

	<b>INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ DE CONTRATACIÓN</b>	Código: FT-M6-GC-07
		Versión: 09
		Página 1 de 12

### INFORMACIÓN GENERAL

<b>Objeto del contrato</b>	SELECCIÓN DE EMPRESAS PRESTADORAS DE SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES E INFRAESTRUCTURA Y TECNOLOGÍAS DE COMUNICACIONES, COMO ALIADOS PROVEEDORES PARA LA FIRMA DE ACUERDOS MARCO CON LA EMPRESA PARA LA SEGURIDAD Y SOLUCIONES URBANAS – ESU		
<b>Radicado requerimiento</b>	N/A	No. Proceso de contratación	SPO 2021-4
<b>Modalidad de selección</b>	Solicitud Pública de Oferta	Fecha del informe de evaluación	20 de agosto de 2021
<b>Cliente</b>	N/A	Fecha del comité de contratación	20 de agosto de 2021
<b>Número Contrato interadministrativo</b>	N/A	Tipo de informe	Preliminar
<b>Fecha de terminación Contrato Interadministrativo</b>	N/A	Fecha de terminación Contrato Marco	N/A

#### 1. RECEPCIÓN DE PROPUESTAS

La recepción de propuestas se realizó el día 17 de agosto de 2021, de manera física en el CID de la ESU. Cumpliendo con la hora y fecha establecidas en el pliego de condiciones de la SPO 2021-4, se presentaron las siguientes propuestas:

No	OFERENTE	NIT	MEDIO DE ENTREGA
1	ENERGIZANDO INGENIERÍA Y CONSTRUCCIONES S.A.S	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 900.155.215 - 7</li> </ul>	CID Radicado 2021105620
2	<b>UT TERRITORIOS INTELIGENTES</b> TIC COLOMBIA S.A.S 10% SKG TECNOLOGÍA S.A.S 90%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 900.292.810-6</li> <li>• 900.711.074- 0</li> </ul>	CID Radicado 2021105621
3	<b>UT TECNOLOGÍA 4.0</b> INGENIERIA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS S.A 50% YEAPDATA S.A.S 50%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 816.001.431 – 6</li> <li>• 900.311.748 - 1</li> </ul>	CID Radicado 2021105616

#### 2. METODOLOGÍA DE VERIFICACIÓN Y ANÁLISIS DE LAS PROPUESTAS

La metodología para la verificación y evaluación de las ofertas entregadas se realizó validando el cumplimiento de los requisitos habilitantes, para finalmente evaluar las ofertas de acuerdo con los criterios definidos en el pliego de condiciones.

### 3. VERIFICACIÓN ASPECTOS HABILITANTES

Para ello se verificó que cada propuesta cumpliera con lo dispuesto en el pliego de condiciones de la SPO 2021-4, lo cual arrojó como resultado lo siguiente:

REQUISITOS HABILITANTES	PROPONENTES				
	ENERGIZANDO	UT TERRITORIOS INTELIGENTES		UT TECNOLOGÍA 4.0	
		TIC	SKG	INSITEL	YEAP
Copia de la cédula de ciudadanía del representante legal	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Copia del Certificado de Existencia y Representación Legal	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Autorización junta de socios o junta directiva	N/A	CUMPLE	CUMPLE	N/A	N/A
Copia del Registro Único Tributario (RUT)	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Certificado del Registro Único de Proponentes - RUP	CUMPLE	<b>NO CUMPLE, Aporta el certificado con fecha superior a 30 días</b>	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Certificado expedido por la Procuraduría General de la Nación de la empresa y del representante legal	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Certificado expedido por la Contraloría General de la Nación República de la empresa y del representante legal	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Certificado de antecedentes judiciales del representante legal de la empresa	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Certificado del registro nacional de medidas correctivas	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Garantía de seriedad de la oferta	CUMPLE	CUMPLE		CUMPLE	
Anexo N° 1 - Carta de presentación de la propuesta	CUMPLE	CUMPLE		CUMPLE	
Anexo N° 2 - Formato de Certificación de Aportes a Seguridad Social	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
Anexo N° 9 Formulario Constitución Uniones Temporales	N/A	CUMPLE		CUMPLE	



**INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN DEL  
COMITÉ DE CONTRATACIÓN**

Código: FT-M6-GC-07

Versión: 09

Página 3 de 12

**VERIFICACIÓN TÉCNICA**

3.3.1 Experiencia habilitante en suministro y/o construcción y/o integración de soluciones tecnológicas	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE
3.3.2 Experiencia en telecomunicaciones	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE
3.3.3 Experiencia en operación y/o mantenimiento	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE
3.3.4 Experiencia en proyectos con entidades públicas	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE
Anexo N° 3 - Trayectoria	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE
Anexo N° 4 - Relación de Experiencia	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE

**VERIFICACIÓN FINANCIERA**

INDICADORES		HABILITANTES	ENERGIZANDO	UT TERRITORIOS INTELIGENTES		UT TECNOLOGÍA 4.0	
Indicadores de capacidad financiera	Indicador de Liquidez	Mayor o igual a uno punto cinco (1.5)	1.69	TIC		INSITEL	2.75
				SKG		YEAPDATA	1.53
				Promedio Ponderado		Promedio Ponderado	2.14
				<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>	<b>CUMPLE</b>	
	Indicador de Endeudamiento	Menor o igual al sesenta y cinco por ciento (65%)	0.59	TIC		INSITEL	0.40
				SKG		YEAPDATA	0.58
				Promedio Ponderado		Promedio Ponderado	0.49
				<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>	<b>CUMPLE</b>	
	Capital de trabajo	Mayor o igual a diez mil millones de pesos (\$10.000.000.000)	\$ 20.137.252.348	TIC		INSITEL	\$5.969.619.680
				SKG		YEAPDATA	\$14.004.787.609
				Total		Total	\$19.974.407.289
				<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>	<b>CUMPLE</b>	
Indicadores de capacidad organizacional	Rentabilidad del Patrimonio	Mayor o igual a cero puntos veinticinco (0,25) por ciento	0.25	TIC		INSITEL	0.10
				SKG		YEAPDATA	0.56
				Promedio Ponderado		Promedio Ponderado	0.33
				<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>	<b>CUMPLE</b>	
	Rentabilidad del Activo	Mayor o igual a cero puntos diez (0,10) por ciento	0.10	TIC		INSITEL	0.06
				SKG		YEAPDATA	0.23
				Promedio Ponderado		Promedio Ponderado	0.14
				<b>CUMPLE</b>	<b>NO CUMPLE</b>	<b>CUMPLE</b>	

	<b>INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ DE CONTRATACIÓN</b>	Código: FT-M6-GC-07
		Versión: 09
		Página 4 de 12

3.5.18. Anexo N° 6 - Capacidad Financiera Y Organizacional	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE
	HABILITADO	NO CUMPLE	HABILITADO

#### 4. SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

El oferente deberá aportar los siguientes documentos:

- ✓ Certificación de la Administradora de Riesgos Laborales (ARL) donde se evidencie el porcentaje de cumplimiento de migración a las normas en materia del Sistema de Gestión en Seguridad y Salud en el Trabajo-SGSST, bien sea oferente individual o unión temporal, cada uno deberá presentar dicha certificación emitida por su ARL. El certificado debe estar vigente y no podrá superar los 90 días calendario de haber sido expedido por la respectiva ARL.
- ✓ Copia de la designación del responsable del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo.
- ✓ Copia de la licencia vigente de seguridad y salud en el trabajo del responsable del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo, de acuerdo con la clasificación de empresas de la Resolución 0312 de 2019, que expresa:

N° TRABAJADORES	RIESGO	FORMACIÓN	EXPERIENCIA
De 0 a 10	I, II, III	Técnico SST	1 año
De 11 a 50	I, II, III	Tecnólogo SST	2 años
Más de 50	I, II, III, IV, V	Profesional en SST o Profesional con especialización en SST.	N/A
Cualquier número de trabajadores	IV, V		

- ✓ Certificado de pago de aportes parafiscales de los últimos seis (6) meses del proponente, el cual deberá estar firmado por el Representante Legal o por el Revisor Fiscal, si está obligado a tenerlo. La certificación suscrita por revisor fiscal deberá ir acompañada de la Tarjeta profesional y Certificado de la Junta Central de Contadores vigente.”

-El oferente debe contar con experiencia mínima de diez (10) años brindando soluciones de servicios de telecomunicaciones e infraestructura y tecnologías de comunicaciones, se debe acreditar con experiencia comprobable de clientes.

-Anexo N° 3 - Trayectoria



**INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN DEL  
COMITÉ DE CONTRATACIÓN**

Código: FT-M6-GC-07

Versión: 09

Página 5 de 12

-Anexo N° 7 - Certificación número de empleados y tipo(s) de riesgo(s) en la ARL

**EVALUACION DE LAS PROPUESTAS**

Una vez realizada la verificación de los requisitos habilitantes, la ESU efectuará la calificación de las propuestas habilitadas teniendo en cuenta los factores de evaluación establecidos en el numeral 4.3 del pliego de condiciones, así:

• **ENERGIZANDO INGENIERIA Y CONSTRUCCIONES SAS**

4.3. FACTORES DE EVALUACIÓN		
FACTOR	PUNTAJE MÁXIMO TOTAL	ENERGIZANDO
Experiencia	1.400	850
Portafolio de Servicios	100	100
<b>PUNTAJE TOTAL</b>	<b>1.500</b>	<b>950</b>

4.3.1 EXPERIENCIA			
ITEM	FACTORES EXPERIENCIA	PUNTAJE MAXIMO EVALUABLE	ENERGIZANDO
A	Experiencia en servicios de conectividad a instituciones y/o sedes educativas públicas en tecnologías alámbricas y/o inalámbricas: Diseño y/o suministro y/o puesta en funcionamiento y/o mantenimiento y/o operación en soluciones alámbricas y/o inalámbricas	200	0
B	Experiencia en transmisión de datos LAN, WAN, WIFI, Bluetooth: Diseño y/o Uso y/o suministro y/o puesta en funcionamiento y/o operación y/o monitoreo y/o mantenimiento en soluciones de redes LAN y/o WAN y/o WIFI y/o Bluetooth.	200	100
C	Experiencia en servicios de administración y gestión de plataformas tecnológicas de telecomunicaciones, mesa de ayuda, administración, soporte y/o mantenimiento en solución de tecnología de telecomunicaciones	200	200

	<b>INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ DE CONTRATACIÓN</b>	Código: FT-M6-GC-07
		Versión: 09
		Página 6 de 12

D	Experiencia en Diseño y/o suministro y/o tendido y/o construcción y/o mantenimiento de soluciones de fibra óptica.	200	200
E	Experiencia en tecnologías de voz: Diseño, suministro, puesta en funcionamiento, mantenimiento y/u operación en soluciones de voz y/o VoIP y/o radiotrunking y/o nube de voz y/o telefonía y/o terminales de voz.	200	0
F	Experiencia en obras de infraestructura para redes de telecomunicaciones y/o eléctricas	200	200
G	Experiencia en tecnologías de video: Diseño, suministro, puesta en funcionamiento, mantenimiento y/u operación en soluciones de video	50	50
H	Experiencia en cableado estructurado: Diseño y/o suministro, instalación y/o mantenimiento de sistemas de cableado de datos.	50	50
I	Experiencia en instalación y/o integración de soluciones de Internet de las cosas y/o sensores.	50	50
J	Experiencia en soluciones de radio enlaces y/o comunicaciones inalámbricas: Diseño, suministro, puesta en funcionamiento, mantenimiento y/u operación en soluciones de radio enlaces y/o comunicaciones inalámbricas.	50	0
<b>TOTALES</b>		<b>1400</b>	<b>850</b>

#### 4.3.2. PORTAFOLIO DE SERVICIOS

A - CERTIFICACIONES DE FÁBRICA					
A	CERTIFICACIONES DE FABRICA	PUNTAJE POR CERTIFICAD O APORTADO	PUNTAJE MAXIMO A OTORGAR	ENERGIZANDO	
				PUNTAJE	CERTIFICADO
1	Sistemas de Radioenlaces o Radiocomunicaciones	10	20	20	REDLINE-INFINET
2	Sistemas de Networking	10	10	10	DLINK-ALLIED TELESIS
3	Sistemas de Fibra Óptica	10	10	10	LEVITON-PANDUIT
4	Sistemas de TVWS	10	10	10	REDLINE
TOTAL			<b>50</b>	<b>50</b>	

<b>B - COMPETENCIAS CERTIFICADAS</b>			
<b>B</b>	<b>COMPETENCIAS CERTIFICADAS</b>	<b>PUNTAJE MAXIMO EVALUABLE</b>	<b>ENERGIZANDO</b>
1	Dos (2) Ingenieros de sistemas y/o eléctricos y/o en electrónicos, y/o de telecomunicaciones, con especialización en Gerencia de proyectos y/o maestría y/o certificados PMP avalado por el PMI y/o Scrum. Experiencia de por lo menos 7 años en Gerencia de Proyectos.	20	20
2	Dos (2) Ingenieros de sistemas y/o eléctricos y/o en electrónicos, y/o de telecomunicaciones, certificados ITIL. Experiencia de por lo menos 3 años en ITIL	10	10
3	Dos (2) Ingenieros de sistemas y/o eléctricos y/o en electrónicos, y/o de telecomunicaciones, certificados en redes inalámbricas y/o WiFi. Experiencia de por lo menos 5 años en Diseño, implementación, gestión y monitoreo de redes inalámbricas y/o WiFi.	10	10
4	Dos (2) Ingenieros de sistemas y/o eléctricos y/o en electrónicos, y/o de telecomunicaciones, certificados en redes de datos. Experiencia de por lo menos 5 años en Diseño y/o implementación y/o gestión y/o monitoreo de redes de datos.	10	10
<b>TOTAL</b>		<b>50</b>	<b>50</b>

• **UT TERRITORIOS INTELIGENTES**

Revisado los documentos legales el proponente TIC COLOMBIA S.A.S el cual hace parte de la UNIÓN TEMPORAL TERRITORIOS INTELIGENTES presenta el RUP con fecha del 06 de julio de 2021, lo cual no cumple con lo establecido en los pliegos en el punto 3.3 REQUISITOS HABILITANTES PARA LA PARTICIPACIÓN, el cual expresa *“El oferente deberá anexar el respectivo Certificado del Registro Único de Proponentes -RUP expedido por la Cámara de Comercio correspondiente, con fecha de expedición no superior a treinta (30) días antes de la fecha de cierre del proceso. En el certificado deberá constar la inscripción y clasificación del oferente en cada una de las actividades, especialidades y grupos exigidas a continuación.”*. por lo anterior el proponente UNIÓN TEMPORAL TERRITORIOS INTELIGENTES, se encuentra **NO HABILITADO**, pudiendo subsanara el documento enunciado, de acuerdo al cronograma expuesto en los pliegos de condiciones.

- UT TECNOLOGIA 4.0**

4.3. FACTORES DE EVALUACIÓN		
FACTOR	PUNTAJE MÁXIMO TOTAL	UT TECNOLOGIA 4.0
Experiencia	1.400	1050
Portafolio de Servicios	100	100
<b>PUNTAJE TOTAL</b>	<b>1.500</b>	<b>1150</b>

4.3.1 EXPERIENCIA			
ITEM	FACTORES EXPERIENCIA	PUNTAJE MAXIMO EVALUABLE	UT TECNOLOGIA 4.0
A	Experiencia en servicios de conectividad a instituciones y/o sedes educativas públicas en tecnologías alámbricas y/o inalámbricas: Diseño y/o suministro y/o puesta en funcionamiento y/o mantenimiento y/o operación en soluciones alámbricas y/o inalámbricas	200	100
B	Experiencia en transmisión de datos LAN, WAN, WIFI, Bluetooth: Diseño y/o Uso y/o suministro y/o puesta en funcionamiento y/o operación y/o monitoreo y/o mantenimiento en soluciones de redes LAN y/o WAN y/o WIFI y/o Bluetooth.	200	200
C	Experiencia en servicios de administración y gestión de plataformas tecnológicas de telecomunicaciones, mesa de ayuda, administración, soporte y/o mantenimiento en solución de tecnología de telecomunicaciones	200	200
D	Experiencia en Diseño y/o suministro y/o tendido y/o construcción y/o mantenimiento de soluciones de fibra óptica.	200	100
E	Experiencia en tecnologías de voz: Diseño, suministro, puesta en funcionamiento, mantenimiento y/u operación en soluciones de voz y/o VoIP y/o radiotrunking y/o nube de voz y/o telefonía y/o terminales de voz.	200	200
F	Experiencia en obras de infraestructura para redes de telecomunicaciones y/o eléctricas	200	100



**INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN DEL  
COMITÉ DE CONTRATACIÓN**

Código: FT-M6-GC-07

Versión: 09

Página 9 de 12

G	Experiencia en tecnologías de video: Diseño, suministro, puesta en funcionamiento, mantenimiento y/u operación en soluciones de video	50	50
H	Experiencia en cableado estructurado: Diseño y/o suministro, instalación y/o mantenimiento de sistemas de cableado de datos.	50	0
I	Experiencia en instalación y/o integración de soluciones de Internet de las cosas y/o sensores.	50	50
J	Experiencia en soluciones de radio enlaces y/o comunicaciones inalámbricas: Diseño, suministro, puesta en funcionamiento, mantenimiento y/u operación en soluciones de radio enlaces y/o comunicaciones inalámbricas.	50	50
<b>TOTALES</b>		<b>1400</b>	<b>1050</b>

**4.3.2. PORTAFOLIO DE SERVICIOS**

A - CERTIFICACIONES DE FÁBRICA					
A	CERTIFICACIONES DE FABRICA	PUNTAJE POR CERTIFICAD O APORTADO	PUNTAJE MAXIMO A OTORGAR	UT TECNOLOGIA 4.0	
				PUNTAJE	CERTIFICADO
1	Sistemas de Radioenlaces o Radiocomunicaciones	10	20	20	RADWIN-HYTERA
2	Sistemas de Networking	10	10	10	EXTREME-HPE ARUBA - HUAWEI
3	Sistemas de Fibra Óptica	10	10	10	CULTOM
4	Sistemas de TVWS	10	10	10	RADWIN
<b>TOTAL</b>			<b>50</b>	<b>50</b>	

**B - COMPETENCIAS CERTIFICADAS**

<b>B</b>	<b>COMPETENCIAS CERTIFICADAS</b>	<b>PUNTAJE MAXIMO EVALUABLE</b>	<b>UT TECNOLOGIA 4.0</b>
1	Dos (2) Ingenieros de sistemas y/o eléctricos y/o en electrónicos, y/o de telecomunicaciones, con especialización en Gerencia de proyectos y/o maestría y/o certificados PMP avalado por el PMI y/o Scrum. Experiencia de por lo menos 7 años en Gerencia de Proyectos.	20	20
2	Dos (2) Ingenieros de sistemas y/o eléctricos y/o en electrónicos, y/o de telecomunicaciones, certificados ITIL. Experiencia de por lo menos 3 años en ITIL	10	10
3	Dos (2) Ingenieros de sistemas y/o eléctricos y/o en electrónicos, y/o de telecomunicaciones, certificados en redes inalámbricas y/o WiFi. Experiencia de por lo menos 5 años en Diseño, implementación, gestión y monitoreo de redes inalámbricas y/o WiFi.	10	10
4	Dos (2) Ingenieros de sistemas y/o eléctricos y/o en electrónicos, y/o de telecomunicaciones, certificados en redes de datos. Experiencia de por lo menos 5 años en Diseño y/o implementación y/o gestión y/o monitoreo de redes de datos.	10	10
<b>TOTAL</b>		<b>50</b>	<b>50</b>

### CONCLUSIÓN

De conformidad con lo establecido en los artículos 21 y 40 del reglamento de contratación de la entidad, el comité evaluador procede a la entrega del informe preliminar de evaluación de las ofertas presentadas dentro de la Solicitud Pública de Oferta 2021-4, al comité de gerencia con funciones de comité asesor de contratación, para el análisis respectivo.

Que por lo tanto se exponen las siguientes conclusiones:

- Que luego de realizadas las evaluaciones Jurídicas, técnicas y financieras, quedan habilitadas las siguientes empresas:
  - ENERGIZANDO INGENIERÍA Y CONSTRUCCIONES S.A.S con Nit 900.155.215 – 7
  - UT TECNOLOGIAS 4.0, integrada por INGENIERIA DE SISTEMAS TELEMATICOS S.AS NIT 816.001.431 – 6 y YEAPDATA S.A.S con NIT 900.311.748 – 1
- Que Revisados los documentos legales el proponente TIC COLOMBIA S.A.S el cual hace parte de la UNIÓN TEMPORAL TERRITORIOS INTELIGENTES presenta el RUP con fecha del 06 de julio de 2021, lo cual no cumple con lo establecido en los pliegos en el punto 3.3 REQUISITOS HABILITANTES PARA LA PARTICIPACIÓN, el cual expresa *“El oferente deberá anexar el respectivo Certificado del Registro Único de Proponentes -RUP expedido por la Cámara de Comercio correspondiente, con fecha de expedición no superior a treinta (30) días antes de la fecha de cierre del proceso. En el certificado deberá constar la inscripción y clasificación del oferente en cada una de las actividades, especialidades y grupos exigidas a continuación.”*. por lo anterior el proponente UNIÓN TEMPORAL TERRITORIOS INTELIGENTES, se encuentra **NO HABILITADO**, pudiendo subsanara el documento enunciado, de acuerdo al cronograma expuesto en los pliegos de condiciones.

Comité Evaluador,



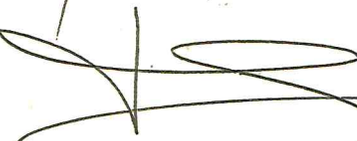
**Mauricio Alejandro Patiño Restrepo**  
Subgerente de Servicios



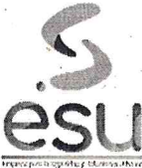
**Mareli Verbel Peña**  
Subgerente Administrativa y Financiera



**Juan Estebán Hoyos Acosta**  
Profesional Universitario  
Unidad de Gestión Jurídica



**Víctor Hugo Pérez Echeverry**  
Jefe de Oficina Estratégica

	<b>INFORME DE EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN DEL COMITÉ DE CONTRATACIÓN</b>	Código: FT-M6-GC-07
		Versión: 09
		Página 12 de 12

**INFORME PRELIMINAR DE EVALUACIÓN SOLICITUD PÚBLICA DE OFERTAS SPO 2021- 4**

A los veinte (20) días del mes de agosto de 2021, en comité de gerencia con funciones de comité asesor de contratación, conforme a lo establecido en los artículos 21, numeral e) y 41 del reglamento de contratación y la resolución 146 del 20 de agosto de 2020, se presentó el informe preliminar de la SPO 2021 - 4 cuyo objeto es SELECCIÓN DE EMPRESAS PRESTADORAS DE SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES E INFRAESTRUCTURA Y TECNOLOGÍAS DE COMUNICACIONES, COMO ALIADOS PROVEEDORES PARA LA FIRMA DE ACUERDOS MARCO CON LA EMPRESA PARA LA SEGURIDAD Y SOLUCIONES URBANAS - ESU, al cual se le imparte su aprobación.

Comité de Gerencia,



**MARELBI VERBEL PEÑA**  
Subgerente Administrativa y Financiera  
Mercadeo y Gerente (E)



**JACQUELINE OCAMPO ARBOLEDA**  
Subgerente Comercial y de



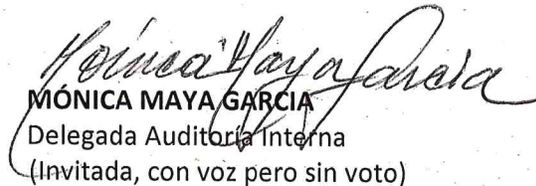
**JUAN FELIPE HERNÁNDEZ GIRALDO**  
Secretario General



**MAURICIO ALEJANDRO PATIÑO RESTREPO**  
Subgerente de Servicios



**VÍCTOR HUGO PÉREZ ECHEVERRY**  
Jefe Oficina Estratégica



**MÓNICA MAYA GARCÍA**  
Delegada Auditoría Interna  
(Invitada, con voz pero sin voto)