

	<b>FORMATO:</b> ACTA	Versión: 5.0
	<b>PROCESO:</b> GESTION DOCUMENTAL	Fecha: 15/02/2021
		Código: GDC-F-01

## ACTA No. 07

### DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá, 21 de enero de 2022
HORA:	De 09:00 a 09:30 horas
LUGAR:	<b>Virtual</b>
ASISTENTES:	Daniel Patiño – Director Técnico de Acueducto y Alcantarillado  Luis Raúl Gaviria – Empresa de Servicios Públicos de Guarne  Jaime Alberto Fuentes Romero, Contratista Grupo Evaluación de Proyectos MVCT-VASB-DIDE-SDP
INVITADOS:	No aplica

### ORDEN DEL DIA:

1. Presentación de los asistentes e introducción
2. Mesa de trabajo en el marco de la evaluación del proyecto
3. Comentarios de los asistentes
4. Cierre de la reunión

### DESARROLLO:

1. Presentación de los asistentes e introducción. Participantes de la entidad territorial, y evaluadores del MVCT.
2. Mesa de trabajo en el marco de la evaluación del proyecto  
**CONSTRUCCIÓN DE UN SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE EN LA FUENTE LA BRIZUELA, COMPUESTA POR BOCATOMA, ADUCCIÓN, CONDUCCIÓN Y ESTRUCTURA DE TRATAMIENTO PARA EL MUNICIPIO DE GUARNE**
3. Comentarios de los asistentes
  - El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero abre la reunión, cediendo la palabra al Ingeniero Luis Raúl Gaviria, en cuanto al correo remitido por el evaluador líder sobre la evaluación a los componentes predial, hidráulico, documental y ambiental del proyecto.
  - El Ingeniero Luis Raúl Gaviria, indica que sobre el tema predial no entiende las observaciones remitidas por el especialista predial. Es por eso que solicita mesa de trabajo.
  - El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero, propone mesa de trabajo para el día 27 de enero de 2022.
  - El Ingeniero Luis Raúl Gaviria, comenta que el proyecto no necesita hidrología, dado que el proyecto nació por una resolución de CORNARE. Se tenía una concesión inicial de 46 l/s y CORNARE la amplió a 106 l/s hasta el año 2023. Por eso, surgió la premura de ampliar el sistema de tratamiento, paralelo al existente. Aclara que la bocatoma no es proyectada, sino que es existente. Se modifica la rejilla, sacando un tubo y colocando un tubo nuevo. Al lado de la bocatoma se

hace una caja de control de caudal. En el componente hidráulico, en el vertedero se cumple con el artículo 56 de la Resolución 0330 de 2017. Indica que la velocidad sobre el vertedero es de 0.8 m/s.

- El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero solicita claridad en los informes, porque se presenta duplicidad en la información.
- El Ingeniero Luis Raúl Gaviria, aclara que hay un cálculo para la estructura de control existente. Después sigue la parte del desarenador, cumpliendo con la velocidad crítica de sedimentación, la cual es 16 cm/s. Para la planta, no se ha cumplido con la velocidad crítica de sedimentación.
- El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero, recomienda que se envíe documento aclaratorio con los cambios realizados al proyecto. Aclara que los criterios de diseño deben acogerse a la Resolución 0330 de 2017 y Resolución 0661 de 2019. Hay que tener en cuenta la actualización del RAS, Resolución 0799 de 2021. Comenta que los informes hidráulicos deben estar completamente firmados. Si hay informes que ya no hacen parte de la integralidad del proyecto, indicarlo en el documento aclaratorio.
- El Ingeniero Luis Raúl Gaviria, indica que se estarán enviando las correcciones del componente topográfico.
- El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero, realiza mención sobre las observaciones remitidas por correo del 18 de enero de 2022 y recomienda enviarlas a la brevedad. Manifiesta que realiza la evaluación de manera inmediata.
- El Ingeniero Luis Raúl Gaviria, indica que se realizarán las correcciones a las observaciones remitidas por el Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero, mediante correo electrónico del 18 de enero de 2022. Indica que las correcciones a carta de presentación del proyecto, formato resumen del proyecto y ficha MGA, se radicarán al final, dado que pueden haber cambios en el presupuesto. Aclara que las memorias de cantidades de obra, se remitieron.
- El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero, indica que va a revisar las memorias de cantidades de obra remitidas.
- El Ingeniero Luis Raúl Gaviria, indica que las pólizas de calidad de diseños son de Marzo de 2020.
- El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero, indica que no aplica el requisito de póliza debido a que ésta fue expedida antes de la entrada en Vigencia de la Resolución 0661 de 2019.
- El Ingeniero Luis Raúl Gaviria, asume el compromiso de entregar las susbanaciones del proyecto para el 28 de enero de 2022.

4. Cierre de la reunión

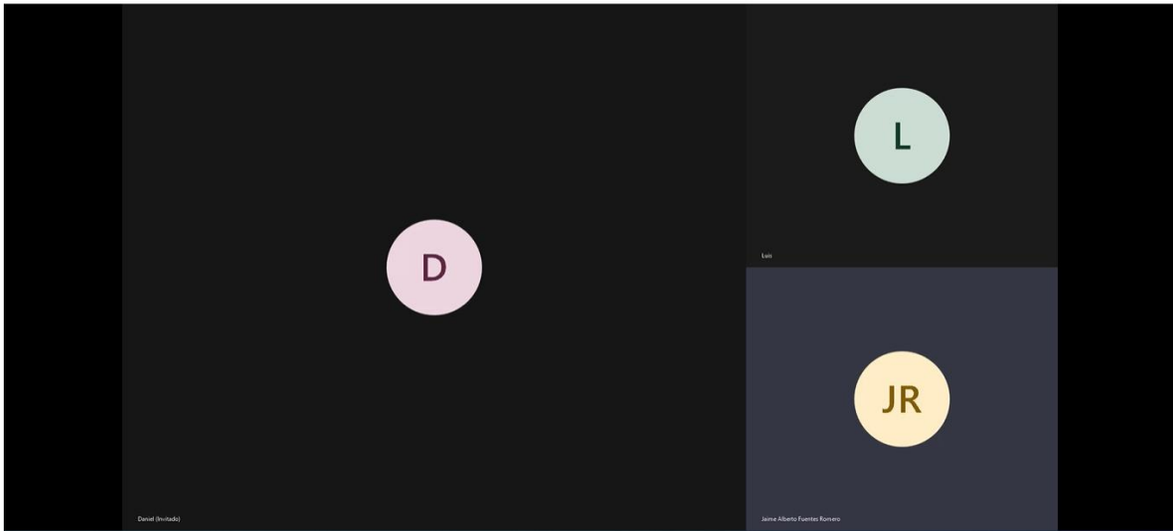
**COMPROMISOS** (Si aplica)

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Mesa de trabajo en el marco del componente predial del proyecto	Jaime Alberto Fuentes Romero, Contratista Grupo Evaluación de Proyectos MVCT-VASB-DIDE-SDP	27/01/2022

2	Remisión de subsanaciones de todos los componentes del proyecto	Luis Raúl Gaviria – Empresa de Servicios Públicos de Guarne	28/01/2022
---	---	---	------------

**FIRMAS:**

Nombre completo	Hora de Unión	Hora de salida	Duración	Correo electrónico	Rol	Id. de participante (UPN)
Jaime Alberto Fuentes Romero	21/01/2022 8:01	21/01/2022 8:36	34 min 39 s	JFuentes@minvivienda.gov.co	Organizador	JFuentes@minvivienda.gov.co
Luis	21/01/2022 8:01	21/01/2022 8:36	34 min 4 s		Moderador	
Daniel (Invitado)	21/01/2022 8:07	21/01/2022 8:36	29 min 1 s		Moderador	



Elaboró: Jaime Alberto Fuentes Romero  
Fecha: 21-01-2022