



FORMATO: ACTA
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL
Versión: 10 Fecha: 10/07/2024 Código: GDC-F-01

ACTA No. 9 -2024 Aracataca

DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá D.C. 25 de julio de 2024
HORA:	9:00 am
LUGAR:	Virtual
ASISTENTES:	José David Tatis - FINDETER Andrea Santos - MVCT.
INVITADOS:	

ORDEN DEL DIA:

1. Seguimiento a compromisos
2. Seguimiento Convenio 1131-2021 *"CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO DE LOS CORREGIMIENTOS DE BUENOS AIRES Y SAMPUÉS DEL MUNICIPIO DE ARACATACA, DEPARTAMENTO DEL MAGDALENA"*

DESARROLLO:

Findeter informa que el contrato se encuentra en ejecución con un avance programado del 97.23% y ejecutado 36.09%

De igual manera indica que el contratista y la interventoría no se van a conectar a la reunión, dado que se programó una presencial el día 26 de julio de 2024 en las instalaciones de Findeter, para revisar y definir que se hará con el contrato, se está pensando una posible suspensión y de ser así se deben definir tiempos.

Entre contratista e interventoría se han adelantado mesas de trabajo revisando la solicitud del contratista en relación al tema de recursos adicionales, para el contratista son \$600 millones aproximadamente y a la fecha para la interventoría serían como \$300 millones, lo cual una vez definido posiblemente se deberá dar trámite a una reformulación.

De aprobarse el tema de recursos adicionales, Findeter se los solicitará al municipio.



FORMATO: ACTA
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL
Versión: 10 Fecha: 10/07/2024 Código: GDC-F-01

De igual manera Finder manifiesta que se debe dar solución al tema de la línea de impulsión.

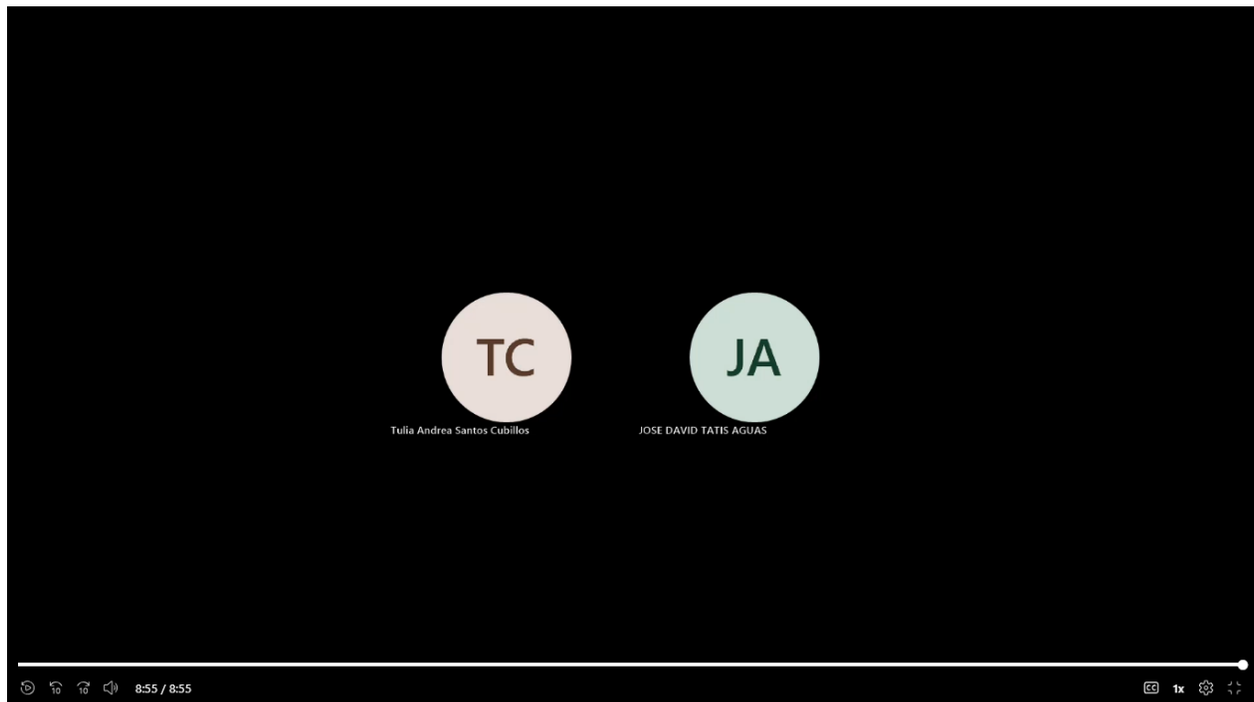
EL MVCT indica que esta en este trámite.

Se hará nueva reunión el día 30 de julio de 2024 con el fin de que Findeter informe al ministerio los resultados de la reunión del día 26 de julio de 2024.

FIRMAS:

Anexos: (Presentación Findeter)

Elaboró: Andrea Santos Cubillos
Fecha: 25/07/2024





Vivienda

COMITÉ TÉCNICO, EJECUTIVO Y FINANCIERO



EBAR ARACATACA

TIEMPO

Plazo: 19 meses
Fecha inicio: 04/05/2022
Fecha Fin: 10/08/2024

ALCANCE PROYECTO

Construcción estación de bombeo de aguas residuales - EBAR, con dos bombas de potencia 105 HP y caudal 73 lps. c/u

ESTADO

En ejecución

VALOR

\$ 7.354.249.581
Obra: \$ 6.628.423.742 **Interventoría:** \$ 725.825.839
Valor pagado obra: \$ 2.278.175.371,00

AVANCES

Avance físico Ebar: 36,09% ejecutado Vs. 97,23% programado
Avance financiero Ebar: 34,37% ejecutado Vs. 97,23% programado
Avance total convenio: 86,2% ejecutado Vs. 95 programado

OBSERVACIONES ESTADO ACTUAL

En proceso de ejecución de la actividad excavación en fondo de estructura, para que continúe con su descenso de la estructura. Se recomienda que antes de la terminación de la construcción de la EBAR, se gestione por parte del MUNICIPIO y MVCT, la entrega por parte del ejecutor AGUAS NACIONALES y el recibo de las obras por parte del MUNICIPIO, los componentes Línea Impulsión (según lo evidenciado presenta ruptura en la tubería) y el componente de Redes de Alcantarillado de los corregimientos Sampués y Buenos Aires.



REGISTRO FOTOGRÁFICO DE ACTIVIDADES DE EJECUTAS

RETIRO DE MATERIAL CON PLUMA



ABATIMIENTO DEL NIVEL FREÁTICO CON DOS SISTEMAS DE BOMBEO (TRES BOMBAS SUMERGIBLES DOS DE 4" Y 1 DE 3")



EXCAVACIÓN MANUAL AL INTERIOR DEL TANQUE POR PRESENCIA DE MATERIAL GRUESO Y DURO SE UTILIZAN ROTOMARTILLOS PARA AFLOJAR EL MATERIAL:

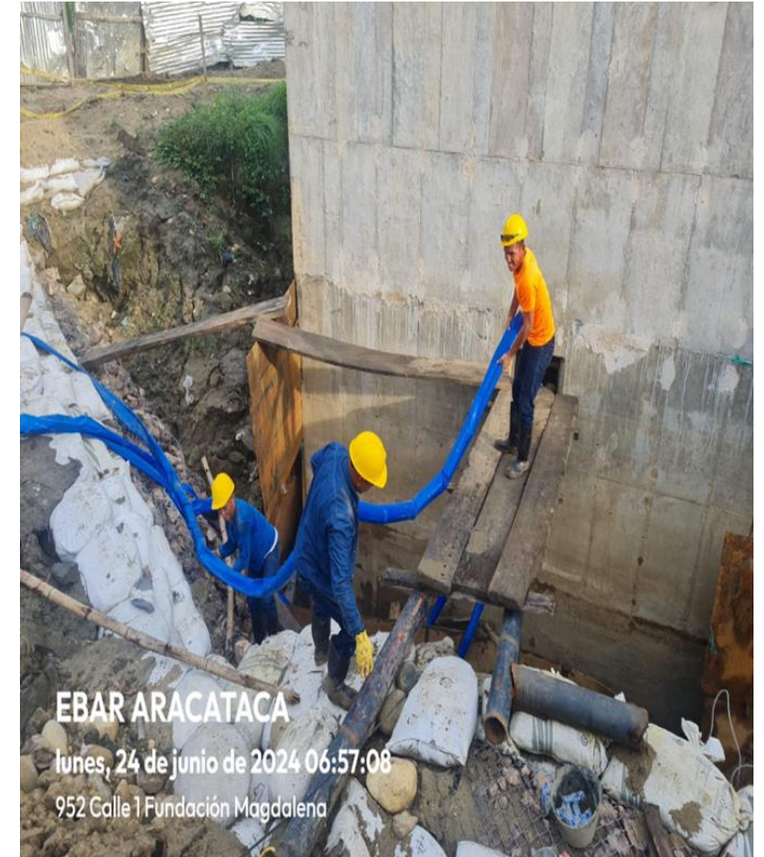


ACTIVIDADES DE EJECUTADAS PLAN DE CONTINGENCIA

- I. INCREMENTO DE FLUJO SUBSUPERFICIAL Y/O NIVEL FREÁTICO: Implementación de dos pozos de achique de diámetro de mínimo 14" con el fin de desviar y contener estas aguas para posteriormente ser abatidas con motobombas.



II. CONSTANTE INGRESO DE AGUA EXTERNA Y EL AUMENTO DEL NIVEL FREÁTICO: Bombeo en jornada continua diurna y nocturna para poder abatir y controlar niveles freáticos y de escorrentía tan altos.



III. DESESTABILIZACIÓN POR EROSIÓN DEL SISTEMA PROVISIONAL DE CONTENCIÓN DE TALUDES: Movimiento del material socavado y reacomodación con máquina.



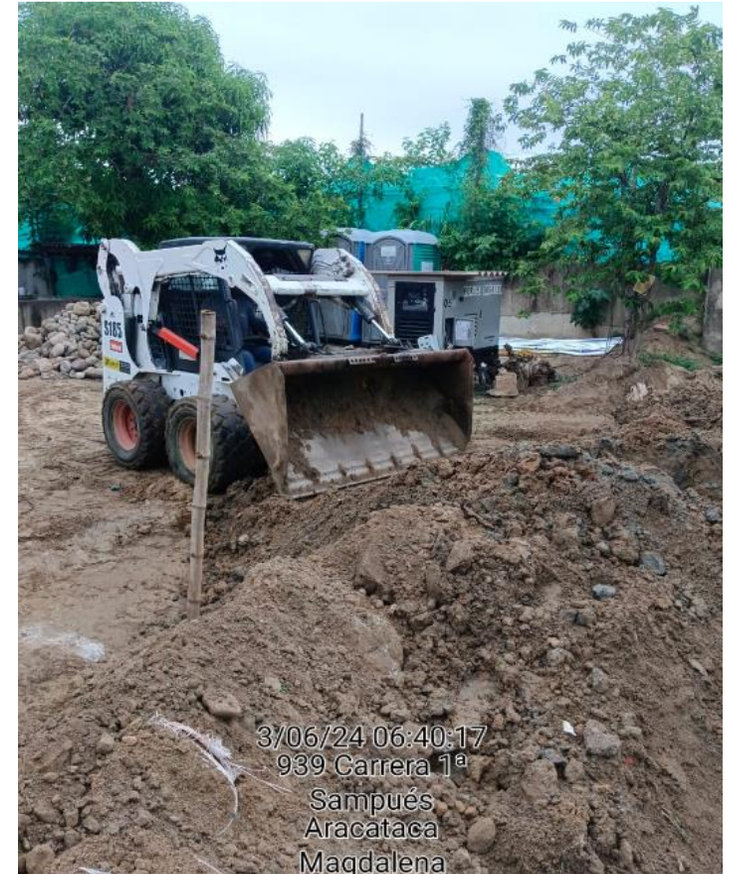
IV. VÍA INTERNA DE SERVICIO AFECTADA POR SOCAVACIÓN Y EROSIÓN DE LA MISMA



V. EXCAVACIÓN, EXTRACCIÓN Y EVACUACIÓN DE MATERIAL DEL TANQUE ÍTEM 3. EXCAVACIÓN TIPO CAISSON 4-8”:



ACTIVIDADES DE EXCAVACIÓN Y ACOPIO DE MATERIAL A UN PREDIO VECINO ARRENDADO



VI. INUNDACIÓN DEL TANQUE POR PRESENCIA DE AGUAS DE ESCORRENTÍAS:

Instalación de 2 hileras de jarillones fabricados con sacos rellenos con material de suelo cemento complementado con material de sitio y/o Jarillón en tierra.



VII. EXCAVACIÓN MECÁNICA PERIMETRAL EXTERIOR:



PERMISOS PENDIENTES

1. TRAMITE AIR-E:

El proyecto eléctrico radicado ante Air-e se venció el pasado 20 de diciembre de 2023, esto implica que todo el proceso debe reiniciar desde el principio y debemos presentar nuevamente el proyecto con toda la información, por tal motivo, se envía nuevamente solicitud de factibilidad ante Air-e, pero el 23 de febrero 2024 recibimos correo por parte de ellos donde nos manifiestan que no podrán dar viabilidad a nuestra solicitud hasta que se resuelvan los acuerdos de pago atrasados entre la Alcaldía y ellos.

Mediante oficios enviados a la Secretaria de Hacienda y uno de últimos oficios enviado por el contratista fue el 11 de Junio de 2024 y así como los anteriores no se ha recibido respuesta. El 05 de julio de 2024, por parte del municipio se informó que la próxima reunión con los representantes de AIRE-E está programada para el martes siguiente (09/07/2024), donde se espera avanzar en estas negociaciones.

Se requiere obtener la factibilidad del permiso de conexión eléctrico, para garantizar la terminación de las obras, evitando afectaciones en el desarrollo y el plazo de ejecución de la obra.

2. DEFINICIÓN DE LA FUNCIONALIDAD DE LAS REDES DEL ALCANTARILLADO EXISTENTE Y LÍNEA DE IMPULSIÓN.

3. PERMISO DE VERTIMIENTO DE LAS AGUAS RESIDUALES DE LOS CORREGIMIENTOS DE SAMPUÉS Y BUENOS AIRES A LAS LAGUNAS DE FUNDACIÓN.





Vivienda