

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

ACTA No. 02

DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá, Colombia, 18 de octubre de 2023
HORA:	De 09:58 a 10:50 horas
LUGAR:	Virtual
ASISTENTES:	<p>Por parte del Municipio de Cañasgordas:</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Fernando Montes, Secretario de Planeación (planeacion@canasgordas-antioquia.gov.co) <p>Por parte de la Consultoría:</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Guillermo Amaya Ruiz, Ingeniero Sanitario (nativaingenieria@gmail.com)<input type="checkbox"/> María Constanza Munera, Ingeniero Sanitaria (nativaingenieria@gmail.com)<input type="checkbox"/> Ricardo Arrazola, Auxiliar de Ingeniería (nativaingenieria@gmail.com) <p>Por parte del MVCT:</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> José Manuel Vásquez, Coordinador Grupo de Evaluación de Proyectos SDP DIDE MVCT VASB (JVasquez@minvivienda.gov.co)<input type="checkbox"/> Sergio Andrés Rodríguez Olaya, Contratista Evaluador Líder Grupo de Evaluación de Proyectos SDP DIDE MVCT VASB (srodriguez@minvivienda.gov.co)
INVITADOS:	No aplica

ORDEN DEL DIA:

1. Presentación de los asistentes.
2. Objetivo de la reunión.
3. Desarrollo de la reunión.
4. Compromisos, conclusiones y cierre de la reunión.

DESARROLLO:

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

1. Presentación de los asistentes.

Se realiza presentación de los asistentes. Se cuenta con participación de representantes del Municipio de Cañasgordas Departamento de Antioquia, de la consultoría y profesionales del MVCT.

2. Objetivo de la reunión.

Por solicitud del profesional asignado a la evaluación del proyecto denominado **“CONSTRUCCIÓN DEL ACUEDUCTO VEREDA MACANAL, ZONA RURAL MUNICIPIO DE CAÑASGORDAS – ANTIOQUIA”** bajo la modalidad por Etapas, se cita a la mesa de trabajo para verificación de cumplimiento de compromisos frente a información faltante identificada en la revisión Etapa 1 (Preliminar).

3. Desarrollo de la reunión.

- Surtida la evaluación documental preliminar y Etapa 1, fueron identificados documentos faltantes necesarios y requerido por la Resolución 0661 de 2019 para proceder con la Etapa 2, que es la presentación al Comité Técnico de Proyectos de lo encontrado en las anteriores, y de acuerdo a lo evaluado en esta instancia la definición de la continuidad del proyecto con la Etapa 3 que es la revisión detallada del referido proyecto en caso que así corresponda.

En la anterior mesa de trabajo llevada a cabo el 5 de octubre de 2023 con el equipo formulador, por medio de la cual el evaluador socializó observaciones y documentación faltante, y representantes de la consultoría se comprometieron a entregarla el 18 de octubre de 2023.

- De parte de la consultoría, exponen los avances que se resumen a continuación:
 - Diagnóstico complementado. Complementado Aspectos socioculturales
 - Análisis de alternativas. Se elaboró, puesto que estaba pendiente.
 - Informe de geotecnia. Se realiza actualización a documento, el anterior era del año 2018.
 - Se realizó modelación hidráulica. Se están ajustando planos

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

- Memorias de diseño estructurales, se encuentran en proceso de ajuste y complementación.
- Disponibilidad del servicio eléctrico, se cuenta con uno emitido por el municipio, sin embargo aclara el evaluador líder que este documento debe ser emitido por parte de la empresa prestadora del servicio.
- Se realiza diseño eléctrico.
- Se gestionó certificado de escombrera y escombrera.
- Se realiza diseño arquitectónico de la caseta y cerramientos
- Se aportará documento de especificaciones técnicas.
- Informe de revisión de interventoría, se realiza para el proyecto. Se le dará alcance a la documentación puesto que esta revisión incluía otros proyectos.
- Plano predial, servidumbres y predios. En ejecución.
- Ajustados formatos y ficha MGA, coherencia de valores.
- Tramite de concesión de aguas y ocupación de cauce, están en curso.

- Aunque estaba comprometido para la presente fecha la entrega de la documentación faltante, este compromiso fue aplazado para el 27 de octubre de 2023 a solicitud de representantes del formulador.

4. Compromisos, conclusiones y cierre de la reunión.

Resultado de la revisión documental y preliminar (Etapa 1), se han identificado pendientes que se requieren aportar y/o complementar de tipo documental, legal, ambiental, institucional, técnico, financiero y predial.

Se aclara al formulador, que esta no es la revisión detallada del proyecto, ya que la misma se realizará una vez sea complementada la documentación de conformidad con lo solicitado por la Resolución 0661 de 2019 y autorizado por el Comité Técnico de Proyectos en la etapa 2 de la dicha evaluación.

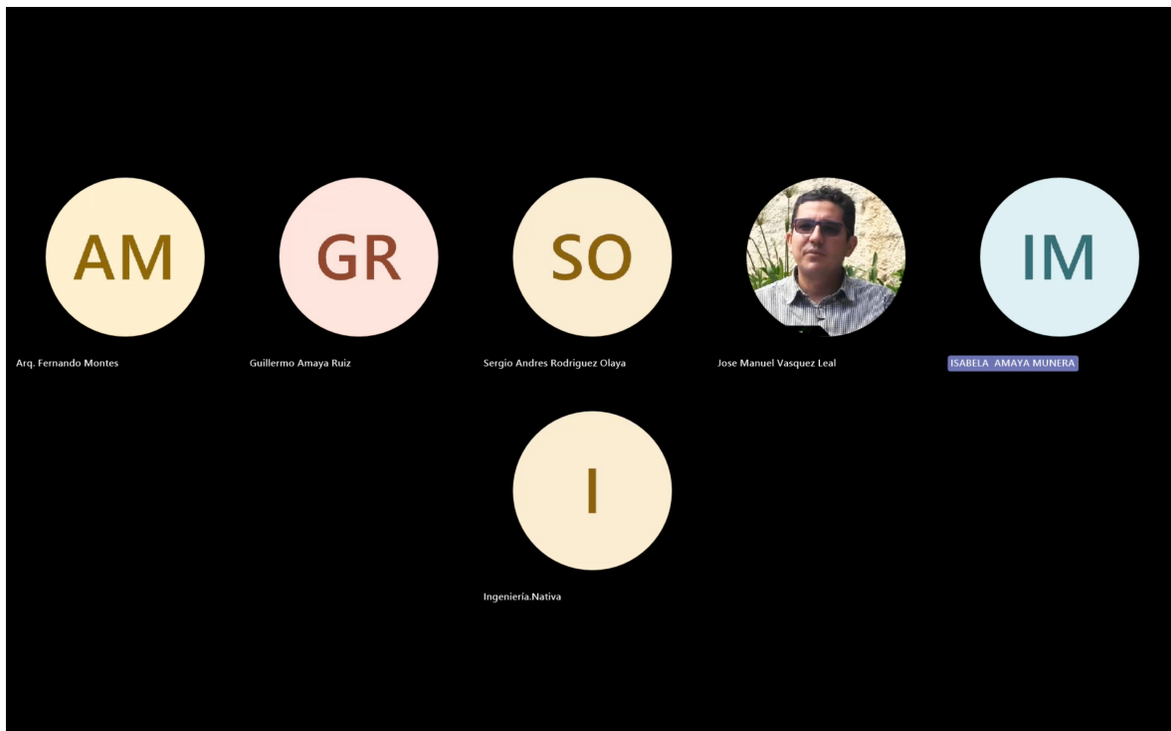
El formulador socializó al evaluador líder del MVCT los avances efectuados sobre los ajustes requeridos a la fecha y los cuales se esperaba entrega el 18 de octubre de 2023, si embargo por solicitud de representantes del formulador se aplaza el compromiso para el 27 de octubre de 2023.

COMPROMISOS (Si aplica)

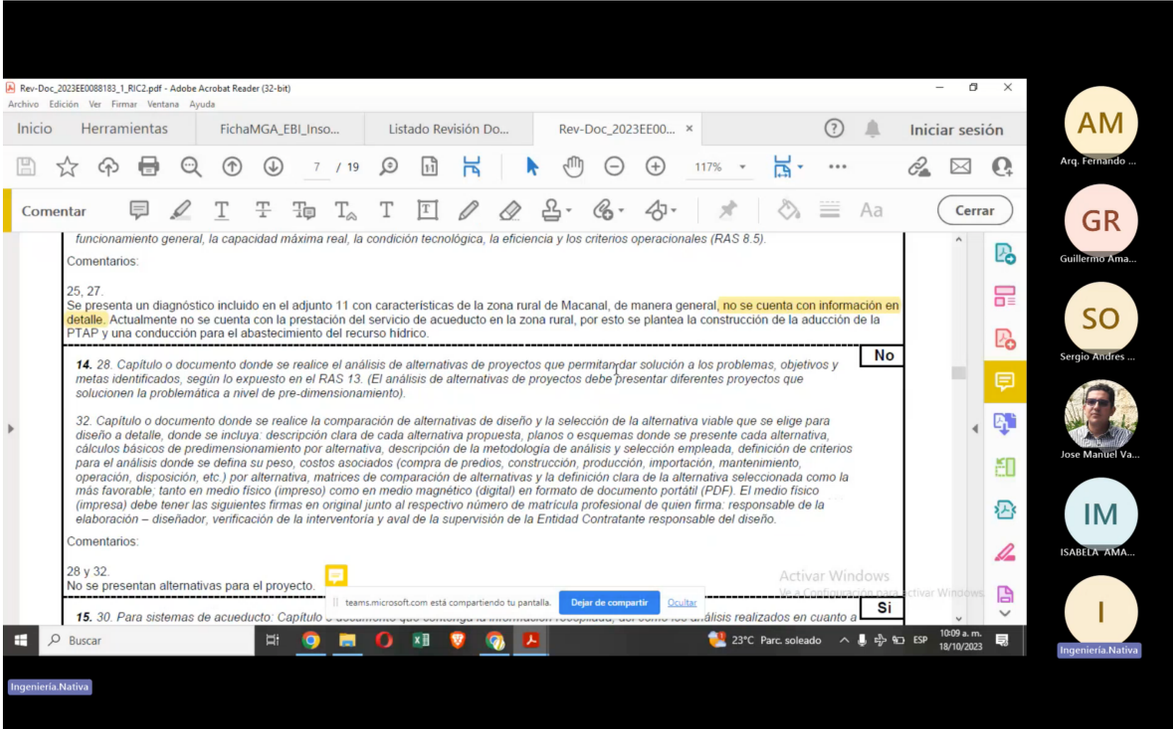
FORMATO: ACTA
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL
Versión: 8.0, **Fecha:** 09/06/2023, **Código:** GDC-F-01

No.	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Entrega de ajustes resultados de revisión documental y preliminar (Etapa 1)	Consultoría Interventoría Formulator del Proyecto	27/10/2023

FIRMAS:



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



funcionamiento general, la capacidad máxima real, la condición tecnológica, la eficiencia y los criterios operacionales (RAS 8.5).

Comentarios:

25, 27.
Se presenta un diagnóstico incluido en el adjunto 11 con características de la zona rural de Macanal, de manera general, no se cuenta con información en detalle. Actualmente no se cuenta con la prestación del servicio de acueducto en la zona rural, por esto se plantea la construcción de la aducción de la PTAP y una conducción para el abastecimiento del recurso hídrico.

14. 28. Capítulo o documento donde se realice el análisis de alternativas de proyectos que permitan dar solución a los problemas, objetivos y metas identificados, según lo expuesto en el RAS 13. (El análisis de alternativas de proyectos debe presentar diferentes proyectos que solucionen la problemática a nivel de pre-dimensionamiento).	No
---	----

32. Capítulo o documento donde se realice la comparación de alternativas de diseño y la selección de la alternativa viable que se elige para diseño a detalle, donde se incluya: descripción clara de cada alternativa propuesta, planos o esquemas donde se presente cada alternativa, cálculos básicos de predimensionamiento por alternativa, descripción de la metodología de análisis y selección empleada, definición de criterios para el análisis donde se defina su peso, costos asociados (compra de predios, construcción, producción, importación, mantenimiento, operación, disposición, etc.) por alternativa, matrices de comparación de alternativas y la definición clara de la alternativa seleccionada como la más favorable; tanto en medio físico (impreso) como en medio magnético (digital) en formato de documento portátil (PDF). El medio físico (impresa) debe tener las siguientes firmas en original junto al respectivo número de matrícula profesional de quien firma, responsable de la elaboración – diseñador, verificación de la interventoría y aval de la supervisión de la Entidad Contratante responsable del diseño.

Comentarios:

28 y 32.
No se presentan alternativas para el proyecto.

15. 30. Para sistemas de acueducto: Capítulo	Si
--	----

Comentarios: análisis realizados en cuanto a

AM Arq. Feinãndo ...

GR Guillermo Ama...

SO Sergio Andrés ...

Jose Manuel Va...

IM ISABELA AMA...

I Ingeniería Nativa

Anexo(s): No aplica.

Elaboró: Sergio A. Rodríguez Olaya, SDP-DP-MVCT-VASB
Fecha: 18/10/2023