



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

ACTA DE REUNIÓN 2 DE SEPTIEMBRE DE 2024

DATOS GENERALES

FECHA:	2 de Septiembre 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 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 Edwin – Municipio de Santander de Quilichao
INVITADOS:	N/A

ORDEN DEL DIA:

El día 2 de septiembre 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:

Inicia la presentación del avance de obra mediante la proyección simultanea de diapositivas, en lo cual se evidencia en el periodo semanal comprendido entre el 22 al 29 de agosto, los porcentajes de avance de obra corresponde a los siguientes:

1. Porcentaje de obra programada esta semana es del 73,95%.



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

2. Porcentaje de obra ejecutado y aprobado por la Interventoría es de 76,04%, con lo cual, se tiene un adelanto de 2,09%.

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

1. El día 23 de Agosto se realizó la fundición de los siguientes elementos: Muros del tanque de Cloración, tanques de salida del lecho de secado, canal de recolección de tanque de Filtros, consecuentemente, el 27 de Agosto, se realiza la fundición de la losa superior del tanque de almacenamiento.

2. En la estructura del tanque de almacenamiento, se culminó con la colocación de los casetones. Seguidamente, del armado y amarre de la parrilla de losa superior de la estructura, además de, la fundición de la losa, en la cual, se destinó 136 m³; posteriormente, se realiza el desencofrado del elemento el día 28 de Agosto, en el cual, no se evidencia fisuras en el acabado final. Actualmente, se está realizando diariamente la hidratación y/o curado de la losa.

3. En cuanto a la estructura del tanque de cloración, se realizó la fundición del muro exterior izquierdo y muros internos divisorios, consecuentemente, el día 24 de Agosto, se inicia el desencofrado de la estructura, culminando el retiro total del formateado el día 26 de Agosto.

4. En la estructura correspondiente al tanque de Filtros, se realiza la fundición del canal de recolección, que conecta con el tanque de Cloración, además de, continuar con la instalación de los pasamuros, en este caso de 12", sumado a esto, se prosigue con la instalación de los aceros horizontales y encofrado de los muros del tanque.

5. Con respecto al tanque de sedimentador, se continuó con la instalación de aceros horizontales y de fisuramiento en todo el perímetro de la estructura.

6. Referente a la estructura del lecho de secado, se efectuó la fundición de los tanques de salida y posteriormente, el desencofrado de los mismos, pasadas las 24 horas.

7. Por otro lado, en la estructura correspondiente a la caseta de sala de juntas y oficina, el 29 de Agosto, se efectuó, el encofrado en madera de la viga aérea, seguidamente de su fundición, además, se continuó con el armado de la viga en el sector de los baños y el vestier. Por otro lado, se continua con la pega de mampostería en el área inmediatamente después de la viga.

8. En cuanto al cerramiento perimetral, se continuó con la pega de mampostería, y fundición de la viga de amarre, hasta el momento se lleva intervenido 30 metros lineales con mampostería, de 44 metros que se tienen programados.

9. En cumplimiento de los parámetros de calidad, se evidencia que se está cumpliendo a cabalidad con los ensayos y pruebas pertinentes del concreto para verificación de su resistencia, por parte del contratista de obra e Interventoría.

10. En el componente de seguridad y salud en el trabajo, se realizó verificación e inspección de la documentación de los vehículos, maquinaria y personal externo que brindo apoyo en el proceso de fundición, así mismo, se realizó la inspección de elementos de seguridad del personal en obra.

10. En cuanto al componente social, se recibió visita técnica de la empresa Emquilichao el día 23 de Agosto en el lugar de ejecución del proyecto. Por otra parte, se está evaluando propuesta emitida por el señor Ángel García referente a la solicitud de ayuda para intervención quirúrgica. Por otro lado, se realiza aprobación por parte de Interventoría y Findeter, de la presentación del quinto comité de sostenibilidad.

10. El día 30 de Agosto, se realiza instalación de la valla informática en obra, actividad que se respalda con evidencia fotográfica.

No aplica, en el transcurso de la semana no se presentaron eventualidades que alteran la normalidad de las actividades en obra.

COMPROMISOS (Si aplica)

No.	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Emquilichao, debe recepcionar la respectiva información concerniente al personal que se capacitará para el manejo y/o operatividad de la planta.	EMQUILICHAO	5/9/24
2	Remitir en la menor brevedad especificaciones técnicas, APU, plano con espesores y diseño, unidades de elementos 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, si es factible dicha solicitud referente a cambio de material de compuerta tipo guillotina las cuales, están contempladas en hierro dúctil, sin embargo, el contratista sugiere realizarlas en acero inoxidable.	Contratista de obra	5/9/24

FIRMAS: Reunión Virtual

