

 MINISTERIO DE VIVIENDA, CIUDAD Y TERRITORIO	FORMATO: ACTA	Versión: 6.0
	PROCESO: GESTION DOCUMENTAL	Fecha: 11/02/2022
		Código: GDC-F-01

ACTA No. 11

DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá, 28 de abril de 2023
HORA:	De 10:00 a 10:30 horas
LUGAR:	Virtual
ASISTENTES:	José Jorge Barreto – Secretario de Planeación Lórica - Córdoba Jaime Alberto Fuentes Romero, Contratista Grupo Evaluación de Proyectos MVCT-VASB-DIDE-SDP
INVITADOS:	No aplica

ORDEN DEL DIA:

1. Presentación de los asistentes e introducción
2. Mesa de trabajo en el marco del seguimiento al avance en los ajustes al proyecto
3. Comentarios de los asistentes
4. Cierre de la reunión

DESARROLLO:

1. Presentación de los asistentes e introducción. Participantes de la entidad territorial, y evaluadores del MVCT.
2. Mesa de trabajo en el marco del seguimiento al avance en los ajustes al proyecto OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO EN LA ZONA NORTE DEL MUNICIPIO DE LORICA, DEPARTAMENTO DE CÓRDOBA
3. Comentarios de los asistentes
 - El Ingeniero Jaime Fuentes abre la reunión, cediendo la palabra al Ingeniero José Jorge Barreto.
 - El Ingeniero José Jorge Barreto, indica que el proyecto ya no va a tener componente eléctrico. Es un proyecto que hizo la Empresa de Servicios Públicos por aparte que no tiene que ver con el proyecto del asunto. El proyecto es netamente expansión de redes.
 - El Ingeniero Jaime Fuentes indica que se han remitido observaciones geotécnicas e institucionales. Pero que no se ha remitido observaciones topográficas y presupuestales. Así mismo, el municipio tendría que remitir subsanaciones geotécnicas, institucionales y prediales.
 - El Ingeniero José Jorge Barreto pregunta sobre el tema predial, dado que ya no se va a tener lote del tanque. Pregunta que formatos se deberían entregar. Indica que el proyecto va por vía pública.
 - El Ingeniero Jaime Fuentes indica que el plano predial debe ser claro en que las redes no invaden predios y servidumbres. De igual manera, debe entregarse formato 8 – certificado de predios y servidumbres, firmado por el alcalde municipal, indicando que el proyecto va por vía pública.

- El Ingeniero José Jorge Barreto, pregunta si se deben hacer nuevas exploraciones en la parte de geotecnia.
 - El Ingeniero Jaime Fuentes realiza lectura de la evaluación de geotecnia del proyecto. Pero pide aún así que se realice verificación de la evaluación. Dado que se solicitan aclaraciones del tema sísmico, geológico, entre otros. Indica que se tienen observaciones en diagnóstico de la empresa de servicios, pago de subsidios y gestión de compromisos del ente territorial.
 - El Ingeniero José Jorge Barreto indica que el tema de la geología y geomorfología, se tomaría un tiempo en corregir.
 - El Ingeniero Jaime Fuentes indica que la evaluación hidráulica les sería remitida a más tardar el 19 de mayo de 2023. Propone nueva mesa de trabajo para el día 9 de mayo de 2023.
 - El Ingeniero José Jorge Barreto indica que en la próxima reunión remitirá el componente documental del proyecto.
4. Cierre de la reunión

COMPROMISOS (Si aplica)

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Agendamiento de mesa de trabajo	Jaime Alberto Fuentes Romero, Contratista Grupo Evaluación de Proyectos MVCT-VASB-DIDE-SDP	09/05/2023
2	Subsanaciones documentales del proyecto	José Jorge Barreto – Secretario de Planeación Lórica - Córdoba	19/05/2023
3	Remisión de evaluación hidráulica del proyecto	Jaime Alberto Fuentes Romero, Contratista Grupo Evaluación de Proyectos MVCT-VASB-DIDE-SDP	19/05/2023

FIRMAS:



Nombre	Hora de entrada	Hora de salida	Duración	Correo electrónico	Rol
Jaime Alberto Fuentes Romero	4/28/23, 10:01:05 AM	4/28/23, 10:20:53 AM	19 min 47 s	JFuentes@minivienda.gov.co	Organizador
Barreto Barreto, Jose	4/28/23, 10:04:03 AM	4/28/23, 10:20:49 AM	16 min 46 s	josejorge.barreto@aqualia.com	Moderador

Elaboró: Jaime Alberto Fuentes Romero

Fecha: 28-04-2023