

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

ACTA No. 06

DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá DC, 14 de diciembre de 2023
HORA:	De 9:30 a 10:30 horas
LUGAR:	Virtual – Microsoft teams
ASISTENTES:	Iván Darío Suescun – Grupo de evaluación de proyectos – Líder del proyecto MVCT. Cristian David Leal Gaviria – Pasante del grupo de evaluación de proyectos MVCT. Carolina Cabrera – jefe de proyectos empresa aguas de Buga. Ismael Ocampo – Diseñador del proyecto. Andrea Aristizábal – Apoyo área de proyectos a la empresa aguas de Buga.
INVITADOS:	

OBJETO:

Se convoca a una mesa de trabajo con el objeto de dar asistencia técnica a funcionarios de Aguas de Buga del **proyecto Colector calle 4ª Buga – Valle del Cauca.**

DESARROLLO:

1. Presentación de los integrantes de la mesa de trabajo.
2. Presentación y desarrollo:

El ministerio indica que se necesitan además de los certificados del COPNIA las cartas de responsabilidad sobre el cargo que ejercieron para los diseños.

Respecto a los planos, no se cuenta con las firmas de los especialistas con las funciones que ejercieron, también se debe actualizar la fecha a 2023. (Diseñador, interventor y supervisor).

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

En las estructuras de conexión se deben revisar las cotas bateas, debido que no debe ser la misma altura de cota de entrada que la cota de salida, se debe tener una diferencia (La cota batea de entrada debe estar por encima de la cota batea de salida). No se encontraron planos de descarga, Se debe hacer una justificación del porque se hace doble alineamiento de redes para la misma entrega (Estructura de descarga), ya que este conlleva a un trabajo constructivo diferente y se debe saber que estructuras hacen la transición.

Las memorias de cálculos e informes deben estar firmados por los especialistas encargados y la información tiene que ser congruente en ambos. **La alternativa 1 es la seleccionada.**

Para dar cumplimiento a los diseños se tiene que seguir con las resoluciones 0330 de 2017 y 0799 de 2021. Para la presentación del proyecto se rige a la resolución 0661 de 2019.

Del diseño estructural aún no se ha evidenciado entrega de los ajustes solicitados a este componente.

Se propone una mesa de trabajo para el jueves 21 de diciembre de 2023.

3. Conclusiones y cierre.

COMPROMISOS (Si aplica)

No.	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Mesa de trabajo	Iván Darío Suescun – Grupo de evaluación de proyectos – Líder del proyecto MVCT.	21/12/2023

FIRMAS:

Elaboró: Cristian David Leal Gaviria

Revisó: IDSQ 

Fecha: 14/12/2023



