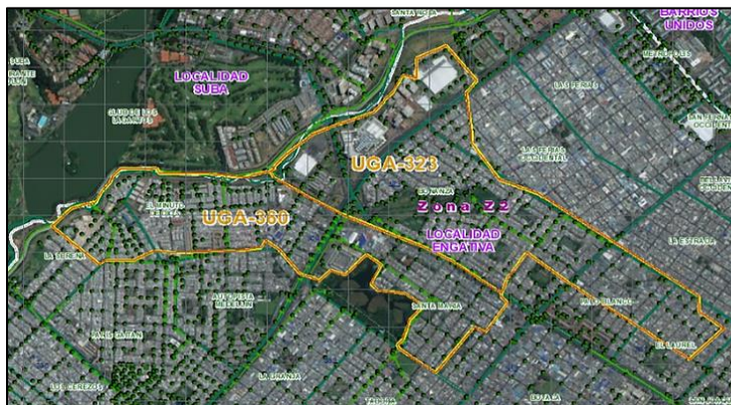


LA EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ TRABAJA EN LA CORRECCIÓN DE CONEXIONES ERRADAS EN EL ÁREA DE COBERTURA ZONA 2 EN LAS UGAS 323 Y 360 DEL SISTEMA PLUVIAL (ACCIÓN POPULAR/SENTENCIA RIO BOGOTÁ 479-01-2014).

La ejecución del proyecto busca corregir las conexiones que están llegando de una manera inadecuada al sistema de alcantarillado pluvial y que generan vertimiento de aguas residuales a la cuenca del río Salitre, humedales y cuerpos de agua receptores, contaminando al río Bogotá a través de su descarga; por lo anterior se hace necesaria la rehabilitación y corrección de las Unidades de Gestión de Alcantarillado – UGAS, las cuales comparten estructuras de drenaje en áreas más pequeñas.



Para la ejecución total, se proyectó la intervención de 2 kilómetros de tubería de los cuales, al mes de febrero de 2021, se tienen 845 metros lineales de tubería sanitaria y pluvial instalados. No obstante, la contratista continua con la instalación de tubería pluvial y sanitaria hasta llegar a la meta establecida con el fin de dar cumplimiento objeto y pliegos del contrato.

A continuación, se relaciona el estado actual en el cual se encuentra la ejecución del contrato:

UGA 323: CRA 70 D ENTRE TV 70H Y CALLE 79B

Durante el mes de febrero de 2021, se finalizó la intervención de las redes pluvial y sanitaria de la Cra 70 D entre Tv 70 H y Calle 79 B, de esta manera fueron eliminadas conexiones erradas directas e indirectas (filtraciones de tubería sanitaria a pluvial), del sistema pluvial se han ejecutado 235,45 ml correspondiente al 100% y del sistema sanitario se han intervenido 322 ml correspondiente al 100 %, lo que permite tener un porcentaje de avance en este tramo del 100% en cuanto a eliminación de conexiones erradas, quedando por terminar la recuperación de espacio público y la recuperación de la vía.

UGA 323: CRA 71 D ENTRE CALLE 73 Y CALLE 73ª

Igualmente, el día 30 de noviembre se dio inicio a la intervención del tramo de la Cra 71 D entre Calle 73 y Calle 73ª, en donde se intervinieron 60 ml de tubería correspondientes al sistema pluvial y 60 ml correspondientes al sistema sanitario. Es importante mencionar que al día de hoy se ha instalado el 100% de la tubería en 8" correspondientes al sistema sanitario y el 100% de la tubería del sistema pluvial. De esta manera se tiene proyectado terminar este tramo a finales del mes de febrero del presente año.

UGA 323: CALLE 79 ENTRE CARRERA 70C Y CARRERA 70D

En este tramo se realizaron los estudios previos con el fin de establecer las condiciones para el desarrollo e inicio de las labores de obra, dicha intervención se realizará a través del sistema CIPP (instalación de tubería sin zanja, iniciará el día 22 de febrero y tendrá una duración aproximada de una semana.

UGA 323: CRUCE DE VÍA DE LA CARRERA 70 D CON TRANSVERSAL 70H

El día 14 de enero de 2021, se iniciaron las labores técnicas para la instalación de la tubería de 33 pulgadas y la construcción de la cámara para este tramo.

UGA 360: DIAGONAL 81I ENTRE TRANSVERSAL 74B Y TRANSVERSAL 73 A

Durante la segunda semana del mes de enero de 2021 se dio inicio a las labores constructivas, no sin antes realizar el respectivo levantamiento del registro de condiciones de espacio público, al igual que el de los registros de condiciones físicas de los inmuebles y la socialización del plan de manejo de tráfico aprobado por la secretaria Distrital de Movilidad. A la fecha, se finalizó la instalación de la tubería de 8" del sistema sanitario.

UGA 360: DIAGONAL 84A ENTRE TRANSVERSAL 76 Y TRANSVERSAL 82 A BIS

Actualmente, se están desarrollando las actividades preliminares que corresponden al levantamiento los registros de condiciones físicas de los inmuebles- RCFI y el registro de condiciones de espacio público-RCFEP, de igual manera se está realizando el trámite ante secretaria Distrital de Movilidad para la autorización del plan de manejo de tráfico

UGA 360: CALLE 74 BIS ENTRE CARRERA 81A Y CARRERA 84

A la fecha se ha realizado el levantamiento de los registros de condiciones físicas de los inmuebles-RCFI y el registro de condiciones de espacio público-RCFEP y se iniciaron las labores técnicas para la instalación de la tubería de 30 pulgadas.

De otra parte, el proyecto en mención, además del componente técnico, abarca tres componentes que son: el ambiental, seguridad y salud en el trabajo y el componente social.

Componente Ambiental



Desde el componente ambiental se han generado estrategias para controlar, mitigar potencializar los impactos negativos y/o positivos generados por las actividades de la obra; con el desarrollo de los programas del plan de gestión ambiental del proyecto, tratamientos silviculturales, manejo de residuos peligrosos, residuos ordinarios y reciclables, RCD'S, control de emisiones atmosféricas y finalmente la protección de cuerpos de agua.

Componente de Seguridad y Salud en el Trabajo



El componente de Seguridad y Salud en el Trabajo del proyecto da cumplimiento a la normatividad legal colombiana con el **CUMPLIMIENTO A LOS PROTOCOLOS DE BIOSEGURIDAD ESTABLECIDOS**, los cuales se han implementado en las áreas de trabajo de manera correcta, cumpliendo con los lineamientos establecidos en ellos y en la Res. 666/2020.

Dentro de las actividades se desarrolla lo siguiente: toma de temperatura diaria antes del inicio de labores, desinfección de ropas y calzado de los trabajadores y desinfección del sitio de obra y de la maquinaria.

Componente Social



El componente social ha sido implementado para la comunidad del sector, de esta manera se han ejecutado actividades que hacen parte de cada uno de los programas establecidos por la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá EAAB-ESP y que promueven la participación ciudadana.

De acuerdo con lo anterior a la fecha se tienen conformados los comités de veeduría de los tramos de la (CRA 70 D ENTRE TV 70H Y CALLE 79B) ,(CRA 71 D ENTRE CALLE 73 Y CALLE 73ª), (DIAGONAL 81I ENTRE TRANSVERSAL 74B Y TRANSVERSAL 73 A),(DIAGONAL 84A ENTRE TRANSVERSAL 76 Y TRANSVERSAL 82 A BIS) Y CALLE 74 BIS ENTRE CARRERA 81A Y CARRERA 84, los cuales cuentan con la participación de 18 personas, residentes en los barrios Bonanza, Minuto de Dios, La Española, Aguas Claras y con quienes se han llevado a cabo recorridos y reuniones con el fin de presentar de manera transparente el avance de la obra en cada uno de los tramos que actualmente se encuentran en ejecución

Así mismo, antes de iniciar la intervención en cada tramo, la firma contratista realiza el levantamiento de los RCFI (registros de condiciones físicas de inmuebles) que permiten verificar el estado inicial de los predios, al igual se realiza el levantamiento del RCFEP (registro de condiciones físicas de espacio público) con el fin de identificar el estado inicial del área a intervenir, lo cual permitirá establecer el proceso de recuperación del espacio público al momento de finalizar los trabajos, y garantizará en caso de cualquier tipo de reclamación por parte de la comunidad.

Para cualquier información relacionada con el proyecto dirigirse a los datos de contacto adjuntos:

ACUAPUNTO

Dirección: Diagonal 84A -76 - 45

Teléfono: 3102595331

Horario atención:

Martes y sábados: 8:00 a.m. - 12:00 m

Profesional social: Diana Paola Sánchez Coy

Correo electrónico:

socialpicce3zona2@gmail.com