

	FORMATO: ACTA	Versión: 4.0
	PROCESO: GESTION DOCUMENTAL	Fecha: 10/09/2019
		Código: GDC-F-01

ACTA DE ASISTENCIA TÉCNICA N° 21

FECHA: 9 de noviembre de 2022

HORA: 4:00 p.m.

LUGAR: Medio Virtual

ASISTENTES: Leonardo Guerrero – VASB
Arcadio Pérez – Consultoría E&D

TEMA DE LA REUNIÓN:

CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE CAPTACIÓN, REDES DE CONDUCCIÓN, IMPULSIÓN Y BOMBEO DESDE EL RÍO SAN JUAN EN EL MUNICIPIO DE SAN JUAN DE URABA HASTA EL ACUEDUCTO DEL MUNICIPIO DE ARBOLETES, ANTIOQUIA

ORDEN DEL DIA:

Revisión de presupuesto vía de acceso a captación y desarenador

Antecedentes:

Mesa de trabajo #19 de octubre de 2022

Temas tratados:

- Costo mejoramiento de la vía de acceso

Notas y consideraciones finales:

- Se revisan las especificaciones del mejoramiento vial de acceso al sitio de captación y desarenador, se explora la factibilidad de entrar vía fluvial desde la carretera nacional aguas arriba por el río San Juan, con materiales y equipos.
- Se determina que no es viable entrar aguas arriba porque no hay profundidad suficiente y constante todo el año, tampoco oferta de embarcaciones en la zona para tal fin.
- Las especificaciones del mejoramiento son 5 metros de ancho, 35 cm de material de recebo, y queda por verificar la longitud y el precio unitario del ítem.

Compromisos (Si aplica):

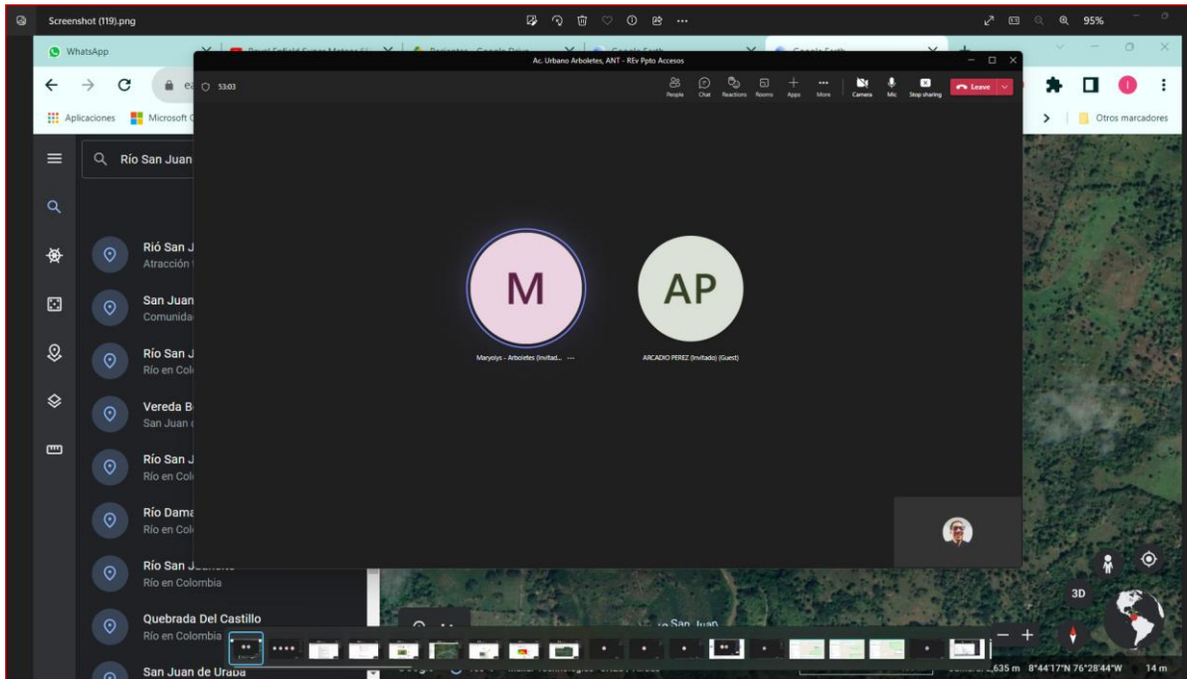
Verificar la longitud y el precio unitario del ítem y preparar respuesta de subsanación.

Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
verificar la longitud y el precio unitario del ítem y preparar respuesta de subsanación.	Consultoría de E&D	9/11/2022

FIRMAS:



Anexos:



Elaboró: Leonardo Nicolás Guerrero Laverde - Contratista MVCT

Fecha: 8/11/2022