

	<b>FORMATO:</b> ACTA	Versión: 6.0
	<b>PROCESO:</b> GESTION DOCUMENTAL	Fecha: 11/02/2022
		Código: GDC-F-01

**ACTA MESA DE ASISTENCIA COMPONENTE INSTITUCIONAL OBSERVACIONES AL PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE LA OPTIMIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DE LAS REDES DE ACUEDUCTO Y PROGRAMA DE REDUCCIÓN DE PÉRDIDAS DEL CASCO URBANO DEL MUNICIPIO DE COVEÑAS, SUCRE**

**DATOS GENERALES**

<b>FECHA:</b>	Bogotá, 8 de julio de 2022
<b>HORA:</b>	De 3:00 pm a 5:00 pm, 2 horas
<b>LUGAR:</b>	<b>Reunión virtual.</b>
<b>ASISTENTES:</b>	<p>Juan Carlos Mariño Nieto, Especialista Institucional, Subdirección de Desarrollo Institucional MVCT, jmarino@minvivienda.gov.vo</p> <p>German Alvarino, Secretario de Planeación del Municipio de Coveñas, Sucre</p> <p>Leonardo Jiménez Empresa De Servicios Públicos De Acueducto Y Alcantarillado SERCOV S.A. E.S.P. en Coveñas</p> <p>Jorge Alberto Diazgranados Amaris, Supervisor de Proyectos, FINDETER jadiazgranados@findeter.gov.co</p> <p>Rodrigo Almeida Mora, Gerente de Banca de Inversión FINDETER</p> <p>Lilia Carolina Maldonado Santafé, Supervisora delegada, Gerencia de Banca de Inversión Findeter, lmaldonado@findeter.gov.co</p> <p>Jesús Eduardo Reyes Salcedo, Gerencia de Pactos Territoriales, DNP, jreyes@dnps.gov.co</p> <p>Yudith Andrea Díaz Hurtado, Asesor Gerencia de Pactos Territoriales, DNP, yudiaz@dnps.gov.co</p> <p>Israel Quintero Trejos, Contratista, DNP, iquintero@dnps.gov.co</p> <p>Francisco Burgos Lengua, Contratista, DNP – GNPT, fjburos@dnps.gov.co 1067859906</p> <p>Johanna Lopez Quintero, Representante legal, Interventoría, Consorciointer2021@gmail.com 3217547940</p> <p>Hanna Stephanie Robayo, Profesional de coordinación, Interventoría, Consorciointer2021@gmail.com 3041369681</p> <p>Nicolas Góngora, Representante legal de la Consultoría.</p>

	Alberto Polo Cueto, Director De Proyecto, Estudios Técnicos Y Construcciones albertopolocueto@gmail.com 3158592666
INVITADOS:	planeacion@covenas-sucre.gov.co

### **ORDEN DEL DIA:**

1. Asistencia en las observaciones del componente institucional en la evaluación por requerimientos al proyecto “CONSTRUCCIÓN DE LA OPTIMIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DE LAS REDES DE ACUEDUCTO Y PROGRAMA DE REDUCCIÓN DE PÉRDIDAS DEL CASCO URBANO DEL MUNICIPIO DE COVEÑAS, SUCRE” para atender y dar claridad al equipo formulador para el ajuste y complementación del proyecto en este componente.

### **DESARROLLO:**

Esta mesa de trabajo virtual se desarrolló el viernes 8 de julio de 2022, iniciando a las 3:10 p.m., con la finalidad de aclarar cualquier inquietud del equipo formulador del proyecto ante las observaciones realizadas dentro de la evaluación por requerimientos al proyecto “CONSTRUCCIÓN DE LA OPTIMIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DE LAS REDES DE ACUEDUCTO Y PROGRAMA DE REDUCCIÓN DE PÉRDIDAS DEL CASCO URBANO DEL MUNICIPIO DE COVEÑAS, SUCRE” así como entender los antecedentes y particulares que desean indicar el DNP y FINDETER sobre el proyecto.

El Ingeniero Reyes del DNP inicia comentando las dificultades en recibir la información del municipio sobre el componente institucional, indica que dentro del desarrollo del proyecto se tuvo una reunión del componente sobre la cual se observó la importancia del componente para el mantenimiento de las inversiones, se le da la palabra a FINDETER, la ingeniera Maldonado explica que sobre le Formato 3 se indico que hay información faltante para poder dar completitud al formato, así como el requerimiento del plan de mejoramiento institucional para poder dar viabilidad al proyecto, ante lo que en diálogos con el Municipio se encontró que hay información que no se tiene y en esta reunión se quiere observar como soportar esto, en cuento a la parte del plan da la palabra al Ingeniero Diazgranados solicita saber como el MVCT puede prestar ayuda sobre este componente para que se pueda complementar adecuadamente, al igual el Ingeniero Alvarino quien manifiesta las preocupaciones en cuanto a las falencias del operador y como poder subsanar las dificultades institucionales para lograr la presentación ante el comité.

Luego de estos antecedentes el especialista del MVCT procede a presentar las observaciones realizadas sobre el componente, indicando una a una las recomendaciones para su complementación. Haciendo énfasis en que se presente un plan de fortalecimiento institucional claro en que se indiquen las falencias presentes, ante el que el Ingeniero Alvarino indica el Municipio está en la disposición de entregar este documento lo antes posible, el especialista del MVCT continua indicando que es conveniente verificar los costos y las fuentes de financiación, adicionalmente las necesidades de una consultoría especializada para realizar estas actividades del plan de fortalecimiento.

Se levanta la duda entre los asistentes si el avance en los diseños depende de este plan, ante lo que el especialista del MVCT indica que son líneas independientes, y se pueden formular de manera paralela sin ninguna dificultad con la parte técnica del proyecto. Indica su correo en el chat de la reunión (jmarino@minvivienda.gov.co).

Adicionalmente se indica que con este plan pueden acompañar los proyectos de los demás proyectos que se están presentando ante el MVCT en acueducto o alcantarillado.

El especialista del MVCT indica dos temas el primero la naturaleza privada de la empresa prestadora, se debe indicar las actividades o compromisos del privado; adicionalmente se debe revisar los alcances de la consultoría sobre este componente. Se recomienda al DNP, FINDETER, municipio, consultor e interventor, que en un futuro cuando estén en proyectos de esta índole que necesiten financiación del PGN incluyan en los pliegos la entrega del componente institucional conforme la Resolución MVCT 0661 de 2019.

La Ingeniera López indica que no está dentro de los alcances de la consultoría ni de la interventoría, de esta manera le preocupa que el proyecto no pueda ser viabilizado en el MVCT. El Ingeniero Góngora pregunta sobre la viabilidad condicionada a este componente, ante lo que el especialista del MVCT indica que si existe esta posibilidad pero que es un tema que debe ser tenido en cuenta dentro del alcance de las consultorías. En este orden de ideas para la viabilidad condicionada se debe presentar el Plan de Fortalecimiento Institucional ya sea formulado por la consultoría o por el municipio.

Pregunta la ingeniera López si hay modelos de lineamientos para guiarse en la complementación, el especialista del MVCT indica que no hay un documento guía de estos planes y da las recomendaciones generales para su generación. Con lo que se da por terminada la reunión.

**COMPROMISOS** (Si aplica)

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
N/A			

**FIRMAS:**

Se presentan las firmas la imagen de pantalla con los asistentes.

Autoguardado Evaluación institucional Coveñas.docx • Última modificación: 5 de junio

Juan Carlos Mariffo Nieto

Comentarios Compartir

Normal Sin espaciado Título 1

Edición Dictar Confidencialidad Editor Reutilizar archivos

Voz Confidencialidad Editor Reutilizar archi...

15. Servicios	15 A. Número de empleados			
	Administrativos	Operativos	Contratistas	Total
a. Acueducto	X			
b. Alcantarillado	X	4	4	30
c. Aseo		0	0	0

Pero el total de empleados a quienes es les realizan los aportes solamente son 13, por favor aclarar.

- Marcar SI en el ítem 2.10 ya que si se encuentra soporte de dicho proceso en el documento llamado "2.10 proceso de evaluación desempeño.pdf"

**PROCESO COMERCIAL**

- Revisar la asignación del ítem 3.4, ya que si se allega documento soporte llamado "3.4 conexiones fraudulentas.pdf"

Página 5 de 9 1734 palabras Español (Colombia) Predicciones de texto: activado Accesibilidad: es necesario investigar Concentración 140%

GA German Avarino PB Paola Acosta L...  
 IA PAB. JONATHAN L. JA JORGE ALBERTO...  
 I I LS  
 INTERVENTORIA... UBA CAROLINA...  
 JS Jesus Eduardo Re... Alberto Polo Curto  
 RM RODRIGO ALMEI... Israel Augusto G...  
 I I PL  
 INTERVENTORIA... Paola Lopez (int)...  
 NG Natalia Góngora FL Francisco Javier B...  
 YH Yudit Andrea D...

Elaboró: German A. Naranjo F. – Grupo de Evaluación VASB-MVCT.  
 Fecha: 11-07-2022

Anexos: Grabación de la reunión en MP4