

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

ACTA No. 02

DATOS GENERALES

FECHA:	05 de mayo del 2021
HORA:	De 02:30 a.m. a 03:20 a.m. horas
LUGAR:	Sesión virtual
ASISTENTES:	Clara Ricaurte/ Profesional Aguas del Huila Esperanza Ortiz Martínez / Subgerente Aguas del Huila Gentil Tapiero Buitrago / Alcalde de Acevedo William Montealegre / Secretario de planeación. Juan A. Garzón / VASB MVCT <i>JAG-V.B.</i> Lucia Lombana Ortiz / VASB MVCT <i>[Signature]</i>
INVITADOS:	N/A.

ORDEN DEL DIA:

Mesa técnica solicitada por el evaluador, para realizar seguimiento al componente topográfico; “CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA REGIONAL DE ACUEDUCTO DE LAS VEREDAS EL MIRADOR, BATEAS Y MESA ALTA DEL MUNICIPIO DE ACEVEDO, DEPARTAMENTO DEL HUILA”.

1. Contextualización.
2. Componente institucional
3. Conclusiones y compromisos.

DESARROLLO:

1. Contextualización

Se indica al formulador que el proyecto “CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA REGIONAL DE ACUEDUCTO DE LAS VEREDAS EL MIRADOR, BATEAS Y MESA ALTA DEL MUNICIPIO DE ACEVEDO, DEPARTAMENTO DEL HUILA”. se radicó y está en revisión según la Resolución 0661 de 2019, bajo la modalidad evaluación por requerimientos.

2. Componente topográfico

La ingeniera clara preguntas sobre los mojones o puntos geodésicos si irían solamente en las estructuras o en la aducción también, para lo cual el ing. Juan indica que la resolución 661 indica que se deben ubicar los puntos geodésicos cada 500 m en líneas de tubería y en las estructuras 2 mojones. Además, se recomienda verificar si algunos puntos ubicados en las estructuras les sirven para la aducción.

La ingeniera Esperanza preguntan si se pueden dejar los BM en las estructuras en vez de mojones, para lo cual el ingeniero Juan indica que esto no se debe manejar de esta manera y por normativa deben ir los puntos geodésicos ubicados.

Se revisan en la mesa de trabajo los planos en AutoCAD de la línea de aducción y redes de distribución, y se indican las siguientes observaciones:

- Las curvas de nivel no están levantadas a detalle cada 500 m. Las curvas de nivel no son representativas debido al nivel de detalle.
- Puntos geodésicos: se solicita que se coloquen los puntos cada 500 m.
- En la línea de aducción las curvas de nivel deben de ir a un ancho de 15 m con levantamiento de detalle de la topografía, se deben tomar los puntos geodésicos, deltas y puntos de control y auxiliares.

En cuanto al amarre de los puntos se aclara que deben ser 2 por norma, aclarando que en el lote donde se van a hacer las estructuras deben ir los 2 puntos geodésicos.

Se les solicita al formulador que lean la resolución 661 del 2019 en el numeral relacionado a la topografía, y de acuerdo a esto complementar el estudio topográfico presentado.

De acuerdo con las observaciones indicadas, el formulador realizará el trabajo de campo correspondiente.

Por otro lado, se recomienda de parte del ministerio buscar un ingeniero civil, catastral, topográfico, o forestal para que se adelante el trabajo de geodesia con topografía y oriente el grupo de topografía.

El secretario de planeación del municipio de acevedo indica que estarán en contacto con la ingeniera Esperanza para revisar los temas necesarios para poder sacar adelante el proyecto y adelantar reunión.

3. Conclusiones y compromisos

Se revisarán los planos en AutoCAD del proyecto por parte del ministerio y de ser necesario se enviarán nuevamente las observaciones que surjan.

El formulador se compromete a trabajar en el estudio topográfico del proyecto y reunirse con el municipio para revisión de los recursos necesarios para adelantar el trabajo topográfico.

Se indica que ya fueron compartidas las observaciones topográficas por correo electrónico.

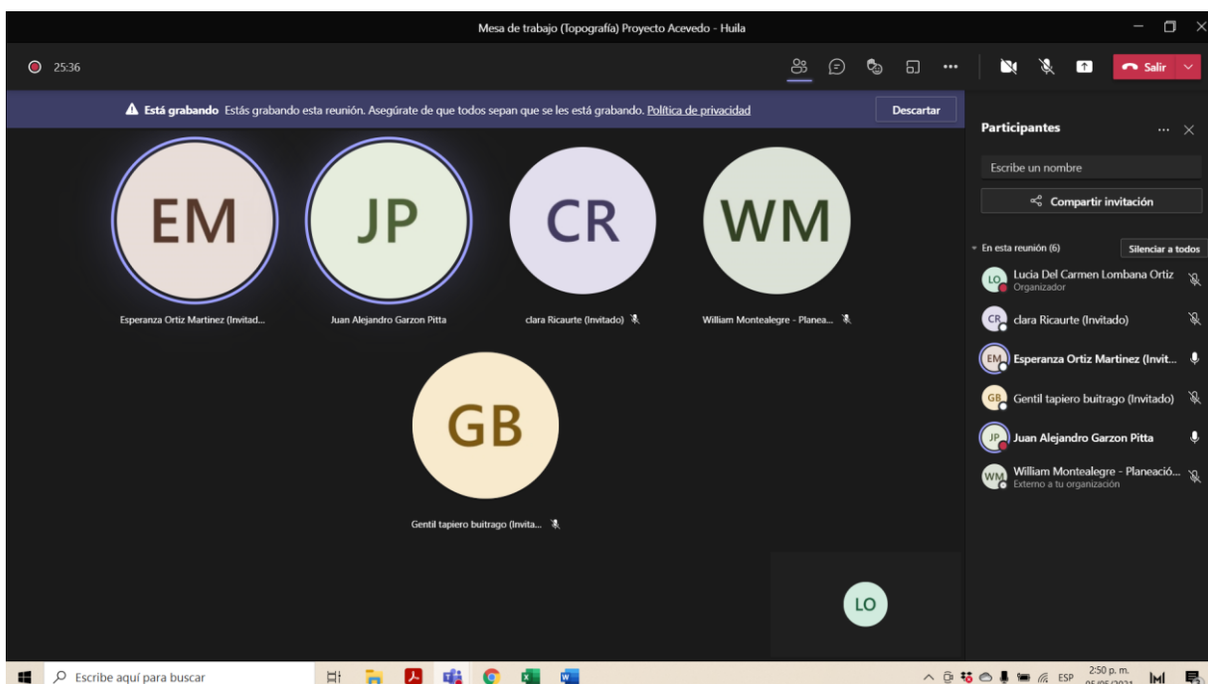
Se resalta que se hará compañía al proceso de parte del MVCT con relación a todos los ajustes que se necesiten y dudas con respecto a la resolución vigente.

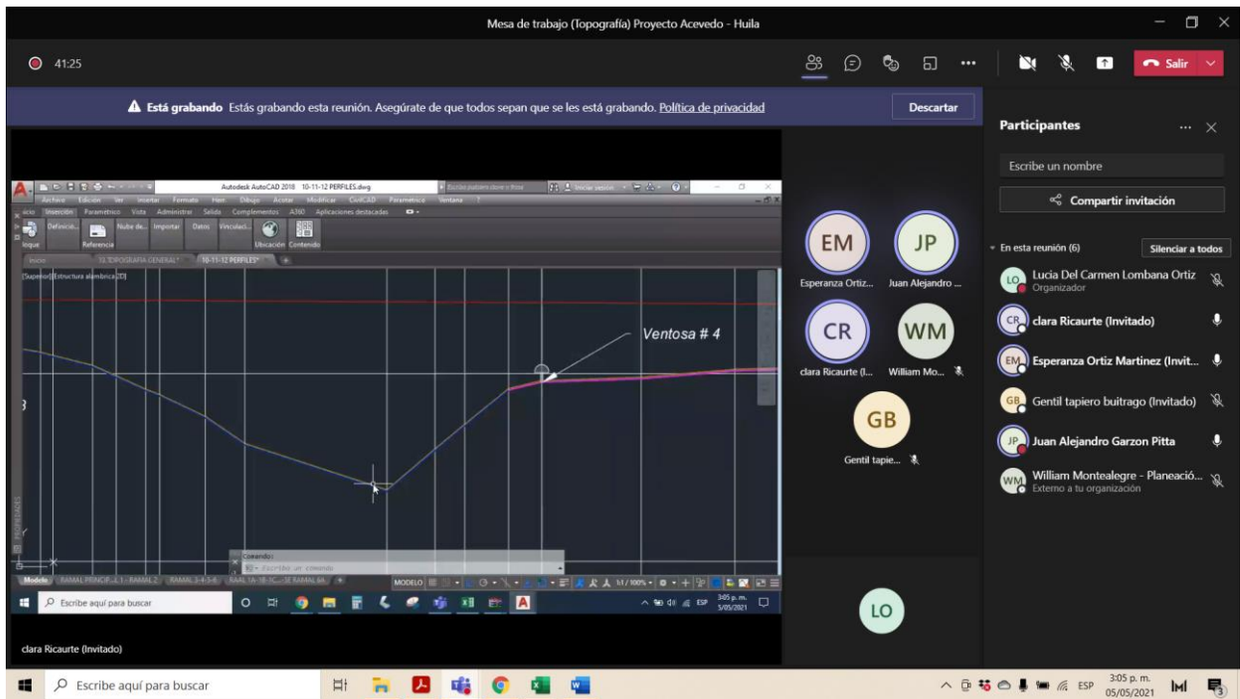
COMPROMISOS

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Estudio topográfico	Ing. Clara Ricaurte / ing. Esperanza Ortiz M.	Abierto
2	Mesa de seguimiento	Todos	Pendiente

FIRMAS:

Nombre completo	Acción del usuario
Lucia Del Carmen Lombana Ortiz	Unido
Esperanza Ortiz Martínez (Invitado)	Se unió
Juan Alejandro Garzón Pitta	Unido
clara Ricaurte (Invitado)	Unido
William Montealegre - Planeación Acevedo	Unido
Gentil tapiero Buitrago (Invitado)	Unido





Elaboró: Lucia Lombana Ortiz / Contratista MVCT
Fecha: 05-05-2021