

ACTA No.

DATOS GENERALES

FECHA:	18 de enero de 2023
HORA:	10:00 A.M.
LUGAR:	Asistencia técnica Virtual - Teams
ASISTENTES:	Carlos A. Suescún – Secretario de Planeación de Sotaquira Martha Torres – DEINPRO – Consultoría. Iván Darío Suescún Quiñones -SP-VASB-MVCT Mayra Martínez – VASB John Marroquín - VASB

ORDEN DEL DIA: CONSTRUCCIÓN PLAN MAESTRO DE ALCANTARILLADO CENTRO POBLADO EL MANZANO, MUNICIPIO DE SOTAQUIRA- BOYACÁ

1. Saludo
2. Desarrollo

DESARROLLO:

1. **Saludo:** El día de hoy 18 de enero de 2023 se desarrolla esta reunión; en la cual participa el equipo evaluador de la SP-VASB -MVCT liderada por el ingeniero Iván Darío Suescún Quiñones, el ingeniero Carlos A. Suescún por parte del municipio de Sotaquira - Boyacá y profesionales de DEINPRO, consultoría del proyecto, una vez corroborada la conexión de todos los participantes, el ingeniero Suescún saluda a los participantes y se da inicio a la reunión.
2. **Desarrollo:** El ingeniero Suescún toma la palabra y expone a los participantes que el motivo de esta reunión es brindar asistencia técnica a los funcionarios de Sotaquira – Boyacá y los demás profesionales de la consultoría e interventoría con respecto a la formulación y presentación de proyectos ante el comité evaluador del ministerio. Hace precisión sobre la normatividad que regula la presentación de proyectos (0661 de 2019, 0330 de 2017, RAS rural 844 de 2018, Resolución 844 de 2018 de la CRA, NSR-10, etc), hace énfasis en los siete componentes que constituyen la correcta formulación según la Resolución 0661 de 2019(Documental, legal, Institucional, técnico, financiero, ambiental y predial). Hace énfasis en la necesidad de la participación activa de la interventoría del proyecto, así como en las gestiones prediales y ambientales del proyecto ya que, si la expectativa es solicitar el concepto favorable condicionado, las servidumbres deben estar legalizadas y los trámites ambientales en curso ante la corporación ambiental.

Interviene la ingeniera Mayra Martínez, quien revisa el presupuesto y sus productos, realiza las observaciones y expone los aspectos a tener en cuenta para consolidar correctamente este producto.

Desde el municipio y la consultoría manifiestan tener claro lo expuesto por el ingeniero Suescún y el equipo evaluador, exponen que tendrán en cuenta lo indicado y avanzarán en la consolidación del proyecto.

El ingeniero Suescún reitera la disposición del equipo evaluador de la subdirección de proyectos para atender y aclarar cualquier inquietud y brindar la asistencia técnica en el momento que lo soliciten.

Debido a que la reunión se realizó de manera virtual, se toma la evidencia de la participación a través de los pantallazos de la reunión.

COMPROMISOS

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Atender las observaciones generadas por el equipo evaluador	Funcionarios de Sotaquira – Boyacá y la consultoría.	Lo más pronto posible



FIRMAS:

Elaboró: IDSQ

Fecha: 18/01/2023

Microsoft Teams Meeting Interface (07:25)

Message: No se pudo iniciar la transcripción. La grabación h...
Al asistir a esta reunión, acepta ser grabado.
Directiva de privacidad

Participants:

- Ivan Dario Suescun Quinones (Organizador)
- DS Deinpro S.A.S (Invitado)
- ML Mayra Alejandra Martinez Lopera
- JS Jonh Jair Marroquin Saavedra (Aceptado)

Taskbar: 15°C Parc. soleado, 10:06 a.m. 18/01/2023

Microsoft Teams Meeting Interface (08:22)

Participants:

- Ivan Dario Suescun Quinones (Organizador)
- DS Deinpro S.A.S (Invitado)
- ML Mayra Alejandra Martinez Lopera
- JS Jonh Jair Marroquin Saavedra (Aceptado)

Taskbar: 15°C Parc. soleado, 10:07 a.m. 18/01/2023

Microsoft Teams Meeting: 19:09

Participantes: 4

- Ivan Dario Suescun Quinones (Organizador)
- Deinpro S.A.S (Invitado)
- Jonh Jair Marroquin Saavedra
- Mayra Alejandra Martinez Lopera

Item	Descripción	Unidad	Cantidad	Valor Unitario	Valor Total
1.2.6.5	CONSTRUYER Y ENTALAR DE CABLE DE SUSPENSIÓN A TIRA	UNA	135.00	554.000.00	74.790.000.00
1.2.6.7	CONSTRUYER Y ENTALAR DE CABLE DE SUSPENSIÓN A TIRA	UNA	135.00	151.889.00	20.504.915.00
1.3	POSTES DE SUSPENSIÓN	UNA	31.20	1.410.000.00	43.792.000.00
1.4.4	POSTES DE SUSPENSIÓN DE CABLE DE SUSPENSIÓN A TIRA	UNA	9.30	2.061.271.00	19.171.895.00
1.5.1	POSTES DE SUSPENSIÓN DE CABLE DE SUSPENSIÓN A TIRA	UNA	6.20	2.034.081.00	12.614.110.00
1.6.1	POSTES DE SUSPENSIÓN DE CABLE DE SUSPENSIÓN A TIRA	UNA	7.70	4.129.982.00	31.878.859.00
1.6.4	POSTES DE SUSPENSIÓN DE CABLE DE SUSPENSIÓN A TIRA	UNA	53.20	224.095.00	11.918.036.00
2	PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES				
2.1	ESTRUCTURA PRELIMINAR				
2.1.1	ESTRUCTURAS Y SERVIDORES DE TRATAMIENTO	UNA	6.70	5.200.00	34.840.000.00
2.1.2	ESTRUCTURAS Y SERVIDORES DE TRATAMIENTO	UNA	218.00	30.800.00	6.714.400.00

Reunión Sabanag...docx

15°C Parc. soleado

10:17 a.m. 18/01/2023

Microsoft Teams Meeting: 22:11

Participantes: 5

- Ivan Dario Suescun Quinones (Organizador)
- Deinpro S.A.S (Invitado)
- Jonh Jair Marroquin Saavedra
- Juan Carlos Restrepo Mejia
- Mayra Alejandra Martinez Lopera

Item	Descripción	Unidad	Cantidad	Valor Unitario	Valor Total
1.2.6.5	CONSTRUYER Y ENTALAR DE CABLE DE SUSPENSIÓN A TIRA	UNA	135.00	554.000.00	74.790.000.00
1.2.6.7	CONSTRUYER Y ENTALAR DE CABLE DE SUSPENSIÓN A TIRA	UNA	135.00	151.889.00	20.504.915.00
1.3	POSTES DE SUSPENSIÓN	UNA	31.20	1.410.000.00	43.792.000.00
1.4.4	POSTES DE SUSPENSIÓN DE CABLE DE SUSPENSIÓN A TIRA	UNA	9.30	2.061.271.00	19.171.895.00
1.5.1	POSTES DE SUSPENSIÓN DE CABLE DE SUSPENSIÓN A TIRA	UNA	6.20	2.034.081.00	12.614.110.00
1.6.1	POSTES DE SUSPENSIÓN DE CABLE DE SUSPENSIÓN A TIRA	UNA	7.70	4.129.982.00	31.878.859.00
1.6.4	POSTES DE SUSPENSIÓN DE CABLE DE SUSPENSIÓN A TIRA	UNA	53.20	224.095.00	11.918.036.00
2	PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES				
2.1	ESTRUCTURA PRELIMINAR				
2.1.1	ESTRUCTURAS Y SERVIDORES DE TRATAMIENTO	UNA	6.70	5.200.00	34.840.000.00
2.1.2	ESTRUCTURAS Y SERVIDORES DE TRATAMIENTO	UNA	218.00	30.800.00	6.714.400.00

Reunión Sabanag...docx

URGENTE

10:20 a.m. 18/01/2023