

FORMATO: ACTA
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL
Versión: 8.0, **Fecha:** 09/06/2023, **Código:** GDC-F-01

ACTA No. 1

DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá D.C., 19 de septiembre de 2023
HORA:	De 14:00 a 14:30 horas
LUGAR:	Virtual
ASISTENTES:	José Jorge Barreto, Empresa Prestadora del Servicio Carlos Augusto Gamez, Interventoría del proyecto Julio Rodríguez Hernández, Empresa Prestadora del Servicio Andrés Felipe Sepúlveda, Empresa Prestadora del Servicio Manuel de la Ossa, Alcaldía de Ciénaga de Oro Darío Díaz, Alcaldía de Sahagún Adalberto Sotomayor, Alcaldía de Ciénaga de Oro 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. Reunión en el marco de la evaluación del proyecto
3. Comentarios de los asistentes
4. Cierre de la reunión

DESARROLLO:

1. Presentación de los asistentes e introducción. Participantes de la entidad territorial, consultoría del proyecto y evaluadores del MVCT.
2. Reunión en el marco de la evaluación del proyecto CONSTRUCCION DE LA LINEA DE IMPULSION DE AGUA POTABLE ENTRE LOS MUNICIPIOS DE CERETE Y CIENAGA DE ORO, CORDOBA
3. Comentarios de los asistentes
 - El Ingeniero Jaime Fuentes abre la reunión solicitando la palabra al municipio para que se refiera sobre el proyecto. Indica que es el evaluador líder del proyecto y que tiene un grupo de apoyo para la evaluación.
 - El Ingeniero José Jorge Barreto, indica que el proyecto es para el municipio de Sahagún, se bombeo desde Cereté hasta Ciénaga de Oro y de este municipio hasta Sahagún. Se optimiza el tramo desde Cereté hasta Ciénaga de Oro. El proyecto tiene incidencia en el municipio de Ciénaga de Oro, dado que también será beneficiado. Es una tubería de 20 pulgadas en PVC, que va por la vía entre Ciénaga

FORMATO: ACTA
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL
Versión: 8.0, **Fecha:** 09/06/2023, **Código:** GDC-F-01

de Oro y Cereté. Se solicitó permiso de intervención de INVIAS con la ANI. ANI, contestó y se están subsanando las observaciones. La topografía de Cereté a Ciénaga de Oro, es bastante plana. Hay una diferencia de 40 metros de altura estática. Se proyecta, para que llegue sin bifurcaciones hasta Ciénaga de Oro. No existen caudales intermedios. La línea parte desde un equipo de bombeo ya existente de 500 caballos. El proyecto solamente consta de la construcción de la línea de impulsión desde el equipo de impulsión existente hasta el tanque de Ciénaga de Oro.

- El Ingeniero Jaime Fuentes, solicita se aclare el nombre del proyecto y el alcance del mismo pues tiene beneficio para Ciénaga de Oro y Sahagún.
- El Ingeniero José Jorge Barreto, indica que el proyecto beneficia al municipio de Sahagún y lo puede presentar el municipio de Sahagún. La línea que va hacia Ciénaga de Oro, pero no tiene repercusión dentro de la construcción de la nueva línea.
- El Ingeniero Andrés Sepúlveda indica que Cereté no tiene beneficio del proyecto. Cereté debe dar los permisos de intervención vial. De ahí en adelante, se va a Ciénaga de Oro que tampoco tiene beneficio en la operación. Ciénaga de Oro tiene que otorgar los permisos de intervención vial para llegar a los tanques. El proyecto se contempla para llevar agua al municipio de Sahagún. Se busca con el proyecto que por una línea se entregue caudal para Ciénaga de Oro y por otra, para Sahagún. Se mejoraría el servicio.
- El Ingeniero Jaime Fuentes invita a reconsiderar la presentación de los requisitos documentales del proyecto, al no ser presentados por la alcaldía de Ciénaga de Oro y ésta se encuentra claramente beneficiada con el proyecto. De igual manera, soportar los requisitos prediales, legales y documentales que requiera el municipio de Cereté en su participación el proyecto.
- El Ingeniero José Jorge Barreto, indica que la línea del proyecto no toca predios privados. Se va a mejorar el trazado, para presentarlo como subsanación predial.
- El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero, indica que ya se remitió la evaluación del componente legal, ambiental, documental, hidráulico, institucional y predial del proyecto, al municipio. Además explica cómo funciona la evaluación del proyecto. Explica que se tienen evaluadores de apoyo para los componentes predial, geotécnico, estructural, presupuestal y topográfico. A medida que vaya recibiendo las evaluaciones de los diferentes componentes, así mismo, las estará enviando a los correos de la mesa de trabajo.

Se les sugiere avanzar en las correcciones a medida que se les vayan enviando las observaciones.

Cuando se tengan todas las observaciones al proyecto, se les realiza un requerimiento, el cual se les enviará por oficio con la lista de chequeo.

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

FORMATO: ACTA
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL
Versión: 8.0, **Fecha:** 09/06/2023, **Código:** GDC-F-01

condicionado, favorable sin financiación, favorable condicionado, favorable para mitigación de riesgo o situación de desastres, no viable.

El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero, indica que las dudas o inquietudes pueden manejarse mediante correo electrónico o mesas de trabajo y que está presto a brindar respuesta oportuna.

De igual manera, solicita remitir un documento aclaratorio, para dar respuesta a cada una de las observaciones realizadas por el evaluador líder y los evaluadores de apoyo.

- El Ingeniero José Jorge Barreto asume el compromiso que el 28 de septiembre de 2023, remitirá las subsanaciones de los componentes predial, institucional, hidráulico, documental y ambiental del proyecto.
 - El Ingeniero Jaime Fuentes propone agendamiento de nueva mesa de trabajo para el 3 de octubre de 2023.
4. Cierre de la reunión

COMPROMISOS (Si aplica)

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Entrega de subsanaciones parciales del proyecto	José Jorge Barreto, Empresa Prestadora del Servicio	28/09/2023
2	Agendamiento de mesa de trabajo en el marco de la evaluación del proyecto	Jaime Alberto Fuentes Romero, Contratista Grupo Evaluación de Proyectos MVCT-VASB-DIDE-SDP	03/10/2023
3			
4			

FORMATO: ACTA
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL
Versión: 8.0, **Fecha:** 09/06/2023, **Código:** GDC-F-01

FIRMAS:



Elaboró: Jaime Alberto Fuentes Romero
Fecha: 19-09-2023