

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

ACTA DE REUNIÓN

DATOS GENERALES:

FECHA:	02 de agosto de 2023
HORA:	De 14:00 a 15:25 horas
LUGAR:	Virtual (MS Teams)
ASISTENTES:	<ul style="list-style-type: none">- Wilber Cecilio Potes Murillo Asesor Externo Alcaldía de Medio Baudó e-mail: wilcepomu@hotmail.com - John Fredy Rivas Interventoría de los diseños (Alcaldía de Medio Baudó) e-mail: jhon_rivasrivas@hotmail.com - Daniel Emilio Moreno Montenegro Líder de evaluación de proyectos MVCT e-mail: DEMoreno@minvivienda.gov.co

OBJETO:

Asistencia técnica relacionada con el ajuste y complementación de la documentación del proyecto "CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO PARA EL CORREGIMIENTO DE BELLAVISTA, MUNICIPIO DE MEDIO BAUDÓ - CHOCÓ", código: 1-2023-15, Radicado: 2022ER0147505.

ORDEN DEL DIA:

1. Asistencia técnica para lograr el cumplimiento de aspectos críticos del proyecto que aún requieren ajuste y/o complementación conforme a los requisitos de la resolución MVCT 661/2019.
2. Observaciones y comentarios finales.

DESARROLLO:

Por parte del Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio (MVCT) se dio apertura a la reunión dando la bienvenida a los asistentes. Se expuso el objetivo de esta mesa de trabajo y los resultados que se esperan alcanzar. La reunión se desarrolló abordando los temas listados en el orden del día, a saber:

1. Atendiendo los compromisos acordados en la mesa de trabajo del 24/jul/2023, la Entidad Formuladora presenta los ajustes y complementaciones realizadas. El MVCT manifiesta que la información expuesta continua sin atender de fondo las observaciones realizadas; en este sentido se generan los siguientes comentarios:

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

OBSERVACIONES MESA DE TRABAJO DEL 24/JUL/2023	AVANCES LOGRADOS A LA FECHA
1) Ajustar, complementar o aclarar lo correspondiente al estudio hidrológico del río Berreberre asegurando la inclusión del análisis de variaciones del clima y eventos extremos asociados al cambio climático, así mismo los fenómenos ENSO.	<p>El Formulator manifiesta que se encuentra en proceso de atención de esta observación.</p> <p>El MVCT explica, por ejemplo, que una forma de asegurar la inclusión de las variaciones del clima en el estudio hidrológico es adoptar los porcentajes o tasas de incremento de la temperatura y precipitación contenidos en la última “comunicación nacional de cambio climático” del IDEAM.</p>
2) Presentar resultados y análisis del modelamiento hidráulico del río Berreberre orientado a aportar insumos para determinar el riesgo de inundación del centro poblado Bellavista.	<p>El MVCT señala que la información de entrada al programa HEC-RAS, al igual que los resultados generados para cada periodo de retorno, guardan coherencia. Se considera que los errores de procesamiento y corrida que presentaba inicialmente el modelo hidráulico del río fueron corregidos por el Formulator.</p> <p>En este caso queda <u>pendiente</u> asegurar que los caudales de entrada al modelo incluyan las variaciones del clima y eventos extremos asociados al cambio climático, y los fenómenos ENSO; en este sentido debe ejecutarse nuevamente el modelo y actualizar la información del mapa de inundación.</p>
3) Presentar el mapa de inundación ajustado con la categorización de riesgos por inundación que afectan al centro poblado Bellavista	<p>En lo correspondiente al mapa de inundación, el MVCT evidencia avances en lo expuesto por el Formulator, no obstante, existen inconsistencias que es necesario trabajar en aras de obtener un mapa con el menor grado de incertidumbre. Se generan las siguientes observaciones respecto a esta última versión del mapa:</p> <p>a) Asegurar que el trazado de las franjas de riesgos por inundación se realice siguiendo las curvas de nivel del terreno, siempre que en la última versión del mapa se aprecian que las manchas de inundación tienen muchas intersecciones con las curvas del nivel, hecho que no es acorde con el nivel que alcanzaría el agua del río.</p> <div> </div> <p>b) Es fundamental revisar la cota del fondo del río siempre que las manchas de inundación fueron proyectadas asumiendo que el fondo se ubica cerca a los 0msnm. Esta cota debe actualizarse en el modelo de HEC-RAS y realizar la corrida respectiva.</p>

La Entidad Formuladora del proyecto manifiesta que atenderá las observaciones realizadas en esta reunión y presentará la documentación ajustada en la siguiente mesa de trabajo.

2. El MVCT recuerda que pone a disposición del municipio de Medio Baudó y del PDA Chocó su conocimiento y experticia en materia de gestión de proyectos para asistir técnicamente al

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

Formulador en la concepción de una solución de alcantarillado que responda de forma adecuada a las necesidades de la población del corregimiento de Bellavista.

Se acuerda entre los asistentes efectuar una nueva mesa de trabajo para verificar el cumplimiento de las observaciones generadas en esta oportunidad y avanzar con los demás temas críticos de este proyecto.

Por parte de los asistentes no se generan comentarios u observaciones finales. Se da por terminada esta mesa de trabajo.

COMPROMISOS: (Si aplica)

#	COMPROMISO	RESPONSABLE	FECHA LÍMITE DE CUMPLIMIENTO
1	Ajustar, complementar o aclarar lo correspondiente al estudio hidrológico del río Berreberre asegurando la inclusión del análisis de variaciones del clima y eventos extremos asociados al cambio climático, así mismo los fenómenos ENSO.	Municipio de Medio Baudó, PDA Chocó	10 de agosto de 2023
2	Presentar resultados y análisis del modelamiento hidráulico del río Berreberre orientado a aportar insumos para determinar el riesgo de inundación del centro poblado Bellavista.	Municipio de Medio Baudó, PDA Chocó	10 de agosto de 2023
3	Presentar el mapa de inundación ajustado con la categorización de riesgos por inundación que afectan al centro poblado Bellavista	Municipio de Medio Baudó, PDA Chocó	10 de agosto de 2023

EVIDENCIA DE ASISTENCIA:

Meeting Summary							
Total Number of Participants	4						
Meeting Title	Mesa de Trabajo 08 ALCsan Bellavista, Medio Baudó - Chocó						
Meeting Start Time	Wed, Aug 2, 1:51 PM						
Meeting End Time	Wed, Aug 2, 3:25 PM						
Meeting Id	b88dafb2-bd8a-4059-8d27-2fb4566fd931						
Name	First join	Last leave	Duration	Email	Role	Participant ID (UPN)	
Daniel Emilio Moreno Montenegro	Wed, Aug 2, 2:00 PM	Wed, Aug 2, 3:25 PM	1hr 24min	DEMoreno@minvivienda.gov.co	Organizer	DEMoreno@minvivienda.gov.co	
WILBER POTES (Invitado)	Wed, Aug 2, 2:00 PM	Wed, Aug 2, 3:24 PM	1hr 24min		Presenter		
WILBER POTES (Invitado)	Wed, Aug 2, 2:06 PM	Wed, Aug 2, 3:04 PM	51min 34sec		Presenter		
WILBER POTES (Invitado)	Wed, Aug 2, 3:11 PM	Wed, Aug 2, 3:24 PM	13min 48sec		Presenter		

Elaboró: Daniel Moreno.

Vo.Bo.: Wilber Potes, John Rivas (Entidad Formuladora del proyecto).