

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

ACTA No. 09

DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá, 6 de marzo de 2023
HORA:	De 11:00 a 11:30 horas
LUGAR:	Virtual
ASISTENTES:	<p>José Jorge Barreto – Aqualia – Empresa de Servicios Públicos</p> <p>Carlos Peinado – Secretario de Planeación Lórica - Córdoba</p> <p>Isabel Carolina Lopera Muñoz – Contratista Grupo Evaluación de Proyectos MVCT-VASB-DIDE-SDP</p> <p>Jaime Alberto Fuentes Romero, Contratista Grupo Evaluación de Proyectos MVCT-VASB-DIDE-SDP</p>
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 recibió un correo por parte de la Empresa de Servicios Públicos, solicitando el agendamiento de esta reunión, posterior a que se remitió evaluación del componente de geotecnia.
 - El Ingeniero José Jorge Barreto indica que se cambió el alcance del proyecto. Cuando se hace distribución por gravedad, hay una baja en la compensación de los tanques. Dado el acople de nuevos proyectos que se han dado en la zona de Lórica, como una línea de impulsión en 10". Se retiró del alcance del proyecto la línea de impulsión que lleva aguas hasta Campoalegre. Comparte pantalla e indica el nuevo alcance del proyecto. Actualmente lo que busca el proyecto, es acoplar la impulsión, y conectarla al sistema proyectado. Ya no se toma vía nacional, sino la vía a Flechó que va hacia Campoalegre. Ya se tiene un equipo de bombeo. Toda la Zona Norte tendría presiones entre los 52 metros, y los puntos más críticos tienen una presión de 22 metros. Para dar cumplimiento a los puntos críticos, existen válvulas reguladoras

de presión y sectorización. Dicha subsectorización tendría la ubicación de los Macro. En promedio, las pérdidas técnicas son del 50%.

- El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero solicita claridad acerca de la carpeta requisitos corregir, que recoge todos los componentes subsanados del proyecto. Pregunta si en ese archivo están los documentos corregidos y subsanados.
- El Ingeniero José Jorge Barreto indica que esos documentos no corresponden a subsanaciones y que esa carpeta no debió irse dentro de las subsanaciones del proyecto.
- El Ingeniero Jaime Fuentes invita a revisar lo que se entregó al Ministerio, dado que la mayoría de los documentos no subsanan las observaciones originales. Además pregunta si cambian los cálculos del proyecto, por el cambio en el alcance. Indica preocupación, porque debería volverse a realizar la evaluación.
- El Ingeniero José Jorge Barreto, indica que si hay cambios en los cálculos, debido por ejemplo a cambios en los diámetros de las tuberías.
- El Ingeniero Jaime Fuentes solicita que se realice aclaración al alcance del proyecto para cada uno de los componentes de diseño del mismo. Pregunta si el nombre del proyecto va a cambiar.
- El Ingeniero José Jorge Barreto, indica que el nombre y objeto del proyecto no cambiaría.
- El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero, propone se le indique nuevos compromisos de entrega de subsanaciones de los documentos del proyecto. Sugiere dar celeridad al proceso de evaluación.
- El Ingeniero José Jorge Barreto, indica que entregará las subsanaciones definitivas del proyecto para el día 6 de marzo de 2023.
- El Ingeniero Carlos Peinado, indica que es claro que en la propuesta del Ingeniero José Jorge, se tiene una conceptualización diferente del proyecto que se entregó inicialmente. Entiende que la propuesta actual que se maneja acorde a los proyectos que desarrolla la empresa en Aqualia, ya no se proyecta línea de impulsión en línea izquierda de la imagen, sino línea derecha. En la nueva propuesta, no se requeriría la adquisición de predio. No se necesitarían los estudios estructurales del tanque y los estudios de suelos de dónde se proyectaba la anterior línea de impulsión. Lo que el Ingeniero Jaime pide, es una mayor claridad sobre la nueva conceptualización del proyecto.
- La Ingeniera Isabel Lopera, consulta si se tiene un geotecnista con el cual se pueda reunir para orientarlo acerca del componente geotécnico del proyecto. El informe geotécnico con que se cuenta es de 2020 y no tiene la orientación o alcance en el término de las obras contempladas en el proyecto.
- El Ingeniero José Jorge Barreto indica que cuando se realizó la geotécnica, se realizó a través de un consultor externo. Se debe realizar contratación para la geotécnica del proyecto.
- La Ingeniera Isabel Lopera, indica que es importante que se tengan recomendaciones geotécnicas de las zonas a intervenir. El presupuesto no estaba articulado con la geotecnia del proyecto.
- El Ingeniero José Jorge Barreto indica que no hay excavación sin zanja en el proyecto. En el sector que pasa un arroyo no perenne, está una batea. Se plantea la tubería a un metro de profundidad, por lo que no se requeriría entibado. Indica que la batea está construida en concreto.

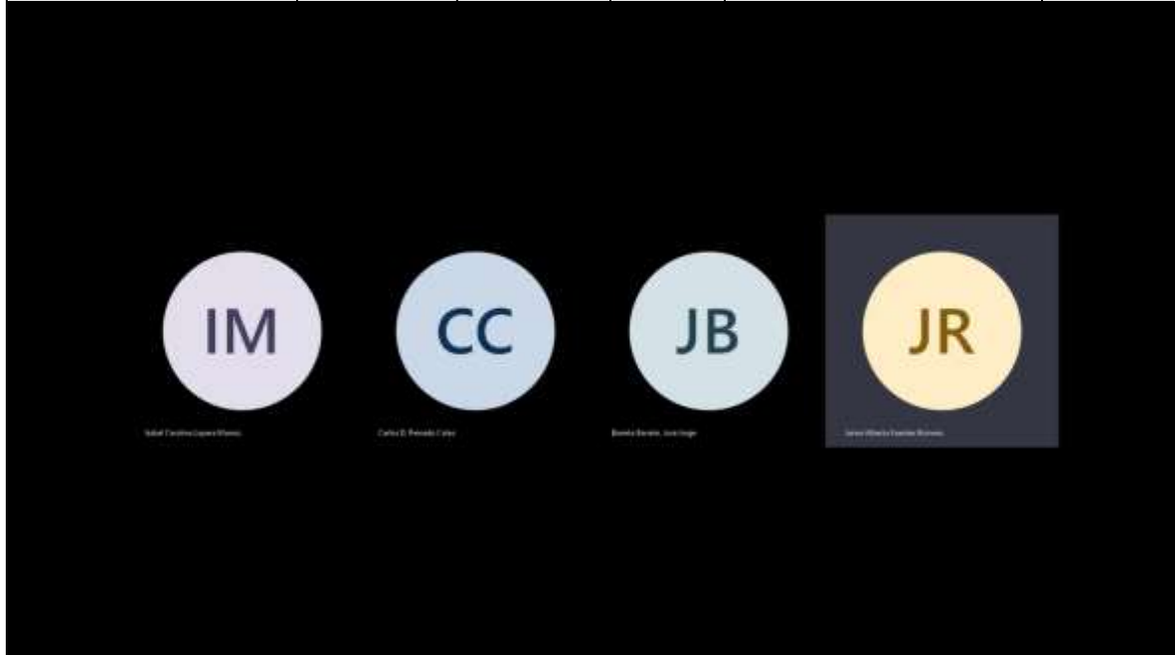
4. Cierre de la reunión

COMPROMISOS (Si aplica)

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Remisión de subsanación definitiva del proyecto	José Jorge Barreto – Aqualia – Empresa de Servicios Públicos	06/03/2023

FIRMAS:

Nombre	Hora de conexión	Hora de salida	Duración	Correo electrónico	Rol
Jaime Alberto Fuentes Romero	6/3/23, 10:59:55	6/3/23, 11:32:31	32m 36s	JFuentes@minvivienda.gov.co	Organizador
Isabel Carolina Lopera Munoz	6/3/23, 10:59:55	6/3/23, 11:32:34	32m 39s	llopera@minvivienda.gov.co	Moderador
Barreto Barreto, José Jorge	6/3/23, 11:00:46	6/3/23, 11:32:20	31m 34s	josejorge.barreto@aqualia.com	Moderador
Carlos D. Peinado Calao	6/3/23, 11:02:31	6/3/23, 11:35:19	32m 47s		Moderador



Elaboró: Jaime Alberto Fuentes Romero

Fecha: 06-03-2023