 ANI <small>Agencia Nacional de Infraestructura</small>	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN		Código: SEPG-F-027
	PROCESO	SISTEMA ESTRATÉGICO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN	Versión: 005
	FORMATO	ACTA DE REUNIÓN	Fecha: 30/05/2019

Acta No:

Tipo de Reunión: Interna

Externa

AREA RESPONSABLE:	(Proyecto y/o obras de la cual se genera el acta)			
OBJETIVO DE LA REUNIÓN:	Realizar el aforo de la bocanona - quebrado el Quingel			
FECHA Y HORA DE LA REUNIÓN:	Fecha: 10.09.2020	Hora Inicio:	2:10 pm.	Hora Fin: 6:00 pm.

AGENDA DE LA REUNIÓN
(Lista de temas a tratar)


- Realizar aforo a la bocanona de la quebrado el Quingel.

DESARROLLO DE LA REUNIÓN

(Descripción de cada uno de los temas tratados)

- A la reunión asiste el ingeniero Residente de Pades del CSH, Jose Jaime y la ingeniera Jenny Auello en representación de la empresa consultora S.G.I SAS, El señor Juan Luis Gallegos y Richard Orendo Cabrera en representación de la JAR del CO 306 - Porvenir.

- Para la realización del aforo del canal abierto fue utilizado un micro-molineté y cinta métrica.

 Agencia Nacional de Infraestructura	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN		Código: SEPG-F-027
	PROCESO	SISTEMA ESTRATÉGICO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN	Versión: 005
	FORMATO	ACTA DE REUNIÓN	Fecha: 30/05/2019

DESARROLLO DE LA REUNIÓN
(Descripción de cada uno de los temas tratados)

Se realiza aforo en el punto $77^{\circ} 30' 0.7'' W$ y $01^{\circ} 10' 21.0''$ Punto denominado Canal 306. Este es realizado por el método de vadeo utilizando micromolnete, en presencia de las personas nombradas al inicio del acta. El resultado que surgió fue 55,0554 litros por segundo.

