Saltitopa), Salomé Ureña de Henríquez, Ercilia Pepín, Trina Moya de Vásquez y María Montes.

Así como también a las hermanas Mirabal, Carmen Josefina Lora (Pinky) y Florinda Soriano Muñoz (Mamá Tingo).

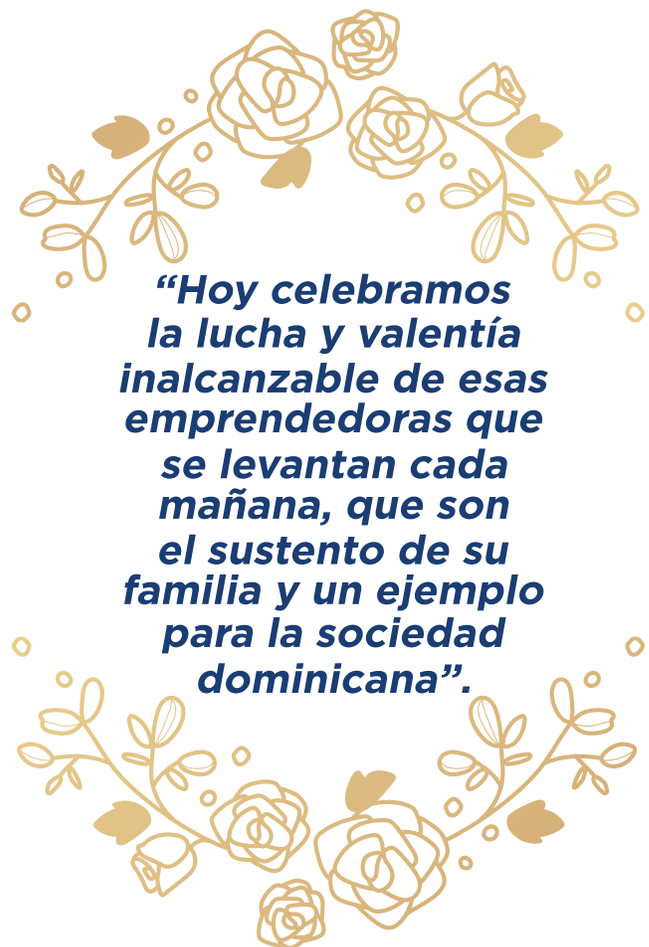
Resaltó el papel desempeñado en la historia reciente de varias mujeres, cuyos logros han llegado hasta la vicepresidencia de la República, ellas son: Milagros Ortiz Bosch, Margarita Cedeño de Fernández y Raquel Peña, quien actualmente desempeña el cargo.

En ese mismo orden, expresó que la Corporación de Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo, cuenta con una

amplia participación de mujeres al frente de direcciones en esa institución, lo que confirma la confianza y el apoyo que se les brinda al género por su desempeño.

¡Que viva la mujer dominicana y todas las mujeres del mundo!, concluyó el director de la CAASD.

Durante el evento fueron agasajadas colaboradoras de la entidad del Gobierno.



Se inicia

CONTUNDENTE

plan de trabajo

La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD) iniciará a partir de hoy 22 grandes proyectos para reforzar y ampliar las redes de distribución de agua potable y de alcantarillado del Gran Santo Domingo, con una inversión de dos mil 229 millones 663 mil pesos, con lo que se beneficiarán 801 mil, 861 habitantes.

El director de la CAASD, ingeniero Felipe Suberví, dará el primer picazo para dejar iniciado cada uno de esos proyectos, tendientes a solucionar el problema del agua potable en sectores que llevan décadas pasando penurias con la deficiencia del servicio, como es el caso de El Café de Herrera, donde se ejecutará el más grande de los proyectos de saneamiento pluvial y sanitario, así como la ampliación del Acueducto Oriental, en Santo Domingo Este.

En aras de dar respuesta rápida a las necesidades de los munícipes, la CAASD declaró de “urgencia” el proceso de contratación de empresas calificadas para la ejecución de soluciones de agua potable y alcantarillado, llevando saneamiento e higiene, con lo que se previenen brotes infecciosos y para proteger la salud de los ciudadanos, especialmente en esta época de pandemia.

En este proceso de urgencia fueron licitados 22 lotes para la solución y fortalecimiento de la red de distribución de agua potable en los Municipios Santo Domingo Este, Santo Domingo Norte y Santo Domingo Oeste, con lo que se busca paliar la grave situación en la que se encuentra el suministro de agua potable, debido al deterioro y mal funcionamiento de los sistemas de bombeo, así como la inoperancia de gran cantidad de pozos.

Las obras se ejecutarán dentro del presupuesto del año 2020-2021, que sustentará el pago de todos los bienes adjudicados y adquiridos mediante la presente licitación.

Santo Domingo Este

Los proyectos de reforzamiento y ampliación de la red de distribución de agua potable que se ejecutarán en el municipio Santo Domingo Este tendrán un costo de \$990,832,985.92 y beneficiarán aproximadamente a 741,697 habitantes de los sectores Nuevo Renacer, Villa Jerusalén, Brisas del Este, Barrio La Ureña, Villa Duarte, San Isidro, Villa Faro, Mendoza, Alma Rosa, Lucerna, Ana Virginia, La Esperanza, Cancino Adentro, entre otros.

El problema de las aguas residuales que padece el sector de Invienda de Santo Domingo será solucionado este año con

un proyecto de sustitución de la red de alcantarillado con una inversión superior a los \$137,639,342.36.

En el Municipio Santo Domingo Norte se procederá a la ampliación de la red de abastecimiento de agua potable con una inversión de \$157,383,167.08 para beneficiar a una población de aproximadamente 10 mil 142 habitantes de los sectores de Villa Mella, San Felipe, Los Guaricanos, Sabana Perdida y otros. Las obras de red de distribución de agua potable que se ejecutarán en Los Alcarrizos y Pantoja, tendrán una inversión de \$415,255,941.97 y beneficiarán una población de 50 mil 22 habitantes, a través de la colocación de tuberías, construcción de campos de pozo y colocación de empalmes.

Inicio de trabajos

Este jueves, el ingeniero Suberví dará el primer picazo para dejar iniciados los trabajos de saneamiento pluvial y sanitario de la cañada Jicaco, del sector Bellas Colinas, correspondiente al lote 18.

En tanto que este jueves, empiezan los trabajos de instalación de redes de distribución, colocación de líneas de servicios de agua potable y partida faltante de red de distribución de agua en los sectores Managuayabo, Pantoja, y Los Peralejos, Santo Domingo Oeste, concernientes al lote 13.

Para el lunes 15, el director del organismo regulador del agua potable dejará iniciado los trabajos de colocación de 10 mil metros lineales de tubería de alcantarillado

sanitario en el sector de Invivienda de Santo Domingo Este, así como la colocación de una línea de tubería de 20 pulgadas en la avenida Ecológica, correspondientes a los lotes 19,20 y 21.

Mientras que el miércoles 17 se dará el primer picazo para los trabajos de saneamiento pluvial y sanitario en el sector El Café de Herrera, correspondiente al lote 16. Se recuerda que, desde hace décadas, ese sector viene pasando penurias con el servicio de agua potable y el sistema de alcantarillado sanitario, y la CAASD ha decidido darle finalización a un problema que parecía interminable. El miércoles 24 inicia el proyecto de ampliación de redes de distribución de agua potable en el sector Los Guaricanos y el barrio Juan Bosch.

También se realizarán trabajos de colocación de tuberías en otros sectores de Santo Domingo Norte, como Barrio Paraíso, Mata los indios y Villa Mella, así como Canaán II, San Felipe; en las calles Coronel Fernández Domínguez, Barrio Libertad y Progreso.

Los trabajos en la Zona Oriental incluyen ampliación de Acueducto Oriental, reforzamiento de microrredes de abastecimiento de agua y colocación de tuberías para abastecimiento del sector de Cancino adentro, con un monto de \$ 154,305,537.77, el cual beneficiará 400,000 personas. Habrá colocación de tuberías macrored de esa obra de abastecimiento y sustitución de tuberías de 48 pulgadas en la avenida de San Isidro, entre otros.

Empalme de agua potable a beneficio de sectores de SDE



La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD) realizó un empalme de agua potable en el Acueducto Oriental (Barrera de Salinidad) para beneficiar al distrito municipal de San Luis y a zonas aledañas del municipio Santo Domingo Este, informó el director de la institución, ingeniero Felipe Suberví.

El funcionario dijo que el equipo de trabajo de la gerencia de Operaciones este, hizo un empalme de 12x12 pulgadas de diámetro en la carretera Mella, esquina calle principal José Francisco Peña Gómez (entrada de San Luis), para sectorizar el operativo y, de esa manera, llevar el servicio a lugares de esa localidad que nunca habían recibido el suministro, como son: Corte Bolo, La

Piragua, Prados de San Luis, Batey La Barza, entre otros.

El director de la CAASD precisó que la conexión fue hecha en la primera semana de marzo y que esta garantiza una mayor presión en el fluido para los sectores: La Corporanea, Almirante La Caña, Almirante Los Solares, Bonito de San Isidro, Las Flores de San Isidro y otros.

Asimismo, resaltó las decenas de correcciones de averías de diferentes diámetros para optimizar el servicio y evitar la disminución del líquido en los hogares. “Nuestros trabajadores hicieron un empalme de 12X4 en Los Mina, una corrección en la estación del Metro Ercilia Pepín de Los Tres Bazos; otra de 12 pulgadas de diámetro en

la carretera de El Cabreto.

Al igual, una corrección muy significativa de 20 pulgadas en la calle Interior D, en Villa Duarte, entre otros” indicó.

Suberví comunicó que, para mejorar la distribución de los operativos diarios, la brigada de electromecánica reparó el equipo #5 El Tamarindo I, en la planta de rebombeo para, de esta manera, incrementar la capacidad de 5,000 galones de agua por minuto.

Agregó que, en el alcantarillado sanitario, las brigadas dieron mantenimiento de manera preventiva y correctiva a más de 11,500 metros lineales de redes, en estos dos últimos meses, en beneficio de 1,373 familias, en sectores como: Katanga de Los Mina, Invivienda, Villa Duarte, Los Tres

Brazos, ensanche Ozama, Villa Liberación, Ciudad Juan Bosch, entre otros.

También, el personal de electromecánica rehabilitó el motor reductor # 6, en el módulo de la planta de tratamiento de aguas residuales de Los Tres Brazos e instaló una bomba de lodo en la planta #I, para optimizar sus operaciones, en favor de la salud preventiva y para cuidar el medio ambiente.

“El trabajo de la gerencia de Operaciones Este es una muestra de que estamos enfocados en brindar el mejor servicio a nuestros ciudadanos. Por eso, todas las brigadas de Operaciones laboran las 24 horas y los siete días de la semana, somos una corporación de compromiso”, concluyó el director Felipe Suberví.

Mayor presión de fluido para:

La Corporanea,
Almirante La Caña,
Almirante Los Solares,
Bonito de San Isidro,
Las Flores de San Isidro,
entre otros

Cantidad de familias beneficiadas

1,373 familias

Sectores beneficiados

Katanga de Los Mina, Invivienda,
Villa Duarte, Los Tres Brazos,
Ensanche Ozama, Villa Liberación,
Ciudad Juan Bosch, etc.



TODOS SOMOS VIGILANTES

DEL AGUA



PEQUEÑAS ACCIONES
GENERAN GRANDES CAMBIOS

El agua es un recurso limitado que **debemos cuidar.**

¡Cierra la Llave!

CAASD

CORPORACIÓN
DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO
DE SANTO DOMINGO

#vigilantesdelagua

   **CAASDRD**

 **809.562.3500**

Todos Somos “Vigilantes del Agua”

la nueva campaña de concienciación de la CAASD

La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD) presentó una nueva campaña con la que busca crear consciencia en los ciudadanos y educarlos en torno a la importancia de cuidar y velar por el uso responsable del agua potable.

Bajo los lemas ‘pequeñas acciones generan grandes cambios’ y ‘todos somos vigilantes del agua’, el director general de la CAASD, ingeniero Felipe Suberví, dice que la institución se propone que cada ciudadano adquiera buenos hábitos respecto al uso responsable del agua y valore la importancia del ahorro del líquido.

“El agua siempre ha sido necesaria para el ser humano. Se trata de un recurso que no solo es utilizado en los quehaceres del hogar, las empresas y demás, sino que la necesitamos en todo porque sería imposible vivir sin ella, y eso, nos obliga a ser vigilantes celosos de este líquido”, puntualizó el director general de la CAASD.

El funcionario explicó que no será una campaña que se limitará a llevar el mensaje por diferentes medios de comunicación, sino que, además, cuentan con un plan de enseñanza dirigido a centros educativos, asociaciones o empresas que gusten de este tipo de orientación.

“Desde ya nuestro Centro de Documentación de la Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CENDOC-CAASD), está disponible para ofrecer charlas de manera virtual a representantes de instituciones, centros educativos o empresas que lo soliciten”, resaltó el ingeniero.

Explicó que dentro del plan de enseñanza se incluyen los temas de Historia de los acueductos en la ciudad de Santo Domingo (siglo XVI), principales sistemas de abastecimiento y potabilización del agua para la provincia de Santo Domingo; Procesos de Potabilización de Agua, Cultura del Ahorro y Cuidado del Agua.

Estas charlas son totalmente gratuitas y pueden ser solicitadas a través del correo electrónico: cendoccaasdrd@gmail.com, o vía telefónica al número: 809-562-3500 extensión 1240/1241.

Suberví resaltó, además que, a raíz de la pandemia del coronavirus hay mayor demanda de consumo, por lo que solicitó a los residentes del Distrito Nacional y la provincia Santo Domingo hacer uso moderando y consciente del agua, debido a que cada día más se va reduciendo la producción a causa de los efectos del cambio climático y la época de sequía.

Anuncian planes para fortalecer suministro de agua potable en GSD

El director general de la Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD), ingeniero Felipe Suberví, anunció los planes que tiene la institución en procura de fortalecer el suministro de agua potable para la población, al encabezar un acto por motivo de la celebración del Día Mundial del Agua, celebrado este 22 de marzo.

Dentro de estas ejecutorias para optimizar el servicio del preciado líquido a la ciudadanía, el ingeniero Suberví destacó que están inmersos en un arduo trabajo de mantenimiento de las redes de distribución, detección y control de fugas, rehabilitación de los sistemas de producción, macro y micro medición de agua potable, así como el continuo almacenamiento de este fluido vital y la creación de más depósitos para preservarlo, sobre todo, en temporadas de lluvias.

El director de la CAASD también resaltó la nueva campaña “Todos Somos Vigilantes del Agua”, que tiene por finalidad concienciar a las personas sobre la importancia de usar racionalmente el suministro que reciben en sus hogares.

“Nuestro mayor reto es satisfacer las necesidades de la población y garantizar el acceso al agua potable en el Gran

Santo Domingo. En este sentido, nuestros planes vienen de la mano de tres aspectos principales: escasez hídrica, presión demográfica y cambio climático”, detalló Suberví.

“Debemos amar y cuidar el agua, es limitada y, hoy más que nunca, no podemos darnos el lujo de desperdiciarla”, manifestó el funcionario al resaltar el valor de este recurso en la celebración la emblemática fecha.

Actividades por la Semana del Agua

Junto a la Cooperación Española y el Gabinete del Agua, el ingeniero Felipe Suberví encabeza una serie de actividades durante toda la semana, que buscan promover la importancia de este recurso para el desarrollo nacional.

Las jornadas por la Semana del Agua se realizarán del 22 al 26 del presente



mes en lugares que históricamente han representado un avance en el desarrollo del recurso agua en el Gran Santo Domingo.

El director de la CAASD afirmó que la “Ruta Turística del Agua”, cuyo inicio encabezó este lunes, se trata de un recorrido por el histórico alcantarillado pluvial en la calle La Atarazana de la Ciudad Colonial.

La celebración incluye la presentación de dos instalaciones en los restos arqueológicos del lugar conocido como La Noria y de la antigua Fuente de San Diego. Ambos restos forman parte del primer alcantarillado y sistema de canalización de agua potable diseñado y construido en América con base en la experiencia española, muy influenciada por la cultura del agua árabe, indicó el funcionario.

También detalló que las actividades se realizarán en cumplimiento estricto de todas las medidas de prevención ante la pandemia del COVID-19 y con la colaboración de otras

instituciones.

Durante el inicio de la celebración de la Semana del Agua, el director de la CAASD estuvo acompañado de la alcaldesa del Distrito Nacional, Carolina Mejía, el director ejecutivo del Gabinete del Sector Agua, Gilberto Reynoso Sánchez, el embajador de España en República Dominicana, Alejandro Abellán García de Diego, y otros importantes funcionarios.

También estuvieron presentes los representantes en el país del Banco Mundial, la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), del Banco Interamericano de Desarrollo (BDI), la Cooperación Japonesa, entre otras personalidades.

Sobre el Día Mundial del Agua

El Día Mundial del Agua se celebra cada 22 de marzo para recordar la importancia de este recurso tan esencial.

A pesar de que todas las actividades sociales y económicas dependen en gran medida del abastecimiento de agua dulce y su calidad, 2 mil 200 millones de personas viven sin acceso al agua potable, de acuerdo a informaciones de la Organización de las Naciones Unidas.

Esta celebración tiene por objetivo concienciar sobre la crisis mundial del líquido y la necesidad de medidas que permitan alcanzar el Objetivo de Desarrollo Sostenible Número 6: Agua y saneamiento para todos antes de 2030.





LABORATORIO DE VIGILANCIA DE LA CALIDAD DE LAS AGUAS

Servicios

Análisis Bacteriológicos
de la Calidad del Agua

- Tiempo de Disponibilidad
8 días laborales

Análisis Físico Químico para
agua de consumo humano

- Tiempo de Disponibilidad
8 días laborales

Análisis

- Análisis Granulométrico
- Cloro residual
- Demanda bioquímica de oxígeno DBO5
- Demanda química de oxígeno DQO
- N. Nitrato
- Oxígeno disuelto
- Prueba de jarra
- Sólidos sedimentables
- Sólidos totales suspendidos
- Análisis microbiológico completo (coliformes totales, fecales y pseudomonas)
- Aerobio mesófilos
- E-coli
- Microalgas
- Análisis completo (físico químico y microbiológico)
- Análisis físico químico completo

Es importante que sepas

Las muestras se reciben de lunes a viernes de 8:00 a.m. a 3:00 p.m.

Las muestras recibidas después de las 12:00 m. se empiezan a contar al día siguiente.

La entrega de resultados es en 8 días laborales de lunes a viernes.

Las muestras para BDO5 solo se reciben a partir del miércoles.

 **809-562-3500 Ext. 1272**

Programa de vacunación contra coronavirus a personal de salud



La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD), inició este lunes el proceso de vacunación contra el COVID-19 al personal de salud, a través de su Departamento Médico, bajo la coordinación del Ministerio de Salud Pública (MSP).

El doctor Rafael Lora encargado del Departamento Médico de la CAASD, informó que aproximadamente 60 empleados recibirán este lunes la primera dosis de la vacuna.

“Esperamos que todo sea exitoso, que el personal médico sea vacunado para que en el futuro próximo se ejecute el plan de vacunación para el todo el personal de la CAASD”, puntualizó el doctor Lora.

La vacuna recibida por el personal de salud es la CoronaVac, desarrollada por la compañía

farmacéutica china Sinovac Biotech, la cual consiste en la supresión del virus, provocar respuesta inmune, creación de anticuerpo, alto al virus y memoria de este.

Esta vacuna está siendo suministrada por el Ministerio Público de Salud mediante el Programa Amplio de Inmunización (PAI).

El procedimiento de vacunación consiste en la aplicación de dos dosis, una vez la persona recibe la primera, en periodo de veintiún días se le suministra la segunda.

La doctora De León estuvo presente en representación del MSP.

Aproximadamente 60 empleados recibieron la primera dosis de la vacuna.



**CAASD realiza
jornada de reforestación
en la obra de toma del
acueducto Duey**

La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD) realizó este viernes una jornada de reforestación en la obra de toma del acueducto Duey, municipio Villa Altagracia, donde fueron sembradas más de 300 plantas de cacao, en aras de proteger su cuenca.

El subdirector de la CAASD, Francisco Campusano, encabezó la iniciativa que forma parte de las actividades que se realizan dentro de la celebración del Mes Mundial del Agua, instituido por la Organización de las Naciones Unidas (ONU).

Colaboradores de la institución y comunitarios participaron de la jornada

que busca proteger esa fuente acuífera. Las plantaciones contribuirán con la productividad de la zona y su desarrollo económico.

Campusano resaltó que, las labores beneficiarán, no solo a la comunidad, sino también a miles de familias residentes en sectores de Santo Domingo Oeste que reciben el líquido que proviene de ese sistema de abastecimiento.

Esta jornada también forma parte de la agenda que realiza la institución, como parte de la conmemoración de la Semana del Agua, que inició el pasado lunes 22 de marzo, con un recorrido encabezado por el director ejecutivo de la CAASD, Felipe





Suberví, en el primer acueducto colonial de la ciudad de Santo Domingo.

Asimismo, Suberví reiteró el llamado a la población a cuidar los ríos y a dar un uso racional del preciado líquido, que cada día se encuentra más afectado con la deforestación de los bosques y el cambio climático.

El funcionario explicó que, con la iniciativa, la CAASD busca crear consciencia sobre el cuidado de las fuentes acuíferas y la importancia del consumo responsable y racional del agua en esta época de sequía.

Duey

Este sistema, que data de 1952, capta sus aguas de manera directa a través de un dique derivador con una toma caucasiana, cuyas fuentes son los ríos Duey y Haina.

Los caudales producidos por este acueducto son conducidos por gravedad hacia la ciudad de Santo Domingo a través de una línea. Entre los sectores que se abastecen de Duey se encuentran Los Alcarrizos, Los Girasoles y los sectores ubicados en el entorno de la avenida República de Colombia.

Importancia del Día Mundial del Agua

El Día Mundial del Agua se celebra cada 22 de marzo para recordar la relevancia de este líquido esencial. A pesar de que todas las actividades sociales y económicas dependen en gran medida del abastecimiento de agua dulce y de su calidad, 2,200 millones de personas viven sin acceso a agua potable. Esta celebración tiene por objetivo concienciar acerca de la crisis mundial del agua y la necesidad de buscar medidas para abordarla de manera que, se alcance el Objetivo de Desarrollo Sostenible No 6: Agua y saneamiento para todos antes de 2030.

El Día Mundial del Agua se propuso en la Conferencia de las Naciones Unidas sobre Medio Ambiente y Desarrollo efectuada en Río de Janeiro, Brasil del tres al 14 de junio de 1992. De la cual, la Asamblea General de las Naciones Unidas adoptó el 22 de diciembre de 1992 la resolución A/RES/47/1931 que declaró el 22 de marzo de cada año como Día Mundial del Agua.



CENDOC-CAASD:

ÚNICO CENTRO DE DOCUMENTACIÓN DEL AGUA EN EL PAÍS

El agua es uno de los recursos más importantes para el ser humano, sin este mineral la existencia del hombre se vería sentenciado a la extinción.

Conscientes del valor del preciado líquido, la Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD), ente principal de su conservación en el Gran Santo Domingo a través de su Centro de Documentación y Gestión de Información (CENDOC-CAASD), realiza charlas de orientación a niños y jóvenes donde les explica su proceso de distribución y saneamiento.

La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD), presentó una nueva campaña con la que busca crear consciencia en los ciudadanos y educarlos en torno a la importancia de cuidar y velar por el uso responsable del agua potable.

Bajo los lemas “Pequeñas acciones generan grandes cambios” y “Todos somos vigilantes del agua”, el director general de la CAASD, Felipe Suberví, dice que la institución se propone que cada ciudadano adquiera buenos hábitos respecto al uso responsable del agua y valore la importancia del ahorro del líquido.

En el periodo de enero a marzo fueron realizados por la entidad 30 encuentros vía Zoom con distintos colegios de Santo Domingo, los cuales son solicitados por las instituciones educativas a la oficina de documentación.

Esta iniciativa de concientización ha sido impulsada en la gestión del director general de la CAASD, Suberví, quien asumió las riendas de la entidad el pasado mes de agosto del 2020.

“El agua siempre ha sido necesaria para el ser humano. Se trata de un recurso que no solo es utilizado en los quehaceres del hogar, las empresas y demás, sino que la necesitamos en todo porque sería imposible vivir sin ella, y eso, nos obliga a ser vigilantes celosos de este líquido”, puntualizó el director general de la CAASD.

Esterecorridodinámico de aproximadamente 30 minutos permite navegar por la historia de los acueductos en la ciudad de Santo Domingo del siglo XVI, donde el niño tiene la oportunidad de conocer el abastecimiento del mineral y la construcción del primer acueducto, construido por disposición del Real Ayuntamiento a Rodrigo de Liendo.

“De acuerdo con documentos, este acueducto construido en madera tenía como fuente una noria o reservorio del agua

en las proximidades del Convenido de San Francisco de Asís”, según narró Fernando Tejeda, empleado del emblemático centro documental.

Además de los orígenes, los infantes aprenderán sobre los principales sistemas de potabilización de agua y su funcionamiento. Así como también las plantas de tratamiento de aguas residuales y el proceso de potabilización.

Otro de los pilares fundamentales del encuentro es la cultura de ahorro y cuidado del agua, en esta etapa de la intervención el expositor explica que durante un minuto que permanezca una llave abierta se pierden de seis a ocho litros de agua.

La CAASD cuenta con 72 sistemas de abastecimiento de agua potable, cuya



producción total promedio es de 18 mil litros por segundo, de los cuales seis son de fuente superficial. La entidad del mineral cuenta con cuatro plantas potabilizadoras de agua.

Sistema Isa Mana

Sistema Isa Mana, es el primer acueducto moderno de Santo Domingo, data de 1927, capta sus aguas de manera directa a través de dos tomas, cuya fuente es el Río Isa, por el crecimiento de la población en el 1946 se inició el aprovechamiento de las aguas del Arroyo Mana.

Vigilantes del agua

Estos receptores al finalizar las charlas son nombrados “Vigilantes del agua”, mediante una certificación donde son acreditados para denunciar cualquier tipo de problemática que ocurra en su barrio o sector y velar por el uso racional del agua.

Estas charlas son totalmente gratuitas y pueden ser solicitadas a través del correo electrónico: cendoccaasdrd@gmail.com, o vía telefónica al número: **809-562-3500 extensión 1240/1241.**

Hasta el momento la institución ha nombrado alrededor de 1,400 vigilantes.

El director general de la entidad, resaltó que a raíz de la pandemia del coronavirus hay mayor demanda de consumo, por lo que solicitó a los residentes del Distrito Nacional y la provincia Santo Domingo hacer uso moderando y consciente del agua, debido a que cada día más se va reduciendo la

producción a causa de los efectos del cambio climático y la época de sequía. Entre los centros educativos que han recibido las charlas están el Colegio Loyola, Luis Muñoz Rivera, el Instituto Dominicano-americano, entre otros.

Misión

La misión principal de esta biblioteca del agua es contribuir al proceso de formación de profesionales competitivos, ofreciendo recursos de información de alta calidad; consolidados; multidisciplinarios; tecnológicos y humanos que agreguen valor a la investigación.

Servicios de CENDOC-CAASD

Este surge en el 2007 brindando los servicios de consulta electrónica, solicitud de documentos, búsquedas bibliográficas, fotografía y digitalización e impresiones de plantas.

Actualmente este departamento cuenta con 2,189 libros, 345 revistas y 215 discos compactos.

Está ubicado en la calle Euclídes Morillo número 65, Arroyo Hondo, en el Distrito Nacional en la sede principal de la CAASD. Puedes solicitar las charlas a través la página web. www.caasd.gob.do de lunes a viernes de ocho de la mañana a siete de la noche.

Cada gota cuenta:

Ningún aporte es pequeño, si todos ponemos de nuestra parte, unidos lograremos preservar el recurso más valioso del planeta.

BOTICA POPULAR

Lunes a viernes
8:00 a.m. a 4:00 p.m.



Estamos comprometidos con dispensar medicamentos, productos e insumos sanitarios de calidad a bajo costo.

Director de la CAASD anuncia mejoría en servicio del agua y hace llamado para evitar desperdicio del líquido en lavaderos informales



El director de la Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD), Felipe Suberví, anunció que en los próximos meses el servicio de agua potable mejorará de forma sustancial, y censuró el desperdicio de agua en los lavaderos improvisados de vehículos.

Suberví, exhortó a los moradores del Gran Santo Domingo a hacer un uso inteligente y racional del agua y no desperdiciarla con lavaderos improvisados y en uso innecesario. Al participar en un acto de reconocimiento al director de la Dirección General de Impuestos Internos (DGII), Luis Valdez, que coordinó la Fundación Saneamiento Oriental de la Zurza (FUNDSAZURZA) y la Unión de Juntas de Vecinos de La Zurza, el director de la CAASD prometió restablecer el sistema de agua en el sector.

El funcionario, en compañía de su padre, el exalcalde Rafael Suberví Bonilla, explicó a los comunitarios que la CAASD inició un plan para llevar agua potable en sectores que tenían más de 20 años sin el servicio.

“Sí el Estado no tiene el apoyo de cada uno de ustedes y de sus comunidades, si no valoramos bien la utilidad del agua y solamente exigimos, por más reparaciones que se hagan, por más tuberías que se instalen, más aguas que llegue, si no hay una conciencia de cerrar la llave y no crear car wash improvisados, el problema no se podrá resolver”, expresó.

Aseguró que su gestión marcará un antes y un después, que convertirá al presidente Luis Abinader, en el padre del agua en República Dominicana.

Dijo que de un pliego de obras que le pidió la comunidad, la CAASD ha iniciado muchas de ellas y se comprometió a realizar las demás.

Recordó que los trabajos de saneamiento de la cañada de La Zurza no se han ejecutado por falta de la firma de los contratos, sin embargo, anunció que a principio del próximo mes iniciarán los trabajos.

Detalló que, junto al Ayuntamiento del Distrito Nacional, la Corporación del



Acueducto y Alcantarillado Sanitario (CAASD), trabaja en los sistemas de drenaje pluvial y sanitario del sector Los Coquitos, así como en el saneamiento de la laguna del sector.

“Estamos haciendo un arduo trabajo en todo el Distrito Nacional y la provincia Santo Domingo, pero les pedimos paciencia, añadió.

En torno al reconocimiento realizado al director general de Impuestos Internos (DGII), Luis Valdez, tanto él como su padre resaltaron sus condiciones profesionales y morales, quien es oriundo de La Zurza.

“Algo que me cautivó de Luis Valdez en mis gestiones en el Ayuntamiento del Distrito Nacional fue su honestidad y su seriedad”, reconoció el exalcalde, quien goza de gran admiración en los sectores populares de la capital.

Otros que prometió llevar planes de capacitación y preparación de jóvenes al sector, es el director del Instituto Nacional de Formación Técnico Profesional (INFOTEP), Rafael Santos, quien se comprometió a rehabilitar una escuela y ofrecer cursos virtuales de capacitación a los jóvenes.

De su lado, Luis Valdez, agradeció el reconocimiento y, como buen hijo de la comunidad, prometió donar parte de su salario para repartirlos en tres fundaciones mediante una rifa.

La actividad se realizó en la Escuela Aída Cartagena Portalatín de La Zurza, con una gran concurrencia de personas.

LA INSTITUCIÓN SE ENCAMINA A LA MODERNIDAD

El director de la Corporación de Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD), ingeniero Felipe Suberví, reveló que la institución que dirige tendrá un antes y un después, luego que se desarrollen todos los proyectos que se ejecutan y que están en carpetas para modernizar y eficientizar el servicio de agua en el Gran Santo Domingo.

El funcionario destacó la recuperación y puesta en funcionamiento de todos los equipos de la institución que son vitales para el suministro del agua y que en un 90 por ciento estaban dañados y abandonados, logrando con esta acción la mejoría en el servicio que brinda la institución.

“A finales de año, se va a sentir el orden que se está implementando en toda la institución, la recuperación de los equipos de bombes, los camiones, los taladros, las herramientas de las brigadas, los equipos succionadores que valen medio millón de dólares cada uno y que estaban ahí tirados, todo esto beneficia el suministro de agua a la población”, destacó Suberví.

Explicó que entre los proyectos más importantes está el saneamiento de las cañadas del Gran Santo Domingo, impactando positivamente miles de familias. Explicó que el proyecto que desarrolla ha

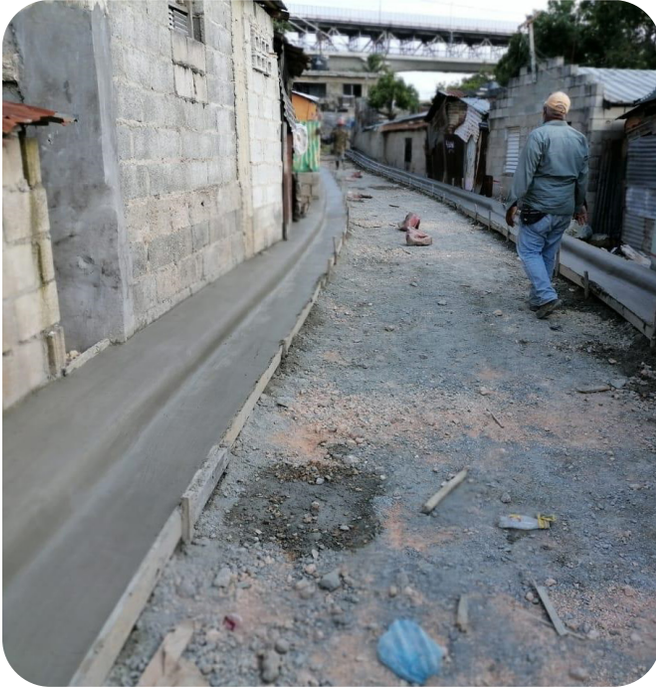
entregado seis cañadas listas a la comunidad y once están en proceso de término, con lo cual se podrá entregar un total de diecisiete a final de este mismo año.

“Increíblemente el impacto positivo, social, medioambiental y económico que tiene en los sectores es impresionante, porque en esas cañadas se resuelven cuatro problemas: un problema mediambiental, el problema de las crecidas que dañan las propiedades, resuelve el problema del drenaje sanitario y lo referente a la salud a través del saneamiento”, explicó.

El ingeniero Suberví mostró su entusiasmo al revelar que el próximo año la CAASD será una institución moderna y tecnológica, donde a través de un click pueda abrirse y cerrarse una válvula, conocer la pérdida por fugas y averías.

El director de la Corporación de Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD), ofreció sus declaraciones, al ser entrevistado por los comunicadores George Rodríguez y Juan Taveras Hernández, conductores del programa Nosotros a las 8 que se transmite por Teleradio América, canal 45 y 12.





Trabajos de saneamiento pluvial y sanitario de cañada en Los Alcarrizos

La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD), dejó iniciados los trabajos de saneamiento pluvial y sanitario de la “Cañada Jicaco”, en el sector El Nazareno, Cerros del Norte, en los Alcarrizos, a un costo de RD\$145, 782,610. 92.

En nombre y representación del director de la CAASD, ingeniero Felipe Suberví, dio el primer palazo el subdirector de la institución, Francisco Campusano; quien estuvo acompañado de: El Pastor Silverio Dolores, Sócrates Díaz, director del Merca Santo Domingo, el diputado Alexander Javier, Sandro Sánchez, también diputado.

Además, asistió Cándida Buret, dirigente

comunitaria, Cristian Encarnación, Alcalde de Los Alcarrizos, Manuel Núñez, Encargado de Asuntos Sociales de la corporación oficial; entre otras personalidades.

Al iniciar sus palabras, Campusano pidió y recibió un aplauso tanto para el presidente Luis Abinader, como para el ingeniero Suberví, quienes hicieron posible el inicio de los trabajos.

Valoró que esta gestión se caracteriza por presentar resultados, y que los mismos son un ejemplo de lo que es la democratización de los recursos del estado en beneficio de distintas comunidades.

El funcionario, hizo énfasis en que este, es

un gobierno que trabaja por la gente y para la gente, mejorando la calidad de vida de las personas.

De su lado, Bladimir Rojas, contratista de la obra a cargo de la empresa IDC, informó que los trabajos consisten en limpieza a lo largo de 760 metros aproximadamente, sacando todo el material inservible y la basura acumulada, y que, una vez retirados los desperdicios, se canalizará toda el agua mediante la construcción de una alcantarilla tipo cajón.

Rojas, en sus palabras, dejó bien claro que, al igual que la CAASD y sus autoridades, “la empresa IDC Construcción es una compañía que trabaja de la mano con la comunidad, siéntanse en libertad de acercarse a

nosotros ante cualquier duda o inquietud”, puntualizó.

Previo a estas personalidades el pastor Silverio Dolores, puso en manos de Dios tanto el inicio de los trabajos como su conclusión, al tiempo de agradecer a las autoridades del gobierno por mostrarse sensibles ante las necesidades de las distintas comunidades.

Finalmente, las palabras de gracias en nombre de la comunidad estuvieron a cargo de Cándida Buret, quien agradeció tanto al síndico Cristián Encarnación, como al director de la CAASD, por la sensibilidad social ante las necesidades de la gente. Buret, dijo que, siempre estuvo confiada en que llegaría el día en que iba a sanear la cañada Jicaco en Los Alcarrizos.



CAASD y EDESUR

*firman acuerdo que garantizará
bombeo de agua potable*

El director Corporación de Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (Caasd) y Edesur Dominicana se comprometieron en eficientizar el abastecimiento de agua potable por bombeo a usuarios de sectores del Distrito Nacional, a través de un óptimo servicio energético.

El acuerdo lo firmaron el director de la Caasd, Felipe Suberví, y Milton Morrison, administrador general de Edesur Dominicana, en las instalaciones de la empresa energética, ubicada en la avenida Tiradentes.

“La Caasd y Edesur deben trabajar siempre juntos, de la mano, porque sin energía eléctrica no hay agua”, enfatizó el director de la Caasd, mientras que Morrison se comprometió en garantizar el servicio.

El acuerdo entre ambos funcionarios se realizó en un ambiente de cordialidad, en el que se dejó sentir que el mejor resultado se consigue cuando se trabaja en equipo.

Ambos funcionarios coincidieron en afirmar que la población merece un servicio correcto y eficiente en el abastecimiento de agua potable. “Por eso estamos aquí, y seguiremos realizando este tipo de acuerdo con las demás edes, en beneficio de sectores

“La Caasd y Edesur deben trabajar siempre juntos, de la mano, porque sin energía eléctrica no hay agua”



del Gran Santo Domingo”, agregó Suberví.

En tanto que Morrison destacó que, además de garantizar el servicio eléctrico a la Caasd, los acuerdos facilitarán a ambas instituciones acceder al cruce de data e incrementar el número de clientes.

Dijo también que el acuerdo servirá para identificar los puntos de mejora que tienen ambas instituciones y que son comunes para proveerle un servicio eficiente a la población, a través de la energía eléctrica en las subestaciones.

Se invertirán más de **RD\$144 millones en Sistema de Agua Potable de Cancino Adentro**

La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (Caasd), inició los trabajos para dotar de un sistema de abastecimiento de agua potable al sector Cancino Adentro, en Santo Domingo Este, a un costo total de RD\$144,691,258.

La ingeniera Marcelle Ríos Díaz, Encargada de la Unidad Ejecutora de proyectos, por disposición del director ingeniero Felipe Suberví, realizó una visita-recorrido al sector, donde serán beneficiados unos 24 mil habitantes, con los trabajos correspondiente a la fase A y B del proyecto.

Ríos Díaz, ya puso en posesión a los contratistas José Miguel del Rosario, de Constructora Global, y a Ernesto González de la empresa AGP; quienes se comprometieron ante representantes de la comunidad de cumplir con los trabajos contratados.

La red de agua potable tendrá un aproximado de 25 kilómetros de tuberías de distintos diámetros; incorporando más de 3,200 nuevas viviendas al suministro del líquido, al colocarse igual número de acometidas domiciliarias.

Este proyecto fue esperado por muchos años por sus residentes, y significa un gran

avance para el municipio, ampliando la cobertura de servicio, de acuerdo con el crecimiento poblacional.

Como parte de los trabajos, se realizará la adecuación de toda la infraestructura vial de las áreas intervenidas con la reposición del asfaltado y los servicios existentes que resulten afectados del proceso ya iniciado.

La funcionaria, adelantó que los trabajos están programados para ocho meses, y que cada uno de los responsables tendrá a su cargo la colocación de 12 kilómetros de tuberías.

La encargada de la unidad ejecutora de la entidad oficial pidió a los representantes de la comunidad convertirse en veedores de los responsables de los trabajos, dado que, la actual gestión continuará realizando proyectos para dotar de agua potable a la gente que la necesita.

Franklin Mateo Ogando, de la Junta de Vecinos Rivera del Ozama e Isidro Frías de la Junta de Vecinos la Antena; junto a Roldán Frías de la Junta de Vecinos La Unión, recibieron con júbilo a la comisión de entidad oficial porque verán realizados su sueño de contar con agua potable.

Con alegría en sus rostros, los activistas de juntas de vecinos dijeron que, por años esperaron el momento de poder contar con agua potable y que gracias al actual gobierno del presidente Luis Abinader podrán cumplir con esa reivindicación de muchos años.

Prioridad es abastecer de agua potable el

GRAN SANTO DOMINGO

El director general de la Corporación de Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD), ingeniero Felipe Suberví, expresó que su gestión está enfocada en mejorar considerablemente el sistema de abastecimiento y distribución del agua potable del Gran Santo Domingo.

“Los equipamientos que encontramos estaban en estado de deterioro, sin embargo, hemos mejorado en un 95 por ciento su funcionamiento, desde los camiones que trabajan en el servicio de las averías, así como las respuestas a las solicitudes, y los sistemas de bombeos”, explicó durante una entrevista en el programa Hoy Mismo.

En ese orden, el funcionario espera que antes de finalizar el año la actividad de respuesta de la entidad a las averías, específicamente, serán cubiertas en un cien por ciento.

Suberví sostuvo que los sistemas de bombeo del Gran Santo Domingo que estaban fuera de servicio se están reintegrando, lo que a su vez se traduce en mejoras en el suministro y distribución del preciado líquido.

Por otro lado, el director de la CAASD comentó que está en el proceso de revisión de los contratos realizados en gestiones anteriores con las empresas privadas que cobran las facturas del suministro del agua



potable a los usuarios.

“Según el listado que tenemos la CAASD tiene alrededor de 240 mil clientes y de esos solo paga un 70 por ciento que corresponden al Distrito Nacional”, dijo.

Indicó que las lluvias generadas en los últimos días por la incidencia de un sistema frontal y vaguada en el territorio nacional han favorecido a los ríos y a los afluentes submarinos, los cuales son las principales fuentes de abastecimiento de agua.

El director de la CAASD también se refirió al “acuerdo del agua”, propuesto por el presidente Luis Abinader, a través del cual se pretende potabilizar el agua en un 100 por ciento, así como limpieza de ríos.

Este acuerdo consiste en una inversión de 8, 850 millones de dólares con fondos del Banco Mundial y el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), el cual fue anunciado por el mandatario durante su primera rendición de cuentas ante la Asamblea Nacional.



CAASD conmemora su
48 aniversario
con una misa de acción de gracias

La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD) celebró este martes su 48 aniversario de fundación con una eucaristía de acción de gracias, realizada en la Catedral Primada de América, donde fueron ponderados sus aportes a lo largo de los años.

La ceremonia religiosa fue oficiada por el Arzobispo Metropolitano de Santo Domingo, monseñor Francisco Ozoria Acosta, quien destacó los avances de la institución, así como los nuevos retos a los que se enfrenta a raíz de los efectos de la pandemia de la Covid-19.

El representante de la iglesia católica resaltó los aportes que ha hecho la entidad para que las comunidades dispongan de un recurso tan preciado como lo es el agua. Mientras que el director de la CAASD, ingeniero Felipe Suberví, agradeció a Dios en nombre de todos los colaboradores de la institución, a la vez que reafirmó su compromiso de seguir trabajando con responsabilidad, honestidad y firmeza para mejorar el servicio de agua del Gran Santo Domingo.

“Hoy es un día para dar gracias a Dios por el privilegio de proporcionarnos un recurso imprescindible para la vida: el agua”, manifestó Suberví. El funcionario pidió voluntad ciudadana para crear consciencia sobre la importancia de este recurso natural y su preservación.

“De nada vale que desarrollemos planes contundentes y hagamos grandes inversiones para que la población disponga de este recurso, si no hay una voluntad ciudadana que tome consciencia sobre su importancia”, agregó.

Asimismo, detalló que en los ocho meses de gestión al frente de la CAASD, se han invertido miles de millones de pesos en trabajos complementarios para la limpieza y acondicionamiento de cañadas, filtrantes, colocación de tuberías, instalación de redes de distribución de agua potable y muchos otros proyectos en beneficio de las comunidades del Distrito Nacional y la provincia Santo Domingo.

“Hemos realizado una labor que parecería imposible desarrollar en tan poco tiempo,





pero gracias a un equipo de profesionales, de técnicos especializados y de un gran apoyo gubernamental, vamos por muy buen camino, pese a estar ante un tiempo tan difícil por la pandemia”, resaltó el director de la CAASD.

Dijo que tienen metas que van concretando para reforzar el suministro del agua en el Gran Santo Domingo, a la vez que van realizando programas de concienciación ciudadana sobre el uso racional del preciado líquido.

“Vamos a preservarla, de ella depende nuestra existencia”, exclamó a viva voz Suberví, quien también agradeció la labor que realizan a diario los colaboradores de la institución, debido a que sin sus aportes el trabajo no tendría resultados favorables.

En la misa se realizó cumpliendo con los protocolos y medidas sanitarias establecidas

por el Ministerio de Salud Pública, para evitar contagios por el coronavirus. Estuvieron presentes funcionarios y demás colaboradores de la CAASD, así como invitados especiales.

Sobre la CAASD

La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD) fue creada mediante la Ley 498-73 y tiene como misión brindar el servicio de agua potable, recolección, tratamiento y disposición final de las aguas residuales del gran Santo Domingo.

“Denada vale que desarrollemos planes contundentes y hagamos grandes inversiones para que la población disponga de este recurso, si no hay una voluntad ciudadana que tome consciencia sobre su importancia”



Se saneará CAÑADA DE GUAJIMÍA y se ampliará acueducto BARRERA DE SALINIDAD

El director de la Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD), Felipe Suberví, afirmó que iniciaron los trabajos de impacto medioambiental que llevarán a sanear la cañada de Guajimía, así como la ampliación del acueducto oriental Barrera de Salinidad.

Dijo que la institución se concentra en estos momentos en esos dos importantes proyectos que permitirán mejorar significativamente el abastecimiento de agua potable y limpieza de las cañadas en el Gran Santo Domingo.

La limpieza y reacondicionamiento de la cañada de Guajimía, la cual posee 8.5

kilómetros, es un clamor de los residentes de Santo Domingo Oeste, y para el cual se aprobó, recientemente, su financiamiento, a través del Congreso Nacional.

En tanto, apuntó, que con el acueducto Barrera de Salinidad se pretende resolver el problema de abastecimiento de agua de Santo Domingo Este y parte de Santo Domingo Norte.

El funcionario ofreció estas informaciones durante su participación en el programa Telematutino 11 que produce el ingeniero y economista Ramón Núñez Ramírez, por Telesistema.

Suberví expresó que la cañada de

Guajimía, cuyos trabajos, por años han sido paralizados, finalmente podrá ser saneada y estar lista.

“Nosotros estamos concentrados en el trabajo de las cañadas. El Gran Santo Domingo posee más de cien. A la fecha llevamos más de siete en ejecución, pero son más de 37 con las que estamos trabajando, y que tienen que ver con la limpieza de los ríos Isabela y Ozama”, apuntó el director de la CAASD.

“La idea es que esas aguas negras estén conectadas a una tubería o a una planta de tratamiento para sanear así las aguas de los ríos Isabela y Ozama, pero también esto contribuirá con un cambio favorable en el medioambiente”, precisó el funcionario.

Hay que recordar que los trabajos de saneamiento y readecuación de la cañada de Guajimía datan de 2008. De acuerdo a Suberví, la terminación de estos trabajos permitirá entrar una línea de abastecimiento de agua potable a estos sectores.

Asimismo, dijo, tendrá un impacto positivo en estas comunidades, porque va a evitar que los drenajes caigan al río, pero también inundaciones de viviendas en tiempos de lluvias.

Sobre la ampliación del acueducto de Barrera, explicó que lo van a llevar a producir 6 metros cúbicos de agua. Este acueducto fue diseñado durante la gestión del expresidente Hipólito Mejía para producir 4 metros cúbicos de agua, sin

embargo, su producción es de menos de dos metros cúbicos.

“Esto va a resolver el problema de abastecimiento de agua de Santo Domingo Este y parte de Santo Domingo Norte, cuyo abastecimiento de agua proviene en un 99% de pozo. Este acueducto va a reducir en un 70% el uso de pozo, pues le vamos a enviar un metro cúbico de agua”, aseguró el funcionario de la CAASD.

Sobre Valdesia

Por otro lado, el director de la CAASD dijo que la presa de Valdesia cumple un papel muy importante en el abastecimiento de agua al Gran Santo Domingo.

“Esta es la fuente más importante que tenemos para abastecer del preciado líquido a los hogares dominicanos, tanto en tiempo de temporada alta como baja”, señaló.

Confesó que en lo que va de año, la temporada ha sido muy generosa con el país, pues ha permitido mantener niveles de agua en la mayoría de los sectores.

En época de sequía se producen déficit de más de cien millones de galones de agua por día, lo cual, según dijo, es imposible cubrir por camión que apenas provee tres mil galones de agua.

Atribuyó la escasez del preciado líquido a la falta de inversión por parte de los gobiernos en los últimos 25 años. Resaltó que el presidente Luis Abinader está enfocado en dejar resuelto el tema del agua en el país.

CAASD da por terminado contrato con empresa AAA Dominicana S.A.

El director de la Corporación de Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD), ingeniero Felipe Suberví, anunció que dio por terminado el contrato que la institución mantenía desde 2001 con la empresa AAA Dominicana S.A., responsable de la gestión comercial en algunos sectores del Gran Santo Domingo.

A través de un comunicado de prensa, el funcionario señaló que la decisión se tomó luego de un análisis técnico-jurídico que arrojó la lesividad del contrato para el Estado dominicano.

El ingeniero Suberví explicó que el contrato, denominado Servicios para la Gestión Comercial y Suministro e Instalación de Medidores, fue firmado el 11 de enero de 2001, con el objetivo de dotar a la CAASD de un sistema más eficiente para el cobro del servicio de agua potable y alcantarillado.

Es en ese sentido, en el contrato se estableció un plazo de cuatro años y cinco meses, tiempo que se entendía como suficiente para construir un catastro de clientes y ejecutar un plan de instalación de 100,000 medidores.

Sin embargo, expresó el funcionario, que a pesar de seis adendum a los que fue sometido el contrato durante su vigencia para ser prolongado, las auditorías y análisis realizados por las presentes autoridades de la CAASD demostraron que la ejecución del mismo por

parte de la empresa AAA Dominicana S.A., ha sido deficiente en todas sus partes.

La disolución del contrato está fundamentada en la resolución RCI-13-2020 de la Cámara de Cuentas, en la que se establece que las adendas modificadas números IV, V y VI del contrato num.P.S.-003-2001 por las pasadas administraciones de la CAASD, con la sociedad AAA dominicana, viola los artículos 1,2 y 3 de la Ley 340-06.

Indica que se incurrió en violación a los principios fundamentales que rigen la contratación pública, ocasionando perjuicio al interés general, toda vez que no se realizó un proceso de selección abierto, con todos los oferentes interesados en participar y competir en igualdad de condiciones con la compañía AAA Dominicana, lo que pudo haber llevado a la CAASD a lograr mejores condiciones de contratación para beneficio de todos.

La Dirección de Compras y Contrataciones dicto una resolución en la que establece:

Declara irregular las adendas IV, V y VI suscritas luego de la entrada en vigencia de la Ley 340-06, ya que la CAASD no cumplió con algunas disposiciones del Sistema Nacional de Compras y Contrataciones, entre ellas:

El principio de juridicidad establecido en el artículo 138 de la constitución, artículo 12 numeral 2 ni del principio de competencia, ambos establecidos en la Ley Num.247-12. Tampoco con el principio de responsabilidad,

moralidad y buena fe, y los principios de participación, razonabilidad establecidos en los artículos 6,8 y 9 de la Ley 340-06.

La resolución de Compras y Contrataciones también insta a sancionar de maneara administrativa a los funcionarios responsables de las violaciones, de conformidad con el artículo 65, de dicha Ley.

Luego de sus observaciones y aseveraciones, las Dirección de Compras y Contrataciones ordena la declaratoria de lesividad de dicho contrato con la empresa AAA Dominicana y autoriza al director general de la CAASD a realizar las gestiones y reparos de lugar.

El director de la CAASD resaltó que, en la actualidad, el contrato con la empresa AAA Dominicana S.A. constituye un obstáculo para el cobro eficiente del agua debido a que no cumple con el objetivo para el cual fue pactado.

Dijo que se ha comprobado que la gestión del cobro del agua por parte de la empresa responsable es deficiente, ya que solo se realiza a 240,000 usuarios que equivalen al 16% de la población del Distrito Nacional y la provincia.

Así mismo, reveló que a eso se agrega que estas funciones se realizan de manera incompleta, en el entendido que un 15% del cobro es realizado por las oficinas comerciales de la CAASD, en una función de segunda instancia frente a los usuarios, y por lo que la empresa AAA genera honorarios.

En otro orden, el funcionario consideró lesivo pagar un honorario fijo a AAA por encima del monto que se recolecta, cuando el 94 % de las facturas cobradas generan pérdidas para la CAASD.

Agregó que existe una facturación dolosa por parte de la empresa AAA que factura los cambios de los medidores a los usuarios, de los cuales solo le entrega a la institución un 10% de esos valores.

“Es por esta razón y otras más que considero ese contrato como un negocio poco rentable para el Estado dominicano tomando en cuenta que del 100% de lo cobrado, la CAASD solo recibe un 50% menos del costo de operaciones de la parte comercial, así como otros costos asociados, lo cual hacen que el ingreso efectivo por la gestión de AAA sea un aproximado de un 30% por debajo de los montos que ellos declaran en sus recaudos.

El contrato tiene entre sus principales funciones, la prestación de servicios para el desarrollo de la gestión comercial integral en las gerencias noroeste y suroeste de la CAASD (zona oeste de Santo Domingo).

Además, la ejecución de un programa de instalación de 73,000 medidores en las gerencias noroeste y suroeste de la CAASD, y actividades de instalación de medidores, mantenimiento, reparación de los existentes, corte y reconexión del servicio.

Producción de agua potable CAASD se ubica en los 411 millones de galones diarios para el GSD pese a sequía

La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD) para satisfacer las demandas de la población se ubica en los 411 millones de galones diarios actualmente, lo que garantiza el servicio a la ciudadanía.

El director general de la CAASD, ingeniero Felipe Suberví, explicó que esto se debe, fundamentalmente, a que el sistema Valdesia Santo Domingo, principal acueducto de la institución, opera al 100%, con una capacidad de 155 millones de galones por día.

“Esto ocurre porque las presas de Jigüey y Valdesia mantienen suficiente agua acumulada, lo que garantiza que este sistema funcione de manera continua y a máxima capacidad”, detalló.

En ese orden, el funcionario precisó que el embalse de Jigüey está en la cota (altura) 535.82 metros sobre el nivel del mar (MSNM) y Valdesia, en los 146.8 MSNM. A su vez, el río Nizao aporta a estos dos depósitos un caudal de 13.23 metros cúbicos por segundo (m³/s).

“Con estos niveles garantizamos que el acueducto Valdesia Santo Domingo opere

sin ningún contratiempo relativo al agua almacenada. Con la actual producción del preciado líquido, la CAASD puede ofrecer un servicio estable para los casi 4 millones de habitantes del Gran Santo Domingo”, enfatizó el ingeniero Suberví.

Correcciones de averías e intervención en la red de alcantarillado sanitario

El ingeniero Suberví también se refirió a los constantes trabajos que realiza la institución para reducir las pérdidas de agua potable.

“En la última semana, para optimizar la red, nuestras brigadas corrigieron 301 averías de diferentes diámetros. Asimismo, intervinieron en 12 desobstrucciones de tuberías y 10 válvulas, para mejorar la calidad en la distribución del líquido. También realizaron un empalme y detectaron fugas no visibles en diversos hogares”, detalló.

“Cabe destacar que nuestros colaboradores se emplearon a fondo para solucionar una avería en la línea de 30 pulgadas del sistema Duey y llevar el agua potable con normalidad a sectores de los municipios Los Alcarrizos y Pedro Brand, así como a los residenciales a lo largo de la avenida República de Colombia”, comunicó el director Felipe Suberví.



También dijo que hicieron correcciones en sectores como: Villa Claudia, Mejoramiento Social, Isabel Villa, ensanche La Fe, Villa Juana, La Venta, Castellana, Manresa, Quisqueya, San Luis, Los Marenos, Rivera del Caribe, Vista Bella, Villa Mella, Los Guaricanos, entre otros.

Igualmente, el director Suberví indicó que el personal de la CAASD actuó en 10,572 intervenciones en la red de alcantarillado sanitario, dio mantenimiento a 9,875 metros

lineales de redes y 415 registros externos e internos, limpió 256 acometidas, al tiempo que reparó 16 líneas y 10 acometidas, en procura de prevenir enfermedades y evitar malos olores.

“Reiteramos el llamado a la ciudadanía, porque estamos en período de sequía, a usar racionalmente el agua. De nuestra parte, le recordamos que trabajamos las 24 horas del día para brindarle un mejor servicio”, puntualizó el director de la CAASD.

En la última semana, para optimizar la red, nuestras brigadas corrigieron 301 averías de diferentes diámetros.

La CAASD paga a propietario *por terreno utilizado desde 2005*

La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD), realizó el pago de un millón trescientos treinta mil pesos (RD\$1,330,000.00) para saldar la deuda que mantenía la institución con el propietario de unos terrenos donde se instaló una línea eléctrica que alimenta los campos de pozos del sector El Café de Herrera, en el año 2005.

El pago fue realizado al señor Stalin Garo García, propietario de la parcela 04-A del Distrito Catastral #7 del sector El Café de Herrera, en el municipio Santo Domingo Oeste, quien había vendido a la CAASD una porción de terreno de 461.92 metros cuadrados.

Por los terrenos pasa un cable de energía eléctrica que conduce 480 voltios, línea por la cual se alimenta la CAASD para abastecer los campos de pozos de agua potable al populoso sector.

Desde su llegada a la CAASD, el director Felipe Suberví, ha puesto de manifiesto su interés para lograr sanear la institución de compromisos contraídos con terceros por

pasadas administraciones.

De igual forma, el funcionario ha asumido la modernización y eficiencia de todos los servicios que ofrece la institución, basado en la visión de la empresa que tiene como objetivo brindar un servicio con calidad, de manera rentable y sustentable.

La CAASD tiene por misión, trabajar con usuarios del Distrito Nacional y de la provincia de Santo Domingo, para ofrecer servicios de agua potable, recolección y saneamiento de las aguas residuales, cubriendo sus necesidades y contribuyendo al cuidado del medio ambiente, como una empresa comprometida en la mejora continua.

“Desde su llegada a la CAASD, el director Felipe Suberví, ha puesto de manifiesto su interés para lograr sanear la institución de compromisos contraídos con terceros por pasadas administraciones”.

Corrigen más de **290 averías** en el GSD para proteger agua potable

La Corporación del Acueducto y Alcantarillado de Santo Domingo (CAASD), solucionó 293 averías de líneas de agua potable de diferentes diámetros y realizó 6,223 intervenciones en la red de alcantarillado sanitario en la última semana, a fin de preservar el preciado líquido y mejorar la calidad de los servicios a la población.

Las brigadas de agua potable de la CAASD operaron en nueve desobstrucciones y 18 válvulas e hicieron un empalme para optimizar la red de distribución, informó su director general, el ingeniero Felipe Suberví.

Explicó que las correcciones de averías beneficiaron a sectores de los municipios Pedro Brand y Los Alcarrizos, al igual que a los residentes de: La Ciénega, urbanización Pablo Mella Morales, Mejoramiento Social, Bayona, Los Prados, Engombe, Paraíso Oriental, Alma Rosa I, Villa Jerusalén, Ceuta, Las Colinas, Las Malvinas, entre otros.

El ingeniero Suberví precisó que el equipo de alcantarillado sanitario dio mantenimiento a 5,769 metros lineales de redes y a 242 registros internos y externos, al tiempo que limpió 207 acometidas y reparó otras cinco, en una labor de prevención de contaminación y enfermedades.

Producción de agua potable y niveles de presas

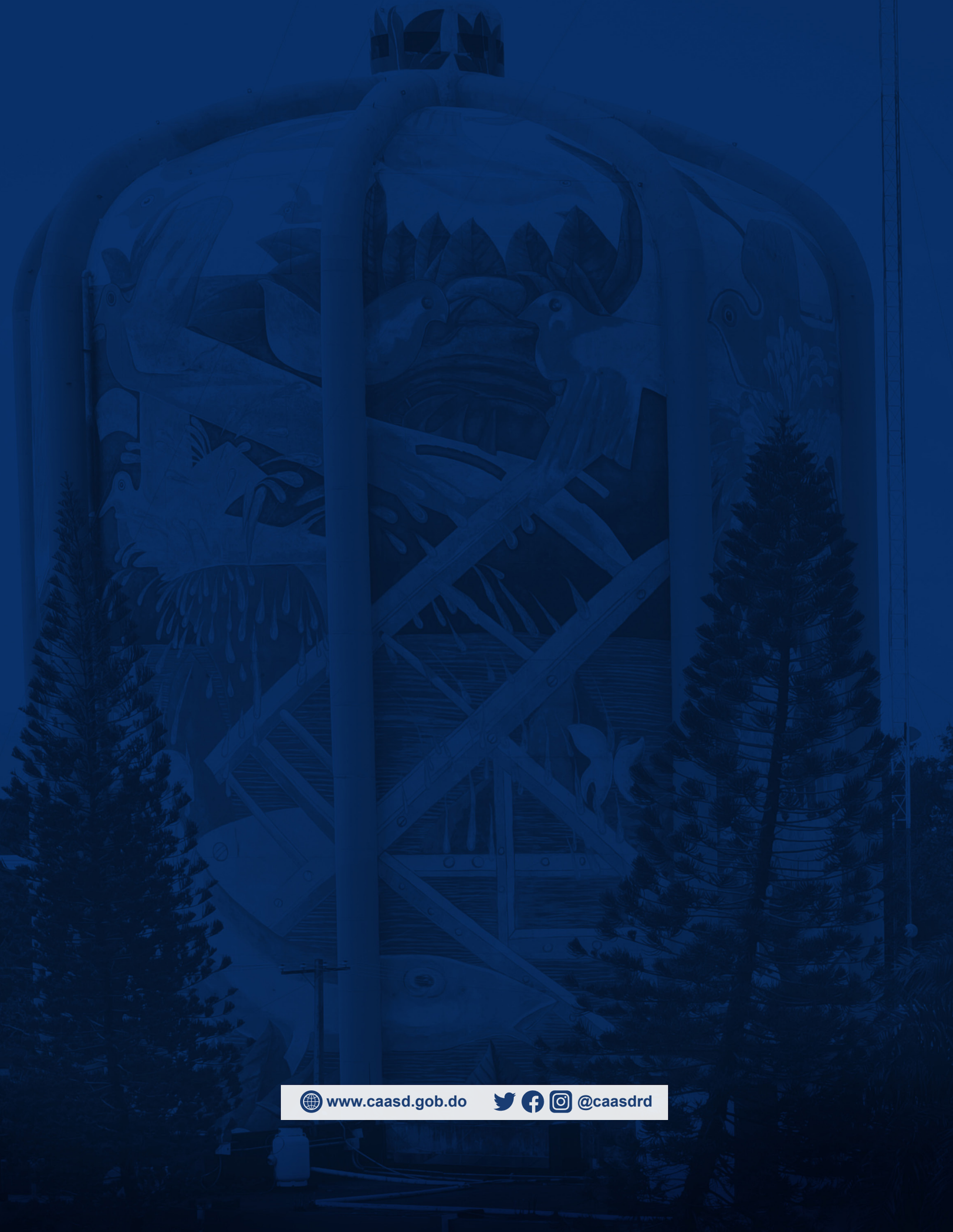
En la semana finalizada, la CAASD produjo 400 millones de galones de agua potable diarios para abastecer la demanda de los ciudadanos del Gran Santo Domingo.

“Pese a la disminución de las lluvias, nuestro principal acueducto, Valdesia Santo Domingo, trabaja en condiciones normales por los buenos depósitos que guardan las presas de Jigüey y Valdesia”, comunicó el funcionario.

Detalló que el embalse de Jigüey está en la cota (altura) 535.46 metros sobre el nivel del mar (MSNM) y Valdesia se sitúa en los 146.75 MSNM. El río Nizao supe a estos dos depósitos un caudal de 8.26 metros cúbicos por segundo (m³/s).

“Nuestro compromiso es garantizar que cada persona reciba un servicio de calidad y justo, por eso nos esforzamos en trabajar día y noche para afianzar la confianza en esta gestión.

La Corporación ha cambiado y ofrece lo mejor a cada hogar, a cada barrio y sector de nuestra jurisdicción”, puntualizó finalmente el ingeniero Felipe Suberví.



www.caasd.gov.do



@caasdrd