

FORMATO: ACTA

**PROCESO:** GESTION DOCUMENTAL

Versión: 6.0

Fecha: 11/02/2022

Código: GDC-F-01

# ACTA 11/11/2022 – ASISTENCIA EN LA FORMULACIÓN DEL PROYECTO DE FUENTE ALTERNA PARA LA CIUDAD DE VILLAVICENCIO, META.

#### **DATOS GENERALES**

FECHA:	11/11/2022			
HORA:	9:00 pm			
LUGAR:	Reunión virtual – Plataforma TEAMs MVCT			
ASISTENTES:	Germán Andrés Naranjo Faccini, Grupo de Evaluación de Proyectos – MVCT  Jorge Andrés Beltrán Calvo, Grupo de Seguimiento de Proyectos – MVCT			
	Sorge Andres Bentan Galvo, Grupo de Geganniento de Froyectos – Mivor			
	Alejandro Rojas Rincon, Asesor de la Alcaldía de Villavicencio.			
	David Riaño, Gerente EAAV.			
	Alexander Pérez, Gerente Técnico EAAV			
	Tatiana Rojas, Apoyo EAAV			
	Ricardo González, Especialista Estructural, Apoyo EAAV			
	William Moreno, Planeación de la EAAV			
	Ramiro Rojas, Apoyo EAAV			
INVITADOS:	N/A.			

### **ORDEN DEL DIA:**

 Mesa de Asistencia en la formulación al proyecto para la fuente alterna del acueducto de Villavicencio, Meta, por parte del equipo formulador de la EAAV ESP de Villavicencio.

# **DESARROLLO:**

Esta mesa de asistencia se realiza por solicitud de la Alcaldía de la Ciudad de Villavicencio, donde se prestará asistencia por parte del MVCT para la formulación del proyecto de fuente alterna para el acueducto de Villavicencio, la cual se realiza el viernes 11 de noviembre iniciando a las 9:00 am, con la presencia de funcionarios de la alcaldía de la EAAV y del MVCT.

La reunión inicia con el saludo y la presentación de los asistentes, luego de lo cual, el Ingeniero Pérez sugiere se establezca una mesa semanal para el seguimiento al proyecto, ante lo que el Ingeniero Naranjo del MVCT indica que es mejor que las reuniones se realicen a medida que se presente avance por parte del equipo formulador así como las necesidades de asistencia para la formulación del proyecto y los requerimientos de presentación de la resolución 0661 de 2019 del MVCT, con lo cual se da la palabra a los formuladores para que indiquen sus necesidades de asistencia.

El Ingeniero Pérez retoma la palabra indicando el estado general en que se encuentra la formulación del proyecto, exponiendo las dificultades de abordar la información existente del proyecto precedente de captación en la quebrada María la Alta, indicando que se requiere un proyecto nuevo para el llave en mano dado que se necesita un nuevo alineamiento de la tubería, aun sobre el cauce del rio. El Ingeniero Beltrán del MVCT pregunta a que se hace referencia con un proyecto nuevo, dado que con eso se da la base para entender como el MVCT puede asistir al municipio en esta formulación. El Ingeniero Pérez responde que están decidiendo si se parte del estudio previo o si se cambia por uno nuevo. El Ingeniero Naranjo indica que el formulador es quien debe indicar como se empleara la información existente, más si se quiere estructurar un proyecto llave en mano es necesario presenta una prefactibilidad completa, y que presente un nombre que corresponda con su alcance, así como algunas recomendaciones generales de como presentar la información de los proyectos siguiendo lo indicado en la resolución 0661 de 2019.

El Ingeniero Beltrán, también indica que es importante darle fin al proyecto previo para presentar el proyecto de llave en mano, indicando que ya se retornaron los recursos. El Ingeniero Naranjo advierte que en los requerimientos normativos de la 0661 entre los Institucionales se debe presentar una certificación de compromisos de la entidad, sin esto no se puede presentar ante el mecanismo el proyecto. El señor Gerente de la EAAV expone el estado en que se encuentra la devolución de recursos del proyecto precedente, ante lo que el Ingeniero Beltrán da las recomendaciones para lograr sanear el tema de este proyecto que no se ejecutaría y se cierre para evitar inconvenientes posteriormente.

La EAAV presenta el estado general de avance de la formulación del proyecto de fuente alterna y solicitan una reunión en 8 días para presentar el presupuesto desarrollado. Ante lo que el MVCT indica que antes de presentar el presupuesto es necesario presentar el proceso de como se seleccionado esta fuente, análisis de alternativas, y temas técnicos, antes de los presupuestales dado que cualquier cambio técnico varía el presupuesto. Se recomienda realizar una mesa con presencia de los especialistas del MVCT para que se presenten estos temas sobre los diferentes componentes técnicos del proyecto (de geotecnia, de riesgos, estructural), solicitando que mediante un correo al Ingeniero Beltrán se indiquen los especialistas y los temas a tratar para poder coordinar con los especialistas correspondientes del MVCT, adicionalmente es importante que indiquen que ya para la fecha que se solicite la asistencia se tenga estructurada la información de los componentes a presentar para evitar reprocesos. Se informa que se tiene programada una reunión con la Alcaldía el próximo jueves 17, quedando en espera que informen si continua en pie dependiendo del avance que se tenga.

El Ingeniero Pérez informa que procederán con la estructuración de estos componentes y de remitir el correo solicitado.

## **COMPROMISOS** (Si aplica)

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Enviar por correo la solicitud de los	EAAV	16/11/2022
	especialistas.		

**FIRMAS:** Se presentan a manera de firmas la imagen de la reunión evidenciando la presencia de los asistentes:



Elaboró: Germán A. Naranjo F. – Grupo de Evaluación VASB-MVCT. Fecha: 15/11/2022