

	FORMATO: ACTA	Versión: 5.0
	PROCESO: GESTION DOCUMENTAL	Fecha: 15/02/2021
		Código: GDC-F-01

ACTA No. 13

DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá, 4 de octubre de 2021
HORA:	De 15:30 a 16:00 horas
LUGAR:	Virtual
ASISTENTES:	<p>Andrés Martínez, Consultoría del Proyecto</p> <p>Yulder Manossalva, PDA Atlántico</p> <p>Erick Álvarez, Consultoría del proyecto</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. Socialización revisiones a las subsanaciones
3. Cierre de la reunión

DESARROLLO:

1. Presentación de los asistentes e introducción. Participantes de la consultoría supervisión
2. Socialización revisiones a las subsanaciones del proyecto CONSTRUCCION DE REDES DE ALCANTARILLADO EN DIFERENTES BARRIOS DEL MUNICIPIO DE SOLEDAD DEPARTAMENTO DEL ATLANTICO:
 - El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero abre la reunión indicando la mecánica de ésta. Indica que hay ítems de evaluación pendientes por subsanar y sugiere realizar la revisión de cada ítem pendiente, para aclarar al municipio los faltantes, debido a que no se ha subsanado algunos ítems.
Sobre el análisis de alternativas, solicita se le muestre la gestión de riesgos.
Sobre el formato resumen del proyecto, comenta que se debe diligenciar el ítem de conexiones domiciliarias en el ítem 4.B. ALCANTARILLADO.
 - El Ingeniero Andrés Martínez indica que en el análisis de alternativas se encuentra la gestión de riesgos. Comenta que se consideran riesgos por olas de calor, inundaciones, huracanes y vendavales. Realiza lectura de las medidas para olas de calor. Adicionalmente, indica que para las inundaciones, se plantea las medidas de mitigación en el estudio de suelos. Indica que habría equipos de bombeo disponibles para poder evacuar el agua de las zanjas, y controlando el nivel freático.
 - El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero indica que el análisis de alternativas, queda subsanado, de acuerdo con la explicación del Ingeniero Andrés Martínez.

- El Ingeniero Andrés Martínez indica sobre las estructuras de conexión y las cámaras de caída que se sostuvo una reunión acerca del componente estructural, mediante la cual se llegó al acuerdo de presentar los planos firmados por una persona responsable de la empresa prestadora. De igual manera, muestra que se ha gestionado la firma del ingeniero responsable. Muestra esquemas de pozos de inspección. Se detalla la cimentación con presencia de nivel freático. Comenta que por parte de la empresa prestadora, se presenta memorial de diseño estructural del componente estructural. Adicionalmente, comenta que estará radicando el componente estructural el día 4 de octubre de 2021.
El Ingeniero Andrés Martínez comenta que dentro de las memorias hidráulicas y la modelación hidráulica, se dictan los parámetros de diseño de la estructuras de conexión y las cámaras de caída.
 - El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero indica que el requisito sobre diseño hidráulico queda subsanado.
El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero comenta que hay ítems del presupuesto que no están relacionados en las especificaciones técnicas, por lo que deben ser anexados. Y que debe haber coherencia entre presupuesto, memoria de cantidades de obra y especificaciones técnicas. Que al anexar las especificaciones técnicas de manera adecuada, también quedaría subsanado el ítem de memoria de cantidades de obra.
 - El Ingeniero Erick Álvarez comenta que se realizaron las correcciones a los ítems del presupuesto, que no aparecían en las especificaciones técnicas y que éstos se estarán radicando. Adicionalmente, comenta que se realizaron correcciones al cronograma, añadiendo ruta crítica y holguras. Aclara que las actividades consignadas en el cronograma, son capítulos, pero no los ítems. Dentro del Excel, no se mostraban las holguras.
 - El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero indica que lo único pendiente en el cronograma, son las firmas por parte del interventor, consultor y supervisor, con sus respectivos números de matrícula profesional. Adicionalmente, indica que la certificación de canteras presentada, subsana el requisito.
El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero resumen la reunión indicando que queda pendiente radicar subsanaciones sobre: formato resumen del proyecto, especificaciones técnicas y cronograma.
 - El Ingeniero Andrés Martínez indica que se estarán enviando las subsanaciones al componente predial.
 - El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero aclara que no se ha remitido ningún aval a los componentes del proyecto, a la fecha.
3. Cierre de la reunión

COMPROMISOS (Si aplica)

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Remisión de subsanaciones a observaciones del evaluador líder	Andrés Martínez, Consultoría del Proyecto	04/10/2021

FIRMAS:

Nombre completo	Hora de Unión	Hora de salida	Duración	Correo electrónico (userPrincipalName)	Rol
Jaime Alberto Fuentes Romero	4/10/2021 14:59	4/10/2021 15:57	57 min 31 s	JFuentes@minvivienda.gov.co	Organizador
Jaime Alberto Fuentes Romero	4/10/2021 15:58	4/10/2021 15:58	12 s	JFuentes@minvivienda.gov.co	Organizador
Yulder Manosalva	4/10/2021 15:03	4/10/2021 15:57	53 min 45 s	admin@YulderManosalva.onmicrosoft.com	Moderador
Andrés Martínez (Invitado)	4/10/2021 15:15	4/10/2021 15:56	41 min 52 s		Moderador
ERICK J. ALVAREZ AMARIS (Invitado)	4/10/2021 15:16	4/10/2021 15:58	42 min 28 s		Moderador



Elaboró: Jaime Alberto Fuentes Romero
Fecha: 04-10-2021