

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

ACTA No. 02

DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá, 09 de agosto de 2021
HORA:	De 04:30 a 06:00 horas
LUGAR:	Bogotá D.C
ASISTENTES:	Eduardo Cañas, Coordinador Grupo Evaluación de proyectos MVCT Jackeline Meneses, Subdirectora proyectos MVCT Marlon Olarte, Contratista, Grupo Evaluación de proyectos MVCT Marco Adrián Artunduaga, Alcalde Municipal Timaná María Alejandra Andrade, Secretaria Planeación Timaná Genaro Lozada, Gerente de aguas Huila (PDA)
INVITADOS:	Wilson Díaz, Ex-alcalde municipio Timaná

ORDEN DEL DIA:

Mesa técnica para la socialización de los resultados de la revisión documental preliminar del proyecto: CONSTRUCCIÓN PLAN MAESTRO DE ALCANTARILLADO SANITARIO Y PLUVIAL MUNICIPIO DE TIMANÁ-HUILA.

DESARROLLO:

1. Se dio inicio a la reunión por medio del Ingeniero Eduardo Cañas, coordinador del Grupo Evaluación de proyectos, quien solicito hacer presentación formal de cada uno de los participantes.
2. Acto seguido el Doctor Marco Adrián Artunduaga, menciona que de acuerdo a la reunión sostenida con el señor Viceministro Jose Luis Acero, se concertó este espacio de reunión con el fin de poder manifestar que desde el municipio están interesados en realizar las gestiones necesarias para actualizar, articular, viabilizar y ejecutar este proyecto en conjunto con Aguas del Huila y el mismo Viceministerio, esto dada la importancia de este proyecto tanto para el municipio como para el departamento, así mismo reconoció que el proyecto no se encuentra actualizado de acuerdo a la normativa vigente Ras 0330/2017, dado que su consultoría data de hace aproximadamente 10 años, finalmente mencionó que tanto el alcantarillado pluvial como sanitario se encuentran colapsados y que por ello y la razones expuestas anteriormente este proyecto es actualmente el mas importante para el municipio.
3. El señor alcalde cedió la palabra a la secretaria de planeación María Alejandra Andrade la cual intervino y aclaro que los problemas neurálgicos están enfocados en la carencia del alcantarillado pluvial, por otro lado informo que desde el municipio se radicó este proyecto en el viceministerio en el mes de marzo del presente año y que este había tenido una repuesta del ministerio con un listado de 20 requerimientos incluyendo el tema de que el proyecto estaba desactualizado, así mismo dijo que este primer acercamiento les sirvió para conocer en que estado estaban y que requerían para llevar el proyecto a feliz término. Acto seguido el Ingeniero Eduardo Cañas solicito la palabra para que desde la alcaldía se aclarara como ellos tenían proyectado

que desde el ministerio se realizaría la actualización de los estudios y diseños del proyecto, a lo que el alcalde Doctor Marco Artunduaga respondió que tenían experiencias pasadas con un proyecto de acueducto en el municipio que también se encontraba desactualizado, y nuevamente reitero su afán de poder agilizar la estrategia de actualización del proyecto dado que se aproxima la temporada de ley de garantías. El ingeniero Eduardo intervino para esclarecer si lo que solicitaba el municipio es que desde el ministerio se financie un proyecto de consultoría para la actualización de los estudios y diseños, a lo que el alcalde manifestó que solicitaría un proyecto tipo “llave en mano” que incluyera la consultoría, actualización de los estudios y diseños y la ejecución del proyecto.

4. El ingeniero Eduardo le manifestó al municipio que este proceso de contrato llave en mano no es una decisión que el determine, sin embargo realizó la consulta internamente, mientras tanto cedió la palabra al Gerente de aguas Huila (PDA) Genaro Lozada el cual manifestó que se tiene la voluntad de apalancar el proyecto y así mismo informo que el valor de la actualización de los estudios y diseños es de aproximadamente \$ 390 millones de pesos. El ingeniero Eduardo explico que el impacto que tiene el cambio de norma en el presente de alcantarillado es mucho mayor a los cambios que sufriría un proyecto de acueducto dado que los cambios serían de fondo. Por tal motivo menciono que en la estrategia de llave en mano representaría un riesgo muy alto, por lo tanto, propuso invito a unirse a la reunión a la subdirectora de proyectos ingeniera Jackeline Meneses la cual ingreso y el ingeniero Eduardo le expuso brevemente la situación actual.
5. Para entrar en contexto la ingeniera Jackeline realizó algunas preguntas de características básicas del proyecto, acto seguido manifestó que para contemplarse el tipo de proyecto Llave en mano se requiere de por lo menos un estudio de prefactibilidad actualizada, donde se pueda evidenciar las condiciones actuales del municipio, y que esa prefactibilidad se debería llevar a un nivel de ingeniería básica para estimar correctamente el presupuesto en la fase de ejecución, con el fin evitar problemas contractuales, así mismo reitero que tiene riesgos importantes; y menciono que se debe contemplar los componentes de tipo predial y ambiental.
6. El ex-alcalde de Timaná Wilson Diaz intervino para reiterar que se desea unir fuerzas y aprovechar el tiempo para lograr realizar la actualización necesaria para el proyecto. Después de esto el señor Gerente Genaro Lozada manifestó que es posible por parte de Aguas del Huila ir adelantando la consultoría con el fin de poder optar por un proyecto llave en mano con el fin de alcanzar a garantizar el aseguramiento de recursos para este proyecto.
7. El ingeniero Eduardo manifestó que después de la consulta interna realizada con los asesores del viceministro se debería optar por la opción mas segura, así mismo la ingeniera Jackeline intervino respaldando la idea y propuso que se debía avanzar por el camino no tan largo pero a la vez mas seguro, a lo que el Gerente de Aguas del Huila Genaro Lozada replico manifestando su compromiso de conseguir los datos y la información fundamental para la toma de decisión, con el objetivo de no perder los avances alcanzados hasta la fecha en la gestión con el alto gobierno.
8. Es importante mencionar que el alcalde Doctor Marco Artunduaga manifestó que en términos generales el compromiso es poder trabajar desde los estudios y diseños que actualmente se tienen, y lo que mas desea es poder trabajar en sinergia con todas las partes. Finalmente, la ingeniera Jackeline concluyo que se ha informado de las bases necesarias y requeridas para poder contemplar un proyecto en la modalidad Llave en

mano y es un documento de prefactibilidad que pueda ser llevado a nivel de ingeniera básica, que permita tener la información suficiente para estimar el presupuesto de todas las etapas, así mismo solicito se revise el componente predial y los requisitos ambientales e incluso el cruce de las vías necesarios para el proyecto.

9. Finalmente se realiza el cierre de la reunión por parte de los participantes manifestando agradecimiento por la gestión de ambas partes.

COMPROMISOS (Si aplica)

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Generar un documento de prefactibilidad con el fin de obtener las bases suficientes para poder solicitar la modalidad "Llave en mano".	Genaro Lozada, Gerente de aguas Huila (PDA)	(se estiman 15 días hábiles) 31/08/2021
2	Brindar acompañamiento desde el viceministerio asignando un profesional del grupo de evaluación.	Coordinador del Grupo Evaluación de proyectos MVCT	N/A

FIRMAS: En anexos se comprueba asistencia de las personas indicadas en el numeral de asistentes.

Elaboró: Marlon David Olarte Tangarife
Fecha: 09 de agosto de 2021.

ANEXOS



Maxilo David Olarte Terapeuta



GENMFO LOZADA MENDETA (Invitado)



Wilson Diaz Steing (CGR)



Marco Adrian



Plexacion Timashi (Invitado)



Eduardo Enrique Casas Ramos



Jackeline Mercedes Olarte