

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

## **ACTA DE REUNIÓN 11 DE OCTUBRE DE 2024**

### **DATOS GENERALES**

FECHA:	11 de Octubre de 2024
HORA:	De 8:00 am a 9:00am
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 Sergio Cruz – Residente Grupo MORE Oscar Aranda – Director Grupo MORE Claudia Mendoza – Social Obra Grupo MORE Carlos Soto - Interventoría INTER JCD Elizabeth Duarte – Social Interventoría INTER JCD Luisa González - Contratista Interventoría INTER JCD Mario Triana – SST Interventoría Jesús Ruiz – Supervisor EMCASERVICIOS S.A Carlos Zapata – Apoyo EMCASERVICIOS S.A Yenifer Yela – Apoyo EMCASERVICIOS S.A Olaya Larrahondo - Emquilichao E.S.P
INVITADOS:	N/A

### **ORDEN DEL DIA:**

El día de 11 octubre 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 30 de septiembre al 6 de octubre, los porcentajes de avance de obra corresponde a los siguientes:



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

- 1. Porcentaje de obra programada esta semana es del 91,30%.
- 2. Porcentaje de obra ejecutado y aprobado por la Interventoría es de 90,12%, con lo cual, se tiene un retraso de 1.18%.

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

- 1. En la estructura del tanque de almacenamiento: se culminó con la instalación del Geodren, y consecuentemente, se continuó con la conformación y compactación del relleno in-situ al 90% P.M, además de, continuar con el retiro de los puntales y formaletas de la zona interna.
- 2. En la estructura correspondiente al Tanque de Filtros, se realizó la fundición de las pasarelas con concreto elaborado en obra implementando impermeabilizante, garantizando la baja permeabilidad del concreto, además de, su resistencia.
- 3. En cuanto al Tanque de sedimentador, se continuó con la instalación de los aceros para el armado del tanque de recolección de agua sedimentada, seguidamente, la fundición de las losas de fondo del canal, adicionalmente, de realizar el armado de las pasarelas superiores que conforman la estructura.
- 4. En la estructura del tanque de Floculación, se finaliza con la excavación de los canales que conforman el sistema, así mismo, se realiza la conformación de la capa granular de 0,15 metros con material triturado correspondiente a la roca muerta.
- 5. En la estructura del Tanque de Cloración, se inicia con el armado e instalación de aceros para la conformación de las cajas de desagüe y caja de salida que conecta la tubería con el tanque de almacenamiento.
- 6. Por otro lado, en la estructura de las casetas de sala de juntas y oficina, se continuó con el revestimiento con mortero en las paredes, específicamente, en la zona interna, además de, proseguir con la instalación de la tubería de presión y sanitaria, así mismo, se realizó la fundición de la losa de contrapiso.
- 7. Consecuentemente, en la zona destinada para la dosificadora de cloro, se realizó la fundición del cimiento en concreto ciclópeo, además de, la viga de cimentación, por otra parte, el 09 de Octubre se inicia con la pega de mampostería para la conformación de los muros del sistema parcialmente reforzado.
- 8. En cuanto al cerramiento perimetral, en el tramo oeste, se inicia la pega de mampostería en el tramo de 6,25 metros lineales e instalación de tubería galvanizada.
- 9.En cuanto al componente de seguridad y salud en el trabajo, se verifica la realización de exámenes médicos al personal nuevo, así como la documentación



PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL

Versión: 10 Fecha: 10/07/2024 Código: GDC-F-01

referente a la maquinaria en obra, y se continua la inspección de la señalización interna en obra en cada frente de trabajo. De igual manera, se realiza verificación de los equipos de suministro que complementan las estructuras del proyecto como las tolvas y dosificadora de sulfato de aluminio y cal.

- 10. Por otra parte, en el componente social se realiza consolidación final del Plan de Gestión Social y Reputacional, además de, continuar con la atención a la comunidad, así mismo, se le brinda un auxilio económico a la familia de uno de los trabajadores que lastimosamente perdió la vida en un accidente.
- 11.El día 08 de octubre, se recibe visita de cada uno de los entes involucrados en el proyecto (Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio, Emcaservicios, Emquilichao en articulación con el Contratista de obra e Interventoría para verificación del avance físico en cada estructura, así como, otorgar compromisos a cada entidad para que el proyecto se culmine de manera satisfactoria sin dejar pendiente en el trascurso o en el momento de la entrega final.
- 12. El acta parcial de obra, ya se encuentra en la Fiduciaria según manifiesta Emcaservicios, por lo cual, el desembolso de pago, ya depende del tiempo de demora de la Fiduciaria, situación que no pasa con el acta parcial de Interventoría, debido a que, la dependencia jurídica de Emcaservicios emitirá un concepto jurídico en cuanto a responsabilidades, debido a que el contrato menciona que se le debe hacer supervisión al convenio más no a los contratos de Interventoría y Obra.
- 13. Durante la semana en mención, no se presentaron acontecimientos que atrasarán y/o afectarán el desarrollo normal de las actividades

### **COMPROMISOS** (Si aplica)

No.	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Mejorar la instalación de la valla informativa, teniendo en cuenta que, está quede empotrada o fijada a un sistema rígido, evitando de esta manera que, la valla pueda desplomarse, ocasionando algún tipo de accidente o incidente en obra	Contratista de Obra	18/10/2024
2	Recepcionar el concepto jurídico para que se realice su recepción a la fiduciaria las actas de Interventoría y se realice en la menor brevedad	EMCASERVICIOS	18/10/2024



PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL

Versión: 10 Fecha: 10/07/2024 Código: GDC-F-01

No.	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
	el desembolso de las mismas al igual que, el acta del contratista de obra.		
3	Recepcionar lista con la respectiva información concerniente al personal de la empresa que se capacitará para el manejo y/o operatividad de la planta.	EMQUILICHAO	18/10/2024
4	Solicitar al contratista e inspeccionar que se realicen eficazmente, los resanes y terminaciones finales en cada una de las estructuras ya existentes, además de los corbatines en los pasamuros instalados.	Contratista de Interventoría	18/10/2024
5	Programar prueba de estanqueidad y extender la invitación a los entes involucrados del proyecto para su participación y constatación.	Contratista de obra e interventoría	18/10/2024
6	solicitar al contratista e inspeccionar que se realicen eficazmente, los resanes y terminaciones finales en cada una de las estructuras ya existentes, además de los corbatines en los pasamuros instalados.	Contratista de obra e interventoría	18/10/2024

## **FIRMAS: Reunión Virtual**

