

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

ACTA No. 12

DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá, 11 de mayo de 2023
HORA:	De 10:00 a 10:30 horas
LUGAR:	Virtual
ASISTENTES:	José Jorge Barreto – Empresa de Servicios Públicos – Aqualia Carlos Peinado – Secretario de Planeación 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, indicando que se tiene el compromiso de remitir subsanaciones documentales del proyecto por parte de Aqualia y remisión de observaciones hidráulicas a las subsanaciones por parte del MVCT. Pregunta cómo van las subsanaciones del proyecto.
 - El Ingeniero José Jorge Barreto, indica que se está sacando el listado de calles del proyecto, para el trámite de servidumbres. Se está a la espera de las correcciones topográficas que remita el topógrafo para el Lunes 15 de mayo de 2023. Pregunta si puede remitir todo con el componente de la evaluación hidráulica. Indica que hay cuatro circuitos principales entre 6 y 8 pulgadas en la configuración de la red, pero según la revisión del hidráulico, podría aumentarse el alcance del proyecto. Después de la revisión hidráulica se podría revisar bien si se aumenta el alcance del proyecto.
 - El Ingeniero Carlos Peinado, indica que se debe plantear de entrada una buena solución. Si dentro de los análisis que se realizan, clasifica como la mejor alternativa, no habría ningún inconveniente para el nuevo alcance del proyecto.
 - El Ingeniero José Jorge Barreto indica que por las presiones altas del sistema, el evaluador podría solicitar correcciones. Indica que 15 días después de recibidas las

observaciones hidráulicas, remitiría las subsanaciones definitivas del proyecto según los componentes que a la fecha se encuentran evaluados, es decir, para el día 3 de junio de 2023.

- El Ingeniero Jaime Fuentes menciona que el Ingeniero José Jorge Barreto en la última reunión indicó que ya no hay componente eléctrico para el proyecto, dado que se está realizando la adquisición de unos equipos de bombeo.
 - El Ingeniero José Jorge Barreto, indica que el 16 de mayo de 2023, remitirá listado de calles para el proyecto, para trámite predial del mismo. Va a enviar formato 8 y demás requisitos documentales del proyecto. Se aclara que no se requieren servidumbres dentro del proyecto.
4. Cierre de la reunión

COMPROMISOS (Si aplica)

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Entrega de subsanaciones documentales a secretaría de planeación	José Jorge Barreto – Empresa de Servicios Públicos – Aqualia	16/05/2023
2	Subsanaciones definitivas del proyecto	José Jorge Barreto – Empresa de Servicios Públicos – Aqualia	03/06/2023

FIRMAS:



Nombre	Hora de entrada	Hora de salida	Duración	Correo electrónico	Rol
Jaime Alberto Fuentes Romero	5/11/23, 10:00:53 AM	5/11/23, 10:21:05 AM	20 min 12 s	JFuentes@minvivienda.gov.co	Organizador
Barreto Barreto, Jose	5/11/23, 10:01:01 AM	5/11/23, 10:20:27 AM	19 min 25 s	josejorge.barreto@aqualia.com	Moderador
Carlos D. Peinado Calao	5/11/23, 10:03:50 AM	5/11/23, 10:20:44 AM	16 min 53 s		Moderador

Elaboró: Jaime Alberto Fuentes Romero

Fecha: 11-05-2023