



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

ACTA No. 02

DATOS GENERALES

FECHA:	30 de octubre de 2024
HORA:	De 11:00 a 12:00 pm
LUGAR:	Plataforma virtual (Teams)
ASISTENTES:	Por parte del Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio: Andrés Esteban Palacios (Especialista hidráulico GPDC) Karen Helena Gañan (Ingeniera de apoyo GPDC) Andrés Felipe Zuluaga (Especialista de suelos GPDC) Gabriel Orjuela (Especialista GPDC) Por parte de la Alcaldía El Tambo: David Rosero (secretario de obras) David Andrade (secretario de planeación)

OBJETIVO:

Establecer una mesa de trabajo para analizar el diagnóstico preliminar y explorar alternativas técnicas, que servirán como base estructural para el desarrollo y la planificación de los componentes técnicos del proyecto del acueducto.

ORDEN DEL DIA:

1. Presentación del avance del proyecto del acueducto verde San Pedro.
2. Diagnóstico preliminar de la infraestructura y componentes del proyecto.
3. Discusión sobre los estudios técnicos necesarios.
4. Definición de roles y compromisos para la próxima fase.
5. Asignación de tareas y coordinación de próximas reuniones.

DESARROLLO:

1. Presentación del avance del proyecto:

Andrés Esteban Palacios Cifuentes abrió la reunión haciendo una breve recapitulación de los objetivos iniciales, que incluyen levantar los documentos base del acueducto San Pedro, ubicado en El Tambo.



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

Se mencionó la necesidad de definir los puntos de captación, la ubicación del desarenador y los tramos afectados de la infraestructura actual, que ha sufrido deterioro por movimientos de masa.

2. Diagnóstico preliminar:

David Rosero informó sobre los recorridos realizados en la infraestructura existente, confirmando que se han firmado las servidumbres necesarias para la construcción de la bocatoma y el desarenador. La comunidad de San Pedro ha sido involucrada en el proceso y se encuentra a la espera del inicio del proyecto.

Andrés Esteban Palacios preguntó sobre los estudios previos realizados en el área de captación. David Rosero aclaró que aún no se han hecho estudios hidráulicos, por lo que será necesario incluirlos en la fase de diagnóstico.

3. Discusión sobre estudios técnicos:

Se identificó la necesidad de estudios hidrológicos e hidráulicos en el área propuesta para la nueva bocatoma. Andrés Esteban Palacios destacó la importancia de que las estructuras del acueducto estén fuera de zonas de riesgo y planteó preguntas sobre la viabilidad del nuevo sitio de captación.

Se acordó que los estudios de geotecnia, hidrología y topografía deben desarrollarse en paralelo, a partir de la selección de los mejores puntos para las estructuras.

4. Definición de roles y compromisos:

Giovanny Gabriel Orjuela Vargas propuso avanzar en paralelo en las áreas técnica, institucional y social. Se acordó generar un documento de diagnóstico social y se asignaron responsabilidades para el diligenciamiento de los formatos correspondientes.

David Rosero se encargará del seguimiento y la coordinación desde la Alcaldía, con apoyo técnico de Giovanny Gabriel Orjuela y Andrés Esteban Palacios.

5. Próximas acciones:

Andrés Esteban Palacios compartirá un ejemplo de diagnóstico técnico y alternativas para guiar el desarrollo del documento. Este incluirá el estado de la infraestructura actual, caracterización del área de estudio, proyecciones de población beneficiada y un análisis del riesgo.



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

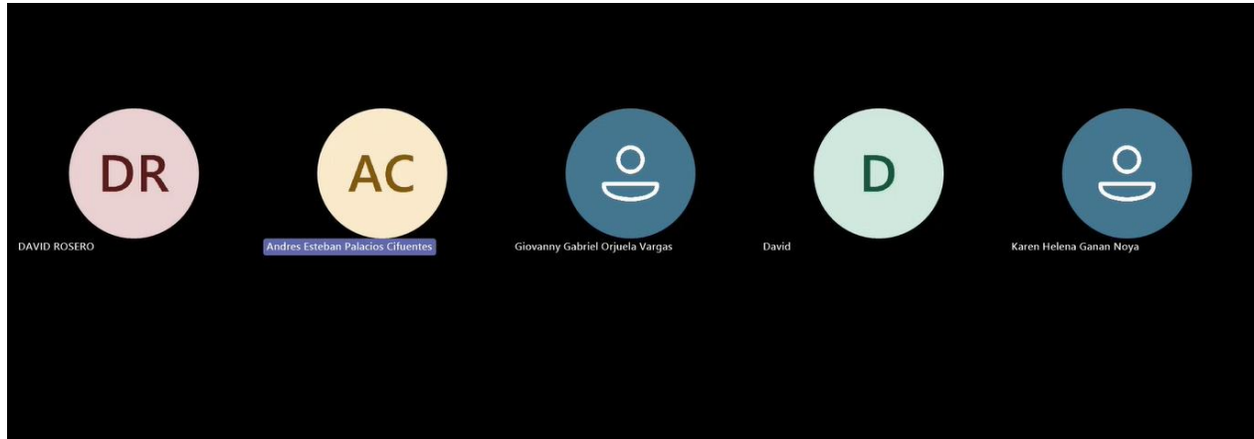
Karen Helena Ganan Noya se encargará de estructurar un enlace compartido (Drive) para centralizar la documentación.

Se acordó realizar una reunión semanal para revisar avances. La próxima será el 8 de noviembre de 2024 a las 11:00 a.m.

COMPROMISOS

No.	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Avance Documento Diagnostico técnico y alcance de alternativas	Esp. Andrés Palacios y Karen Gañan	08/11/2024
2	Coordinar el diligenciamiento de los formatos institucionales y sociales	Esp. Gabriel Orjuela	08/11/2024
3	Coordinar los avances desde la Alcaldía y proveer información sobre los permisos de concesión de aguas y el estado de los terrenos.	Alcaldía El tambo	30/10/2024
4	Crear el enlace compartido para la documentación y apoyar en la estructuración del acta y los lineamientos de trabajo.	Ing. Karen Gañan	31/10/2024

FIRMAS:



ID	Hora de inicio	Hora de finalización	Correo electrónico	Nombre	Hora de la última m	Nombre2	Cargo	Entidad/ Municipio
1	10/30/24 11:37:15	10/30/24 11:39:05	anonymous			GIOVANNY GABRIEL OI	CONTRATISTA	MVCT GPDC
2	10/30/24 11:37:18	10/30/24 11:40:12	anonymous			David Esteban Rosero	Secretario de Obras	El Tambo Nariño
3	10/30/24 11:40:16	10/30/24 11:41:11	anonymous			David Andrade	Secretario de planeaci	Alcalde de El Tambo
4	10/30/24 11:40:30	10/30/24 11:43:30	anonymous			Andres Esteban Palaci	Contratista GPDC	MVCT-GPDC
5	10/30/24 11:40:12	10/30/24 11:45:39	anonymous			Karen Helena Gañan N	Contratista	El tambon

Elaboró: Karen Helena Gañan Noya.