



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

## ACTA No. 11

### DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá D.C., 2 de abril de 2025
HORA:	De 10:00 a 11:00 horas
LUGAR:	Virtual
ASISTENTES:	Alder Pinto, Alcaldía de Maicao, La Guajira Deivys Padilla, Alcaldía de Maicao, La Guajira Jhon Arrieta, Alcaldía de Maicao, La Guajira Pedro Arteaga, Alcaldía de Maicao, La Guajira Luis Paz, Alcaldía de Maicao, La Guajira Ivan Fuenmayor, Alcaldía de Maicao, La Guajira Victor Obregón, Alcaldía de Maicao, La Guajira Yair Sierra, Empresa de Servicios Públicos Carolina Aristizábal, Empresa de Servicios Públicos Diego Alejandro Sorza, 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 geotécnica 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 geotécnica del proyecto CONSTRUCCIÓN DE POZOS SUBTERRANEOS PARA MITIGACIÓN DE LA EMERGENCIA DEL DESABASTECIMIENTO EN EL MUNICIPIO DE MAICAO - LA GUAJIRA
3. Comentarios de los asistentes
  - El Ingeniero Jaime Fuentes, abre la mesa de trabajo, cediendo la palabra al Ingeniero Diego Sorza, toda vez que se tienen unos comentarios en la evaluación del proyecto.
  - El Ingeniero Diego Sorza, indica cómo se deben subsanar los documentos. Los documentos de referencia, deben contemplar el análisis de gestión del riesgo. La Resolución 0799 de 2021 indica que todos los proyectos de gestión pública, deben tener un análisis de gestión del riesgo. Se busca que los términos aparezcan en la etapa de diagnóstico y de diseño. Los términos deben estar en la etapa de diseño. Lo que hace falta es que se considere y se incluya lo que el consultor debe realizar. En la parte de presupuesto, hay que contemplar los estudios de hidrogeología. El documento de los términos de referencia incluye la parte de hidrogeología, que no debe ir allí. La alternativa debe ir completamente desarrollada en la parte de planeación. La hidrogeología es un requisito que se debe lograr establecer en la parte de planeación con nivel de detalle muy similar al de diseño. Hace falta colocar el profesional de análisis de gestión del riesgo en el presupuesto. Con respecto a la última observación, en el presupuesto se incluye un estudio para los pozos. Si no se tienen pozos existentes que vayan a ser usados en el proyecto, la prueba de bombeo para pozos, no debe ser incluida.
  - La Ingeniera Carolina Aristizábal indica que las subsanaciones geotécnicas y presupuestales las remitirán para el 11 de abril de 2025. Indica que queda pendiente de remitir fecha de entrega de subsanaciones hidráulicas, legales y ambientales para el 2 de abril de 2025.

4. Cierre de la reunión

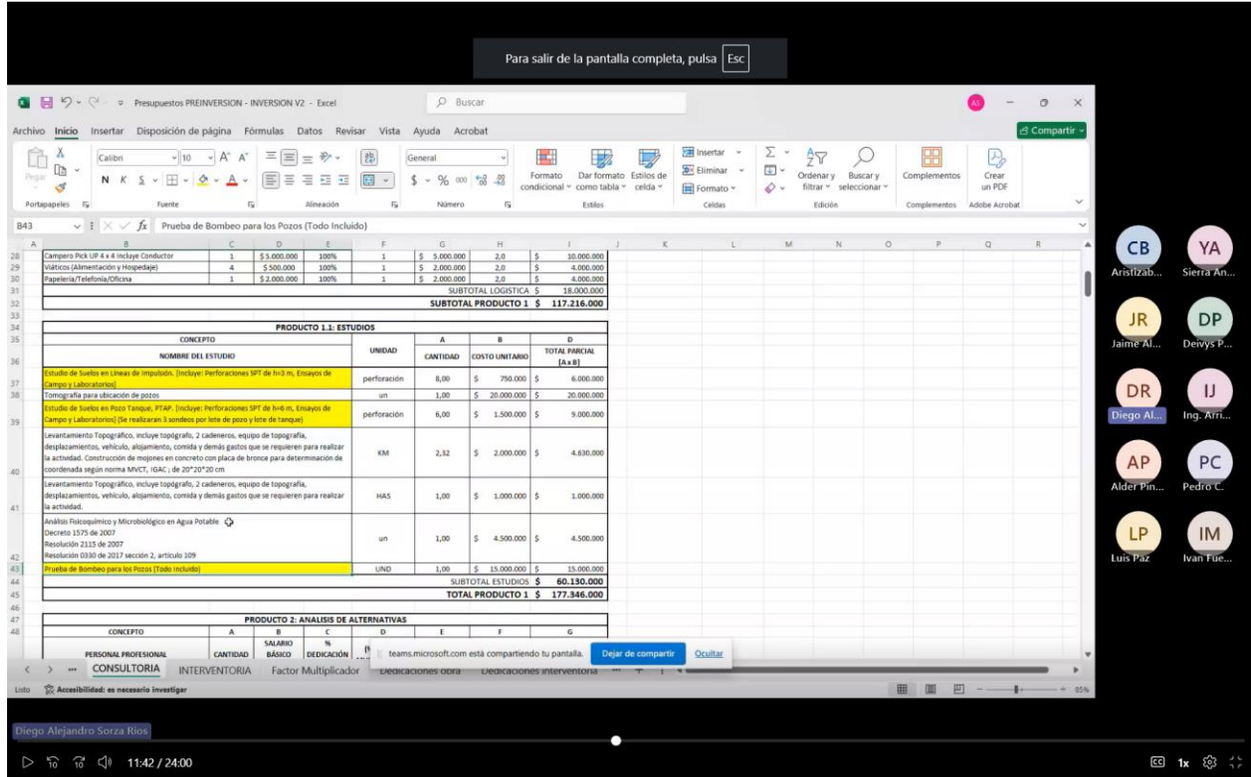
**COMPROMISOS** (Si aplica)

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Entrega de subsanaciones geotécnicas y presupuestales del proyecto	Carolina Aristizábal, Empresa de Servicios Públicos	11/04/2025
2	Indicación de entrega de subsanaciones evaluadas por el evaluador líder del proyecto	Carolina Aristizábal, Empresa de Servicios Públicos	02/04/2025

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

**FIRMAS:**

Para salir de la pantalla completa, pulsa **Esc**



CONCEPTO	UNIDAD	A	B	D
NOMBRE DEL ESTUDIO	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	TOTAL PARCIAL (A x B)	
Campera Pick UP 4 x 4 incluye Conductor	1	\$ 3,000,000	3,000,000	\$ 3,000,000
Hartico (almacenamiento y recuperación)	4	\$ 500,000	2,000,000	\$ 2,000,000
Papelaria/Telefonía/Oficina	1	\$ 2,000,000	2,000,000	\$ 2,000,000
SUBTOTAL LOGISTICA				\$ 18,000,000
SUBTOTAL PRODUCTO 1				\$ 117,216,000
PRODUCTO 1.1: ESTUDIOS				
CONCEPTO	UNIDAD	A	B	D
NOMBRE DEL ESTUDIO	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	TOTAL PARCIAL (A x B)	
Estudio de Suelos en Líneas de Impulsión, [Incluye: Perforaciones DPT de 1x3 m, Ensayo de Campo y Laboratorio]	perforación	8,00	\$ 750,000	\$ 6,000,000
Topografía para ubicación de pozos	un	1,00	\$ 20,000,000	\$ 20,000,000
Estudio de Suelos en Pozo Tanque, PTAP, [Incluye: Perforaciones DPT de 1x6 m, Ensayo de Campo y Laboratorio] (Se realizarán 3 sondeos por lote de pozo y lote de tanque)	perforación	6,00	\$ 1,500,000	\$ 9,000,000
Levantamiento Topográfico, incluye topografía, 2 cadeneros, equipo de topografía, desplazamientos, vehículo, alojamiento, comida y demás gastos que se requieren para realizar la actividad. Construcción de registros en concreto con placa de bronce para determinación de coordenada según norma MNCT, IGAC, de 20°20'30 cm	KM	2,32	\$ 2,000,000	\$ 4,630,000
Levantamiento Topográfico, incluye topografía, 2 cadeneros, equipo de topografía, desplazamientos, vehículo, alojamiento, comida y demás gastos que se requieren para realizar la actividad.	HAS	1,00	\$ 1,000,000	\$ 1,000,000
Análisis Fisicoquímico y Microbiológico en Agua Potable Decreto 1575 de 2007 Resolución 2115 de 2007	un	1,00	\$ 4,500,000	\$ 4,500,000
Resolución 0387 de 2017 sección 2, artículo 309				
Prueba de Bombeo para los Pozos (Todo Incluido)	LIND	1,00	\$ 15,000,000	\$ 15,000,000
SUBTOTAL ESTUDIOS				\$ 60,130,000
TOTAL PRODUCTO 1				\$ 177,346,000
PRODUCTO 2: ANÁLISIS DE ALTERNATIVAS				
CONCEPTO	A	B	C	D
PERSONAL PROFESIONAL	CANTIDAD	SALARIO BÁSICO	% DEDICACIÓN	Factor Multiplicador
CONSULTORIA				
INTERVENTORIA				
Liquidaciones obra				
Liquidaciones intervenciones				

Diego Alejandro Sorza Rios

11:42 / 24:00

Elaboró: Jaime Alberto Fuentes Romero

Fecha: 02-04-2025