



FORMATO: ACTA

PROCESO: GESTION DOCUMENTAL

Versión: 5.0

Fecha: 15/02/2021

Código: GDC-F-01

ACTA No. 03

1-2022-14 OPTIMIZACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DEL ACUEDUCTO VEREDAL DEL NORTE DEL MUNICIPIO DE MONIQUIRA-BOYACÁ

DATOS GENERALES

FECHA:	LUNES 12 DE SEPTIEMBRE DE 2022			
HORA:	De 10:00 a 11:00 horas			
LUGAR:	Sala junta piso 4 ala sur al lado del gimnasio SEDE ADMINISTRATIVA DEL MINISTERIO DE VIVIENDA			
ASISTE	Por el municipio de Moniquirá			
NTES:	Jhon Jairo Camacho Ávila – secretario de Infraestructura municipal Moniquirá			
	CLODOMIRO ARIZA – alcalde municipal			
	Gerardo Gutiérrez – Interventor (virtualmente atiende la mesa)			
	Por el Consultor			
	Yolima Alexandra Hernández – directora de la consultoría			
	Laura Catalina Gil – Coordinadora técnica del proyecto			
	Por el Ministerio NÉSTOR FABIÁN ROMERO BRAGA – Evaluador del proyecto SAYDA MONTES – Profesional especializado (observación) ANDRÉS FELIPE GONZALEZ – revisor documental (proyecto unidades sanitarias)			

ORDEN DEL DIA:

- 1. Saludo y presentación de los asistentes.
- 2. Presentación de avances de ajustes y estado de las subsanaciones del requerimiento 01 efectuado en mayo 2022.
- 3. Acciones y Definición de compromisos

DESARROLLO:

Inicia la reunión tomando la palabra el evaluador líder del proyecto Néstor Fabián Romero quien saluda a los asistentes. Señala el objeto de la mesa cual es revisar y analizar el avance del proceso de evaluación, el estado de las subsanaciones y/o p

ajustes remitidos mediante lista de chequeo en el mes de mayo de 2022 y la recepción de documentación ajustada por parte del municipio.

Solicita una presentación de los asistentes con su rol dentro del proyecto (municipio, consultor y especialistas MVCT).

Se inicia la reunión, de parte del MVCT se presentan los antecedentes del proyecto a la fecha, la cual consiste en la generación de la lista de chequeo con el requerimiento 01 el cual fue remitido a la entidad formuladora, con base en la cual la entidad formuladora generó la vinculación de una interventoría formal. Se indica que la interventoría de la que carecía el proyecto ya se vinculó al mismo desde el mes de julio de 2022 y que a la fecha ya se cuentan con unos componentes completos del proyecto y que pueden ser revisados por el MVCT.

Toma la palabra el doctor Clodomiro Ariza en su condición de alcalde municipal, agradece el espacio brindado por la subdirectora de proyectos doctora Jackeline Meneses y manifiesta que el municipio, ante la necesidad evidente de contar con este importante proyecto ha tomado la iniciativa de presentarlo directamente al grupo de evaluación y que ese es el objeto de su presencia en el ministerio. Anticipa los agradecimientos para la aprobación del proyecto, contar con su viabilidad y que ofrece toda la gestión municipal para atender los requerimientos institucionales que estén pendientes.

Toma la palabra la ingeniera Catalina Gil manifestando que se han ejecutado acciones de ajuste con base en la lista de chequeo. Proyecta para todos los asistentes una presentación para señalar los productos que a la fecha han intervenido. Muestra el orden de los productos (18 carpetas), arrancando con la carpeta 0 de carácter institucional y legal; una carpeta 1 de diagnóstico que se ha ajustado y ampliado en su detalle, con sus respectivos anexos; una carpeta 2 de topografía, en la que se evidencia el producto total, soportes anexos de campo y procesamiento, informes y planos, todo para aducción y conducción como para la red de distribución y los memoriales de responsabilidad; presentación de alternativas; diseños hidráulicos y tanques de almacenamiento, de la planta, planos y memorias; diseños estructurales de la planta. Aclara que los productos son de 2012 y 2019, los de 2019 es la parte que se está ajustando, especialmente lo pertinente a suelos y geotecnia. La idea es avanzar para que próximamente se pueda presentar toda la documentación ajustada para las conducciones de Puente Toro a San Vicente

El interventor complementa que el sistema funciona por gravedad y que el punco componente que requiere electricidad es el de la PTAP. El especialista solicita que, si existen elementos fotovoltaicos, estos no hacen parte de la primera presentación para que en la segunda lo presenten.

Seguidamente se indaga sobre los componentes predial e institucional. En ese sentido, se manifiesta que predialmente hace falta legalizar lo del predio de la PTAP y tanques (cesión del predio). Ya se está legalizando la propiedad del municipio sobre el lote. La parte institucional se tiene lista en la versión 6.0. De igual manera las especificaciones técnicas completas.

Se aclara por parte del evaluador el mecanismo mediante el cual pueden allegar la documentación ajustada o complementaria, los cuales son mediante correo o radiando en la plataforma virtual.

El interventor anticipa que la MGA y otros formatos se allegaran una ve estén definidos los demás componentes, cuando ya el proyecto tenga un valor definitivo, por ejemplo.

Finalizando el tema de la mesa, queda planteada la posibilidad de hacer un reconocimiento de campo por parte del equipo del MVCT, que permita mejorar el contexto del proyecto, tema a tratar en la siguiente mesa, para lo cual el señor alcalde elevará la solicitud directamente a la subdirectora del proyecto.

El proyecto queda pendiente de alcanzar la completitud documental en el ámbito de los permisos ambientales que requiere el proyecto especialmente la concesión de aguas que se encuentra en proceso y definir si se requieren los permisos de ocupación de cauces.

CONCLUSIÓN DE LA MESA Y COMPROMISOS

POR PARTE DEL MVCT

Se recibe la documentación digital que trae el municipio la cual se aloja en el drive https://ldrv.ms/u/s!AlikzmiAo_vLh7AjTjCoFtnnRywjVQ?e=Pb7RBf y se adquiere el compromiso de remitirla a cada uno de los especialistas de que trata el proyecto, a saber: topografía, suelos y geotecnia, estructural, electromecánico, hidráulico, predial, institucional, presupuestal y ambiental.

POR PARTE DEL MUNICIPIO.

29-09-2022

Fecha:

Allegar a la brevedad la documentación de los componentes faltantes. Completar la gestión predial pertinente. Definir y allegar los permisos ambientales que aplican para el proyecto. Elevar solicitud de visita de campo al sitio proyectado de las obras por parte del MVCT.

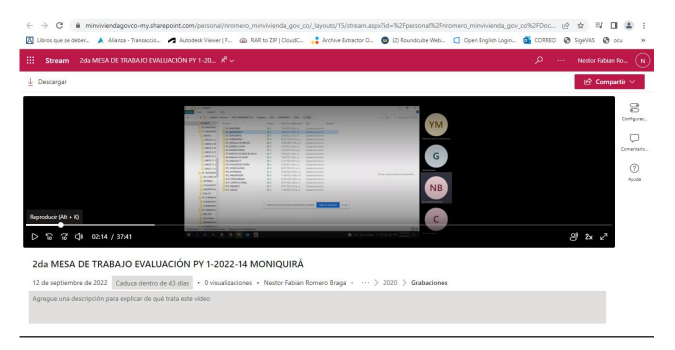
Agotado el tema de la reunión, se levanta a las 11:10 horas del día 12 de septiembre de 2022.

Elaboró: Néstor Fabián Romero Braga – grupo de Evaluación

R



En la imagen, empezando por la izquierda y en el sentido del reloj, el secretario de infraestructura John Jairo Camacho, el señor alcalde Clodomiro Ariza, la ingeniera Sayda Montes del MVCT, las ingenieras Catalina Gil y Yolima Hernández del equipo consultor y el ingeniero Andrés Felipe González del grupo de evaluación.





REGISTRO DE ASISTENCIA FECHA: 12 de Septiembre 2022

PROYECTOS: 1-2022-14 OPTIMIZACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DEL ACUEDUCTO VEREDAL DEL NORTE DEL MUNICIPIO DE MONIQUIRA-BOYACÁ — Mesa de trabajo presencial — análisis de avances del proceso de evaluación y recepción de documentación ajustada.

9999990778 UNIDADES SANITARIAS DISPERSAS RURALES DEL MUNICIPIO DE MONIQUIRÁ

NOMBRES	ENTIDAD	CARGO	CORREO	FIRMA
Jhon Jairo Comacho.	Sec. In frest. Moniquira	Servetorio de Intraestruct.	obres publicas @ Moniguira-bajara.gov	« Olo,
2) odomino. Aliza	Alcaldia	A) colde	-boyoca-ga-co	
Iduna Alexander Hannels H.	R/L. 6mpo Conso lher	Reproshe legal.	my yo hma & hohmer i few	foffi
laura Catalina Gil 2.	Ing Apoylo Consultor	Ing. civil	consultoria pmal@gmailco	fulligot
	Profestoral ESP.	Ing. Wil	soonles Anumada	Say La M.
7				

Atiende: Néstor Fabián Romero – Grupo de Evaluación de proyectos

Calle 18 No. 7 – 59 Bogotá, Colombia Conmutador (571) 332 34 34 • Ext: 3801 www.minvivienda.gov.co