

PROCESO: GESTION DOCUMENTAL

Versión: 6.0

Fecha: 07/03/2023

Código: GDC-F-01

#### ACTA No. 5

Mesa de trabajo No. 5 seguimiento ajustes, empalme y aclaraciones institucionales del proyecto CONSTRUCCIÓN DE COLECTORES DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO PLUVIAL DEL SECTOR ALDEA DE LA LIBERTAD Y BAJO SOLARTE MUNICIPIO DE PITALITO.

FECHA:	25 de agosto de 2023		
HORA:	De 11:00 a.m. a 12:00 p.m.		
LUGAR:	Aplicativo Teams		
ASISTENTES:	Henry Liscano Parra, Gerente Empitalita ESP		
	Camilo Alberto Achury Sánchez, director Técnico Operativo Empitalito ESP operativoempitalito@gmail.com		
	Mirley Alexandra Martinez Ñañez, Ingeniera Civil Especialista en Estructuras, <u>canterodjm@gmail.com</u>		
	Luis Fernando Valenzuela, Especialista en hidráulica representante de la Interventoría del proyecto <u>luisfvalenzuelag@gmail.com</u>		
	Sayda Montes Molina, Evaluador Líder de Proyectos, Grupo de Evaluación de Proyectos MVCT, <u>smontes@minvivienda.gov.co</u>		
	lván Darío Suescun Quiñones, Evaluador Líder de Proyectos, Grupo de Evaluación de Proyectos MVCT, <u>ISuescun@minvivienda.gov.co</u>		
	Jose Agustín Vargas Ariza, Profesional especialista en aseguramiento componente institucional MVCT, <u>ivargas@minvivienda.gov.co</u>		
INVITADOS:	Se contó con la asistencia de todos los invitados		

## **ORDEN DEL DIA:**

- Empalme del proyecto con el Ingeniero Ivan Suescun, nuevo evaluador líder a cargo del proyecto
- 2. Seguimiento ajustes al proyecto e información pendiente
- 3. Aclaraciones de observaciones institucionales.

# **DESARROLLO:**

Iniciando la mesa de trabajo, se solicita autorización para iniciar la grabación de la reunión y se procede a la presentación de cada uno de los asistentes, al igual que se expresa como primera medida la necesidad de realizar el empalme del estado del proyecto con el ingeniero Ivan Suescun, nuevo evaluador líder designado para continuar con la evaluación del proyecto, y por lo mencionado es de gran importancia que el municipio de Pitalito realice la presentación del alcance detallado del proyecto, el estado de los ajustes y remita las aclaraciones sobre la justificación del entibado que se está proponiendo, entre otras que fueron solicitadas en la mesa de trabajo No. 4.



**PROCESO:** GESTION DOCUMENTAL

Versión: 6.0

Fecha: 07/03/2023

Código: GDC-F-01

# 1. Empalme del proyecto con el Ingeniero Ivan Suescun, nuevo evaluador líder a cargo del proyecto:

Respecto al alcance general del proyecto, se hace la presentación de la alternativa registrada en la MGA del proyecto, en la cual se describe que el proyecto contempla la construcción de 2.876 metros lineales de tubería para alcantarillado Pluvial, en los barrios aldea la libertad y bajo solarte, pertenecientes al casco urbano del municipio de Pitalito.

Entre las actividades que se contemplan se encuentra: localización, retiro de sobrantes, transporte, instalación de tuberías, excavaciones, rellenos, instalación de tuberías, estructuras hidráulicas, pozos de inspección, cámaras, suministros, intervendría seguimiento por parte del misterio.

Se precisa por parte de la ingeniera Sayda como Evaluador actual, que el proyecto contempla tubería de aguas lluvias, con sus respectivos pozos a una profundidad máxima de excavación de 7,47mts, y sumideros, así mismo se precisa que el proyecto contempla los respectivos permisos de vertimiento en la quebrada Tabacal, así como se cuenta con el PSMV vigente.

Se señala que el proyecto ya cuenta con la evaluación por parte de los especialistas en los siguientes términos:

- Rocio Stella Viveros, Componente predial con aval
- Naty Vanesa Rivero, Componente geotécnico con aval
- Juan Carlos Restrepo, Componente estructural con aval supeditado a la entrega del informe final debidamente firmado por interventor
- Jose Agustín Vargas, Componente Institucional con observaciones (Pendiente de entrega de ajustes por parte del municipio)
- Mayra Alejandra Martinez, Componente presupuestal con observaciones (Pendiente de entrega de ajustes por parte del municipio)
- Alix Johana Gonzalez, Componente Topográfico (En revisión de la especialista de últimos ajustes remitidos por la entidad)

Adicionalmente, se aclara que en la mesa de trabajo No. 4 realizada el 28/06/2023, se solicitó a la entidad, es decir al municipio de Pitalito realizar un análisis del entibado propuesto para el proyecto, entre los especialistas diseñadores (Estructural, geotécnico y presupuestal), debido a que este tiene un impacto en el costo del proyecto, y se sugiere tener en cuenta, lo siguiente:

- Contar con la respectiva justificación bien soportado desde la parte de geotecnia y estructural, dado que todos estos temas se ven reflejados dentro del presupuesto
- Debe analizarse la afectación que pueda llegar a presentarse en las viviendas aledañas al sitio de intervención por las cargas tanto estáticas, como dinámicas de vibración de la retroexcavadora, por lo que es importante, analizar el



**PROCESO: GESTION DOCUMENTAL** 

Versión: 6.0

Fecha: 07/03/2023

Código: GDC-F-01

comportamiento estructural de los entibados propuestos.

- Es necesario definir claramente en qué tramo se va a utilizar el entibado propuesto y a partir de qué profundidad para que quede claro en el presupuesto como dentro del estudio.
- Validar entre componentes (Geotecnia y estructuras) la resistencia tanto del entibado, como del suelo, es decir que estos sean capaces de resistir las cargas impuestas por la retroexcavadora.
- Atender las observaciones presupuestales

Ante la presentación, el ingeniero Ivan Suescun nuevo Evaluador Líder designado por parte del Ministerio para el proyecto indaga sobre los diámetros a utilizar en las redes (Aclarándose por parte de la entidad que el proyecto maneja diámetros de 8 a 60 pulgadas), así como la empresa que quedará a cargo de la operación (aclarándose que será EMPITALITO), así mismo, el ingeniero Ivan señala que, el tema hidráulico se analizará con mayor profundidad una vez se cuente con el aval de topografía, para lo cual solicita una mesa donde el formulador realice la presentación hidráulica del proyecto.

# 2. Seguimiento ajustes al proyecto e información pendiente

El ingeniero Camilo de Empitalito, realiza la presentación del proyecto, señalando que el mismo tiene como objetivo general, reducir y prevenir las situaciones de inundación, riesgo y emergencia durante los periodos de altas precipitaciones en los sectores ya mencionados, exactamente en los barrios la libertad y bajo solarte, señalando que beneficia a 1.230 habitantes del municipio de Pitalito, con la construcción de El alcantarillado pluvial para drenar las aguas lluvias del sector, el área de influencia son 75,15 hectáreas que conducen el respectivo caudal hacia la quebrada tabacal, drenando los sectores más críticos, que presentan constantes inundaciones.

La zona específica para el alcantarillado en algunos sectores se encuentra en vías en afirmado, por lo que el ingeniero Ivan evaluador líder sugiere justificar y verificar el manejo que se dará al alcantarillado en las zonas no pavimentadas, dado que el agua a recolectar debe correr sobre las vías y así mismo ser conducida a los sumideros.

Por parte de Empitalito se señala que, el proyecto ya cuenta con varios avales, que se cuenta con los respectivos permisos y que se han realizado todos los ajustes solicitados.

Por otro lado, el ingeniero Camilo director Técnico Operativo Empitalito ESP, informa que el Gerente de la empresa de servicios se encuentra en la mesa de trabajo y que quiere realizar una breve intervención, por tal razón se sede la palabra al señor Henry Liscano Parra, quien realiza un agradecimiento al Ministerio de vivienda, ciudad y territorio por todo el apoyo brindado, así como da gracias por el acompañamiento brindado durante los años en gestión del proyecto y da la bienvenida al ingeniero Ivan Suescun nuevo Evaluador del proyecto.

Adicionalmente, el Gerente solicita ante el ministerio la celeridad en la verificación de los ajustes ya remitidos, así como de la información ajustada institucional que se remitirá en el transcurso de la semana del 28 de agosto de 2023.

Por lo mencionado, se señala por parte del Ministerio la fecha de envío de la información ajustada del proyecto, teniendo en cuenta que el correo que indica la entidad que fue



**PROCESO:** GESTION DOCUMENTAL

Versión: 6.0

Fecha: 07/03/2023

Código: GDC-F-01

enviado el 22 de agosto de 2023 con la mencionada información, no fue recibido por ninguno de los destinatarios (Mayra Alejandra, Sayda Montes), por lo que en atención a la solicitud Empitalito como gestor del proyecto se compromete a reenviar la información el mismo 25 de agosto y a remitir lo institucional en la semana del 28 de agosto de 2023.

De acuerdo con la presentación se indaga con el ingeniero Ivan si requiere alguna claridad adicional, quien manifiesta que por el momento la presentación ha sido clara, sin embargo, informa que programará una mesa de trabajo con los especialistas y el formulador e interventor del proyecto para apersonarse del proyecto y analizar el componente hidráulico, así como el tema del manejo de la escorrentía sobre vías en afirmado.

#### 3. Aclaraciones de observaciones institucionales.

Una vez finalizada la presentación del proyecto, se procede a realizar las aclaraciones institucionales con el apoyo de Jose Agustín Vargas Ariza, quien inicia brindando asistencia respecto a cómo diligenciar el Formato 3 y el formato 4, dado que requiere el plan de aseguramiento que garantice la operación del sistema.

Ahora bien, durante la asistencia, Empitalito proyectó el formato diligenciado, lo que permitió hacer una revisión general de la información registrada, identificando inconsistencias en el número de empleados, así como la inversión realizada para la prestación del servicio, entre otras visualizadas que deben ajustarse, por lo cual se sugiere completar los formatos y remitir los soportes a que haya lugar, con el fin de poder dar continuidad a la evaluación institucional del proyecto, e identificar el cumplimiento de los indicadores por parte del prestador.

Igualmente, se recuerda la importancia de remitir el aval de interventoría para cada uno de los componentes del proyecto, precisando que debe contarse con el aval de los profesionales competentes para cada componente (Hidráulico, Geotécnico, suelos, topográfico, estructural, ambiental) por parte de la interventoría. Así mismo, se recuerda a la entidad informar sobre

- Permiso de ocupación de cauce sobre la guebrada Tabacal
- Permiso de cruce de Vía Departamental del pozo 33 al pozo 34

Finalmente, se señala la disponibilidad por parte del Evaluador líder y de los especialistas por parte del MVCT para atender cualquier duda al momento de subsanar las observaciones de las listas de chequeo, así como la entera disposición a recibir y evaluar la versión corregida a fin de remitirla a los especialistas del MVCT para la evaluación de cada componente o especialidad.

Se recuerda por parte del Ministerio de Vivienda Ciudad y Territorio - MVCT que esta evaluación es documental, por eso es necesario atender la totalidad de las observaciones y evidenciar documentalmente la respuesta a las inquietudes del proceso de evaluación, en el marco de la Ley.



PROCESO: GESTION DOCUMENTAL

Versión: 6.0

Fecha: 07/03/2023

Código: GDC-F-01

#### **COMPROMISOS**

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Mesa de trabajo	MVCT y Municipio de Pitalito	29/08/2023

# FIRMAS:

Ver imagen de la asistencia a teams.

Elaboró: Sayda Montes Molina

Fecha: 25-08-2023

Registro de asistencia

Link Grabación mesa de trabajo

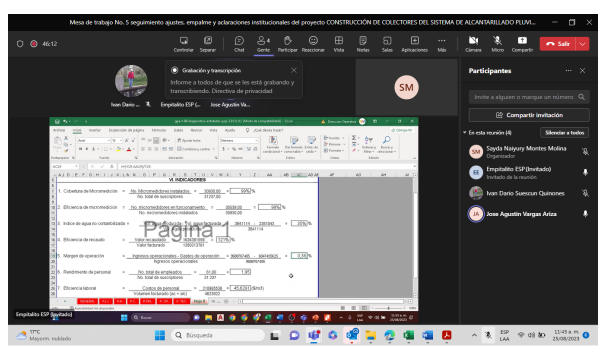
https://minviviendagovco-

my.sharepoint.com/:v:/g/personal/smontes minvivienda gov co/EVv1aR-

3SaNGuyguGDErh3gBOJkqH-

DmU9IEZKXTCMladA?e=SbtSri&nav=eyJyZWZlcnJhbEluZm8iOnsicmVmZXJyYWxBcHAiOiJTdHJlYW1 XZWJBcHAiLCJyZWZlcnJhbFZpZXciOiJTaGFyZURpYWxvZyIsInJlZmVycmFsQXBwUGxhdGZvcm0iOiJXZ WIiLCJyZWZlcnJhbE1vZGUiOiJ2aWV3In19

# Convocatoria



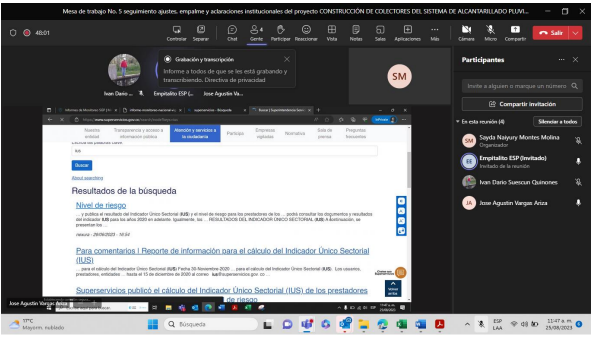


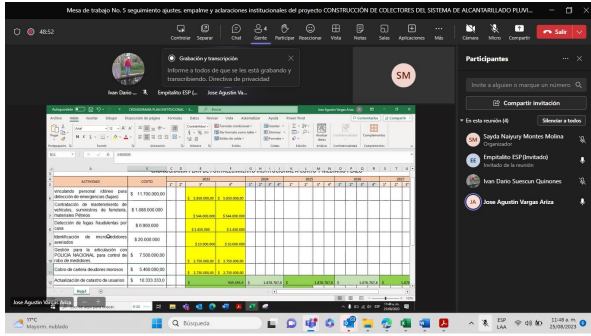
PROCESO: GESTION DOCUMENTAL

Versión: 6.0

Fecha: 07/03/2023

Código: GDC-F-01







PROCESO: GESTION DOCUMENTAL

Versión: 6.0

Fecha: 07/03/2023

Código: GDC-F-01

