

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

ACTA No. 4

DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá, 5 de diciembre de 2023
HORA:	De 09:00 a 09:30 horas
LUGAR:	Virtual
ASISTENTES:	Yulder Manosalva – Gobernación del Atlántico Ricardo Rueda – Gobernación del Atlántico Danny Santos – Empresa de Servicios Públicos Oscar Duica – Empresa de Servicios Públicos 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 y evaluadores del MVCT.
Reunión en el marco de la evaluación del proyecto CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO PARA EL CORREGIMIENTO DE PITAL DE MEGUA EN EL MUNICIPIO DE BARANOA DEPARTAMENTO DEL ATLÁNTICO
2. Comentarios de los asistentes
 - El Ingeniero Jaime Alberto Fuentes Romero abre la reunión, dando la palabra a la entidad formuladora del proyecto. Pregunta por el avance en la entrega de las subsanaciones del proyecto.
 - El Ingeniero Danny Santos, indica que se están trabajando en las subsanaciones geotécnicas, estructurales, topográficas e hidráulicas del proyecto. Va a realizarse un trabajo de campo para el tema topográfico. Para lo hidráulico, ya se ha venido trabajando en esas subsanaciones. Se estima que para el 7 de diciembre de 2023, se entreguen todas las subsanaciones del proyecto.

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

- El Ingeniero Oscar Duica, indica que se realizó enfoque en el proyecto del municipio de Galapa. Se hizo la instalación de las placas topográficas y se hizo el trabajo de campo de georreferenciación. Se está editando el informe añadiendo el componente como soporte de georreferenciación de este proyecto. Se espera que el 6 de diciembre de 2023 se radiquen las subsanaciones topográficas de este proyecto. Para el proyecto que nos atañe, el topógrafo está realizando el trabajo de campo. Reportan que al final del día se colocarán todos los puntos que se requieren. Dentro del corregimiento de pital, también se colocan puntos, para tener puntos de control. Si ellos terminan, el 6 de diciembre de 2023, se hará la reformulación y posteriormente la revisión del informe, para su radicación. A más tardar el miércoles 13 de diciembre de 2023, se entregará componente topográfico.
 - El Ingeniero Jaime Fuentes, pregunta acerca del compromiso para remitir subsanaciones técnicas del proyecto.
 - El Ingeniero Danny Santos, indica que todas las subsanaciones referentes a geotecnia, estructural, hidráulica y topográfica serán remitidos para el 15 de diciembre de 2023. Propone que estará remitiendo cada componente por aparte. La geotecnia la remitirá el 6 de diciembre de 2023 y topografía e hidráulica será subsanada antes del 15 de diciembre de 2023. El tema estructural va a ser remitido una vez se cuente con la evaluación, la cual pidió a la Gobernación del Atlántico. Definirá entrega de subsanaciones estructurales el 18 de diciembre de 2023.
 - El Ingeniero Jaime Fuentes propone nueva mesa de trabajo para el 18 de diciembre de 2023.
 - El Ingeniero Yulder Manosalva indica que el componente predial será radicado el 5 de diciembre de 2023.
4. Cierre de la reunión

COMPROMISOS (Si aplica)

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Radicación de subsanaciones geotécnicas del proyecto	Danny Santos – Empresa de Servicios Públicos	06/12/2023
2	Radicación de subsanaciones hidráulicas y topográficas del proyecto	Danny Santos – Empresa de Servicios Públicos	15/12/2023
3	Radicación de subsanaciones prediales del proyecto	Yulder Manosalva – Gobernación del Atlántico	05/12/2023

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

4	Agendamiento de mesa de trabajo y definición de entrega de subsanaciones estructurales	Jaime Alberto Fuentes Romero, Contratista Grupo Evaluación de Proyectos MVCT-VASB-DIDE-SDP	18/12/2023
---	--	--	------------

FIRMAS:

Nombre	Hora de entrada	Hora de salida	Duración	Correo electrónico	Rol
Jaime Alberto Fuentes Romero	12/05/23, 9:00:28 AM	12/05/23, 9:24:58 AM	24 min 30 s	JFuentes@minvivienda.gov.co	Organizador
Danny Javier Santos Oviedo	12/05/23, 9:01:33 AM	12/05/23, 9:24:41 AM	23 min 8 s	danny.santos@aaa.com.co	Moderador
Secretaría de Agua Potable	12/05/23, 9:02:53 AM	12/05/23, 9:24:58 AM	22 min 5 s	secretariadeaguas@atlantico.gov.co	Moderador



Elaboró: Jaime Alberto Fuentes Romero
Fecha: 05-12-2023