



FORMATO: ACTA  
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL  
Versión: 10 Fecha: 10/07/2024 Código: GDC-F-01

## ACTA No. 20

### DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá D.C., 22 de julio de 2024
HORA:	De 10:00 a 11:00 horas
LUGAR:	Virtual
ASISTENTES:	Ricardo Rueda – Gobernación del Atlántico Oscar López, Interventoría del proyecto Kevin Martínez, Consultoría del proyecto Julián Mesino, Empresa de Servicios Públicos José Eduard Guazá Zabala, Contratista Grupo Evaluación de Proyectos MVCT-VASB-DIDE-SDP 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 hidráulica y eléctrica 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, consultoría del proyecto y evaluadores del MVCT.
2. Reunión en el marco de la evaluación hidráulica y eléctrica del proyecto CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO PARA EL CORREGIMIENTO DE PITAL DE MEGUA EN EL MUNICIPIO DE BARANOA DEPARTAMENTO DEL ATLÁNTICO
3. Comentarios de los asistentes
  - El Ingeniero Jaime Fuentes abre la reunión, dando la palabra a la Gobernación del Atlántico.
  - El Ingeniero Ricardo Rueda, indica que se va a corregir con la Empresa de Servicios Públicos, el formato resumen del proyecto. Para el diagnóstico situacional y proyección de la población, también se van a realizar las correcciones pertinentes.

- El Ingeniero Julián Mesino indica que en la última entrega, solamente se respondió el informe hidráulico. Propone ver a fondo el componente hidráulico. Expone la respuesta a observaciones hidráulicas.
- El Ingeniero Jaime Fuentes indica que se deben cumplir los artículos señalados en la evaluación del proyecto, remitida por el evaluador líder del proyecto.
- El Ingeniero Julián Mesino indica que dentro del diseño hidráulico se presenta diseño hidráulico de la red. Indica que las cajas de válvulas, no se utilizan para el proyecto.
- El Ingeniero Jaime Fuentes solicita la calibración para justificar el artículo 74 sobre medidores de presión.
- El Ingeniero Julián Mesino indica que cumple con el artículo 59 de la Resolución 0330 de 2017.
- El Ingeniero Jaime Fuentes indica que se deben realizar correcciones sobre válvulas de purga, unidades de bombeo, valores de velocidad de aducción y conducción y firmas. Indica que en los planos deben quedar la infraestructura existente y las firmas.
- El Ingeniero Julián Mesino indica que el sistema planteado es nuevo dentro del corregimiento.
- El Ingeniero Kevin Martínez indica que de acuerdo al mercado, se enviaron ajustes al presupuesto, incluyendo la parte de telemando. Pregunta si se tienen observaciones.
- El Ingeniero José Eduard Guazá, pregunta si son las subsanaciones enviadas del 28 de mayo de 2024. Indica que hay unos precios que están muy por encima de los precios del mercado. Va a remitirlos por parte del evaluador líder. Con respecto a las especificaciones, fueron acopladas respecto de los ítems.
- El Ingeniero Kevin Martínez indica que se entregarán los archivos eléctricos.
- El Ingeniero José Eduard Guazá, indica que debe mejorarse la forma del presupuesto, en cuanto al nombramiento de los ítems con costo directo e iva. Si los precios están sin IVA, quiere decir que están muy altos. Pide el archivo de las especificaciones. Pregunta si los planos ya están firmados.
- El Ingeniero Ricardo Rueda indica que el suministro tiene un valor diferente al de obra.
- El Ingeniero Kevin Martínez indica que el 30 de julio de 2024, remitirá las subsanaciones eléctricas del proyecto.

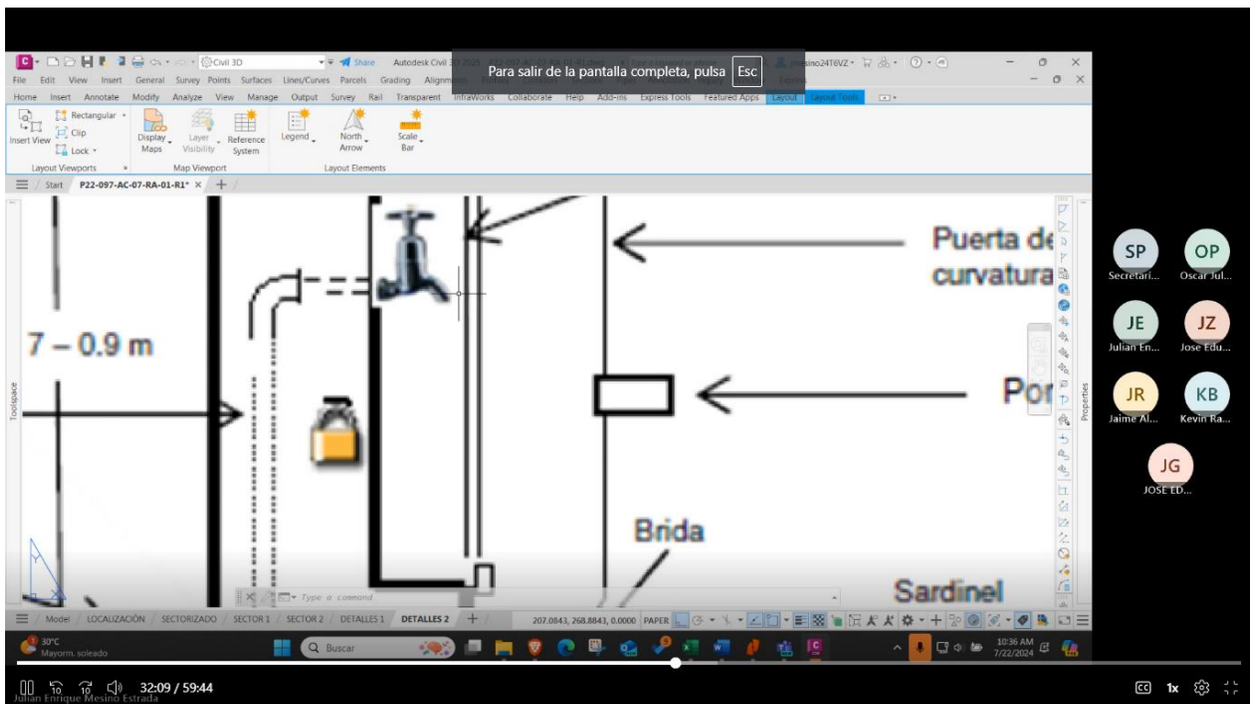
4. Cierre de la reunión

**COMPROMISOS** (Si aplica)

No.	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Entrega de subsanaciones hidráulicas del proyecto	Julián Mesino, Empresa de Servicios Públicos	02/08/2024

No.	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
2	Entrega de subsanaciones eléctricas del proyecto	Kevin Martínez, Consultoría del proyecto	30/07/2024
3			

**FIRMAS:**



Nombre	Hora de entrada	Hora de salida	Duración	Correo electrónico	Rol
Jaime Alberto Fuentes Romero	7/22/24, 9:59:52 AM	7/22/24, 11:04:32 AM	1 h 4 min 40 s	JFuentes@minvivienda.gov.co	Organizador
Oscar Julian Lopez Pedroza	7/22/24, 10:01:34 AM	7/22/24, 11:04:31 AM	1 h 2 min 57 s	o.lopezp@uniandes.edu.co	Moderador
Secretaría de Agua Potable	7/22/24, 10:01:35 AM	7/22/24, 11:04:30 AM	1 h 2 min 55 s	secretariadeaguas@atlantico.gov.co	Moderador
Jose Eduard Guaza Zabala	7/22/24, 10:03:24 AM	7/22/24, 11:04:27 AM	1 h 1 min 3 s	JGuaza@minvivienda.gov.co	Moderador
Julian Enrique Mesino Estrada	7/22/24, 10:04:01 AM	7/22/24, 11:04:31 AM	1 h 30 s	julian.mesino@aaa.com.co	Moderador
Kevin Rafael Martinez Bustamante	7/22/24, 10:05:44 AM	7/22/24, 11:04:30 AM	58 min 46 s	kevin.martinez@aaa.com.co	Moderador
JOSE EDUARD GUAZA (No comprobado)	7/22/24, 10:17:05 AM	7/22/24, 11:04:32 AM	47 min 27 s		Moderador

Elaboró: Jaime Alberto Fuentes Romero

Fecha: 22-07-2024