

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

ACTA No. 01

DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá, 30 de septiembre de 2022
HORA:	De 10:00 a 10:30 horas
LUGAR:	Virtual
ASISTENTES:	René David Pérez Africano, Secretario de Planeación - Pivijay Alberto Camargo, Secretaría de Planeación - Pivijay Kelly Franco González, Aguas del Magdalena S.A. Ezequiel, Aguas del Magdalena S.A. 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. Antecedentes y presentación del proyecto por parte del formulador
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. Antecedentes y presentación del proyecto por parte del formulador
 - CONSTRUCCIÓN TANQUE ELEVADO DE ALMACENAMIENTO PARA EL MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO DEL MUNICIPIO DE PIVIJAY, CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS PARA EL SISTEMA DE ACUEDUCTO DEL CORREGIMIENTO DE CARABALLO, MUNICIPIO DE PIVIJAY, DEPARTAMENTO DEL MAGDALENA y CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS PARA EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO DEL CORREGIMIENTO DE CARABALLO MUNICIPIO DE PIVIJAY, DEPARTAMENTO DEL MAGDALENA
3. Comentarios de los asistentes
 - El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero abre la reunión solicitando se le realice una explicación sobre el proyecto. Indica que esta reunión se realiza en el marco del tres proyecto para el municipio de Pivijay, presentados por Aguas del Magdalena S.A.
 - La Ingeniera Kelly Franco indica que para el proyecto CONSTRUCCIÓN TANQUE ELEVADO DE ALMACENAMIENTO PARA EL MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO DEL MUNICIPIO DE PIVIJAY se enviará un correo de solicitud

de retiro el día 30 de septiembre de 2022, debido a que se consiguieron los recursos para el mismo. Solicita se enfoque la reunión al proyecto de caraballo. Explica que los dos proyectos se presentaron por separado porque se contrataron dos consultorías diferentes. El sistema de alcantarillado es independiente y el de acueducto es convencional.

- El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero continua explicando los nombres y valores del proyecto. Después indica que el proyecto se encuentra en proceso de evaluación y explica cómo es el mecanismo de evaluación:

Explica que la evaluación de un proyecto consiste en la verificación de los parámetros de la Resolución 0330 de 2017 y Resolución 0661 de 2019. La Resolución 0330 de 2017 es obligatoria. Hay tres procesos de evaluación a los que puede aplicar un proyecto, los cuales son evaluación por requerimientos, evaluación por prevención y/o mitigación de riesgos y evaluación por etapas. Para el proyecto en mención la evaluación se hizo por etapas dado que el valor del proyecto es inferior a 10000 SMMLV y es municipio categoría 5-6.

Los proyectos que son presentados por etapas, reciben acompañamiento a la formulación, dado que el proyecto no se encuentra completo o los municipios no tienen los recursos para financiar el proyecto.

La evaluación por etapas consiste en: Etapa 1 – Evaluación Preliminar, Etapa 2 - Comité Técnico, Etapa 3 – Verificación de estudios y diseños, Etapa 4 – Ajuste y Complementación del Proyecto. Una vez el proyecto cumple con todos los requerimientos, es pasado a Comité técnico para que de la viabilidad o concepto técnico. Cuando ya se cumplan todos esos requisitos, el comité emitirá alguno de estos conceptos: viable, viable condicionado, favorable sin financiación, favorable condicionado, favorable para mitigación de riesgo o situación de desastres, no viable.

Indica que los documentos de ambos proyectos son del año 2010, por lo tanto al tener esta fecha no cumplen con la Resolución 0330 de 2017 y Resolución 0799 de 2021, por lo tanto deben actualizarse para que surta la etapa 1.

Ya se hizo la revisión documental preliminar de los dos proyecto y fue informado mediante oficio, y en este momento se encuentra en evaluación preliminar. El proyecto se presentará a Comité.

El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero expone los documentos faltantes según la lista de chequeo para el proyecto CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS PARA EL SISTEMA DE ACUEDUCTO DEL CORREGIMIENTO DE CARABALLO: Estudios hidrológicos, Diseño hidráulico (solamente se presenta diseño del bombeo), Certificado canteras, Certificación de planeación municipal que acredite que está de acuerdo con la proyección de población empleada en el diseño, Plano de localización de sondeos, Análisis de interferencias con otros servicios públicos, Certificado de aprobación del proyecto por parte de la interventoría de estudios y diseños, Matriz de riesgo, Certificación de disponibilidad del servicio para el proyecto, por parte del prestador del mismo, que permita evidenciar y garantizar la disponibilidad según la naturaleza del componente, Certificado de funcionalidad e integralidad del proyecto, Análisis de precios unitarios, Listado de insumos, Certificado escombreras, Informe topográfico, Autorizaciones de paso, Certificado de predios y servidumbres, Certificado de libertad y tradición, Diagnóstico Entidades Prestadoras de Servicios Públicos, Certificado aseguramiento de la prestación de servicios, Paz y salvo de la entidad por concepto del pago de subsidios a favor del prestador, Documentos relacionados a que la entidad haya

celebrado un contrato con un operador especializado que contemple la optimización y/o construcción de infraestructura, Esquema Organizacional, Documento con evidencia de que el proyecto genera o no afectaciones sobre bienes de interés cultural o patrimonio arqueológico, Plano con esquema del proyecto, Certificado que indique si el proyecto requiere reasentamiento de población, Certificado que indique si el proyecto afecta comunidades indígenas o grupos étnicos, Certificación de Planeación municipal donde indique si el proyecto se encuentra en una zona expuesta a amenazas y/o con condición de riesgo identificando, Presupuesto de la interventoría y Factor multiplicador.

El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero expone los documentos faltantes según la lista de chequeo para el proyecto CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS PARA EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO DEL CORREGIMIENTO DE CARABALLO: Estudios hidrológicos, Diseño hidráulico, Certificado canteras, Certificación de planeación municipal que acredite que está de acuerdo con la proyección de población empleada en el diseño, Plano de localización de sondeos, Análisis de interferencias con otros servicios públicos, Certificado de aprobación del proyecto por parte de la interventoría de estudios y diseños, Matriz de riesgo, Certificación de disponibilidad del servicio para el proyecto, por parte del prestador del mismo, que permita evidenciar y garantizar la disponibilidad según la naturaleza del componente, Certificado de funcionalidad e integralidad del proyecto, Análisis de precios unitarios, Listado de insumos, Certificado escombreras, Informe topográfico, Memoria estructural, Planos estructurales, Modelación hidráulica, Memoria de cantidades de obra, Permiso de vertimientos, Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, Autorizaciones de paso, Certificado de predios y servidumbres, Certificado de libertad y tradición, Diagnóstico Entidades Prestadoras de Servicios Públicos, Certificado aseguramiento de la prestación de servicios, Paz y salvo de la entidad por concepto del pago de subsidios a favor del prestador, Documentos relacionados a que la entidad haya celebrado un contrato con un operador especializado que contemple la optimización y/o construcción de infraestructura, Esquema Organizacional, Documento con evidencia de que el proyecto genera o no afectaciones sobre bienes de interés cultural o patrimonio arqueológico, Plano con esquema del proyecto, Certificado que indique si el proyecto requiere reasentamiento de población, Certificado que indique si el proyecto afecta comunidades indígenas o grupos étnicos, Certificación de Planeación municipal donde indique si el proyecto se encuentra en una zona expuesta a amenazas y/o con condición de riesgo identificando, Presupuesto de la interventoría y Factor multiplicador.

El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero pregunta cuándo serían allegadas las subsanaciones del proyecto.

- La Ingeniera Kelly Franco indica que se va a revisar un cronograma de trabajo, teniendo en cuenta los 6 meses que se tienen para el proyecto por etapas. Se van a establecer los tiempos de contratación para poder cumplir los compromisos de entrega del proyecto.
- El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero, propone que se proponga una fecha de entrega de las subsanaciones de los proyectos.
- La Ingeniero Kelly Franco indica que a 30 de Diciembre de 2022, se tendría la entrega de las subsanaciones del proyecto.

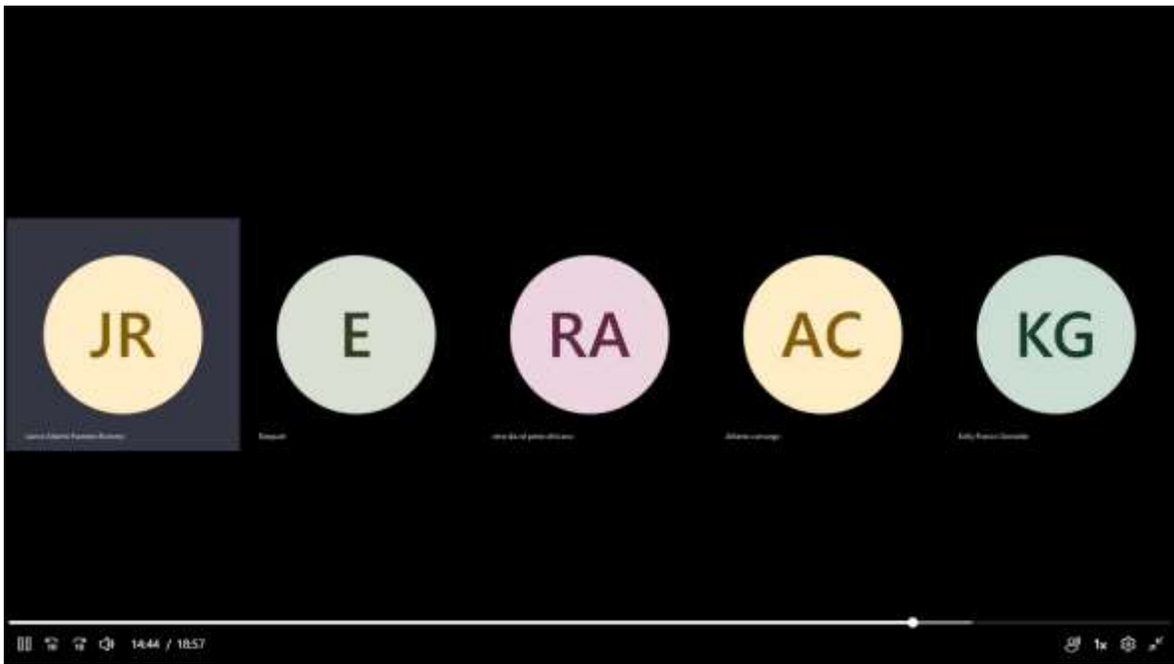
- El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero propone elevar consulta a comité técnico de proyectos en dos semanas sobre el paso de estos proyectos por el mecanismo de viabilización y luego citar mesa técnica.
4. Cierre de la reunión

COMPROMISOS (Si aplica)

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Solicitud de retiro del proyecto del tanque de almacenamiento	Kelly Franco González, Aguas del Magdalena S.A.	30/09/2022
2	Entrega subsanaciones de los proyectos Acueducto y Alcantarillado Caraballo	Kelly Franco González, Aguas del Magdalena S.A.	30/12/2022
3	Presentación a comité técnico de los proyectos tanque de almacenamiento, acueducto y alcantarillado Caraballo	Jaime Alberto Fuentes Romero, Contratista Grupo Evaluación de Proyectos MVCT-VASB-DIDE-SDP	14/10/2022
4	Mesa de trabajo en el marco de los proyectos acueducto y alcantarillado Caraballo	Jaime Alberto Fuentes Romero, Contratista Grupo Evaluación de Proyectos MVCT-VASB-DIDE-SDP	18/10/2022

FIRMAS:

Nombre	Hora de conexión	Hora de salida	Duración	Correo electrónico	Rol
Jaime Alberto Fuentes Romero	30/9/22, 10:02:04	30/9/22, 10:30:19	28m 14s	JFuentes@minvivienda.gov.co	Organizador
rene david perez africano	30/9/22, 10:02:08	30/9/22, 10:30:13	28m 5s		Moderador
Ezequiel	30/9/22, 10:10:16	30/9/22, 10:29:54	19m 37s		Moderador
Alberto camargo	30/9/22, 10:11:44	30/9/22, 10:30:08	18m 24s		Moderador
Kelly Franco González	30/9/22, 10:12:45	30/9/22, 10:30:13	17m 28s	tecnica4@aguasdelmagdalena.com	Moderador



Elaboró: Jaime Alberto Fuentes Romero
Fecha: 30-09-2022