

	<b>FORMATO:</b> ACTA	Versión: 6.0
	<b>PROCESO:</b> GESTION DOCUMENTAL	Fecha: 11/02/2022
		Código: GDC-F-01

**ACTA MESA DE TRABAJO – PRESENTACIÓN DEL DISEÑO DE LA PTAP DEL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DEL PLAN MAESTRO DE ACUEDUCTO PARA EL CASCO URBANO DEL MUNICIPIO DE MOGOTES – SANTANDER**

**DATOS GENERALES**

<b>FECHA:</b>	Bogotá, 27 de julio de 2022
<b>HORA:</b>	De 11:00 am a 12:00 md, 1 hora
<b>LUGAR:</b>	<b>Reunión virtual.</b>
<b>ASISTENTES:</b>	<p>German A. Naranjo Faccini, Evaluador líder del proyecto, Grupo de Evaluación MVCT.</p> <p>Migel Angel Castro Munar, Grupo de Evaluación MVCT.</p> <p>Diana Patricia Pinto Pinto, Secretaria de Planeación del Municipio de Mogotes, secretariadeplaneacion@mogotes-santander.gov.co</p> <p>Clara Izabel Guerrero Ariza, Arquitecta, Contratista asesora del despacho del alcalde y asesora de planeación del municipio de Mogotes.</p> <p>Lady Morantes, Gestora PDA, ESANT, lady.morantes@esant.com.co , 3173611111</p> <p>Andres Lopez, Especialista hidraulico, PDA ESANT, andres.lopez@esant.com.co</p> <p>Diego Andrés Calderón, Director De Consultoría, Meraki Ingenieros SA, iq64diego@gmail.com, 3058146843</p>
<b>INVITADOS:</b>	<p>secretariadeplaneacion@mogotes-santander.gov.co</p> <p>andres.lopez@esant.com.co</p> <p>lady.morantes@esant.com.co</p> <p>iq64diego@gmail.com</p>

**ORDEN DEL DIA:**

1. Presentación del diseño propuesto para la PTAR del proyecto “CONSTRUCCIÓN DEL PLAN MAESTRO DE ACUEDUCTO PARA EL CASCO URBANO DEL MUNICIPIO DE MOGOTES – SANTANDER” por parte del Consultor ante, la Entidad Territorial, el PDA, el MVCT.

## DESARROLLO:

Esta mesa de trabajo virtual se desarrolló el miércoles 27 de julio de 2022, iniciando a las 11:00 a.m., con la finalidad de que el especialista hidráulico y de procesos de la Consultoría presente el diseño propuesto de la PTAR del proyecto “CONSTRUCCIÓN DEL PLAN MAESTRO DE ACUEDUCTO PARA EL CASCO URBANO DEL MUNICIPIO DE MOGOTES – SANTANDER” dado que se trata de un diseño que no es común por la forma de los procesos y dar las aclaraciones que surjan, ante la entidad territorial encargada del proyecto, el PDA, el equipo de evaluación del MVCT y su interventoría, así como aclarar cualquier inquietud que surja luego de presentar las mismas.

La reunión inicia con el saludo y agradecimiento a los asistentes, luego de lo cual, el Ingeniero Naranjo como Evaluador Líder por parte del MVCT realiza una introducción a la reunión y procede con la presentación de los asistentes.

Se da la palabra al Ingeniero Diego Calderón quien procede a realizar una exposición general de los componentes de la Planta de Tratamiento de Agua Potable propuesta en el diseño, presentando sobre los planos la descripción de los procesos.

Durante la presentación el MVCT se observa que es necesario presentar los detalles hidráulicos claros, el plano de perfil, los detalles de vertederos, los elementos de diseño estructurales para los tanques de fibra de vidrio, adicionalmente se observa que los procesos de floculación, sedimentación y filtrado se debe revisar el dimensionamiento dado que los procesos no reflejan la capacidad definida, ante lo que el PDA solicita que el Consultor indique cuando puede presentar este componente ajustado el Consultor se compromete a presentarlo el lunes 1 de agosto de 2022, adicionalmente el MVCT solicita que la información a presentar tenga la aprobación de la interventoría y el visto bueno de la Entidad responsable del proyecto antes de ser remitida.

El PDA adicionalmente solicita al Consultor que la interventoría verifique a detalle el cumplimiento normativo de estos procesos en cuanto a su capacidad antes de radicar el ajuste.

Por otra parte, el consultor solicita se realice una mesa de trabajo hidráulica sobre las condiciones, ante lo cual el MVCT indica que queda pendiente de la solicitud de la misma para iniciar la coordinación, esta se realizaría por intermedio del PDA y se esperaría coordinarla para la próxima semana. Con lo cual se da por terminada la reunion.

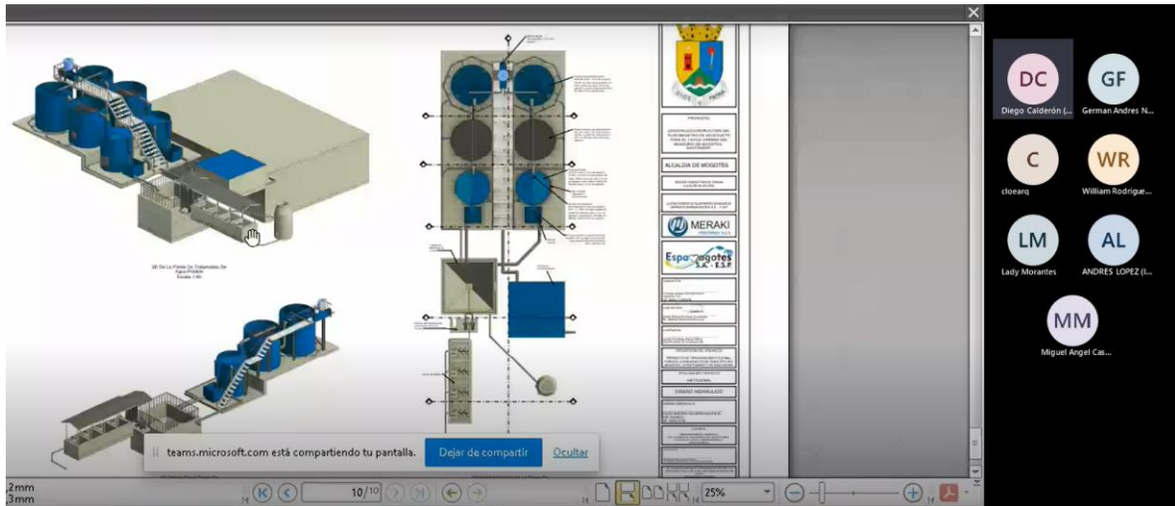
Se deja la indicación de si existe algún comentario o duda posterior se comunique al Ingeniero Naranjo a su celular con el número 3015296421, para dar la atención del caso.

## COMPROMISOS (Si aplica)

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Presentar los componentes ajustados sobre el diseño da la PTAP	Consultor	01/08/2022

## FIRMAS:

Se presentan las firmas la imagen de pantalla con los asistentes.



Elaboró: German A. Naranjo F. – Grupo de Evaluación VASB-MVCT.  
Fecha: 27-07-2022