

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

**ACTA MESA DE TRABAJO No. 3 – MESA DE TRABAJO COMPONENTE  
HIDRÁULICO DEL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE  
ABASTECIMIENTO Y SANEAMIENTO COLECTIVO PARA LA VEREDA DE  
AGUA CLARA EN EL DISTRITO DE BUENAVENTURA**

**DATOS GENERALES**

FECHA:	Bogotá, 21 de septiembre de 2023
HORA:	De 2:30 pm a 4:30 pm, 2 horas
LUGAR:	<b>Reunión virtual.</b>
ASISTENTES:	German A. Naranjo Faccini, Especialista Hidráulico, Grupo de Evaluación de proyectos VASB.  Federico González Cuellar, Dirección de Política y Regulación, VASB.  José Daniel Agudelo Bardales, Analista de Banco de Proyectos, SAAAB  Danny López, Formulator SAAAB
INVITADOS:	dir_planeacion@buenaventura.gov.co analista_bancoproyectos@saaab.gov.co alcalde@buenaventura.gov.co gerencia@saaab.gov.co

**ORDEN DEL DIA:**

1. Mesa de trabajo componente hidráulico para el proceso de ajuste y complementación al proyecto CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO Y SANEAMIENTO COLECTIVO PARA LA VEREDA DE AGUA CLARA EN EL DISTRITO DE BUENAVENTURA para que el formulator presente los avances en su subsanación, así como cualquier duda que tenga al momento y que el MVCT de las recomendaciones necesarias para el ajuste.

**DESARROLLO:**

Esta mesa de trabajo virtual se desarrolló el jueves 21 de septiembre de 2023, iniciando a las 2:30 p.m., con la finalidad de que el Formulator del proyecto presente los avances en el proceso de ajuste y complementación del

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

componente hidráulico del proyecto CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO Y SANEAMIENTO COLECTIVO PARA LA VEREDA DE AGUA CLARA EN EL DISTRITO DE BUENAVENTURA, indicando cualquier inquietud para que el MVCT de claridad sobre sus observaciones y de recomendaciones para la subsanación.

Se inicia con el saludo a los asistentes, luego de lo cual, el López procede exponer de manera general los avances realizados al momento en el proceso de subsanación, indicando inicialmente sobre la hidrología que el especialista que está encargado por la SAAAB para su apropiación indica que es necesario corregir las estaciones meteorológicas utilizadas por unas que se encuentren en la cuenca correspondiente con las cuales se precise de mejor manera el valor de la Curva del 95%, dado que las empleadas al momento presentan un comportamiento mucho menor al esperado en la zona.

Por otra parte, se manifiesta que en esta vereda se llevará a cabo la pavimentación de la vía y que el proyecto actual no tuvo en cuenta el proyecto de pavimentación existente, por lo cual se deberá verificar alineamientos con el proyecto de pavimentación, lo cual ya está en proceso.

Por último, se manifiesta que se está revisando el tema de sostenibilidad de las PTAR proyectadas dada la cantidad. El MVCT da algunas recomendaciones generales sobre la subsanación, e indica que queda pendiente de cualquier inquietud para asistir al Formulator en este proceso, al final de la reunion se indica que durante la segunda semana de octubre se realizará una nueva mesa para revisar el avance.

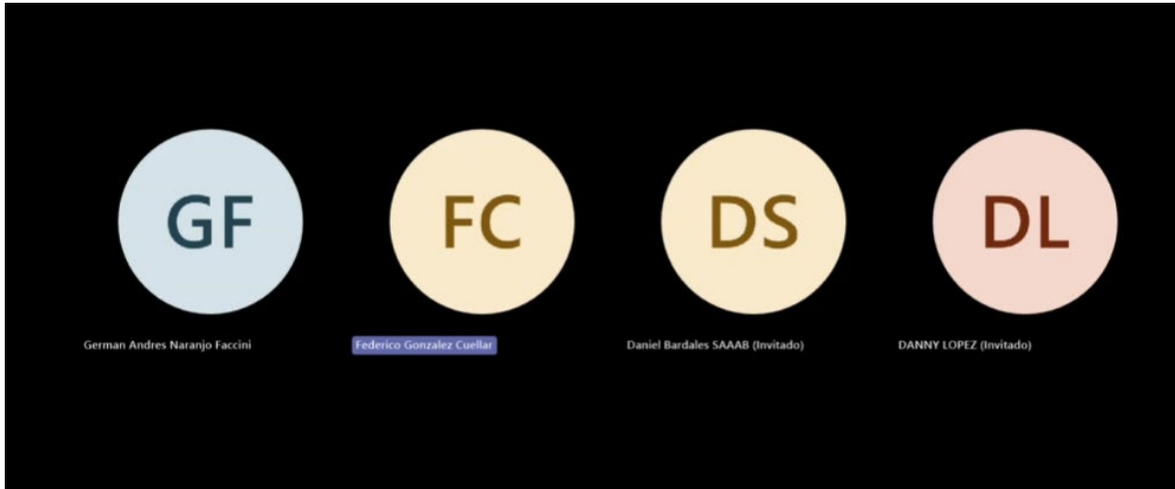
Con lo cual se da por terminada la mesa de trabajo.

**COMPROMISOS** (Si aplica)

No.	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Coordinar la mesa de la segunda semana de octubre.	MVCT	13/10/2023

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

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



Elaboró: German A. Naranjo F. – Grupo de Evaluación VASB-MVCT.  
Fecha: 22/09/2023