

**INFORME MENSUAL DE**  
**SEGUIMIENTO A**  
**CONTRATOS No 3**  
22 DE MARZO DE 2023

**CONTRATO INTERVENTORÍA IDU-521-2022**

**OBJETO:**

Interventoría integral para la elaboración de la factibilidad, estudios y diseños para la construcción de la vía Cota desde la carrera 92 (Cerro de la Conejera) e intersección con el municipio de Cota

**CONTRATO CONSULTORÍA IDU-1815-2021**

**OBJETO:**

Elaboración de la factibilidad, estudios y diseños para la construcción de la vía Cota desde la carrera 92 (Cerro de la Conejera) e intersección con el municipio de Cota

Periodo Comprendido entre

01 de octubre de 2022 al 31 de octubre de 2022

Bogotá D, C. 22 de marzo de 2023

**VERSIÓN 2**



## INFORME MENSUAL DE SEGUIMIENTO A CONTRATOS

CÓDIGO: FO-DP-18

VERSIÓN: 1

### ÍNDICE DE MODIFICACIONES

Versión	Fecha	Observaciones	Folios
0	24/11/2022	versión inicial	43
1	7-12-2022	Versión No 1	48
2	22-03-2023	Versión No 2	50

### INTERVENTORÍA: CONSORCIO INTERVENTORÍA COTA

Elaborado por:	Revisado por:	Aprobado por:
Nombre: Sebastián Caro Mesa Cargo: Coordinador de Interventoría	Nombre: Sebastián Caro Mesa Cargo: Coordinador de Interventoría	Nombre: Julián Alberto Barriga Cargo: Director de Interventoría

### SUPERVISIÓN: INSTITUTO DESARROLLO URBANO - IDU

Revisado por:	Aprobado por:
Nombre: Jorge Mauricio Reyes Cargo: Gerente del Proyecto Subdirección General de Desarrollo Urbano.	Nombre: Cargo:

## Contenido

1	GENERALIDADES .....	8
1.1	Metas Físicas .....	8
1.2	Objetivo General .....	9
1.2.1	Objetivos Específicos .....	9
2	INFORMACIÓN LEGAL DE LOS CONTRATOS DE CONSULTORÍA E INTERVENTORÍA.....	10
2.1	Datos generales, fecha de suscripción, legalización, iniciación y terminación. ....	10
2.2	Plazo, prórrogas, suspensiones, ampliaciones de suspensión y reiniciación en sus diferentes fases .....	11
2.3	Valor inicial del contrato y adiciones. ....	12
2.4	Sanciones y acciones legales en proceso. ....	12
2.5	Garantías, certificados de modificación y vigencias.....	12
2.6	Modificaciones al contrato.....	13
2.7	Copia de las actas suscritas durante el período, junto con sus soportes. ....	14
2.8	Convenios asociados .....	14
2.9	Actas de comité técnico de seguimiento .....	15
3	BALANCE Y ESTADO FINANCIERO DE LOS CONTRATOS .....	16
3.1	Estado Financiero .....	16
3.2	Número de CDP .....	16
3.3	Número CRP .....	17
3.4	Relación de actas de pago y órdenes de pago .....	17
3.5	Incluir costos de investigación y diagnóstico de redes. Ejecución de recursos para redes discriminando costos con cargo al IDU y con cargo a cada ESP (adjuntando los Soportes). ....	17
4	INFORMACIÓN TÉCNICA .....	18
4.1	Relación del personal Interventoría.....	18
4.2	Relación del personal Consultoría .....	20
4.3	Principales actividades desarrolladas por el personal de la Consultoría de cada dependencia. ....	22
4.3.1	Etapas de Investigación .....	22
4.3.2	Topografía .....	23
4.3.3	Diseño Geométrico.....	23
4.3.4	Estudios de Tránsito, Transporte y Seguridad Vial .....	24

4.3.5 Estudios y Diseños Arquitectónicos .....	24
4.3.6 Redes Hidrosanitarias .....	24
4.3.7 Redes Secas (Eléctricas, Telefónicas y de Gas) .....	25
4.3.8 Estudios y Diseños Estructurales .....	25
4.3.9 Suelos y Geotecnia .....	25
4.3.10 Pavimentos .....	26
4.3.11 Electromecánico .....	27
4.3.12 Gestión del Riesgo de Proyectos.....	27
4.3.13 Estudio Ambiental .....	27
4.3.14 Estudio Social .....	28
4.3.15 Arqueología.....	29
4.3.16 Patrimonio y Bienes de Interés cultural .....	29
4.3.17 Estudio Predial y Reasentamiento.....	29
4.3.18 Presupuesto.....	30
4.3.19 Programación.....	30
4.4 Gestión realizada con cada una de las empresas y entidades que intervengan en el proyecto .....	30
4.5 Problemas técnicos y soluciones planteadas de cada dependencia .....	31
4.6 Productos Entregados.....	31
4.7 Relación del estado y soportes de los productos entregados.....	31
4.7.1 Estado de los productos Fase RAI .....	31
4.7.2 Estado de los productos Fase Factibilidad.....	34
4.8 Registro fotográfico georreferenciado de actividades de campo .....	34
4.9 Programación de la Consultoría.....	40
4.9.1 Cronograma de la Fase RAI.....	40
4.9.2 Cronograma de la Fase de Factibilidad.....	41
4.9.3 Cronograma.....	41
4.10 Certificados vigentes de calibración o ajuste de los equipos de inspección .....	43
4.11 Reporte de salida no conforme .....	43
4.12 Reporte para la actualización de los estudios, factibilidad, diagnósticos, diseños e intervenciones realizadas en la infraestructura vial de la ciudad, según formato IDU vigente. ....	43
5 INFORME SOCIAL .....	44
5.1 Informe mensual de la Consultoría .....	44

5.2	Informe mensual de la Interventoría.....	44
6	INFORMACIÓN AMBIENTAL Y DE SST .....	45
6.1	Informe mensual ambiental de la Consultoría.....	45
6.2	Informe mensual ambiental de la Interventoría.....	45
6.3	Informe mensual SST de la Consultoría .....	45
6.4	Informe mensual SST de la Interventoría.....	45
7	CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES .....	47
8	ANEXOS.....	48
8.1	– Pólizas y Garantías expedidas en el periodo y actas de aprobación de Pólizas del IDU.....	48
8.2	– Actas Suscritas en el periodo.....	48
8.3	– Actas de comité semanal realizadas en el periodo Formato IDU, FO-DP- 06. ....	48
8.4	– Actas de reunión realizadas en el periodo Formato IDU, FO-PE-14 _ FO-P 13 – No aplica.....	48
8.5	– Actas de pago que se generaron en el periodo. Formato IDU, FO-DP-08 _ FO-DP-09 – No aplica.....	48
8.6	– Cuadro financiero con corte a la presentación del presente Informe - Formato IDU, FO-EO-46 – No aplica .....	48
8.7	– Programa anual de caja – PAC.....	48
8.8	– Listas de chequeo de recibo de productos, de acuerdo con la etapa en la que se encuentre el proyecto, (formatos IDU) – No aplica.....	48
8.9	– Cronograma del Contrato. Formato IDU, FO-GC-01 .....	48
8.10	– Salidas No Conformes – Formato IDU, FO-AC-12 – No aplica .....	48
8.11	– Certificación de Cumplimiento del plan de calidad el consultor – No aplica .....	48
8.12	– Cuadros de seguimiento de actividades de convenios de acuerdo con lo solicitado por el IDU. (Verificar si el seguimiento es de la OCIT) – No aplica .....	48
8.13	– Actas de competencia de pago con cada ESP y TIC actualizadas. - Formato IDU, FO-IN-07 – No aplica.....	48
8.14	– Informe Social .....	48
8.15	– Ambiental y SST.....	48
8.16	– Formatos IDU .....	48
8.17	– Seguimiento Matriz de Riesgos -NA .....	48
8.18	– Cuadros de seguimiento de actividades de convenios de acuerdo con lo solicitado por el IDU. (Verificar si el seguimiento es de la OCIT) – No aplica. ....	48
8.19	– Certificaciones de calibración.....	48

9	REFERENCIAS .....	49
---	-------------------	----

## Lista de Tablas

Tabla 1. Metas fiscales del proyecto .....	9
Tabla 2. Datos generales de los contratos de Consultoría e Interventoría.....	10
Tabla 3. Plazos de los Contratos de Consultoría e Interventoría .....	11
Tabla 4. Afectaciones en el plazo de los Contratos de Consultoría e Interventoría. ....	11
Tabla 5. Valor inicial del contrato y adiciones.....	12
Tabla 6. Contrato Consultoría – Garantías, certificados de modificación y vigencias.....	12
Tabla 7. Contrato Interventoría – Garantías, certificados de modificación y vigencias .....	13
Tabla 8. Modificaciones a los Contratos de Consultoría e Interventoría .....	13
Tabla 9. Relación de actas suscritas .....	14
Tabla 10. Actas de comité técnico de seguimiento. ....	15
Tabla 10. Formato IDU FO-EO-46.....	16
Tabla 11. CDP Contrato IDU 1815-2021 .....	16
Tabla 12. CPD IDU-521-2022.....	16
Tabla 13. CRP Contrato IDU 1815-2021 .....	17
Tabla 14. CRP Contrato IDU-521-2022.....	17
Tabla 15. Relación del personal del Contrato de Interventoría .....	18
Tabla 16. Relación del personal del Contrato de Consultoría .....	20
Tabla 17. Relación de cartas solicitando información a terceros. ....	30
Tabla 18. Relación del estado y soporte de los productos entregados por Consultoría en versión 0. ....	31
Tabla 19. Relación del estado y soporte de los productos entregados por Consultoría en versión 1. ....	32
Tabla 20. Resumen del % programado y ejecutado Fase RAI.....	42
Tabla 21. Resumen del % programado y ejecutado Fase Factibilidad. ....	42

## Lista de Fotografías

Fotografía 1. Visita técnica del día 7 de octubre de 2022. ....	34
Fotografía 2. Visita técnica del día 7 de octubre de 2022. ....	35
Fotografía 3. Acompañamiento del componente de topografía el día 13 de octubre de 2022. ....	35
Fotografía 4. Reunión social 12 de octubre de 2022, consultoría, interventoría y miembros de la alcaldía de Cota. ....	36
Fotografía 5. Revisión preliminar de los puntos PSI 20 de octubre de 2022.....	36
Fotografía 6. Revisión preliminar de los puntos PSI 20 de octubre de 2022.....	37
Fotografía 7. Visita técnica ambiental del día 27 de octubre de 2022.....	37
Fotografía 8. Visita técnica ambiental del día 27 de octubre de 2022.....	38
Fotografía 9. Trabajos topografía del día 27 de octubre de 2022 .....	38
Fotografía 10. Visita técnica 27 de octubre de 2022, área aledaña a la quebrada la salitrosa .....	39

### Lista de Ilustraciones

Ilustración 1. Trazada del proyecto con única alternativa.....	8
--	---



## 1 GENERALIDADES

El presente documento es el Informe Mensual de Interventoría No.2 del periodo entre el 1 de septiembre de 2022 al 30 de septiembre de 2022 del Contrato IDU-521- 2022 que tiene por objeto “*Interventoría integral para la elaboración de la factibilidad, estudios y diseños para la construcción de la vía Cota desde la carrera 92 (Cerro de la Conejera) e intersección con el municipio de Cota*”

De acuerdo con la etapa de prefactibilidad, el proyecto Vía Cota tiene una estimación en longitud de 5.7 kilómetros con único trazado como alternativa, busca que las calzadas, las aceras, las zonas de Bio Retención (SUDS) y las ciclorrutas planteadas para la Vía Cota, formen parte del nuevo sistema de espacio público, destinados al tránsito y permanencia de los peatones del sector; y se relacionan funcionalmente con elementos del espacio público construido, con los elementos de la estructura ecológica principal, con la red de ciclorrutas y con los senderos peatonales existentes.

*Ilustración 1. Trazada del proyecto con única alternativa.*



Fuente: SGDU - IDU

### 1.1 Metas Físicas

Las metas físicas presentadas en la tabla 1 son un indicativo, en razón a que son estimaciones de la etapa de prefactibilidad, teniendo en cuenta que, la meta física definitiva será definida en la fase de los Estudios.



Tabla 1. Metas físicas del proyecto

Meta física vía	Unidad	Cantidad
Longitud corredora	Km	5.7
Longitud ciclorruta	Km	11.4
Espacio público aproximado	m <sup>2</sup>	9.751

Fuente: Informe prefactibilidad año 2021 - IDU

## 1.2 Objetivo General

Desarrollar la etapa de estudios y diseños que contempla las fases de recopilación y análisis de la información, factibilidad, estudios y diseños y aprobaciones para la construcción de la vía Cota desde la carrera 92 (Cerro de la Conejera) e intersección con el municipio de Cota como parte del ciclo de maduración del proyecto.

### 1.2.1 Objetivos Específicos

Los objetivos específicos del proyecto son:

- Mejorar la accesibilidad y conectividad del tramo vial entre la ciudad de Bogotá D.C. y el municipio de Cota
- Armonizar el proyecto con los proyectos o contratos que se desarrollen en la zona de influencia directa.
- Informar las actividades realizadas por el Consorcio EYD Cota en el desarrollo del contrato IDU-1815- 2021 para los componentes de topografía, gestión predial, tránsito, geometría vial, urbanismo y espacio público, hidráulica e hidrología, redes secas y de gas, geotecnia, estructuras, pavimentos, arqueología y bienes de interés cultural (BIC), BIM, cronograma, costos y presupuestos.
- Presentar el estado de avance de las actividades ejecutadas en relación con las actividades programadas.
- Cumplir el Manual de Interventoría y/o Supervisión de Contratos vigente (Versión 9).

## 2 INFORMACIÓN LEGAL DE LOS CONTRATOS DE CONSULTORÍA E INTERVENTORÍA.

### 2.1 Datos generales, fecha de suscripción, legalización, iniciación y terminación.

En la siguiente tabla están los datos generales del Contrato de Consultoría y Contrato de Interventoría, entre los que están el número del contrato, objeto, nombre del consultor, nombre de interventor, porcentaje de participación en los consorcios, estado del contrato, fecha de suscripción, fecha de legalización, fecha de inicio y fecha de terminación actual al presente informe.

*Tabla 2. Datos generales de los contratos de Consultoría e Interventoría*

INFORMACIÓN	CONSULTOR		INTERVENTOR	
No. DEL CONTRATO	IDU No. 1815 de 2021		IDU No. 521 de 2022	
OBJETO	Elaboración de la factibilidad, estudios y diseños para la construcción de la vía Cota desde la carrera 92 (Cerro de la Conejera) e intersección con el municipio de Cota		Interventoría integral para la elaboración de la factibilidad, estudios y diseños para la construcción de la vía Cota desde la carrera 92 (Cerro de la Conejera) e intersección con el municipio de Cota	
CONTRATISTA CONFORMACIÓN CONSORCIO Y PORCENTAJE DE PARTICIPACIÓN	<b>Consorcio EYD Cota</b>	<b>Participación</b>	<b>Consorcio Interventoría Cota</b>	<b>Participación</b>
	EDL S.A.S	50%	SEG GEOTECNIA Y CONTROL DE CALIDAD S.A.S	40%
	DISEÑOS INTERVENTORÍAS Y SERVICIOS - DIS S.A.S	50%	SERVICIOS DE INGENIERÍA Y COMERCIALES SAS SERINCO COLOMBIA	5%
			PEYCO PROYECTOS ESTUDIOS Y CONSTRUCCIONES SA PEYCO COLOMBIA	16%
			GESTIÓN Y SERVICIOS DE INGENIERÍA SLU GESSING COLOMBIA	16%
			AMBIOTEC S.A.S	23%
ESTADO DEL CONTRATO	En el periodo del informe, el contrato está en ejecución en la Fase RAI.		En el periodo del informe, el contrato está en ejecución en la Fase RAI.	
FECHA DE SUSCRIPCIÓN:	24/12/2021		5/05/2022	
FECHA DE LEGALIZACIÓN:	27/12/2021		9/06/2022	
FECHA DE INICIO:	1 de agosto de 2022		1 de agosto de 2022	

INFORMACIÓN	CONSULTOR	INTERVENTOR
No. DEL CONTRATO	IDU No. 1815 de 2021	IDU No. 521 de 2022
FECHA DE TERMINACIÓN ACTUAL:	31 de octubre de 2023	30 de noviembre de 2023

Fuente: Consorcio Interventoría Cota

## 2.2 Plazo, prórrogas, suspensiones, ampliaciones de suspensión y reiniciación en sus diferentes fases

En tabla están los plazos de la Etapa de Estudios y Diseños y de cada una de las fases del Contrato de Consultoría e Interventoría. El Contrato de Consultoría este compuesto por 4 fases con un plazo de 15 meses y el Contrato de Interventoría este compuesto por 5 fases con un plazo de 16 meses.

Tabla 3. Plazos de los Contratos de Consultoría e Interventoría

PLAZO DEL CONTRATO	15 meses		16 meses	
Etapas	De consultoría		De Interventoría	
Estudios y Diseños	Investigación, Recopilación y Análisis de información.	2 meses	Investigación, Recopilación y Análisis de información.	2 meses
	Elaboración de Factibilidad (según componente)	2 meses	Elaboración de Factibilidad (según componente)	2 meses
	Elaboración de Estudios y Diseños (incluye aprobaciones de la Interventoría)	6 meses	Elaboración de Estudios y Diseños (incluye aprobaciones de la Interventoría)	6 meses
	Tramites aprobaciones de permisos Entidades Distritales y Nacionales, al igual que la armonización con las empresas de servicios.	5 meses	Tramites aprobaciones de permisos Entidades Distritales y Nacionales, al igual que la armonización con las empresas de servicios.	5 meses
	NA	NA	Recibo	1 mes

Fuente: Datos de los Contratos de Consultoría e Interventoría

En la tabla están los datos de los plazos, prórrogas, suspensiones, ampliaciones de suspensiones y reiniciación que se han presentado en el desarrollo de los contratos de Consultoría e Interventoría. A la fecha del presente informe mensual no se han presentado afectaciones a los Contratos de Consultoría e Interventoría respecto modificaciones de tiempo.

Tabla 4. Afectaciones en el plazo de los Contratos de Consultoría e Interventoría.

CONSULTORÍA		INTERVENTORÍA	
DESCRIPCIÓN	PLAZO	DESCRIPCIÓN	PLAZO
NA	NA	NA	NA
FECHA DE TERMINACIÓN ACTUAL:	31 de octubre de 2023	FECHA DE TERMINACIÓN ACTUAL:	30 de noviembre de 2023

Fuente: Contrato de Consultoría e Interventoría

## 2.3 Valor inicial del contrato y adiciones.

En la tabla está el valor inicial y adiciones de los Contratos de Consultoría e Interventoría, a la fecha del presente informe mensual, A la fecha del presente informe mensual no se han presentado adiciones a los Contratos de Consultoría e Interventoría.

Tabla 5. Valor inicial del contrato y adiciones

VALOR Y ADICIONES CONSULTORÍA		VALOR Y ADICIONES INTERVENTORÍA	
VALOR INICIAL DEL CONTRATO:	\$ 13.039.951.981	VALOR INICIAL DEL CONTRATO:	\$ 4.119.988.968
NA		NA	
VALOR ACTUALIZADO DEL CONTRATO:	\$ 13.039.951.981	VALOR ACTUALIZADO DEL CONTRATO:	\$ 4.119.988.968

Fuente: Dato de los Contrato de Consultoría e Interventoría

## 2.4 Sanciones y acciones legales en proceso.

A la fecha del presente informe mensual, no se han desarrollado acciones sobre sanciones y acciones legales que se han iniciado a los contratos

## 2.5 Garantías, certificados de modificación y vigencias

Las garantías, certificados de modificación y vigencias del Contrato IDU 1815 de 2021 son:

Tabla 6. Contrato Consultoría – Garantías, certificados de modificación y vigencias

GARANTÍAS					
Garantía	Vigencia Inicial	Vigencia Final	Valor Asegurado	Porcentaje Asegurado	Vigencia
CUMPLIMIENTO	01/08/2022	01/07/2024	\$ 3.911.985.594	Treinta por ciento (30%) del valor total del contrato.	Desde la aprobación de la garantía y el termino de duración del contrato y ocho meses más. En todo caso deberá estar vigente hasta la liquidación del contrato
PAGO DE SALARIOS, PRESTACIONES SOCIALES LEGALES E INDEMNIZACIONES LABORALES	01/08/2022	31/10/2026	\$ 1.303.995.198	Diez por ciento (10%) del valor total del contrato.	Desde la aprobación de la garantía única por el plazo del contrato y tres (3) años más.
CALIDAD DEL SERVICIO	01/08/2022	31/10/2026	\$ 3.911.985.594	Treinta por ciento (30%) del valor del contrato	Igual al plazo del contrato y tres (3) años más a partir del acta de terminación del contrato.
RESPONSABILIDAD CIVIL EXTRA CONTRACTUAL	01/08/2022	31/10/2023	\$ 651.997.599	5% del valor del contrato	Desde la aprobación de la garantía única y por el plazo del contrato.

Fuente: Pólizas del Contrato de Consultoría

**Póliza garantía única:** PÓLIZA DE CUMPLIMIENTO No. 33-44-101221349 ANEXO No. 3 expedido por la Aseguradora SEGUROS DEL ESTADO S.A. del 02/09/2022. En este Anexo, la Aseguradora: i. –Ajusta las vigencias teniendo en cuenta el Acta No. 1 de inicio. mi.- y Aclara que tiene conocimiento de la Modificación No. 1. Anexo radicado 20225261562512 de fecha del 02/09/2022.

**RCE:** PÓLIZA DE RCE No. 33-40-101066861 ANEXO No. 4 expedido por la Aseguradora SEGUROS DEL ESTADO S.A. del 02/09/2022. En este Anexo, la Aseguradora: i. – Ajusta las vigencias teniendo en cuenta el Acta No. 1 de inicio. mi.- y Aclara que tiene conocimiento de la Modificación No. 1. Anexo radicado 20225261562512 de fecha del 02/09/2022.

La aprobación de garantías del Contrato de Consultoría IDU-1815-2021 por parte del IDU tiene fecha del día 5 de septiembre de 2022.

Las garantías, certificados de modificación y vigencias del Contrato IDU 521 de 2022 son:

Tabla 7. Contrato Interventoría – Garantías, certificados de modificación y vigencias

GARANTÍAS					
Garantía	Vigencia Inicial	Vigencia Final	Valor Asegurado	Porcentaje Asegurado	Vigencia
CUMPLIMIENTO	01/08/2022	01/08/2024	\$ 1.235.996.690	Treinta por ciento (30%) del valor total del contrato.	Desde la aprobación de la garantía y el termino de duración del contrato y ocho meses más. En todo caso deberá estar vigente hasta la liquidación del contrato
PAGO DE SALARIOS, PRESTACIONES SOCIALES LEGALES E INDEMNIZACIONES LABORALES	01/08/2022	02/12/2026	\$ 411.998.897	Diez por ciento (10%) del valor total del contrato.	Desde la aprobación de la garantía única por el plazo del contrato y tres (3) años más.
CALIDAD DEL SERVICIO	01/08/2022	01/08/2022	\$ 1.235.996.690	Treinta por ciento (30%) del valor del contrato	Igual al plazo del contrato y tres (3) años más a partir del acta de terminación del contrato.
RESPONSABILIDAD CIVIL EXTRACONTRACTUAL	01/08/2022	02/12/2023	\$ 400.000.000	Cuatrocientos (400) SMMLV	Desde la aprobación de la garantía única y por el plazo del contrato.

Fuente: Pólizas del Contrato de Interventoría

**Póliza garantía única:** PÓLIZA DE CUMPLIMIENTO No. 65-44-101211723 Anexo No. 2 expedida por Seguros del Estado S.A. el 11/08/2022. En este anexo la Aseguradora conoce: Acta de Inicio

**RCE:** PÓLIZA DE RCE No. 65-40-101065034 Anexo No. 2 expedida por Seguros del Estado S.A. el 11/08/2022. En este anexo la Aseguradora conoce: Acta de inicio.

La aprobación de garantías del Contrato de Interventoría IDU-521-2022 por parte del IDU tiene fecha del día 5 de septiembre de 2022.

## 2.6 Modificaciones al contrato

El Contrato IDU-1815-2021 presentó una (1) modificación con fecha de suscripción del 29 de julio de 2022.

Tabla 8. Modificaciones a los Contratos de Consultoría e Interventoría

MODIFICACIONES					
CONSULTOR			INTERVENTOR		
Modificatorio	Fecha	Observaciones	Modificatorio	Fecha	Observaciones
1	29 de julio de 2022	Modificar la CLAUSULA 1.			

MODIFICACIONES					
CONSULTOR			INTERVENTOR		
Modificadorio	Fecha	Observaciones	Modificadorio	Fecha	Observaciones
		Numeral 2.2. EQUIPO DE ESPECIALISTAS Y DE APOYO TÉCNICO DEL ANEXO – REQUERIMIENTOS DE PERSONAL MÍNIMO Y EQUIPO MÍNIMO DEL PROYECTO			
Notas:			Notas:		

Fuente: Documentos del Contrato de Consultoría e Interventoría.

## 2.7 Copia de las actas suscritas durante el período, junto con sus soportes.

A la fecha de corte del presente documento, no se han suscrito actas en el desarrollo del Contrato IDU 1815 de 2021 y Contrato No. 521 de 2022.

Tabla 9. Relación de actas suscritas

RELACIÓN DE ACTAS LEGALES									
CONSULTOR					INTERVENTOR				
N°	OBJETO	FECHA	VALOR	OBSERVACIONES	N°	OBJETO	FECHA	VALOR	OBSERVACIONES
				NA					NA
Nota:					Nota:				

Fuente: Documentos del Contrato de Consultoría e Interventoría

## 2.8 Convenios asociados

Los Convenios Asociados, aplican los convenios vigentes con las diferentes ESP y Entidades:

- Gas Natural S.A. ESP 20210906 IDU-853-2016 Prórroga 1 Convenio IDU-GAS NATURAL
- (VANTI).
- Empresa de Telecomunicaciones de Bogotá S.A. ESP 20201218 IDU-1069-2016 Otrosí
- modificadorio 1 al CONVENIO IDU-ETB.
- Codensa S.A. ESP 20210823 IDU-849-2016 Prórroga 1 al CONVENIO IDU-CODENSA
- Colombia Telecomunicaciones 01. Convenio IDU 1454 de 2017.
- Empresa de Acueducto y Alcantarillado 01. Convenio IDU 1450 – 2017.

## 2.9 Actas de comité técnico de seguimiento

En el periodo del informe, se realizaron los siguientes comités técnicos de seguimiento:

Tabla 10. Actas de comité técnico de seguimiento.

Actas de comité					
No.	Descripción	Fecha	Hora	Tipo	Observación
9	Comité semanal No.9	miércoles, 5 de octubre de 2022	3:00 p. m.	Virtua l	
10	Comité semanal No.10	miércoles, 12 de octubre de 2022	3:00 p. m.	Virtua l	
11	Comité semanal No.11	miércoles, 19 de octubre de 2011	3:00 p. m.	Virtua l	
12	Comité semanal No.12	viernes, 28 de octubre de 2022	3:00 p. m.	Virtua l	Pendiente firma del IDU

Fuente: Consorcio Interventoría Cota.

**Nota:** Para el presente informe no se pudieron obtener todas firmas requeridas, debido a que algunos de los profesionales ya no se encuentran adscritos al Instituto de Desarrollo Urbano – IDU.



## 3 BALANCE Y ESTADO FINANCIERO DE LOS CONTRATOS

En el capítulo 3 de balance y estado financiero del Contrato de Consultoría e Interventoría, se presenta el estado financiero, el número CDP y número CRP y la relación de actas de pago y órdenes de pago.

### 3.1 Estado Financiero

El control financiero en el formato del IDU “FO-EO-46” de los contratos de Consultoría y de Interventoría está en el Anexo 8.6. A la fecha de corte no se ha generado actas de pago para el Contrato de Consultoría y Contrato de Interventoría.

Tabla 11. Formato IDU FO-EO-46

FORMATO			
CUADRO DE CONTROL FINANCIERO			
CÓDIGO	PROCESO	VERSION	idu
FO-EO-46	Construcción de Proyectos	6.0	
SUBDIRECCIÓN GENERAL: <u>INFRAESTRUCTURA</u> DIRECCIÓN TÉCNICA DE: <u>PROYECTOS</u> SUBDIRECCIÓN TÉCNICA DE: _____ CONTRATO No: <u>IDU-521-2022</u> NÚMERO DE PAGO: _____ FECHA: _____ <small>(Borrador de Borrador)</small>			
A. DATOS BÁSICOS			
OBJETO DEL CONTRATO			
Interventoría integral para la elaboración de la factibilidad, estudios y diseños para la construcción de la vía Cota desde la carrera 92 (Cerro de la Conejera) e intersección con el municipio de Cota			
CONTRATISTA			
INTERVENTORIA: <u>Consortio Interventoría Cota</u>			
SUPERVISOR: <u>José Javier Suárez Bernal</u>			
APOYO A LA SUPERVISIÓN: <u>Edwin López Camacho</u>			

Fuente: documentos IDU

### 3.2 Número de CDP

El número del CDP del Contrato de Consultoría 1815-2021 es:

Tabla 12. CDP Contrato IDU 1815-2021

CDP No. Fecha	PROYECTO	RUBRO	VALOR
4543	Vía Suba-Cota - Limite - Distr-Av San José	133011604490000007763	\$11.012.942.546
4546	Vía Suba-Cota - Limite - Distr-Av San José	133011604490000007763	\$2.027.009.435
TOTAL			\$13.039.951.981

Fuente: documentos IDU

El número del CDP del Contrato de Interventoría IDU-521-2022

Tabla 13. CPD IDU-521-2022

CDP No. Fecha	PROYECTO	RUBRO	VALOR
1174 - 22/06/2022	Vía Suba-Cota	023011604490000007763	\$3.334.575.341
1207 - 22/06/2022	Vía Suba-Cota	023011604490000007763	\$169.254.827

CDP No. Fecha	PROYECTO	RUBRO	VALOR
1208 - 22/06/2022	Vía Suba-Cota	023011604490000007763	\$616.158.800
<b>TOTAL</b>			<b>\$4.119.988.968</b>

Fuente: documentos IDU

### 3.3 Número CRP

El número de CRP del Contrato de Consultoría 1815-2021 es:

Tabla 14. CRP Contrato IDU 1815-2021

CRP No. Fecha	PROYECTO	RUBRO	VALOR
5009 (28/12/2021)	Vía Suba-Cota - Limite - Distr-Av San José	133011604490000007763	\$11.012.942.546
5010 (28/12/2021)	Vía Suba-Cota - Limite - Distr-Av San José	133011604490000007763	\$2.027.009.435
<b>TOTAL</b>			<b>\$ 13.039.951.981</b>

Fuente: documentos IDU

El CRP del Contrato de Interventoría IDU-521-2022 es:

Tabla 15. CRP Contrato IDU-521-2022

CRP No. Fecha	PROYECTO	RUBRO	VALOR
2439 - 22/06/2022	Vía Suba-Cota	023011604490000007763	\$3.334.575.341
2440 - 22/06/2022	Vía Suba-Cota	023011604490000007763	\$169.254.827
2441 - 22/06/2022	Vía Suba-Cota	023011604490000007763	\$616.158.800
<b>TOTAL</b>			<b>\$4.119.988.968</b>

Fuente: documentos IDU

### 3.4 Relación de actas de pago y órdenes de pago

Al corte del presente informe, no se tiene aprobación por parte de la Interventoría el PAC de la Consultoría, por ende, no se tiene el de Interventoría, se encuentra en estado de revisión y observaciones por cada una de las partes.

### 3.5 Incluir costos de investigación y diagnóstico de redes. Ejecución de recursos para redes discriminando costos con cargo al IDU y con cargo a cada ESP (adjuntando los Soportes).

En razón a que el proyecto está a corte del presente informe en Fase RAI no se tiene los costos de investigación y diagnóstico de redes. Ejecución de recursos para redes discriminando costos con cargo al IDU y con cargo a cada ESP

## 4 INFORMACIÓN TÉCNICA

En la información técnica se relaciona el personal de la Consultoría e Interventoría, en la información está el cargo, nombre, cédula y profesión.

### 4.1 Relación del personal Interventoría

Relación del personal de Interventoría al periodo de corte del 31 de octubre de 2022 es:

Tabla 16. Relación del personal del Contrato de Interventoría

No.	PERSONAL ESPECIALISTA, PROFESIONAL O DE APOYO / DESCRIPCIÓN	Nombre	Cédula	Profesión
	<b>DIRECTOR/COORDINACIÓN</b>			
1	Director de la Interventoría	Iván Pinto Sánchez	19.357.167	Ingeniero Civil
2	Coordinador de la Interventoría	Jorge Sebastián Caro Mesa	1.057.580.338	Ingeniero Civil
	<b>LEGAL-FINANCIERO-CONTABLE</b>			
3	Especialista Legal	Natalia Mayorga Ulloa	1.018.437.742	Abogada
4	Especialista Financiero	Oscar Laureano Rosero Jiménez	79.592.329	Ingeniero Industrial
5	Profesional Contable	Yenifer Milena Duran Ramírez	1.023.892.982	Contador Público
	<b>ESPECIALISTAS Y/O PROFESIONALES</b>			
	<b>TRÁNSITO</b>			
6	Especialista en Tránsito y Transporte	Luis Carlos Guio Díaz	74.334.446	Ingeniero Civil
	<b>VÍAS</b>			
7	Especialista en Diseño Geométrico	Henry David Ramírez Palma	79.617.777	Ingeniero Civil
	<b>ESPACIO PÚBLICO</b>			
8	Especialista en urbanismo y espacio publico	Pablo Alejandro Sotomayor Tribin	79.144.366	Arquitecto
	<b>ESTRUCTURAS</b>			
9	Especialista en Estructuras	Raúl Enrique Lozano Mora	80.411.279	Ingeniero Civil
	<b>GEOTECNIA</b>			
10	Especialista en Geotecnia	Luisa Fernanda Morato Ríos	1.014.209.124	Ingeniero Civil
	<b>REDES HIDROSANITARIAS</b>			
12	Especialista Redes Hidrosanitarias	Ricardo Montenegro Soto	79.892.395	Ingeniero Civil
	<b>REDES SECAS</b>			
13	Especialista en redes eléctrica, gas, teléfono, fibra óptica	Andrés Felipe Castaño Reyes	1.104.694.929	Ingeniero Electricista
	<b>COSTOS, PRESUPUESTOS Y PROGRAMACIÓN</b>			
14	Ingeniero y/o Arquitecto (Costos, Presupuestos y programación)	Helman Yonhatan Palma Salguero	1.032.419.597	Ingeniero Civil
	<b>GESTIÓN AMBIENTAL</b>			
	<b>ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL</b>			
15	Biólogo, Ing. Ambiental, Ing. Forestal, PhD con experiencia en Estudio de Impactos ambientales	Lorena Viviana Rodríguez Rivera	52.868.251	Ingeniero Ambiental
	<b>Meteorología y Clima</b>			
16	Ingeniero Civil, Ambiental- MSc Hidrología (Meteorología y Clima)	Robert Johan Quimbay Moreno	80.911.889	Ingeniero Ambiental
17	Ingeniero Civil, Ambiental- MSc Meteorología (Meteorología y Clima)	Robert Johan Quimbay Moreno	80.911.889	Ingeniero Ambiental
	<b>Paisaje - Conectividad Ecológica</b>			
20	Biólogo MSc con énfasis en ecología del paisaje (Paisaje - Conectividad Ecológica)	María Claudia Franco Roza	52.960.160	Ecóloga
21	Biólogo, Ornitólogo (Paisaje - Conectividad Ecológica)	Dayana del Pilar Gutiérrez Moreno	52.889.641	Bióloga

No.	PERSONAL ESPECIALISTA, PROFESIONAL O DE APOYO / DESCRIPCIÓN	Nombre	Cédula	Profesión
22	Biólogo, Mastozoólogo (Paisaje - Conectividad Ecológica)	Javier Leonardo Morantes Toloza	80.767.354	Biólogo
23	Biólogo Botánico (Paisaje - Conectividad Ecológica)	Leonardo Sepúlveda Ramos	9.696.882	Biólogo
24	Biólogo, herpetólogo (Paisaje - Conectividad Ecológica)	Herón José Romero Martínez	79.882.309	Biólogo
<b>Ambiental</b>				
29	Especialista Jurídico Ambiental	Biólogo, herpetólogo Macías Fernández	19.495.796	Abogado
30	Especialista Forestal	Paola Silvana Combata Quegua	1.026.250.552	Ingeniero Forestal
31	Profesional junior Forestal	Javier Mauricio Varón López	1.022.377.765	Ingeniero Forestal
<b>SST</b>				
32	Especialista SST	Jennifer Monguí Bernal	1.026.273.377	Ingeniera Ambiental
<b>SUSTRACCIÓN</b>				
34	ING CIVIL, AMBIENTAL o GEÓLOGO EN HIDROGEOLOGÍA	María De Los Ángeles Larrotta Salazar	52.937.302	Geóloga
<b>Meteorología y Clima</b>				
35	Ingeniero Civil, Ambiental- MSc Hidrología (Meteorología y Clima)	Robert Johan Quimbaya Moreno	80.911.889	Ingeniero Ambiental
36	Ingeniero Civil, Ambiental- Ms Meteorología (Meteorología y Clima)	Robert Johan Quimbaya Moreno	80.911.889	Ingeniero Ambiental
<b>Paisaje - Conectiva Ecológica</b>				
39	Biólogo Ms con énfasis en ecología del paisaje (Paisaje - Conectividad Ecológica)	María Claudia Franco Rozo	52.960.160	Ecóloga
40	Biólogo, Ornitólogo (Paisaje - Conectividad Ecológica)	Dayana del Pilar Gutiérrez Moreno	52.889.641	Bióloga
41	Biólogo, Mastozoólogo (Paisaje - Conectividad Ecológica)	Javier Leonardo Morantes Toloza	80.767.354	Biólogo
42	Biólogo Botánico (Paisaje - Conectividad Ecológica)	Leonardo Sepúlveda Ramos	9.696.882	Biólogo
43	Biólogo, herpetólogo (Paisaje - Conectividad Ecológica)	Herón José Romero Martínez	79.882.309	Biólogo
<b>Socioeconómico</b>				
44	Trabajador social, sociólogo, antropólogo psicólogo MSnúcleo básico en ciencias sociales y/o economía (Socio económico)	Martha Piedad Ramirez Gallego	52.031.985	Psicología
45	Profesional apoyo Social (Socio económico)	Johan Alexander Alfonso Caicedo	79.792.026	Psicología
<b>Asistente de campo toma información</b>				
46	Profesionales Junior, ambiental, biólogo, Forestal (Asistente de campo levantamiento información)	Julián Andrés Benavides Céspedes	1.045.722.908	Ingeniero Ambiental
<b>Editor Técnico</b>				
47	Profesional (Editor Técnico)	Laura Daniela Garzón		Ingeniero Ambiental
<b>ARQUEOLOGÍA</b>				
48	Arqueólogo	Leonardo Lizcano Serna	1.020.751.685	Antropóloga
49	Arquitecto BIC	Carolina Ortiz Pedraza	52.387.519	Arquitecto
<b>SIG - CAD</b>				
51	Profesional SIG-CAD	Daniel Alexander Vargas Cristancho	1.010.206.334	Ingeniero Catastral y Geodesta
52	Profesional BIM	Leandro Jaiber Vega Trujillo	15.990.619	Arquitecto
<b>GESTIÓN PREDIAL</b>				
53	Gestor Inmobiliario	Jorge Manuel Fernández Molina	79.457.474	Ingeniero Catastral y Geodesta
54	Gestor Socio-Jurídico	Rocío García Pacheco	36.593.610	Abogado
55	Gestor Técnico	Néstor Fabio Martínez Cantor	1.070.596.357	Ingeniero Civil

Fuente: Información de las Hojas de Vida

Nota: la lista del personal de Interventoría corresponde al listado presentado al IDU, a la fecha del corte.

## 4.2 Relación del personal Consultoría

Relación del personal de Consultoría a corte del 31 de octubre de 2022 es:

Tabla 17. Relación del personal del Contrato de Consultoría

No .	Personal especialista, profesional o de apoyo / descripción	Nombre	Cédula
	<b>DIRECTOR/COORDINACIÓN</b>		
1	Director de la Consultoría	Rafael Villamarin Restrepo	80.419.547
2	Coordinador de la Consultoría	Isela Margarita Mesa De La Ossa	51.992.844
	<b>ESPECIALISTAS Y/O PROFESIONALES</b>		
	<b>TRÁNSITO</b>		
3	Especialista en Tránsito y Transporte	Christian Roqueme Salazar	80090282
4	Ingeniero Modelador	Jonathan Esteban Morales Zapata	80.817.177
5	Ingeniero Apoyo	Johan Camilo Correa David	1.017.167.919
	<b>VÍAS</b>		
6	Especialista en Diseño Geométrico	Sebastián Mauricio Jiménez Delgado	1.098.664.048
	<b>ESPACIO PÚBLICO</b>		
7	Especialista en urbanismo y espacio publico	Ana Milena Lopez Vargas	30.338.315
8	Arquitecto Diseño urbano	Juan Jacobo Molina Restrepo	79.908.113
9	Arquitecto Diseño urbano	Diana Patricia Marín Saboya	52.115.971
10	Especialista Patrimonio	Edgar Hernán Benítez Fuentes	73.164.302
11	Arquitecto de apoyo y senderista	Tomas Miguel Santacruz Delgado	1020736072
	<b>ESTRUCTURAS</b>		
12	Especialista en Estructuras -Variante Intercambio Cota	Andrea Isabel Rojas Erazo	37.086.706
13	Especialista en Estructuras - Puente rio Bogotá	Rodrigo Balanta Ramírez	94523023
14	Especialista de Apoyo en Estructuras	Héctor Fabian Chaparro Rivera	1.032.369.609
15	Especialista de Apoyo en Estructuras	Héctor Fabian Chaparro Rivera	1.032.369.609
	TARIFA MES - PERSONAL TÉCNICO - DIBUJANTE 1 (NO INCLUYE FACTOR DE PRESTACIONES)		
	<b>GEOTECNIA</b>		
16	Especialista en Geotecnia	Mario Andrés Arias Estrella	1085251358
17	Ingeniero de apoyo	Jorge Andrés Velasco Brel	1020808110
	<b>PAVIMENTOS</b>		
18	Especialista en Pavimentos	Teófilo Carlos Yidi Villareal	79795367
19	Especialista de Apoyo Pavimentos	Everardo Pardo Guio	79702450
	<b>REDES HIDROSANITARIAS</b>		
20	Especialista Redes Hidrosanitarias	María Camila Perdomo Gaitán	1.136.880.845
21	Ingeniero de apoyo	María Fernanda Torres Quintana	1033712386
22	Hidrólogo	Juan Manuel Gutiérrez Segura	80.503.026
	<b>REDES SECAS</b>		
23	Especialista en redes eléctrica, gas, teléfono, fibra óptica	Jorge Alejandro Sánchez Torres	7.161.835
24	Ingeniero de apoyo	Luis Hernando Pinto León	74.365.880
25	Ingeniero de apoyo	Alirio Cuesta Garzón	79.573.678
	<b>COSTOS, PRESUPUESTOS Y PROGRAMACIÓN</b>		
26	Ingeniero y/o Arquitecto (Costos, Presupuestos)	Jhonatan Leandro Muñoz Vargas	71261705
27	Ingeniero de apoyo	Stephanie Ruiz García	1113309052
28	Ingeniero de apoyo	Harry Mateo Ojeda Ramírez	1013660111
29	Ingeniero y/o Arquitecto (Especificaciones técnicas y Programación)	Ana María Vélez Cuellar	1121895054
	<b>GESTIÓN AMBIENTAL</b>		
	<b>ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL</b>		

No .	Personal especialista, profesional o de apoyo / descripción	Nombre	Cédula
30	Biólogo, Ing. Ambiental, Ing. Forestal, PhD con experiencia en Estudio de Impactos ambientales	Rafael Herrera Farfán	79.154.705
	<b>Meteorología y Clima</b>		
31	Ingeniero Civil, Ambiental- MSc Hidrología (Meteorología y Clima)	Manuel Antonio Soriano Mateus	80737338
32	Ingeniero Civil, Ambiental- MSc Meteorología (Meteorología y Clima)	Jorge Luis González Castro	1032395475
	<b>Geomorfología y Geodinámica</b>		
33	Ingeniero civil o geotecnista MSc en geociencias con énfasis en Geotecnia. (Geomorfología y Geodinámica)	Mario Andrés Arias Estrella	1085251358
34	Profesional geotecnista (Geomorfología y Geodinámica)	Rubian Eduar Rendon Tangarife	75.100.805
	<b>Paisaje - Conectividad Ecológica</b>		
35	Biólogo MSc con énfasis en ecología del paisaje (Paisaje - Conectividad Ecológica)	Jimmy Edgard Álvarez Díaz	79137985
36	Biólogo, Ornitólogo (Paisaje - Conectividad Ecológica)	Gerson Marcel Peñuela Díaz	7.128.287
37	Biólogo, Mastozoólogo (Paisaje - Conectividad Ecológica)	Angelica María Zorrilla Aguirre	1.094.920.635
38	Biólogo Botánico (Paisaje - Conectividad Ecológica)	Julio Cesar Baquero Rojas	1.094.905.541
39	Biólogo, herpetólogo (Paisaje - Conectividad Ecológica)	Carolina Vargas Pinto	52269486
	<b>Socioeconómico</b>		
40	Trabajador social, sociólogo, antropólogo psicólogo MSc núcleo básico en ciencias sociales y/o economía (Socio económico)	Astrid María Mercedes Blanco Alarcón	41.545.897
41	Especialista en Economía (Socio económico)	Astrid María Mercedes Blanco Alarcón	41.545.897
42	Profesional apoyo Social (Socio económico)	Lina María Arias Torres	1.121.899.373
	<b>Ambiental</b>		
43	Especialista Ambiental	Natalia Gómez Díaz	1.032.366.489
44	Especialista Jurídico Ambiental	Wilson Giovanni León Guerrero	79434280
45	Especialista Forestal	Luz Adriana Molina García	1.077.145.214
46	Profesional junior Forestal	Diana Marcela Hernández Salinas	1.110.509.345
	<b>SST</b>		
47	Especialista SST	Luz Eliana Villada Arroyave	
	<b>SIG Sistema de Información Geográfica</b>		
48	Ingeniero especialista en SIG con experiencia en interpretación de imágenes satelitales y conectividad	Cesar Aldana Otolara	80023710
	<b>SUSTRACCIÓN</b>		
49	Ingeniero Civil, Ambiental o Geólogo en Hidrogeología	Juan Manuel Dávila Méndez	80.097.824
	<b>Meteorología y Clima</b>		
50	Ingeniero Civil, Ambiental- MSc Hidrología (Meteorología y Clima)	Manuel Antonio Soriano Mateus	80737338
51	Ingeniero Civil, Ambiental- MSc Meteorología (Meteorología y Clima)	Jorge Luis González Castro	1032395475
	<b>Hidrografía / Hidrología</b>		
52	Ingeniero en recursos hídricos - PhD Hidrosistemas, recursos hídricos. (Hidrografía / Hidrología)	Juan Manuel Gutiérrez Segura	80.503.026
	<b>Geomorfología y Geodinámica</b>		
53	Ingeniero civil o geotecnista MSc en geociencias con énfasis en Geotecnia. (Geomorfología y Geodinámica)	Rubian Eduar Rendon Tangarife	75.100.805
	<b>Paisaje - Conectividad Ecológica</b>		
54	Biólogo MSc con énfasis en ecología del paisaje (Paisaje - Conectividad Ecológica)	Jimmy Edgard Álvarez Díaz	79137985
55	Biólogo, Ornitólogo (Paisaje - Conectividad Ecológica)	Gerson Marcel Peñuela Díaz	7.128.287
56	Biólogo, Mastozoólogo (Paisaje - Conectividad Ecológica)	Angelica María Zorrilla Aguirre	1.094.920.635
57	Biólogo Botánico (Paisaje - Conectividad Ecológica)	Julio Cesar Baquero Rojas	1.094.905.541
58	Biólogo, herpetólogo (Paisaje - Conectividad Ecológica)	Carolina Vargas Pinto	52269486

No	Personal especialista, profesional o de apoyo / descripción	Nombre	Cédula
	<b>Socioeconómico</b>		
59	Trabajador social, sociólogo, antropólogo psicólogo Biólogo, herpetólogo básico en ciencias sociales y/o economía (Socio económico)	Astrid María Mercedes Blanco Alarcón	41.545.897
60	Profesional apoyo Social (Socio económico)	Lina María Arias Torres	1.121.899.373
	<b>Asistente de campo toma información</b>		
61	Profesionales Junior, ambiental, biólogo, Forestal (Asistente de campo levantamiento información)	Iván Ferley Cañón Páez	7.314.941
	<b>Editor Técnico</b>		
62	Profesional (Editor Técnico)	Iván Ferley Cañón Páez	7.314.941
	<b>ARQUEOLOGÍA y BIENES DE INTERÉS CULTURAL</b>		
63	Arqueólogo	Edgar Hernán Benítez Fuentes	73.164.302
64	Profesional SIG-CAD	Cesar Aldana Otalora	80023710
65	Arquitecto BIC	Marcela Escallón Vélez	41758636
	<b>GESTIÓN SOCIAL</b>		
66	Especialista social	Javier Orlando Mateus Rosas	74376433
67	Profesional social de apoyo	Diana Paola Jaime Medina	1010195200
	<b>SIG - CAD</b>		
68	Profesional SIG-CAD	Cesar Aldana Otalora	80023710
69	Profesional BIM	Raúl Alejandro González Pineda	80.026.604
	<b>GESTIÓN PREDIAL</b>		
70	ARTICULADOR JURÍDICO	Alberto Borge Stevenson	73.079.352
71	ARTICULADOR RESTABLECIMIENTO DE CONDICIONES	Análisis María Armenta Restrepo	52.996.767
72	GESTOR ECONÓMICO	Carolina Malagón Robayo	39.781.099
73	GESTOR AVALUADOR	Sandra Paola Zaldúa Contreras	52.382.796
74	GESTOR JURÍDICO	Bernardo Agosto Salgado Bejarano	80.901.205
75	GESTOR INMOBILIARIO	Sandra Paola Zaldúa Contreras	52.382.796
76	GESTOR RESTABLECIMIENTO DE CONDICIONES	Lina María Arias Torres	1.121.899.373
77	GESTOR ECONÓMICO DE COMPENSACIONES	Carolina Malagón Robayo	39.781.099
78	GESTOR SOCIO-JURÍDICO	Alberto Borge Stevenson	73.079.352
79	GESTOR TÉCNICO	Luis Fredy Duarte Cubides	7166406
	<b>COMISIÓN TOPOGRAFÍA</b>		
80	Ingeniero Catastral o Topográfico	José German Parra Riaño	80542844

Fuente: Información de las Hojas de Vida

## 4.3 Principales actividades desarrolladas por el personal de la Consultoría de cada dependencia.

Las actividades desarrolladas por el personal de la Consultoría en el periodo fueron actividades relacionadas con la Fase de recopilación y análisis de información, para esto realizaron solicitudes a empresas de servicios públicos, Entidades Distritales, corporaciones autónomas, Autoridad Nacional de Licencias Ambientales – ANLA.

### 4.3.1 Etapa de Investigación

La Consultoría en la Fase de recopilación y análisis de la información desarrolló solicitudes de información a las empresas de servicios públicos, entidades distritales, entidades de orden departamental, entidades de orden nacional y a la Alcaldía de Cota, la relación es la siguiente:

- Empresas de Acueducto de Bogotá.
- Codenas.
- Gas natural – Van ti.
- ETB.



- Movistar.
- UNE – EMP.
- Claro.
- Secretaria Distrital de Ambiente de Bogotá.
- Secretaria Distrital de Planeación de Bogotá.
- Departamento Administrativo de la Defensoría del Espacio Público – DADEP
- Instituto de Infraestructura y Concesiones de Cundinamarca – ICCU
- Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca – CAR
- Empresa de Servicios Públicos de Cota – EMSERCOTA
- Departamento Administrativo Nacional de Estadística – DANE
- Alcaldía Municipal de Cota – Cundinamarca

## 4.3.2 Topografía

Las actividades en el componente de topografía fueron:

### Informe de metodología (Fase RAI)

- Por medio del comunicado CIC-IDU-019-1022 la Interventoría radicó al IDU bajo el número IDU 20225261771452 la aprobación del documento “Metodología componente Topografía” en la versión No.2.

### Informe de Recopilación y Análisis de la información existente. (Fase RAI)

- Por medio del comunicado CIC-IDU-019-1022 la Interventoría radicó al IDU bajo el número 20225261771452 la aprobación del documento “RAI componente Topografía” en la versión No.2.

### Trabajos de campo (Fase Factibilidad)

La Consultoría inicio las actividades de campo para la Fase de Factibilidad, el día 13 de octubre de 2022 la Interventoría realizó acompañamiento a las actividades que fueron desarrolladas en el municipio de Cota.

## 4.3.3 Diseño Geométrico

Las actividades en el componente de diseño geométrico fueron:

### Informe de Recopilación y Análisis de la información existente. (Fase RAI)

- El día 3 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría con el comunicado CIC-IDU-004-1022, las observaciones al documento de recopilación de información - RAI – Diseño Geométrico en la versión No. 1.
- El día 25 de octubre de 2022, la Interventoría remitió con el comunicado CIC-IDU-067-1022, Revisión al documento de Recopilación y Análisis de la Información - RAI – Diseño Geométrico en la versión No.2

### Informe de metodología. (Fase Factibilidad)

- El día 3 de octubre de 2022, la Interventoría remitió las observaciones con el comunicado CIC-IDU-003-1022 al documento “*Metodología de diseño geométrico*” en la versión No. 0.
- El día 31 de octubre de 2022, la Interventoría remitió las observaciones con el comunicado CIC-IDU-083-1022 al documento “*Metodología de diseño geométrico*” en la versión No. 1.

## 4.3.4 Estudios de Tránsito, Transporte y Seguridad Vial

Las actividades en el componente de tránsito y transporte fueron:

### Informe de metodología (Fase RAI)

- El día 28 de octubre de 2022, se realizó mesa de trabajo en presencia de la Secretaria de Movilidad Distrital, el IDU, Interventoría y Consultoría, sobre las observaciones de la Secretaria de Movilidad Distrital al documento de “*Metodología para la toma de Información Tránsito y Transporte*” en la versión No.2 Como conclusión y recomendación de la reunión se tuvo:
  - La Consultoría entregará un avance de los ajustes al comunicado recibido por parte de la Secretaria de Movilidad Distrital respecto al (capítulo de aforos).
  - Por recomendación e la Secretaria de Movilidad Distrital, la Consultoría podrá dar inicio a la toma de información primaria, ideal que inicien el día de 29 de octubre de 2022.

## 4.3.5 Estudios y Diseños Arquitectónicos

Las actividades en el componente de estudios y diseños arquitectónicos fueron:

### Informe de metodología (Fase RAI)

- El día 21 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría por medio de comunicado CIC-IDU-060-1022 la aprobación del contenido del documento “*Metodología del componente Urbanismo y Espacio Público*” en la versión No.1

## 4.3.6 Redes Hidrosanitarias

Las actividades en el componente de redes hidrosanitarios fueron:

### Informe de Recopilación y Análisis de la información existente. (Fase RAI)

- El día 3 de octubre de 2022, se remitió a la Consultoría con comunicación CIC-IDU-113-0922 las observaciones al documento “*RAI componente Hidráulica*” en la versión No.1.
- El día 14 de octubre de 2022, se remitió a la Consultoría con comunicación CIC-IDU-040-1022, las observaciones al documento “*RAI componente Hidráulica*” en la Versión No.2.

## Metodología (Fase Factibilidad)

- El día 20 de octubre de 2022, se remitió a la Consultoría con comunicación CIC-IDU-059-1022, las observaciones al documento “*Metodología Hidráulica*” en la Versión No.0.

### 4.3.7 Redes Secas (Eléctricas, Telefónicas y de Gas)

Las actividades en el componente de redes se cas fueron:

#### Informe de Recopilación y Análisis de la información existente. (Fase RAI)

- El día 3 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría con comunicación CIC-IDU-002-1022, las observaciones al documento “*RAI – Redes secas*” en la versión No.1.
- El día 20 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría con comunicado CIC-IDU-058-1022, la aprobación al documento “*RAI Redes secas y gas*” en la versión No.2.
- El día 24 de octubre de 2022 por medio del comunicado CIC-IDU-055-1022 la Interventoría radicó la aprobación en el IDU al documento “*RAI Redes secas y gas*” en la versión No.2.

## Metodología (Fase Factibilidad).

- El documento de “*Metodología Componente Redes Secas y de Gas*” en la versión 0, esta en revisión por parte de la Interventoría, este fue recibido por parte de la Consultoría mediante comunicado 1026-1815-2021-0220.

### 4.3.8 Estudios y Diseños Estructurales

Las actividades en el componente de estudios y diseños estructurales fueron:

#### Informe de Recopilación y Análisis de la información existente. (Fase RAI)

- El día 3 de octubre de 2022, la Interventoría remitió con comunicación CIC-IDU-006-1022 a la Consultoría, la aprobación al documento de “*RAI – Estructuras*” en la versión No 1.
- El día 24 d octubre de 2022, la Interventoría radicó en el IDU bajo el número 20225261896922 el documento “*RAI – Estructuras*” en la versión No.1.

## Metodología. (Factibilidad)

- El día 26 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría mediante comunicado CIC-IDU-068-1022 las observaciones al documento “*Metodología Estructuras*” en la versión 0.

### 4.3.9 Suelos y Geotecnia

Las actividades en el componente de suelos y geotecnia fueron:

#### Plan de Exploración del componente de Geotecnia. (Fase RAI)

- El día 21 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría con comunicación CIC-IDU-063-1022, las observaciones al documento “*Plan de exploración de geotecnia*” en la Versión No.2.

Nota: a la fecha de corte del presente informe, dicho documento se encuentra en ajuste por parte de la Consultoría.

## Informe de Recopilación y Análisis de la información existente. (Fase RAI)

- El día 14 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría con comunicación CIC-IDU-039-1022, las observaciones al documento “*RAI – Geotecnia*” en la Versión No.1.

Nota: a la fecha de corte del presente informe, dicho documento se encuentra en ajuste por parte de la Consultoría.

## Metodología (Fase Factibilidad)

- El día 19 de octubre de 2022, se recibió por parte de la Consultoría mediante comunicado 1026-1815-2021-0224, el documento “*Metodología Geotecnia*” en la versión 0. El documento a la fecha de corte del presente informe, se encuentra en revisión por parte de la Interventoría.

### 4.3.10 Pavimentos

Las actividades en el componente de pavimentos fueron:

## Diagnostico Preliminar de Pavimento Existente. (Fase RAI)

- El día 14 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría con comunicado CIC-IDU-034-1022, las observaciones al documento “*Diagnóstico Preliminar del Estado Actual de Infraestructura Existente de Pavimento*” en la versión No.2.
- El 31 de octubre de 2022, la Consultoría radicó mediante comunicado 1026-1815-2021-025 el documento “*Diagnóstico Preliminar del Estado Actual de Infraestructura Existente de Pavimento*” en la versión No.3.

## Informe de Recopilación y Análisis de la información existente. (Fase RAI)

- El día 20 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría el comunicado CIC-IDU-044-1022, las observaciones al documento “*RAI Pavimentos*” en la versión No.2.
- El día 31 de octubre de 2022, la Consultoría radicó a la Interventoría con comunicado 1026-1815-2021-0258 el documento “*RAI Pavimentos*” en la versión No.3.

## Plan de Exploración Geotécnico de Pavimentos (Fase RAI)

- El día 18 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría el comunicado CIC-IDU-046-1022, las observaciones al documento “*Plan exploratorio geotécnico para pavimentos*” en la versión No.2.
- El día 31 de octubre de 2022, la Consultoría radicó a la Interventoría mediante comunicado 1026-1815-2021-0260 el documento “*Plan exploratorio geotécnico para pavimentos*” en la versión No.3. El documento esta en revisión por parte de la Interventoría.

## Metodología. (Fase RAI)

- El día 14 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría con comunicado CIC-IDU-031-1022, las observaciones al documento “*Metodología Pavimentos y Espacio Público Asociado*” a la versión No.2.
- El día 20 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría con comunicado CIC-IDU-0451022, las observaciones al documento “*Metodología Pavimentos y Espacio Público Asociado*” a la versión No.2
- El día 31 de octubre de 2022, la Consultoría radicó a la Interventoría con comunicado 1026-1815-2021-0257. El Documento esta en revisión por parte de la Interventoría.

## Mesa de trabajo (Fase RAI)

- El día 28 de octubre de 2022, por solicitud de la Consultoría e Interventoría, se realizó mesa de trabajo con el IDU, para tratar temas relacionados con el cumplimiento de los requisitos para el plan de explotación para pavimentos.

### 4.3.11 Electromecánico

No aplica

### 4.3.12 Gestión del Riesgo de Proyectos

No aplica.

### 4.3.13 Estudio Ambiental

Las actividades en el componente de estudios ambientales fueron:

- El día 24 de octubre de 2022, la Interventoría remitió con comunicado CIC-IDU-042-1022, con las observaciones a los documentos de “*Delimitación del área de influencia del Estudio de Impacto Ambiental (EIA)*” y “*Sustracción de la Reserva*” en la versión 0.
- El día 13 de octubre de 2022, la Interventoría remitió al IDU con comunicado CIC-IDU-027-1022, Clarificación de aspectos ambientales a sufrir ante la ANLA.

## Informe de Recopilación y Análisis de la información existente. (Fase RAI)

- El día 5 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría con comunicado CIC-IDU-016-1022, las observaciones al documento “*RAI del componente ambiental*” en la Versión No.1.

Nota: a la fecha de corte, no se ha recibido la subsanación a las observaciones por parte de la Consultoría.

## Metodología

- El 14 de octubre de 2022, la Consultoría radicó a la Interventoría la Metodología del Estudio de Impacto Ambiental en la versión No.0. Documento en revisión por parte de la Interventoría.
- El 14 de octubre de 2022, la Consultoría radicó a la Interventoría la Metodología del a sustracción de la reserva “Thomas Van Der Hammen en la versión No.0. Documento en revisión por parte de la Interventoría.

## Informe mensual de Consultoría.

- El día 14 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría con comunicado CIC-IDU-041-1022, las observaciones al informe mensual ambiental No.2 en la versión No. 0.
- El día 19 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría con comunicado CIC-IDU-052-1022, la aprobación del informe mensual ambiental No.1 entre el 1 de agosto de 20022 al 31 de agosto de 2022 en la versión No 1.

## Segundo comité ambiental

El día 18 de octubre de 2022, se realizó el comité No.2 del componente Ambiental y SST, con la participación de funcionarios del IDU, Consultoría e Interventoría. Dentro de los puntos del comité estuvieron hojas de vida ambientales, cronograma de sustracción de la reserva, informes mensuales de la Consultoría, informe RAI ambiental, presentación de la socialización de inicio y visita técnica ambiental.

### 4.3.14 Estudio Social

Las actividades en el componente social fueron:

- El día 3 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría el comunicado CIC-IDU-009-1022, con la aprobación formato de instalación PSI (Puntos satélites de información).
- El día 4 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría con comunicado CIC-IDU-013-1022, las observaciones al documento “Encuesta de percepción ciudadana” en la versión 0.
- El día 10 de octubre de 2022 la Interventoría remitió al IDU con comunicado CIC-IDU-021-1022 y radicado IDU 202252601782992, el documento “Plan de acción social” en la versión 0.
- El día 10 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría con comunicado CIC-IDU-035-1022, la aprobación informe mensual social No.1 en la versión No. 1.
- El día 20 de octubre de 2022, la Interventoría revisó vista preliminar de los puntos PSI.

- El día 26 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría con comunicado CIC-IDU-073-1022, las observaciones al documento “*Directorio y mapa de instituciones, equipamientos y actores*” en la versión No.0.
- El día 27 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría con comunicado CIC-IDU-079-1022, la aprobación informe mensual social No.2 en la versión No. 1.

## 4.3.15 Arqueología

Las actividades de arqueología fueron:

### Metodología. (Fase Factibilidad)

- El día 31 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría con comunicado CIC-IDU-082-1022, las observaciones al documento “*metodología del componente de Arqueología*” en la versión 0.

## 4.3.16 Patrimonio y Bienes de Interés cultural

Las actividades del patrimonio y bienes de intereses cultural fueron:

### Informe de Recopilación y Análisis de la información existente (Fase RAI)

- El 30 de septiembre de 2022, la interventoría con comunicado CIC-IDU-114-0922 informó su concepto de aprobación al documento, solicitando que fuera ajustado conforme a lo establecido en la Guía para Entrega de Productos en formato digital de proyectos realizados en la infraestructura de los sistemas de movilidad y espacio público – GU-IC-06, del IDU.

Nota: Pendiente radicación al documento

## 4.3.17 Estudio Predial y Reasentamiento

Las actividades de estudio predial y reasentamiento fueron:

### Metodología (Fase RAI)

- El día 4 de octubre de 2022, la Interventoría remitió con comunicado CIC-IDU-012-1022, la aprobación al documento “*Metodología gestión predial*” en la versión No. 1
- El día 28 de octubre de 2022, la Interventoría radicó en el IDU bajo el número 20225261933102 el documento “*Metodología Gestión Predial*” en la versión No.1

### Informe de Recopilación y Análisis de la información existente (Fase RAI)

- El día 7 de octubre de 2022, la Interventoría remitió ca la Consultoría con comunicado CIC-IDU-017-1022, las observaciones al documento “*RAI Gestión Predial*” en la Versión No. 1.
- El día 18 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría con comunicado CIC-IDU-043-1022, la aprobación condicionada al documento “*RAI Gestión Predial*” en la Versión 2.



- El día 28 de octubre de 2022, la Interventoría radicó en el IDU bajo el número 20225261933102 el documento “RAI Gestión Predial” en la versión No.2

#### 4.3.18 Presupuesto

Las actividades de presupuesto fueron:

##### Metodología (Fase Factibilidad)

El día 25 de octubre de 2022, la Interventoría remitió a la Consultoría con comunicado CIC-IDU-064-1022, las observaciones al documento “Metodología Estimación de Costos y Presupuestos” en la versión 0.

#### 4.3.19 Programación

Las actividades de programación en el periodo fueron:

- Las actividades de programación por parte de la Interventoría fue el seguimiento y control semanal a las actividades desarrolladas por la Consultoría.

#### 4.4 Gestión realizada con cada una de las empresas y entidades que intervengan en el proyecto

En el periodo por parte de la Consultoría realizó solicitudes a las empresas de servicios públicos, entidades de orden municipal, departamental y nacional.

Tabla 18. Relación de cartas solicitando información a terceros.

FECHA DEL OFICIO	CONSECUTIVO	ASUNTO	DESTINATARIO	REMITENTE	RADICADO
4-oct-22	1026-1815-2021-0189	Solicitud de Información Estructura Ecológica Principal (EEP)	Subdirección de Ecosistemas y Ruralidad	Consultoría EYD Cota	Remitida por correo electrónico
5-oct-22	1026-1815-2021-0192	Solicitud de información y permiso de ingreso al predio 50N-20401356	TGI ESP	Consultoría EYD Cota	E20220100015104
10-oct-22	1026-1815-2021-0200	Presentación del proyecto y aclaración de inquietudes respecto a la solicitud del permiso a predios	Alcaldía de Cota	Consultoría EYD Cota	CO-24336
13-oct-22	1026-1815-2021-0213	Radicado 2022007281 de 11 de agosto de 2022, su comunicado 2022306043 de 31 de agosto de 2022 -	ICCU	Consultoría EYD Cota	2022009503

FECHA DEL OFICIO	CONSECUTIVO	ASUNTO	DESTINATARIO	REMITENTE	RADICADO
		Solicitud de Información, Contrato IDU 1815 de 2021			

**Fuente:** Consorcio Interventoría Cota

## 4.5 Problemas técnicos y soluciones planteadas de cada dependencia

En el periodo que comprende el presente informe, no se presentaron problemas técnicos con las empresas de servicios públicos.

## 4.6 Productos Entregados

A continuación, están los informes radicados por la Consultoría a la Interventoría en la versión 0 y versión 1.

## 4.7 Relación del estado y soportes de los productos entregados

Los productos entregados por la Consultoría dentro de la Fase de recopilación y análisis de la información y la Fase de Factibilidad a la fecha del 31 de octubre de 2022, están versión 0, versión 1 y versión 2 y la columna del estado del producto respecto a la Interventoría aprobado, no aprobado, en revisión y no presentado por la Consultoría. En el caso de aprobado, se presenta una tabla con las radicaciones respectivas en el IDU.

### 4.7.1 Estado de los productos Fase RAI

El estado RAI y metodologías de los productos entregados en versión 0, es el siguiente a corte del 31 de octubre de 2022:

*Tabla 19. Relación del estado y soporte de los productos entregados por Consultoría en versión 0.*

Versión No.0		
No.	Informe	Estado V0
1	Metodología componente Topografía V0	No aprobado
2	Plan de dialogo ciudadano - V0	No aprobado
3	Metodología para la toma de Información Tránsito y Transporte V0	No aprobado
4	Diagnóstico Preliminar del pavimento existente V0	No aprobado
5	RAI componente Topografía V0	No aprobado
6	Metodología Gestión Predial V0	No aprobado
7	Metodología Especialidad Pavimentos V0	No aprobado
8	Plan de Exploración de pavimentos	No aprobado
9	RAI componente Pavimentos V0	No aprobado
10	RAI componente Geometría Vial V0	No aprobado
11	RAI componente Urbanismo y Espacio Público V0	No aprobado
12	RAI componente Estructuras V0	No aprobado
13	RAI componente Estudios Ambientales V0	No aprobado
14	RAI componente Hidráulica V0	No aprobado
15	Plan de ejecución del BIM	No aprobado
16	RAI componente Geotecnia V0	No aprobado
17	RAI componente BIC V0	No aprobado
18	RAI componente Redes Secas V0	No aprobado

Versión No.0		
No.	Informe	Estado V0
19	RAI componente Tránsito y Transporte V0	No aprobado
20	Metodología componente Urbanismo y Espacio Público V0	No aprobado
21	RAI gestión predial V0	No aprobado
22	Plan de exploratorio de geotecnia - V0	No aprobado

Fuente: Consorcio Interventoría Cota

El estado de los productos entregados en versión 1, es el siguiente a corte del 31 de octubre de 2022:

Tabla 20. Relación del estado y soporte de los productos entregados por Consultoría en versión 1.

No.	Informe	Estado V1
1	Metodología componente Topografía V1	No aprobado
2	Plan de dialogo ciudadano V1	Aprobado
3	Metodología para la toma de Información Tránsito y Transporte V1	No aprobado
4	RAI Topografía V1	No aprobado
5	Diagnóstico Preliminar del Estado Actual de Infraestructura Existente de Pavimento V1	No aprobado
6	Plan exploratorio geotécnico para pavimentos - V1	No aprobado
7	Metodología Pavimentos - V1	No aprobado
8	Metodología Gestión Predial V1	Aprobado
9	RAI componente Geometría Vial V1	No aprobado
10	RAI componente Estructuras V1	Aprobado
11	RAI componente Estudios Ambientales V1	No aprobado
12	RAI componente Tránsito y Transporte V1	Aprobado
13	RAI componente Urbanismo y Espacio Público V1	Aprobado
14	RAI componente Hidráulica V1	No aprobado
15	Plan de ejecución del BIM V1	No aprobado
16	RAI componente BIC V1	Aprobado
17	RAI componente Redes Secas V1	No aprobado
18	RAI componente Pavimentos V1	No aprobado
19	RAI gestión predial V1	No aprobado
20	RAI componente Geotecnia V1	No aprobado
21	Metodología componente Urbanismo y Espacio Público V1	Aprobado
22	Plan de exploratorio de geotecnia - V1	No aprobado

Fuente: Consorcio Interventoría Cota

El estado de los productos entregados en versión 2 es el siguiente a corte del 31 de octubre de 2022:

Tabla 19. Relación del estado y soporte de los productos entregados por Consultoría en versión 2.

No.	Informe	Estado V2
1	Metodología para la toma de Información Tránsito y Transporte V2	Aprobado
2	Metodología componente Topografía V2	Aprobado
3	RAI Topografía V2	Aprobado
4	Metodología Pavimentos - V2	No aprobado
5	Diagnóstico Preliminar del Estado Actual de Infraestructura Existente de Pavimento V2	No aprobado
6	RAI gestión predial V2	Aprobado
7	RAI componente Hidráulica V2	No aprobado
8	RAI componente Redes Secas V2	Aprobado
9	RAI componente Pavimentos - V2	No aprobado
10	Plan exploratorio geotécnico para pavimentos - V2	No aprobado
11	Plan de ejecución del BIM V2	No aprobado
12	RAI componente Geometría Vial V2	No aprobado

No.	Informe	Estado V2
13	RAI componente Geotecnia V2	No aprobado
14	RAI componente Estudios Ambientales V2	Revisión en Mesa de trabajo
15	Plan de exploratorio de geotecnia - V2	Revisión en Mesa de trabajo

Fuente: Consorcio Interventoría Cota

El estado de los productos entregados en versión 3 es el siguiente a corte del 31 de octubre de 2022:

Tabla 20. Relación del estado y soporte de los productos entregados por Consultoría en versión 3.

No.	Informe	Estado
1	Metodología Pavimentos - V3	Revisión Interventoría
2	Diagnóstico Preliminar del Estado Actual de Infraestructura Existente de Pavimento -V3	Revisión Interventoría
3	RAI componente Pavimentos - V3	Revisión Interventoría
4	Plan exploratorio geotécnico para pavimentos - V3	Revisión Interventoría
5	RAI componente Hidráulica V3	Pendiente entrega Consultoría
6	Plan de ejecución del BIM V3	Pendiente entrega Consultoría
7	RAI componente Geometría Vial V3	Pendiente entrega Consultoría
8	RAI componente Estudios Ambientales V3	Pendiente entrega Consultoría
9	RAI componente Geotecnia V3	Pendiente entrega Consultoría

Fuente: Consorcio Interventoría Cota

Al corte del presente informe, los productos radicados en el IDU informes de la Fase RAI aprobados por la Interventoría son:

Tabla 21. Relación de productos radicados en el IDU.

No.	Informe	Versión (1)	Fecha radicado (1)	No. radicado IDU (1)	Estado IDU (1)
1	Plan de dialogo ciudadano V1	V1	7/10/2022	20225261771452	Radicado IDU
2	RAI componente Tránsito y Transporte V1	V1	7/10/2022	20225261771452	Radicado IDU
3	Metodología componente Topografía V2	V2	7/10/2022	20225261771452	Radicado IDU
4	RAI Topografía V2	V2	7/10/2022	20225261771452	Radicado IDU
5	Metodología para la toma de Información Tránsito y Transporte V2	V2	24/10/2022	20225261896922	Radicado IDU
6	RAI componente Estructuras V1	V1	24/10/2022	20225261896922	Radicado IDU
7	RAI componente Urbanismo y Espacio Público V1	V1	24/10/2022	20225261896922	Radicado IDU
8	RAI Redes secas y gas V2	V2	24/10/2022	20225261896922	Radicado IDU
9	Metodología componente Urbanismo y Espacio Público V1	V1	24/10/2022	20225261896922	Radicado IDU
10	Metodología Gestión Predial V1	V1	28/10/2022	20225261933102	Radicado IDU
11	RAI Gestión Predial V2	V2	28/10/2022	20225261933102	Radicado IDU

Fuente: Consorcio Interventoría Cota

#### 4.7.2 Estado de los productos Fase Factibilidad

El estado de los productos de la Fase de factibilidad en la versión 0, es el siguiente a corte del 31 de octubre de 2022:

*Tabla 22. Relación del estado de los productos entregados por Consultoría en versión 0.*

No.	Informe	Estado
1	Metodología Diseño Geométrico V0	No aprobado
2	Plan de Manejo de Tránsito - V0	No aprobado
3	Metodología Hidráulica - V0	No aprobado
4	Metodología Estimación de Costos y Presupuestos - V0	No aprobado
5	Metodología del Estudio de Impacto Ambiental - V0	En revisión mesas de trabajo
6	Metodología de la sustracción de la reserva "Thomas Van Der Hammen" - V0	En revisión mesas de trabajo
7	Metodología Componente Redes Secas y de Gas - V0	En revisión Interventoría
8	Metodología Geotecnia - V0	En revisión Interventoría
9	Metodología Estructuras - V0	No aprobado
10	Metodología Arqueología - V0	No aprobado

*Fuente: Consorcio Interventoría Cota*

El estado de los productos de la Fase de factibilidad en la versión 0, es el siguiente a corte del 31 de octubre de 2022:

*Tabla 23. Relación del estado de los productos entregados por Consultoría en versión 1.*

No.	Informe	Estado
1	Metodología Diseño Geométrico - V1	No aprobado
2	Plan de Manejo de Tránsito - V1	Aprobado
3	Metodología Hidráulica - V1	No aprobado

*Fuente: Consorcio Interventoría Cota*

A la fecha de corte del presente informe, no se radicaron productos en el IDU.

#### 4.8 Registro fotográfico georreferenciado de actividades de campo

Registro fotográfico de actividades de campo realizadas en el periodo de tiempo del 1 de octubre de 2022 al 31 de octubre de 2022.

*Fotografía 1. Visita técnica del día 7 de octubre de 2022.*





Fuente: Consorcio Interventoría Cota.

Fotografía 2. Visita técnica del día 7 de octubre de 2022.



Fuente: Consorcio Interventoría Cota.

Fotografía 3. Acompañamiento del componente de topografía el día 13 de octubre de 2022.



Fuente: Consorcio Interventoría Cota.

Fotografía 4. Reunión social 12 de octubre de 2022, consultoría, interventoría y miembros de la alcaldía de Cota.



Fuente: Consorcio Interventoría Cota.

Fotografía 5. Revisión preliminar de los puntos PSI 20 de octubre de 2022.





Fuente: Consorcio Interventoría Cota.

Fotografía 6. Revisión preliminar de los puntos PSI 20 de octubre de 2022.



Fuente: Consorcio Interventoría Cota.

Fotografía 7. Visita técnica ambiental del día 27 de octubre de 2022



Fuente: Consorcio Interventoría Cota

Fotografía 8. Visita técnica ambiental del día 27 de octubre de 2022



Fuente: Consorcio Interventoría Cota visita, vallado al borde la vía Suba- Cota

Fotografía 9. Trabajos topografía del día 27 de octubre de 2022





Fuente: Consorcio Interventoría Cota

Fotografía 10. Visita técnica 27 de octubre de 2022, área aledaña a la quebrada la salitrosa



Fuente: Consorcio Interventoría Cota.

## 4.9 Programación de la Consultoría

El cronograma del proyecto, a corte del día 31 de octubre de 2022, está en el anexo 8.9, este presenta en el cronograma del proyecto 14 % programado vs 11% ejecutado y respecto a la Fase en ejecución RAI 100 % programado vs 100 % ejecutado y en la Fase de Factibilidad 45 % programado y 33 % ejecutado.

Ilustración 11. Cronograma a corte del 31 de octubre de 2022.

EDT	Nombre de tarea	% Programado	% Ejecutado	Costo Programado	Costo Ejecutado	Costo
1	PROYECTO COTA: ELABORACIÓN DE LA FACTIBILIDAD, ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA VÍA COTA, DESDE LA CARRERA 92 (CERRO LA CONEJERA) E INTERSECCIÓN CON EL MUNICIPIO DE COTA	17%	13%	\$ 2.172.160.883,01	\$ 1.680.128.176,76	\$ 13.039.951.981,00
1.1	Inicio del proyecto	100%	100%	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,00
1.2	Reunión interdisciplinaria para dar directrices de desarrollo del proyecto	100%	100%	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,00
1.3	INVESTIGACIÓN, RECOPIACIÓN Y ANÁLISIS DE INFORMACIÓN	100%	100%	\$ 752.084.872,00	\$ 751.317.283,82	\$ 752.084.872,00
1.4	ELABORACION DE FACTIBILIDAD	63%	41%	\$ 1.420.076.011,01	\$ 928.810.892,94	\$ 2.255.719.293,00
1.5	ESTUDIOS Y DISEÑOS DE DETALLE	0%	0%	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 9.854.479.873,00
1.6	APROBACION DE PERMISOS, TRAMITES Y APROBACIONES	0%	0%	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 177.667.943,00
1.7	FIN PROYECTO	0%	0%	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,00

Fuente: Consorcio Interventoría Cota, cronograma del proyecto, corte No.13

### 4.9.1 Cronograma de la Fase RAI

El cronograma para la Fase RAI, la cual tiene fecha de inicio del 1 de agosto de 2022 y fecha fin el 30 de septiembre de 2022 es el siguiente:

Ilustración 12. Cronograma a corte del 31 de octubre de 2022

EDT	Nombre de tarea	% Programado	% Ejecutado	Costo Programado	Costo Ejecutado	Costo
1.3	INVESTIGACIÓN, RECOPIACIÓN Y ANÁLISIS DE INFORMACIÓN	100%	100%	\$ 752.084.872,00	\$ 751.317.283,82	\$ 752.084.872,00
1.3.1	Visita e Informe de reconocimiento en campo	100%	79%	\$ 1.229.042,00	\$ 970.943,18	\$ 1.229.042,00
1.3.2	Componente de Topografía	100%	100%	\$ 50.185.880,00	\$ 50.185.880,00	\$ 50.185.880,00
1.3.3	Componente Predial	100%	100%	\$ 121.675.152,00	\$ 121.675.152,00	\$ 121.675.152,00
1.3.4	Componente de Tránsito y Transporte	100%	100%	\$ 17.070.027,00	\$ 16.984.676,87	\$ 17.070.027,00
1.3.5	Informe de recopilación y análisis de la Información Diseño Geométrico	100%	100%	\$ 20.484.033,00	\$ 20.484.033,00	\$ 20.484.033,00
1.3.6	Componente de Urbanismo y Espacio Público	100%	100%	\$ 56.331.090,00	\$ 56.331.090,00	\$ 56.331.090,00
1.3.7	Informe de recopilación y análisis de la Información Diseño de Redes de Acueducto o Alcantarillado	100%	100%	\$ 20.484.032,00	\$ 20.463.547,97	\$ 20.484.032,00
1.3.8	Informe de analisis de informacion recolectada Redes secas y gas	100%	100%	\$ 20.484.032,00	\$ 20.484.032,00	\$ 20.484.032,00
1.3.9	Geotécnia: Informe de recopilación y plan de exploración del subsuelo para fundaciones, redes y demás estructuras complementarias.	100%	100%	\$ 12.802.520,00	\$ 12.776.914,96	\$ 12.802.520,00
1.3.10	Estructuras: Inventario e inspección visual de estructuras existentes.	100%	100%	\$ 61.452.097,00	\$ 61.452.097,00	\$ 61.452.097,00
1.3.11	Sistema de gestión en seguridad y salud en el trabajo	100%	100%	\$ 24.975.307,00	\$ 24.900.381,08	\$ 24.975.307,00
1.3.12	Estudios Ambientales: revisar, recopilar, sistematizar y analizar la información ambiental existente	100%	100%	\$ 296.569.343,00	\$ 296.272.773,66	\$ 296.569.343,00
1.3.13	Componente de Estudio de Pavimentos	100%	100%	\$ 4.096.807,00	\$ 4.092.710,19	\$ 4.096.807,00
1.3.14	Documento de Recopilación de bienes de interés cultural (BIC)	100%	100%	\$ 12.290.420,00	\$ 12.290.420,00	\$ 12.290.420,00
1.3.15	Componente de Estudios Sociales	100%	100%	\$ 30.726.048,00	\$ 30.726.048,00	\$ 30.726.048,00
1.3.16	PLAN DE EJECUCION BIM	100%	100%	\$ 1.229.042,00	\$ 1.226.583,92	\$ 1.229.042,00
1.3.17	FIN ETAPA REVISION Y ANALISIS DE INFORMACIÓN EXISTENTE	100%	0%	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,00

Fuente: Consorcio Interventoría Cota, cronograma del proyecto, corte No.13

## 4.9.2 Cronograma de la Fase de Factibilidad

El cronograma para la Fase Factibilidad, la cual tiene fecha de inicio del 1 octubre de 2022 y fecha fin el 30 de noviembre de 2022 es el siguiente:

Ilustración 13. Cronograma a corte del 31 de octubre de 2022.

EDT	Nombre de tarea	% Programado	% Ejecutado	Costo Programado	Costo Ejecutado	Costo
1.4	ELABORACION DE FACTIBILIDAD	63%	41%	\$ 1.420.076.011,01	\$ 928.810.892,94	\$ 2.255.719.293,00
1.4.1	▷ topografía	100%	60%	\$ 451.672.914,00	\$ 268.745.383,83	\$ 451.672.914,00
1.4.2	▷ Transito y Transporte	70%	46%	\$ 59.745.095,20	\$ 38.834.311,88	\$ 85.350.136,00
1.4.3	▷ Geometría vial	45%	43%	\$ 41.664.522,29	\$ 39.950.008,80	\$ 92.178.145,00
1.4.4	▷ Urbanismo y Espacio Publico	40%	35%	\$ 66.921.334,52	\$ 58.978.650,88	\$ 168.993.269,00
1.4.5	▷ Hidraulica e Hidrologia - redes Acueducto y alcantarillado (hidrosanitarias)	48%	40%	\$ 73.947.357,33	\$ 61.555.337,02	\$ 155.678.647,00
1.4.6	▷ redes secas (energia, telecomunicaciones y gas natural)	38%	24%	\$ 89.275.265,84	\$ 56.314.701,91	\$ 237.614.776,00
1.4.7	▷ Geotécnia / Geología	38%	23%	\$ 51.869.873,52	\$ 31.599.142,67	\$ 135.154.588,00
1.4.8	▷ Estructuras	26%	23%	\$ 16.075.868,58	\$ 14.133.982,31	\$ 61.452.097,00
1.4.9	▷ Ambiental	74%	44%	\$ 436.719.541,09	\$ 263.353.576,58	\$ 593.138.686,00
1.4.10	▷ pavimentos	0%	0%	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 60.223.055,00
1.4.11	▷ Arqueología y Bienes de Interés Cultural	49%	46%	\$ 32.194.812,03	\$ 30.280.315,83	\$ 65.548.903,00
1.4.12	▷ Componente Social	73%	45%	\$ 89.932.351,41	\$ 55.724.762,01	\$ 122.904.195,00
1.4.13	▷ Presupuestos	41%	38%	\$ 10.057.075,20	\$ 9.340.719,20	\$ 24.580.840,00
1.4.14	▷ Presentación Proyecto BIM	0%	0%	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 1.229.042,00
1.4.15	FIN FASE II FACTIBILIDAD	0%	0%	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,00

Fuente: Consorcio Interventoría Cota, cronograma del proyecto, corte No. 13

## 4.9.3 Cronograma

A la fecha del presente informe se han presentado los siguientes cortes con el % programado y % ejecutado:

Tabla 24. Resumen del % programado y ejecutado.

Semana	Corte No.	% Programado	% Programado semanal	% Ejecutado	% Ejecutado Semanal	Diferencia
0		0,0%		0,0%		
1	8/08/2022	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2	15/08/2022	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	0,0%
3	22/08/2022	1,0%	0,0%	1,0%	0,0%	0,0%
4	29/05/2022	2,0%	1,0%	2,0%	1,0%	0,0%
5	5/09/2022	3,0%	1,0%	3,0%	1,0%	0,0%
6	12/09/2022	3,0%	0,0%	3,0%	0,0%	0,0%
7	19/09/2022	5,0%	2,0%	3,0%	0,0%	-2,0%
8	26/09/2022	6,0%	1,0%	6,0%	3,0%	0,0%
9	3/10/2022	7,0%	1,0%	7,0%	1,0%	0,0%
10	10/10/2022	10,0%	3,0%	9,0%	2,0%	-1,0%
11	17/10/2022	11,0%	1,0%	10,0%	1,0%	-1,0%
12	24/10/2022	14,0%	3,0%	11,0%	1,0%	-3,0%
13	31/10/2022	17,0%	3,0%	13,0%	2,0%	-4,0%

Fuente: Informes semanales de Interventoría

En relación con la Fase de RAI, el porcentaje % programado vs % ejecutado a corte No.13 del 31 de octubre de 2022 es el siguiente:

Tabla 21. Resumen del % programado y ejecutado Fase RAI.

Semana	Corte No.	% Programado	% Programado Semanal	% Ejecutado	% Ejecutado Semanal	Diferencia
0		0,0%		0,0%		
1	8/08/2022	5,0%	5,0%	5,0%	5,0%	0,0%
2	15/08/2022	14,0%	9,0%	14,0%	9,0%	0,0%
3	22/08/2022	26,0%	12,0%	26,0%	12,0%	0,0%
4	29/05/2022	37,0%	11,0%	36,0%	10,0%	-1,0%
5	5/09/2022	49,0%	12,0%	46,0%	10,0%	-3,0%
6	12/09/2022	55,0%	6,0%	52,0%	6,0%	-3,0%
7	19/09/2022	80,0%	25,0%	58,0%	6,0%	-22,0%
8	26/09/2022	99,0%	19,0%	98,0%	40,0%	-1,0%
9	3/10/2022	100,0%	1,0%	98,0%	0,0%	-2,0%
10	10/10/2022	100,0%	0,0%	99,5%	2,0%	0,0%
11	17/10/2022	100,0%	0,0%	99,5%	0,0%	0,5%
12	24/10/2022	100,0%	0,0%	99,5%	0,0%	0,5%
13	31/10/2022	100,0%	0,0%	99,5%	0,0%	0,5%

Fuente: Consorcio Interventoría Cota, Informes semanales de Interventoría

Nota: debido a que en el corte No.7 la diferencia entre el % programado y % ejecutado fue del 22 %, la Interventoría solicitó a la Consultoría un plan de contingencia por medio del comunicado CIC-IDU-068-0922 del 20 de septiembre de 2022.

En relación con la Fase de Factibilidad, el porcentaje % programado vs % ejecutado a corte No.13 del 31 de octubre de 2022 es el siguiente:

Tabla 22. Resumen del % programado y ejecutado Fase Factibilidad.

Semana	Corte No.	% Programado	% Programado Semanal	% Ejecutado	% Ejecutado Semanal	Diferencia
0						
1	8/08/2022					
2	15/08/2022					
3	22/08/2022					
4	29/05/2022					
5	5/09/2022					
6	12/09/2022	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
7	19/09/2022	1,0%	1,0%	0,0%	0,0%	-1,0%
8	26/09/2022	1,0%	0,0%	1,0%	1,0%	0,0%
9	3/10/2022	6,0%	5,0%	5,0%	4,0%	-1,0%
10	10/10/2022	22,0%	16,0%	17,0%	12,0%	-5,0%
11	17/10/2022	33,0%	11,0%	22,0%	5,0%	-11,0%
12	24/10/2022	45,0%	12,0%	33,0%	11,0%	-12,0%

Semana	Corte No.	% Programado	% Programado Semanal	% Ejecutado	% Ejecutado Semanal	Diferencia
13	31/10/2022	63,0%	18,0%	41,0%	8,0%	-22,0%

*Fuente: Consorcio Interventoría Cota, Informes semanales de Interventoría*

## 4.10 Certificados vigentes de calibración o ajuste de los equipos de inspección

En el periodo, se presentaron actividades de topografía en desarrollo de la Fase de Factibilidad, por lo tanto, los certificados correspondientes de calibración o ajuste de los equipos, se anexan en el anexo 8.19.

## 4.11 Reporte de salida no conforme

No se presentó reporte de salida no conforme en el periodo.

## 4.12 Reporte para la actualización de los estudios, factibilidad, diagnósticos, diseños e intervenciones realizadas en la infraestructura vial de la ciudad, según formato IDU vigente.

A la fecha de corte del presente informe, no se han realizado intervenciones en la infraestructura vial.



## 5 INFORME SOCIAL

### 5.1 Informe mensual de la Consultoría

La trazabilidad del informe mensual social de la Consultoría No.3 es la siguiente:

- La Consultoría remitió a la Interventoría el comunicado 1026-1815-2021-0277, con el informe mensual social de la Consultoría en la versión No.0.
- La Interventoría remitió a la Consultoría el comunicado CIC-IDU-046-1122, las observaciones al informe mensual social de la Consultoría en la versión No.0.
- La Consultoría remitió a la Interventoría el comunicado 1026-1815-2021-0302, con el informe mensual social de la Consultoría en la versión No.1.
- La Interventoría remitió a la Consultoría el comunicado CIC-IDU-063-1122, con la aprobación de informe mensual social de la Consultoría en la versión No.1.

### 5.2 Informe mensual de la Interventoría

La trazabilidad del informe mensual social de la Interventoría No.3 es la siguiente:

- La Interventoría radicó en el IDU bajo el número 20225262077372, el informe mensual social de la Interventoría en la versión No.0.
- La Interventoría radicó en el IDU bajo el número 20225262091562, el informe mensual social de la Interventoría en la versión No.0.
- El IDU remitió a la Interventoría con comunicado 20222361922361, las observaciones al informe mensual social de la Interventoría en la versión No.0.
- La Interventoría radicó en el IDU bajo el número 20235260039622, la atención de las observaciones al comunicado del IDU 20222361922361.

El informe mensual social de la Interventoría en la versión No.0. está en el Anexo (8.14) del presente documento.

## **6 INFORMACIÓN AMBIENTAL Y DE SST**

### **6.1 Informe mensual ambiental de la Consultoría.**

La trazabilidad del informe mensual ambiental de la Consultoría No.3 es la siguiente:

- La Consultoría remitió a la Interventoría con comunicado 1026-1815-2021-0291 el informe mensual ambiental No.3 en la versión 0.
- La Interventoría remitió a la Consultoría con comunicado CIC-IDU-002-1222, las observaciones al informe mensual ambiental No.3 en la versión 0.

### **6.2 Informe mensual ambiental de la Interventoría.**

La trazabilidad del informe mensual ambiental de la Interventoría No.3 es la siguiente:

- La Interventoría radicó en el IDU bajo el número 20225262077372 el informe mensual ambiental No.3 en la versión 0.

En el presente informe, se anexa en la versión No.1 del informe mensual ambiental de la Interventoría No.3, está en el anexo 8.15 - 01.

### **6.3 Informe mensual SST de la Consultoría**

La trazabilidad del informe mensual SST de la Consultoría No.3 es la siguiente:

- La Consultoría remitió a la Interventoría con comunicado 1026-1815-2021-0323, el informe mensual SST de la Consultoría No.3. en la versión No.0.

### **6.4 Informe mensual SST de la Interventoría**

La trazabilidad del informe mensual SST de la Interventoría No.3 es la siguiente:

- La Interventoría radicó en el IDU bajo el número 20225262077372 el informe mensual ambiental No.3 en la versión 0.

En el presente informe, se anexa en la versión No.1 del informe mensual SST de la Interventoría No.3, está en el anexo 8.15 – 02.



## INFORME MENSUAL DE SEGUIMIENTO A CONTRATOS

CÓDIGO: FO-DP-18

VERSIÓN: 1

## 7 CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

Las conclusiones y recomendaciones en el periodo del Informe No.3 son:

- De acuerdo con las actividades de la fase de factibilidad, es importante el cumplimiento de los requerimientos de los capítulos técnicos para cada uno de los componentes en las entregas de las metodologías e informes de recopilación y análisis de la información.
- El cronograma del proyecto, a corte del día 24 de octubre de 2022 está en el anexo 8.9, este presenta en el cronograma del proyecto 14 % programado vs 11% ejecutado y respecto a la Fase en ejecución RAI 100 % programado vs 100 % ejecutado y en la Fase de Factibilidad 45 % programado y 43 % ejecutado.
- La Consultoría está pendiente de la entrega del documento del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo, la Interventoría ha realizado solicitudes para el cumplimiento.
- A la fecha quedan pendiente la entrega a la subsanación de observaciones a informes de la Fase RAI por parte de la Interventoría, lo que podría generar retrasos en actividades en la ejecución del proyecto.
- A corte del 31 de octubre de 2022, por parte de la Interventoría no se han radicado en el IDU para recibo ningún producto de la Fase de Factibilidad.

## 8 ANEXOS

Los anexos del Informe mensual No. 3 son:

- 8.1 – Pólizas y Garantías expedidas en el periodo y actas de aprobación de Pólizas del IDU
- 8.2 – Actas Suscritas en el periodo.
- 8.3 – Actas de comité semanal realizadas en el periodo Formato IDU, FO-DP- 06.
- 8.4 – Actas de reunión realizadas en el periodo Formato IDU, FO-PE-14 \_ FO-P 13 – No aplica.
- 8.5 – Actas de pago que se generaron en el periodo. Formato IDU, FO-DP-08 \_ FO-DP-09 – No aplica
- 8.6 – Cuadro financiero con corte a la presentación del presente Informe - Formato IDU, FO-EO-46 – No aplica
- 8.7 – Programa anual de caja – PAC
- 8.8 – Listas de chequeo de recibo de productos, de acuerdo con la etapa en la que se encuentre el proyecto, (formatos IDU) – No aplica
- 8.9 – Cronograma del Contrato. Formato IDU, FO-GC-01
- 8.10 – Salidas No Conformes – Formato IDU, FO-AC-12 – No aplica
- 8.11 – Certificación de Cumplimiento del plan de calidad el consultor – No aplica
- 8.12 – Cuadros de seguimiento de actividades de convenios de acuerdo con lo solicitado por el IDU. (Verificar si el seguimiento es de la OCIT) – No aplica
- 8.13 – Actas de competencia de pago con cada ESP y TIC actualizadas. - Formato IDU, FO-IN-07 – No aplica
- 8.14 – Informe Social
- 8.15 – Ambiental y SST
- 8.16 – Formatos IDU
- 8.17 – Seguimiento Matriz de Riesgos -NA
- 8.18 – Cuadros de seguimiento de actividades de convenios de acuerdo con lo solicitado por el IDU. (Verificar si el seguimiento es de la OCIT) – No aplica.
- 8.19 – Certificaciones de calibración

## 9 REFERENCIAS

Instituto de Desarrollo Urbano - IDU. (2021). *Manual Interventoría y-o Supervisión Versión 9*. Bogotá D.C.

Instituto de Desarrollo Urbano - IDU. (s.f.). *Instituto de Desarrollo Urbano - IDU*. Obtenido de <https://www.idu.gov.co/page/documentacion-contractual>

## CONTROL DE VERSIONES

Versión	Fecha	Descripción Modificación	Folios
1	2022-02-07	Versión inicial del documento.	50

El documento original ha sido aprobado mediante el SID (Sistema Información Documentada del IDU). La autenticidad puede ser verificada a través del código



<b>Participaron en la elaboración<sup>1</sup></b>	Doris Jeane Rodríguez López, STED / Manuel Antonio Fragoso Crespo, SGDU / Marcela Forero Mejía, STED / Paula Andrea Tamayo Madrid, DTP / Roberto Carlos Alemán López, OAP / Silvia Liliana Santos Ángel, DTP / Valentina Botero Parra, DTP / Wilson Jair Rangel Jiménez, STED / Wilson Ruiz Rodríguez, STED / Yolanda López Patino, STED /
<b>Validado por</b>	Sandra Milena Del Pilar Rueda Ochoa, OAP Validado el 2022-02-07
<b>Revisado por</b>	Yolanda López Patino, STED Revisado el 2022-02-07
<b>Aprobado por</b>	María Constanza García Alicastro, DTP Aprobado el 2022-02-07

<sup>1</sup>El alcance de participación en la elaboración de este documento corresponde a las funciones del área que representan