

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

## ACTA No. 23

### DATOS GENERALES

<b>FECHA:</b>	Bogotá, 10 de agosto de 2021
<b>HORA:</b>	De 13:30 a 14:24 horas
<b>LUGAR:</b>	<b>Virtual</b>
<b>ASISTENTES:</b>	<p>Pablo Enrique Camacho, Alcalde Municipal de Tabio</p> <p>Felipe Correa, Secretario Infraestructura de Tabio</p> <p>Lina García, Consorcio Alcantarillado Tabio (Consultoría)</p> <p>Julio A. Vargas, Consorcio Alcantarillado Tabio (Consultoría)</p> <p>Leopoldo Peña, PDA Empresas Públicas de Cundinamarca (EPC)</p> <p>Francisco León, PDA Empresas Públicas de Cundinamarca (EPC)</p> <p>Cristhian Castillo, PDA Empresas Públicas de Cundinamarca (EPC)</p> <p>Jackeline Meneses Olarte, Subdirectora de Proyectos DIDE VASB-MVCT</p> <p>Sergio Andrés Rodríguez Olaya, Contratista Grupo de Evaluación de Proyectos VASB-MVCT</p>
<b>INVITADOS:</b>	Nombre, Cargo

### ORDEN DEL DIA:

1. Presentación de los asistentes
2. Antecedentes y objetivo de la reunión
3. Intervención de los asistentes
4. Conclusión, compromisos y cierre de la reunión

### DESARROLLO:

1. Presentación de los asistentes: con participación de representantes del Municipio de Tabio – Cundinamarca, del PDA (Empresas Públicas de Cundinamarca – EPC),

consultoría del proyecto, y del Viceministerio de Agua Potable y Saneamiento Básico del Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio (VASB-MVCT). Ver lista de asistencia.

2. Antecedentes y objetivo de la reunión.

a. Antecedentes.

El proyecto 1-2019-408 “CONSTRUCCIÓN DEL PLAN MAESTRO DE ALCANTARILLADO SANITARIO Y PLUVIAL DEL CASCO URBANO DEL MUNICIPIO DE TABIO – CUNDINAMARCA” fue radicado, revisado de acuerdo a los requisitos de presentación de la Resolución 0661 de 2019, y fue presentado ante el comité técnico de proyectos en febrero de 2021 y este obtuvo concepto favorable sin financiación.

b. Objetivo de la reunión.

Solicitud del formulador del proyecto, que se evalúe la posibilidad de ejecutar el proyecto por etapas, puesto que por limitante de recursos no se cuenta con la totalidad de los mismos para financiar su ejecución integral; el valor estimado del proyecto es de cerca de 20 mil millones, de los cuales se cuenta con disponibilidad de 12 mil millones por fuente PDA y el resto fue solicitado a la nación, no obstante por esta fuente no se cuenta con la disponibilidad requerida para ese faltante.

3. Intervención de los asistentes.

a. De parte de la consultoría (Ing. Lina García e Ing. Julio Vargas) y representante del Municipio (Ing. Felipe Correo), se hace exposición de lo siguiente en resumen:

a.1. El alcance del proyecto corresponde a la separación de redes de alcantarillado que actualmente es combinado, por sistema de aguas residuales y pluvial respectivamente. Para lo anterior, se proyectó optimización de redes de alcantarillado sanitario existente para dejarlo exclusivamente para el alcantarillado sanitario y nuevas redes para las aguas lluvias con sus respectivas descargas.

a.2. Según el diagnóstico realizado por la consultoría, y los escenarios contemplados se determinó que el sistema existente, y de aproximadamente 40 años, no cuenta con las capacidades hidráulicas para su funcionamiento idóneo, generando eventos de inundación por rebose del sistema y copando la capacidad de la planta de tratamiento.

a.3. Sobre la solicitud de que el proyectó se realice por etapas, tanto la consultoría como el municipio, mencionan que no ven conveniente que se ejecute por etapas, sino de manera integral, puesto que no se estaría atendiendo la problemática aludida sino a un pequeño sector.

b. Interviene la Ing. Jackeline Meneses Olarte (Subdirectora de Proyectos VASB-MVCT), solicitando mayor claridad respecto al argumento expuesto sobre la recomendación de la consultoría y municipio frente a la solicitud de construcción

por etapas, siendo que otros proyectos se han ejecutado de esta manera progresiva.

Por lo anterior, se solicita y se sugiere se considere el planteamiento, ante el posible escenario de ejecución con los recursos disponibles, con el acompañamiento técnico del PDA, que resulte en el proyecto funcional.

Se aclara que la viabilidad de una etapa funcional, no implica una radicación nueva del proyecto, puesto que la totalidad del mismo cuenta con concepto favorable, sino que al radicarse la eventual solicitud, debería delimitarse la fase constructiva con el respectivo presupuesto y explicación de este escenario con el alcance pertinente.

- c. Intervienen de EPC (Ing. Leopoldo Peña), manifestando la disposición de reunirse con el municipio y consultoría para buscar posibilidad de planteamiento por etapas que resulte en la ejecución de la fase funcional, mientras se avance con la consecución de los recursos faltantes que permitan la construcción integral del proyecto considerado.
- d. Representante del municipio, manifiesta disposición para realizar la reunión con EPC, para verificar sobre esta posibilidad.

4. Conclusión, compromisos y cierre de la reunión.

Se realizará reunión entre Municipio, Consultoría y equipo técnico del PDA para verificar sobre la realización del proyecto en etapas funcionales, de acuerdo a la actual disponibilidad presupuestal. No se concreta fecha, puesto que deben verificar respectivas agendas y disponibilidades de los participantes.

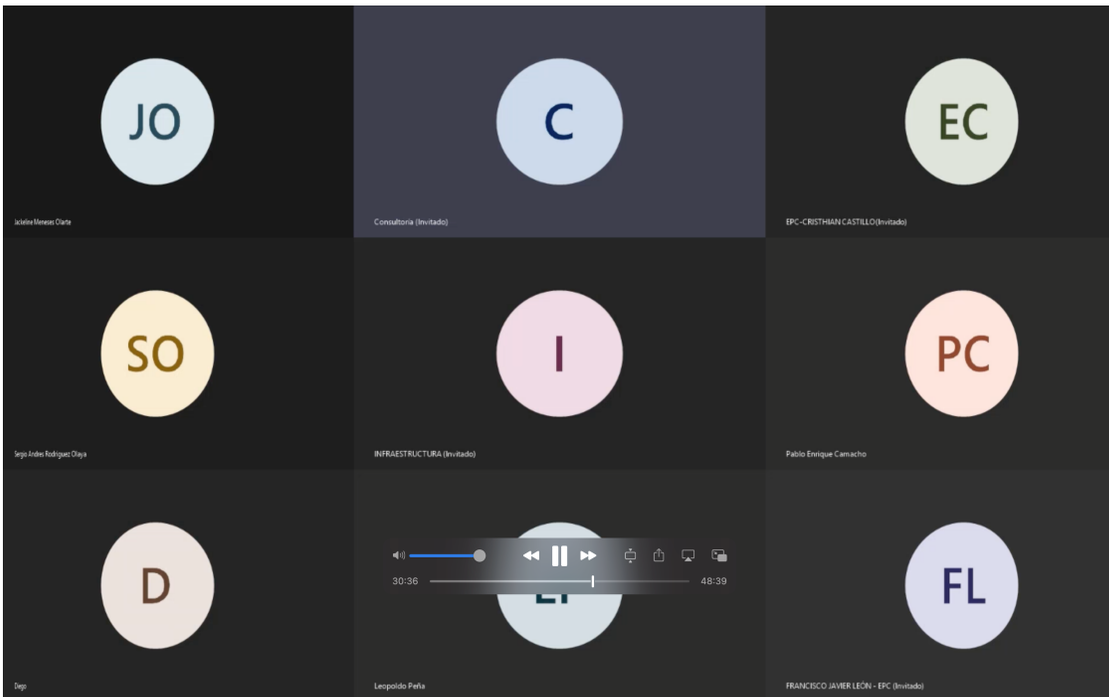
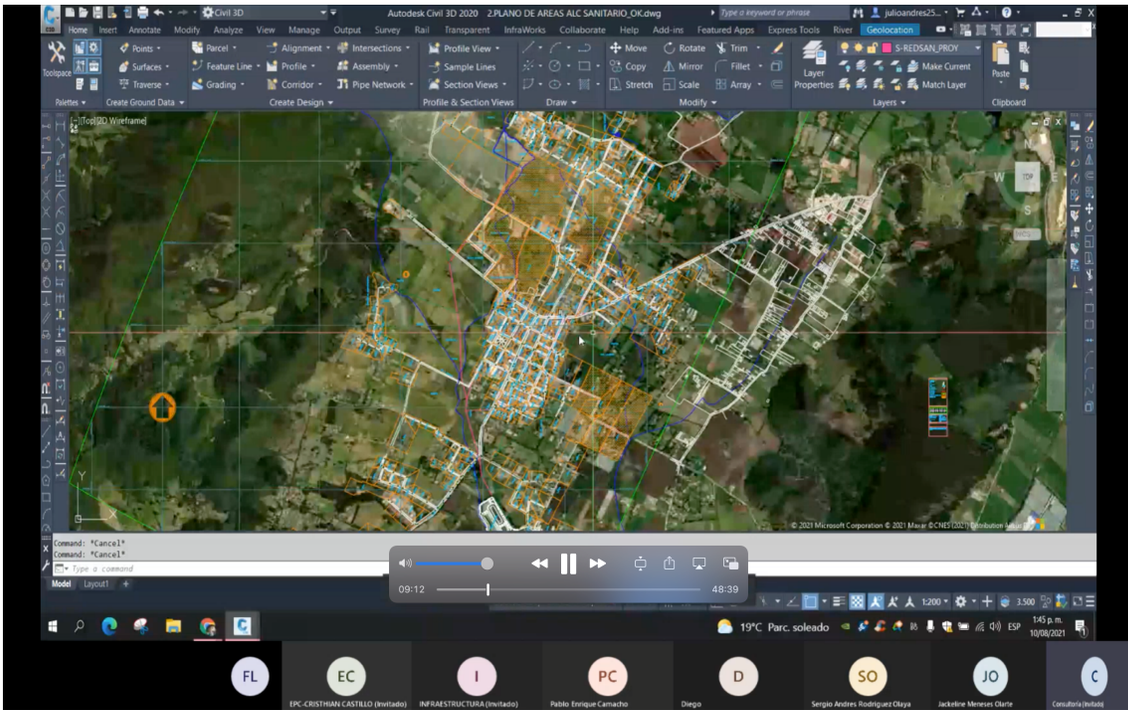
El evaluador líder del proyecto solicita se comunique el resultado de dicha reunión y decisiones tomadas respecto al proyecto del asunto.

**COMPROMISOS** (Si aplica)

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Reunión de verificación de ejecución del proyecto por etapas funcionales de acuerdo a la disponibilidad de recursos actual.	EPC PDA Municipio de Tabio Consultoría	No se define fecha de la reunión.
2			
3			

**FIRMAS:**

<b>Nombre completo</b>	<b>Acción del usuario</b>	<b>Marca de tiempo</b>
<b>Sergio Andres Rodriguez Olaya</b>	Unido	8/10/2021, 1:27:48 PM
<b>Diego (Invitado)</b>	Se unió antes	8/10/2021, 1:27:48 PM
<b>Diego (Invitado)</b>	Abandonó	8/10/2021, 1:45:49 PM
<b>Diego (Invitado)</b>	Unido	8/10/2021, 1:46:03 PM
<b>Diego (Invitado)</b>	Abandonó	8/10/2021, 2:05:20 PM
<b>Diego (Invitado)</b>	Unido	8/10/2021, 2:05:26 PM
<b>Diego (Invitado)</b>	Abandonó	8/10/2021, 2:23:55 PM
<b>Consultoría (Invitado)</b>	Unido	8/10/2021, 1:28:52 PM
<b>Consultoría (Invitado)</b>	Abandonó	8/10/2021, 2:23:52 PM
<b>Pablo Enrique Camacho (Invitado)</b>	Unido	8/10/2021, 1:33:50 PM
<b>Pablo Enrique Camacho (Invitado)</b>	Abandonó	8/10/2021, 2:24:22 PM
<b>Jackeline Meneses Olarte</b>	Unido	8/10/2021, 1:35:28 PM
<b>Jackeline Meneses Olarte</b>	Abandonó	8/10/2021, 2:24:06 PM
<b>INFRAESTRUCTURA (Invitado)</b>	Unido	8/10/2021, 1:37:57 PM
<b>INFRAESTRUCTURA (Invitado)</b>	Abandonó	8/10/2021, 2:23:52 PM
<b>EPC-CRISTHIAN CASTILLO (Invitado)</b>	Unido	8/10/2021, 1:40:59 PM
<b>EPC-CRISTHIAN CASTILLO (Invitado)</b>	Abandonó	8/10/2021, 2:23:37 PM
<b>FRANCISCO JAVIER LEÓN - EPC (Invitado)</b>	Unido	8/10/2021, 1:42:56 PM
<b>FRANCISCO JAVIER LEÓN - EPC (Invitado)</b>	Abandonó	8/10/2021, 2:23:44 PM
<b>Leopoldo Peña (Invitado)</b>	Unido	8/10/2021, 1:49:49 PM
<b>Leopoldo Peña (Invitado)</b>	Abandonó	8/10/2021, 2:13:11 PM
<b>Leopoldo Peña (Invitado)</b>	Unido	8/10/2021, 2:13:31 PM
<b>Leopoldo Peña (Invitado)</b>	Abandonó	8/10/2021, 2:24:11 PM



Elaboró: Sergio Andrés Rodríguez Olaya – Grupo de Evaluación de Proyectos SDP-DIDE-VASB-MVCT

Fecha: 10-08-2021