



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

ACTA DE REUNIÓN 22 DE AGOSTO DE 2024

DATOS GENERALES

FECHA:	22 de agosto de 2024
HORA:	De 2:30 pm a 3:30pm
LUGAR:	Microsoft Teams
ASISTENTES:	Juan Miguel Perilla – Ingeniero de seguimiento MVCT Claudia Constanza Londoño - Gestora proyectos FINDETER Juan Carlos Paredes - Ing. Supervisión FINDETER Fernanda Villegas – Auxiliar de Obra Grupo More Andrés Caviedes - Contratista Obra Grupo MORE Oscar Aranda – Directo de obra Grupo MORE Sergio Cruz – Residente Grupo MORE Claudia Mendoza – Social Obra Grupo MORE Carlos Soto – Director Interventoría INTER JCD Elizabeth Duarte – Social Interventoría INTER JCD Luisa González - Contratista Interventoría INTER JCD Mario Triana – SST Interventoría Laura Bastidas – Apoyo Subgerencia EMCASERVICIOS Jesús Ruiz – Supervisor EMCASERVICIOS Olaya Larrahondo - Emquilichao E.S.P
INVITADOS:	N/A

ORDEN DEL DIA:

El día Jueves 22 de agosto 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. Informe de avance del contrato de obra PAT-ATF-O-043-2023
4. Compromisos

DESARROLLO:

El Ingeniera Luisa realiza la presentación del avance de obra mediante la proyección simultanea de diapositivas, en lo cual se evidencia en el periodo semanal comprendido entre el 12 al 18 de agosto, los porcentajes de avance de obra corresponde a los siguientes:



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

1. Porcentaje de obra programada esta semana es del 70,30%.
2. Porcentaje de obra ejecutado y aprobado por la Interventoría es de 74,94%, con lo cual, se tiene un adelanto de 4,64%.

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

1. En el tanque de almacenamiento se culminó con la instalación total de la formaleta de la losa de cierre de la estructura, además de, proseguir con el armado e instalación de vigas y viguetas cada 1.10 m conforme a los planos de diseño.
2. En cuanto a la estructura del tanque de cloración, se finiquitó el encofrado del muro exterior del sector izquierdo, además de, los muros divisorios internos de la estructura faltantes por fundir. Por otra parte, se realiza la instalación del pasamuros de 8" en el sector de lavados y el pasamuros de 6" en el canal de recolección de agua filtrada, que conecta el tanque de cloración con el tanque de filtros.
3. En las estructuras correspondientes a los tanques de filtros y sedimentador, se continuó con la instalación de aceros horizontales y de fisuramiento en todo el perímetro de la estructura y divisiones de las misma.
4. Seguidamente, en la estructura del lecho de secado, se culmina con el encofrado de los muros de las cuatros (4) cajas de salida, que complementan la estructura en mención. Consecuentemente, en la estructura correspondiente a la caseta de sala de juntas y oficina, se continuó con el armado e instalación de la viga aérea a la altura de 2.50 metros.
5. En cuanto al cerramiento perimetral, se continua con la pega de mampostería, encofrado de las columnetas cada dos (2) metros, y fundición de las mismas, así mismo, la instalación de la tubería galvanizada, en el sector colindante a la estructura del tanque de almacenamiento.
6. Posteriormente, en obra ya se encuentran todos los pasamuros que complementan las diferentes estructuras.
7. Por otra parte, tanto la Interventoría como el contratista de obra, se encuentran recepcionando los resultados de los cilindros elaborados en las distintas jornadas de fundición, resultados que se encuentran dentro de los rangos permitidos.
8. En el componente de seguridad y salud en el trabajo, se realizó verificación de la planilla de seguridad social del mes de julio del personal de obra, así mismo, se inspecciona la señalización interna y externa, principalmente, en las zonas donde se están construyendo las diferentes estructuras que componen el proyecto, garantizando las condiciones óptimas de seguridad e integridad física de los

trabajadores en los diferentes frentes. Similarmente, se realizó en todo momento el seguimiento y verificación del uso de elementos de protección de todo el personal durante la semana en mención, así mismo, se realizó verificación de los elementos de primeros auxilios.

9. En cuanto al componente social, se efectuó la programación del quinto comité de sostenibilidad, reunión que se llevará a cabo el día 30 de Agosto de 2024, sumado a esto, el contratista de obra, recepciona presentación de dicho comité para aprobación de los entes involucrados del proyecto. Posteriormente, el día 21 de Agosto, se realizó comité de seguimiento del componente social con los representantes de contratista de obra, Interventoría y Findeter. Por otra parte, el mismo día que se realizará el comité de sostenibilidad se llevará a cabo la siembra de especies arbóreas y/o embellecimiento de la zona exterior de la obra.

10. La valla informativa de obra, no se encuentra hasta la fecha instalada en el lugar de ejecución del proyecto.

11. En el transcurso de la semana no se presentaron eventualidades que alteran la normalidad de las actividades en obra.

ACTIVIDADES ESTIMADAS PARA LA SIGUIENTE SEMANA

Finalizar con la instalación de acero de refuerzo horizontal en el tanque de filtros y sedimentador.

Realizar la conformación de la capa con material granular triturado en el tanque de floculador, además de la toma de densidades en la misma.

Continuar y culminar con la pega de mampostería en el cerramiento perimetral, además de fundición de columnetas, instalación de tubería galvanizada, malla galvanizada, alambre púas y concertina de seguridad.

Culminar con el armado e instalación de la viga aérea, además de la fundición de la misma, en la estructura de la caseta destinada para la sala de juntas y oficina

COMPROMISOS (Si aplica)

No.	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Instalación de la valla informativa de la obra	Contratista de obra	29/8/24
2	Enviar las especificaciones técnicas, APU, plano con espesores y diseño, balance presupuestal, de las actividades que se van a implementar, para que la Interventoría en articulación con Findeter mediante un comité interno técnico analicen la propuesta y generen la aprobación de los actividades no previstas, incluyendo el cambio de material de HD a acero inoxidable en las compuertas tipo guillotina. Sumado a esto, se deberá realizar el acta de mayores y menores, además de balance donde se visualice en ceros el ítem anterior y el balance nuevo con la modificación	Contratista de obra	29/8/24
3			

FIRMAS:

Reunión Virtual



The screenshot shows a virtual meeting interface with a presentation slide titled "CONSTRUCCIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE VEREDA QUITAPEREZA". The slide content includes:

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 1 Revisión, Ajustes y complementos a diseños de los diseños. - Firma acta de reinicio - Preliminares - Localización y replanteo - Ceramienitos	FASE 2 • Continuación de instalación de aceros horizontales en tanques de: filtros y sedimentador. • Armado e instalación de viga de amarré losa superior del tanque de almacenamiento. • Cercamiento Perimetral: muro en mampostería. • Instalación de tubería galvanizada. • Encofrado de muros del tanque de lecho de secado. • Pega de mampostería H-2.50 m en caseta (sala de juntas y oficina), armado en instalación de viga aérea. • Instalación de pasamuros de 8" tanque de cloración.
ESTADO	En ejecución	
\$	Obra: \$5.095.522.812,10 Interventoría: \$456.120.265,00	
AVANCES	Porcentaje Programado = 70,30 % Porcentaje Ejecutado = 74,94 % Avance de: 4,64 % (Adelanto).	
OBSERVACIONES ESTADO ACTUAL	Valor pagado Obra: \$ 1.131.917.889,49 Acta parcial No. 001 (Acta pagada) Valor pagado Obra: \$540.824.413,91 Acta parcial No. 002 (Acta pagada) Proyecto actualmente en ejecución.	

The interface also shows a list of participants on the right, including Juan Carlos Paredes Hernandez, Juan Miguel Perilla Astroz, Carlos Soto, Claudia Men..., Elizabeth Duarte Valencia, Ing. Luisa Gonzales, JESUS HERN..., LAURA MARCELA BA..., Mario Triana, Olaya Larrahondo, OSCAR ARANDA, and sergio cruz.