

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

ACTA No. 3

DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá, 20 de noviembre de 2023
HORA:	De 11:00 a 12:00 horas
LUGAR:	Virtual
ASISTENTES:	Ricardo Rueda – Gobernación del Atlántico Yulder Manosalva – Gobernación del Atlántico Danny Santos – Empresa de Servicios Públicos Oscar Duica – Empresa de Servicios Públicos Juan Arrieta – 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.
 - El Ingeniero Juan Arrieta, indica que se han venido desarrollando subsanaciones del proyecto. Se realizó un análisis de alternativas, según el tipo de agua potable. Se solicitó un balance hídrico del balance de agua. Va a remitir la documentación del análisis de alternativas. Se realiza matriz multicriterio, teniendo en cuenta la

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

Resolución 0330 de 2017. Para la elección del tipo de material y el tipo de proyecto, se realizó ese análisis de alternativas.

- El Ingeniero Danny Santos, indica que sobre las redes de distribución, se avanzará de acuerdo al análisis de alternativas. Indica que para la parte de topografía, se está avanzando en las subsanaciones del proyecto. Ha habido problemas en las subsanaciones por al ataque cibernético sufrido. El día 4 de diciembre de 2023, se remitirán las subsanaciones topográficas. Indica sobre las observaciones geotécnicas, que serán remitidas para el 1 de diciembre de 2023. Subsanaciones hidráulicas y estructurales serían para el 1 de diciembre de 2023.
 - El Ingeniero Yulder Manosalva, indica que el tema predial, se remitirá el 21 de noviembre de 2023.
 - El Ingeniero Jaime Fuentes propone mesa de trabajo de seguimiento para 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, estructurales e hidráulicas del proyecto	Danny Santos – Empresa de Servicios Públicos	01/12/2023
2	Radicación de subsanaciones topográficas del proyecto	Danny Santos – Empresa de Servicios Públicos	04/12/2023
3	Radicación de subsanaciones prediales del proyecto	Yulder Manosalva – Gobernación del Atlántico	21/11/2023
4	Agendamiento de mesa de trabajo	Jaime Alberto Fuentes Romero, Contratista Grupo Evaluación de Proyectos MVCT-VASB-DIDE-SDP	05/12/2023

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

FIRMAS:

Nombre	Hora de entrada	Hora de salida	Duración	Correo electrónico	Rol
Jaime Alberto Fuentes Romero	11/20/23, 11:00:40 AM	11/20/23, 11:30:49 AM	30 min 8 s	JFuentes@minvivienda.gov.co	Organizador
Danny Javier Santos Oviedo	11/20/23, 11:02:33 AM	11/20/23, 11:30:48 AM	28 min 14 s	danny.santos@aaa.com.co	Moderador
Yulder Manosalva	11/20/23, 11:02:36 AM	11/20/23, 11:30:49 AM	28 min 13 s		Moderador
Secretaría de Agua Potable	11/20/23, 11:02:42 AM	11/20/23, 11:30:49 AM	28 min 7 s	secretariadeaguas@atlantico.gov.co	Moderador



Elaboró: Jaime Alberto Fuentes Romero
Fecha: 20-11-2023