

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

ACTA MESA DE ASISTENCIA No. 2 – Asistencia en hidráulica al municipio de Dagua para la segunda formulación del proyecto CONSTRUCCIÓN Y REHABILITACIÓN EN RED DE ALCANTARILLADO URBANO Y RURAL, CORREGIMIENTO EL QUEREMAL-MUNICIPIO DE DAGUA-VALLE DEL CAUCA

DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá, 24 de noviembre de 2023
HORA:	De 9:00 am a 10:00 am, 1 hora
LUGAR:	Reunión virtual.
ASISTENTES:	German A. Naranjo Faccini, Especialista Hidráulico, Grupo de Evaluación de proyectos VASB. Ruben Plutarco Flores Ordoñez, Profesional de la Gerencia de Planeación y Proyectos, Municipio de Dagua. Guillermo Moreno Becerra, Director de la Consultoría Juan Camilo Ordoñez, Ingeniero de la Consultoría
INVITADOS:	alcalde@dagua-valle.gov.co rubenpflorez8@gmail.com

ORDEN DEL DIA:

1. Mesa de asistencia al municipio de Dagua, Valle del Cauca, sobre el componente de hidráulica para la segunda formulación de su proyecto CONSTRUCCIÓN Y REHABILITACIÓN EN RED DE ALCANTARILLADO URBANO Y RURAL, CORREGIMIENTO EL QUEREMAL-MUNICIPIO DE DAGUA-VALLE DEL CAUCA, revisando los antecedentes, información remitida e inquietudes por parte del municipio para la siguiente presentación.

DESARROLLO:

Esta mesa de trabajo virtual se desarrolló el viernes 24 de noviembre de 2023, iniciando a las 9:00 a.m., como compromiso de la pasada mesa de asistencia del 15/11/2023, con la finalidad de que el MVCT asista al municipio de Dagua

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

para que complemente y ajuste de forma puntual el componente hidráulico proyecto CONSTRUCCIÓN Y REHABILITACIÓN EN RED DE ALCANTARILLADO URBANO Y RURAL, CORREGIMIENTO EL QUEREMAL-MUNICIPIO DE DAGUAVALLE DEL CAUCA para ser presentado nuevamente al MVCT.

Se inicia con el saludo y presentación de los asistentes, luego de lo cual el Ingeniero Flores expone varios cambios y ajustes de alcance que se han suscitado en el proyecto, se resalta la inclusión de la PTAR y un cambio de alineamiento de un colector, así mismo se indica que se debió ajustar de acuerdo a las solicitudes de la corporación ambiental en la actualización del PSMV realizado en octubre de 2023.

Posteriormente el ingeniero Moreno expone en pantalla de manera general los ajustes realizados al proyecto presentando los planos y las memorias, presentando los colectores de los sistemas pluvial y residual, así como la impulsión y la EBAR, ante lo que el ingeniero Naranjo da recomendaciones para la presentación del proyecto ante el MVCT, solicitando que se siga los requerimientos tanto de la resolución 0661 de 2019, como el RAS (resoluciones 0330 de 2017, 0799 y 0908 de 2023).

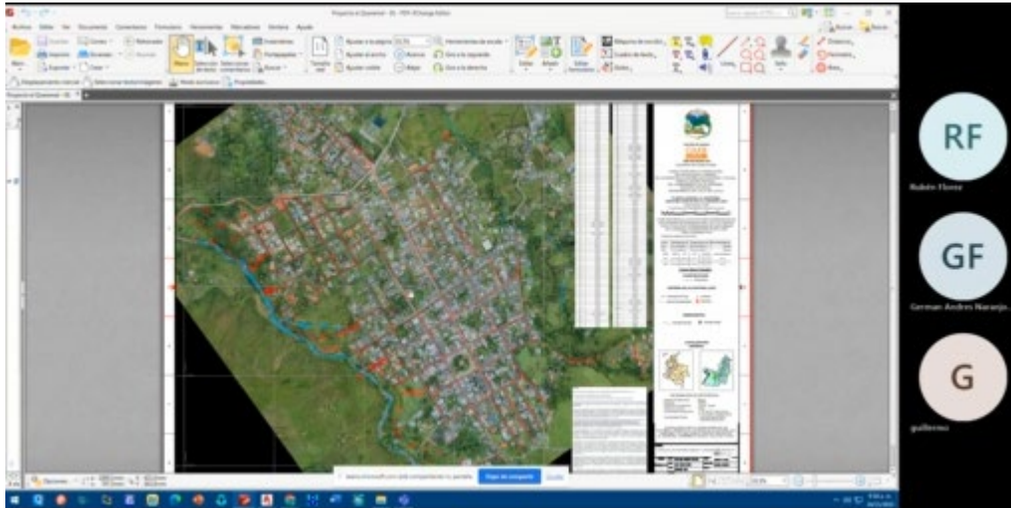
Por último, el Ingeniero Flores solicita se le aclare el procedimiento a seguir para continuar las mesas de asistencia, ante lo que el Ingeniero Naranjo Indica que desde un correo institucional el municipio debe solicitar la mesa al correo electrónico del MVCT (en este caso a gnaranjo@minvivienda.gov.co) indicando el motivo de la mesa, en lo posible si es de alguna especialidad (topografía, suelos estructuras, etc.) para poder coordinar la disponibilidad del especialista correspondiente del MVCT, si se tiene una duda específica indicarla, listar los correos de los asistentes para la convocatoria y un rango de tiempo para coordinar, con lo cual, se procederá a realizar la convocatoria. Se recomienda en este proyecto realizar las mesas de asistencia previas a la radicación del proyecto para que los evaluadores tengan conocimiento del proyecto y la evaluación sea más expedita. Con lo cual se da por terminada la mesa de trabajo.

COMPROMISOS (Si aplica)

No.	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Solicitar mesas de asistencia en componentes técnicos.	Municipio	8/12/2023

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: 26/11/2023