

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

ACTA No. 01

DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá, 23 de noviembre de 2023
HORA:	De 10:00 a 11:00 horas
LUGAR:	Virtual
ASISTENTES:	Fernando Montes, Alcaldía de Cañasgordas, Antioquia Guillermo Amaya, Consultoría del proyecto 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. Antecedentes y presentación del proyecto por parte del formulador
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. Antecedentes y presentación del proyecto por parte del formulador CONSTRUCCIÓN DEL ACUEDUCTO MULTIVEREDAL INSOR, BUENOS AIRES, VERSALLES ZONA RURAL MUNICIPIO DE CAÑASGORDAS, ANTIOQUIA
3. Comentarios de los asistentes
 - El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero abre la reunión solicitando se le realice una explicación sobre el proyecto.
 - El Ingeniero Guillermo Amaya, indica que es un proyecto veredal. Ambas veredas son de la zona rural. La particularidad que tiene Insor, es que se le adhieren otras vereditas. En esta zona, tiene mucha influencia la nueva vía de Medellín a Urabá. Comparte pantalla y muestra la bocatoma del desarenador. Se puede visualizar todo el acueducto multiveredal. Hoy, ese acueducto no funciona como tal. Se planea dotar a toda la infraestructura de un buen sistema de acueducto. Se proyecta una bocatoma de fondo, desarenador y aducción. Todo va por la vía. Luego el agua llega al lote de la planta y la tubería sigue por la vía, distribuyendo a las casas, al lado y lado de la vía, hasta que finaliza en el punto más bajo. Tiene una aducción de 1238 metros, todo por la vía. Tiene una red de distribución de 10 km de longitud.

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

La fuente tiene buena cantidad de agua. Está la salida del túnel, muy cerca de Medellín, siendo una zona muy atractiva para tener algunas cabañas.

- El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero, solicita compromisos de entrega de los proyectos “CONSTRUCCION DEL ACUEDUCTO VEREDA MACANAL, ZONA RURAL MUNICIPIO DE CAÑASGORDAS – ANTIOQUIA” y “CONSTRUCCIÓN DEL ACUEDUCTO MULTIVEREDAL INSOR, BUENOS AIRES, VERSALLES ZONA RURAL MUNICIPIO DE CAÑASGORDAS, ANTIOQUIA”
- El Ingeniero Guillermo Amaya indica que las subsanaciones será remitidas para el 23 de noviembre de 2023.
- El Ingeniero Jaime Fuentes, recordó que remitió sus observaciones con los documentos faltantes por subsanar, el día 16 de noviembre de 2023.
- El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero explica que la evaluación de un proyecto consiste en la verificación de los parámetros de la Resolución 0330 de 2017 y Resolución 0661 de 2019. La Resolución 0330 de 2017 es obligatoria. Hay tres procesos de evaluación a los que puede aplicar un proyecto, los cuales son evaluación por requerimientos, evaluación por prevención y/o mitigación de riesgos y evaluación por etapas. Para el proyecto en mención la evaluación se hizo por etapas dado que el valor del proyecto es inferior a 10000 SMMLV y es municipio categoría 5-6.

Los proyectos que son presentados por etapas, reciben acompañamiento a la formulación, dado que el proyecto no se encuentra completo o los municipios no tienen los recursos para financiar el proyecto.

La evaluación por etapas consiste en: Etapa 1 – Evaluación Preliminar, Etapa 2 - Comité Técnico, Etapa 3 – Verificación de estudios y diseños, Etapa 4 – Ajuste y Complementación del Proyecto. Una vez el proyecto cumple con todos los requerimientos, es pasado a Comité técnico para que de la viabilidad o concepto técnico. Cuando ya se cumplan todos esos requisitos, el comité emitirá alguno de estos conceptos: viable, viable condicionado, favorable sin financiación, favorable condicionado, favorable para mitigación de riesgo o situación de desastres, no viable.

Ya se hizo la revisión documental preliminar de este proyecto y fue informada mediante oficio, y en este momento se encuentra en evaluación preliminar. Se revisarán las subsanaciones que se entreguen, para determinar el paso a seguir.

4. Cierre de la reunión

COMPROMISOS (Si aplica)

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Envío de documentos faltantes del proyecto	Guillermo Amaya, Consultoría del proyecto	23/11/2023

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

--	--	--	--

FIRMAS:



Elaboró: Jaime Alberto Fuentes Romero
Fecha: 23-11-2023