

**FORMATO:** ACTA  
**PROCESO:** GESTIÓN DOCUMENTAL  
**Versión:** 8.0, **Fecha:** 09/06/2023, **Código:** GDC-F-01

## ACTA DE REUNIÓN 13 DE JUNIO DE 2024

### DATOS GENERALES

FECHA:	13 de junio de 2024
HORA:	De 2:30pm a 3:30pm
LUGAR:	<b>Microsoft Teams</b>
ASISTENTES:	Juan Miguel Perilla – Ingeniero de seguimiento MVCT Claudia Constanza Londoño - Gestora proyectos FINDETER Juan Carlos Paredes – Ing. Supervisión FINDETER Yovier Pinto - Contratista Obra Grupo MORE Andrés Caviedes - Contratista Obra Grupo MORE Sergio Cruz - Grupo MORE Claudia Mendoza – Social Grupo MORE Oscar Aranda - Contratista Obra Grupo MORE Carlos Soto - Contratista Interventoría INTER JCD Luisa González - Contratista Interventoría INTER JCD Danny Ramirez – Residente Interventoría Mario Triana – SST Interventoría Felipe Potes – Ing. Supervisor EMCASERVICIOS S.A Laura Bastidas – Apoyo EMCASERVICIOS S.A Felipe Ramírez – Residente Interventoría Edwin – Municipio de Santander de Quilichao Olaya Larrahondo - Emquilichao E.S.P
INVITADOS:	N/A

### ORDEN DEL DÍA:

El día Jueves 13 de junio de 2024 se convocó comité virtual para hacer seguimiento del avance del proyecto CONSTRUCCION PLANTA DE TRATAMIENTO QUITAPEREZA CABECERA MUNICIPAL DE SANTANDER DE QUILICHAO -CAUCA

1. Verificación entidades asistentes
2. Lectura acta anterior
3. Avances de obra
4. Compromisos

### DESARROLLO:

El Ingeniero Soto, realiza la presentación del avance de obra mediante la proyección simultanea de diapositivas, en lo cual se evidencia que en el periodo semanal comprendido entre el 7 al 13 de junio, los porcentajes de avance de obra corresponde a los siguientes:

**FORMATO:** ACTA  
**PROCESO:** GESTIÓN DOCUMENTAL  
**Versión:** 8.0, **Fecha:** 09/06/2023, **Código:** GDC-F-01

1. Porcentaje de obra programada para la primera semana del mes de junio es del 30,95 %.
2. Porcentaje de obra ejecutado y aprobado por la Interventoría es de 33,61%, con lo cual, se tiene un adelanto de 2,66%.

Las actividades que se están ejecutando actualmente en obra, son:

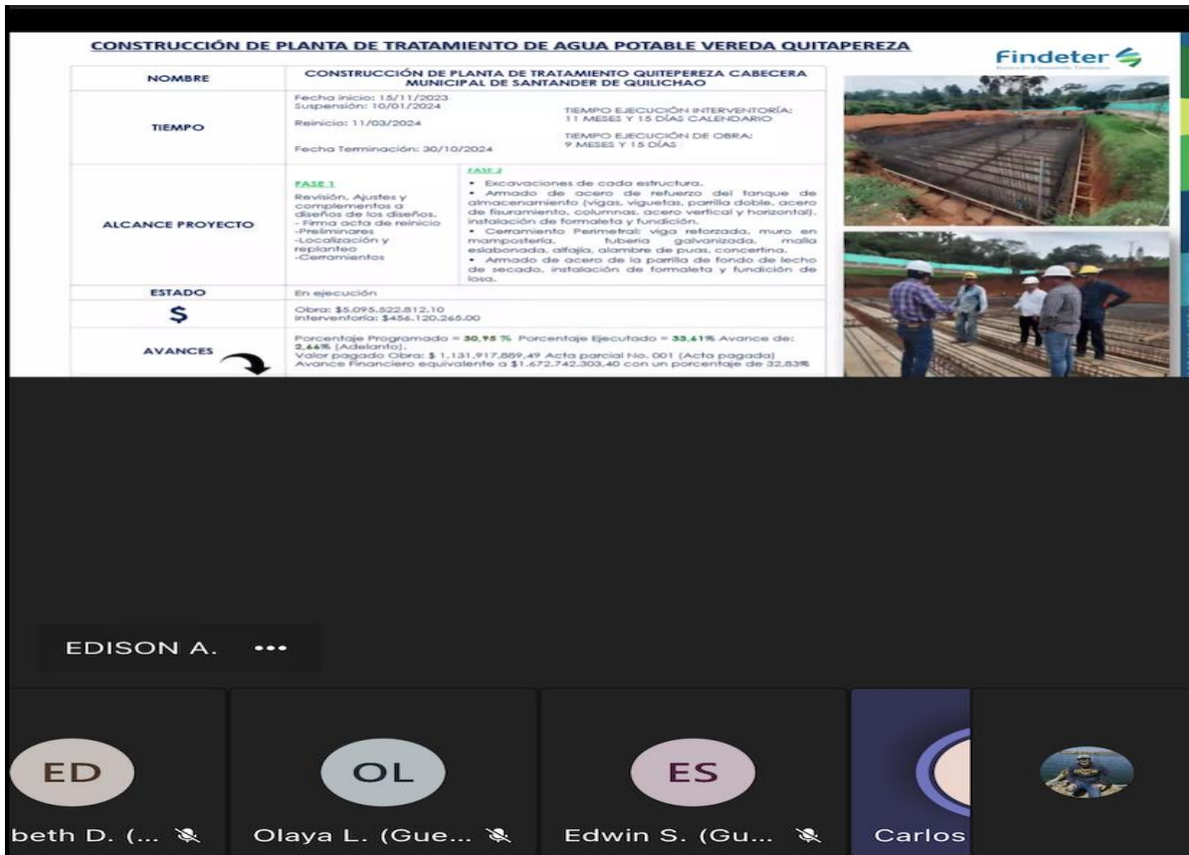
1. En cuanto al avance en el tanque de almacenamiento, se continua con la instalación de los aceros horizontales de los muros de la estructura, además de avanzar en la instalación de los aceros verticales y horizontales del tanque de salida, así mismo, se continua el montaje de la formaleta para el arranque de los muros.
2. En el lecho de secado, se encuentra culminada la instalación de la formaleta para la fundición de la losa de fondo, se tiene programado realizar la fundición del elemento el día viernes 14 de junio, así mismo, los aceros verticales y horizontales de los muros, se encuentran instalados en un 90%.
3. Con respecto al cerramiento perimetral, se continua con la fundición de la alfajía, la instalación del alambre de púas, y concertina de seguridad, sumado a esto, actualmente se encuentran excavando para fundición de viga de amarre en un tramo nuevo de cerramiento, aproximadamente 12 metros de longitud.
4. En los tanques de cloración-filtros-sedimentador y floculador, se está perfilando el terreno, además de verificar los niveles para llegar a la cota de diseño con base en los planos, adicionalmente, se continua con la excavación de la tubería de desagüe.
5. Con respecto al componente de seguridad y salud en el trabajo, se solicitaron los certificados de mantenimiento de los equipos, que se están empleando en las actividades. Por otra parte, el contratista continúa realizando constantemente capacitaciones al personal en obra, además, se verifican que se encuentra debidamente señalizadas las zonas de las estructuras.
6. Por otro lado, se solicitan certificados de seguridad de social de los conductores y documentación de los vehículos que están ingresando a la obra.
7. Para la primera semana del mes de junio, no se presentan incidentes y/o accidentes en obra.
8. En cuanto al componente social, se continua con la caracterización de la población beneficiaria, además, se envía invitación del tercer comité de sostenibilidad que se llevará a cabo el día 21 de junio de 2024. Finalmente, hasta la fecha no se reciben peticiones, quejas o reclamos.
9. El Ingeniero Olaya, solicita autorización para el ingreso de un pasante universitario que estará visitando la obra, para verificación de los avances en representación de la empresa Emquilichao, a lo cual, el Ingeniero Paredes otorga la respectiva autorización.

**FORMATO: ACTA**  
**PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL**  
**Versión: 8.0, Fecha: 09/06/2023, Código: GDC-F-01**

10. La valla informativa de obra, ya se encuentra aprobada, falta definir dimensiones.

#	Compromiso	Responsable	Fecha de cumplimiento
1	No colocar material en la banca lateral colindante con el lecho de secado, para impedir el deslizamiento del material hacia la Quebrada cercana. Además de, realizar registro fotográfico semanal.	Contratista de obra e interventoría	Semanal
2	Organizar y programar el día de la fundición, para la visita del alcalde del municipio y entes acompañantes.	Contratista de obra e interventoría	14/06/2024
3	enviar oficio a las instalaciones de la obra con la información del pasante universitario para el ingreso.	EMQUILICHAO	21/06/2024
4	Instalación de valla informativa de obra.	Contratista de obra e interventoría	28/06/2024

**FIRMAS: Reunion Virtual**



**CONSTRUCCIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE VEREDA QUITAPEREZA**

**NOMBRE:** CONSTRUCCIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO QUITAPEREZA CABECERA MUNICIPAL DE SANTANDER DE QUILICHAO

**TIEMPO:** Fecha Inicio: 15/11/2023, Suspensión: 10/01/2024, Reinicio: 11/03/2024, Fecha Terminación: 30/10/2024. TIEMPO EJECUCIÓN INTERVENTORÍA: 11 MESES Y 15 DÍAS CALENDARIO. TIEMPO EJECUCIÓN DE OBRA: 9 MESES Y 15 DÍAS

**ALCANCE PROYECTO:**

**FASE I:** Revisión, Ajustes y complementos a diseños de los diseños. - Firma acta de reinicio. - Preliminares. - Localización y replanteo. - Cercamientos

**FASE II:**

- Excavaciones de cada estructura.
- Armado de acero de refuerzo del tanque de almacenamiento (vigas, viguetas, parrilla doble, acero de fijamiento, columnas, acero vertical y horizontal), instalación de formaleta y fundición.
- Ceramiento Perimetral: viga reforzada, muro en mampostería, tubería galvanizada, malla estabonada, alfoja, alambre de púas, concertina.
- Armado de acero de la parrilla de fondo de lecho de secado, instalación de formaleta y fundición de losa.

**ESTADO:** En ejecución

**\$:** Obra: \$5.095.522.812,10. Interventoría: \$456.120.265,00

**AVANCES:** Porcentaje Programado = 30,75 %. Porcentaje Ejecutado = 33,41%. Avance de: 2,44% (Adelanto). Valor pagado Obra: \$ 1.131.917.889,49 Acta parcial No. 001 (Acta pagada). Avance Financiero equivalente a \$1.672.742.303,40 con un porcentaje de 32,83%

**EDISON A.** ...

**ED** beth D. (...)

**OL** Olaya L. (Gue...)

**ES** Edwin S. (Gu...)

**Carlos**