



---

## **ANÁLISIS DEL SECTOR**

---

### **Del proceso que tiene por objeto:**

«Adquirir los servicios de conectividad a nivel nacional, canales de datos e internet para soportar el uso de las aplicaciones misionales, de apoyo y dar continuidad a las zonas de acceso público a internet inalámbrico en las diferentes sedes de Prosperidad Social al amparo del Acuerdo Marco de Servicios de Conectividad IV (CCE-SNG-AMP-003-2024) No. CCENEG-074-01-2024»

---

**Oficina de Contratación y Oficina de Tecnologías de Información**

---



## TABLA DE CONTENIDO

<b>1. ANTECEDENTES.....</b>	<b>3</b>
<b>2. OBJETO.....</b>	<b>6</b>
<b>3. ASPECTOS GENERALES DEL MERCADO.....</b>	<b>6</b>
3.1. ASPECTO ECONÓMICO .....	6
3.2. ASPECTO REGULATORIO.....	14
3.3 ASPECTO TÉCNICO .....	15
3.4 OTROS ASPECTOS RELEVANTES .....	15
<b>4. ANÁLISIS DE LA DEMANDA.....</b>	<b>17</b>
4.1 GASTO HISTÓRICO .....	17
4.2. FUENTE EXTERNA .....	20
<b>5. ESTUDIO DE LA OFERTA .....</b>	<b>22</b>
5.1 Verificación Registro Único Empresarial y Social – RUES .....	23
<b>6. ANÁLISIS DE RIESGOS .....</b>	<b>24</b>
<b>7. ANÁLISIS DE COSTOS.....</b>	<b>28</b>
7.1. COSTOS DIRECTOS.....	28
7.2. COSTOS INDIRECTOS .....	29
<b>8. CONCLUSIONES.....</b>	<b>30</b>





## 1. ANTECEDENTES.

Conforme lo manifiesta el área solicitante en la ficha técnica suministrada la necesidad se describe así:

De conformidad con el Decreto No. 017 de 2025 del 14 de enero de 2025, Artículo 2, el Departamento Administrativo para la Prosperidad Social tiene como objetivo dentro del marco de sus competencias legales y reglamentarias, formular, adoptar, dirigir, articular, coordinar y ejecutar las políticas, planes, programas, proyectos y estrategias que contribuyen a la consolidación productiva a través de la promoción de asociatividad económica de la población sujeta de atención, a través de mecanismos y estrategias de inclusión social y acompañamiento familiar y comunitaria, así como fijar la política para la asistencia, atención y reparación integral a las víctimas del conflicto armado de que trata el artículo 3 de la Ley 1448 de 2011, el cual desarrollará directamente o a través de sus entidades adscritas o vinculadas, en coordinación con las demás entidades u organismos del Estado competentes.

Por otra parte, mediante Resolución No. 01472 de fecha 04 de julio de 2025, se modifica el artículo 1° de la Resolución No. 00156 del 07 de febrero de 2025, en el sentido de establecer los Grupos Internos de Trabajo, entre los cuales se encuentra el GIT Infraestructura y Servicios de Tecnologías de la Información de la Oficina de Tecnologías de la Información. En el artículo 2° de la resolución se indican los Grupos Internos de Trabajo, y en el literal d. se relaciona el Grupo Interno de Trabajo: Infraestructura y Servicios de Tecnología de Información, que tiene entre otras funciones:

«

1. Realizar la prestación integrada de servicios tecnológicos que requiere la entidad.
2. Brindar asesoría a las dependencias en la definición y valoración de las necesidades tecnológicas.
3. Definir y administrar los niveles de servicios tecnológicos, de conformidad con los requerimientos de la entidad, los procesos y procedimientos establecidos.
4. Garantizar la disponibilidad de la plataforma de tecnología y atender los niveles de servicios acordados con los usuarios.
5. Asegurar el correcto funcionamiento de los recursos informáticos, tanto hardware (servidores, equipos de almacenamiento, dispositivos de comunicaciones, infraestructura de red, equipos de datacenters, routers, switches, firewalls) como software (aplicaciones, herramientas de gestión y sistemas operativos).
6. Gestionar la adquisición, mantenimiento y actualización de la plataforma tecnológica, de acuerdo con las tendencias y necesidades de la entidad.
7. Mantener en funcionamiento las aplicaciones en producción mediante la administración de los servidores, el sistema operativo, las bases de datos y servicios de telecomunicaciones.
8. Colaborar en la elaboración del plan de continuidad del negocio y el plan de recuperación ante desastres, asegurando que se identifiquen los procesos críticos y se establezcan estrategias efectivas para minimizar el impacto de cualquier interrupción en las operaciones de la entidad.
9. Prestar los servicios de mesa de ayuda y soporte a usuarios tanto de manera presencial como remota, para la solución de problemas relacionados con la operación tecnológica de la entidad. Esto incluye la atención a incidencias relacionadas con los equipos de cómputo del personal (computadores de escritorio, portátiles, estaciones de trabajo, impresoras y demás periféricos), asegurando su correcto funcionamiento.
10. Gestionar, planificar y controlar el mantenimiento preventivo y correctivo de los equipos y dispositivos periféricos, garantizando su operatividad.





## Prosperidad Social

11. Promover y desarrollar continuamente la implementación, mantenimiento y mejora del Modelo Integrado de Planeación y Gestión en sus actividades.

12. Las demás que le sean asignadas de acuerdo con su naturaleza.

»

Prosperidad Social tiene presencia en todo el territorio nacional y conforme a las políticas de atención integral a la población beneficiaria y de servicio al usuario con oportunidad y calidez, requiere como componente fundamental contar con los servicios de telecomunicaciones y disponibilidad de la información, con las condiciones de disponibilidad y accesibilidad al servicio de manera ininterrumpida las 24 horas del día y los 365 días del año.

Por lo anterior es necesario disponer de las comunicaciones y de la información tanto en el nivel Nacional como en las sedes territoriales, para tener acceso a las siguientes herramientas y funcionalidades claves en el actuar institucional:

- Las aplicaciones y sistemas de información misionales y de soporte.
- El correo electrónico institucional.
- Los diferentes Portales institucionales.
- Servicios de videoconferencia y VoIP.
- Inscripción en línea de beneficiarios.
- Intercambio de información con otras entidades.
- Sistemas de gestión documental.
- Sistema de gestión de peticiones.
- Sistemas administrativos, entre otros.

Las aplicaciones misionales utilizan tecnología de sobre ambiente WEB, donde el tránsito de datos se realiza por internet (para usuarios externos) y con canales de telecomunicaciones (para los usuarios internos). Por lo anterior, es necesario que la entidad cuente con un servicio de Internet eficiente y oportuno, de amplia disponibilidad y canales de comunicación entre las diferentes oficinas de Prosperidad Social con el nivel nacional.

Para la conectividad de la entidad se requiere interconectar a 34 gerencias regionales en 31 ciudades capitales de departamento y en los municipios de Apartadó, Barrancabermeja y Soacha, 5 sedes en la ciudad de Bogotá (Incluyendo la dirección regional Bogotá) y 8 cades en la ciudad de Bogotá, que brindan la infraestructura física para la viabilidad de la oferta institucional.

Por otra parte, para el año 2017 el Ministerio de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones expidió el Decreto 728 del 05 de mayo de 2017 con el fin de fortalecer el modelo de Gobierno Digital en las entidades del orden nacional del Estado Colombiano a través de la implementación de zonas de acceso público a internet inalámbrico, e indica lo siguiente:

### "CAPÍTULO 2

#### **IMPLEMENTACIÓN DE ZONAS DE ACCESO PÚBLICO A INTERNET INALÁMBRICO EN ENTIDADES PÚBLICAS DEL ORDEN NACIONAL PARA EL FORTALECIMIENTO DEL MODELO DE GOBIERNO DIGITAL.**

**ARTÍCULO 2.2.9.2.1. Objeto y ámbito de aplicación.** *El presente capítulo tiene por objeto fortalecer el modelo de Gobierno Digital en Colombia, a través de la regulación de zonas de acceso público y gratuito a Internet inalámbrico en los organismos y entidades que conforman la Rama Ejecutiva del Poder Público en el orden nacional, en los términos del artículo 38 de la Ley 489 de 1998.*

**Parágrafo.** *En el marco de su autonomía, las entidades territoriales podrán adoptar, en sus respectivos organismos y entidades públicas, las disposiciones del presente capítulo y las normas que lo complementen.*

**ARTICULO 2.2.9.2.2. Zonas de acceso público a Internet inalámbrico en entidades públicas.** *Los organismos y entidades públicas del orden nacional implementarán zonas de acceso público y gratuito a Internet inalámbrico, en los espacios dispuestos para atención al público de la respectiva entidad, sin perjuicio de que se pueda implementar una zona común para dos*





## Prosperidad Social

o más organismos o entidades cuando las condiciones técnicas, operativas y de seguridad así lo permitan.

*Parágrafo 1. La implementación de las zonas de acceso a Internet inalámbrico deberá llevarse a cabo a más tardar dentro de los tres (3) meses siguientes a la expedición de la reglamentación a que se refiere el parágrafo 3 del presente artículo.*

*Parágrafo 2. Los organismos y entidades del orden nacional que se creen en vigencia de la presente regulación estarán igualmente sujetos a las disposiciones del presente capítulo, desde la misma fecha en que empiecen a prestar el servicio o función pública para la cual fueron creados.*

*Parágrafo 3. El Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones reglamentará los requisitos técnicos, operativos y de seguridad, que deberán cumplir las zonas de acceso a Internet inalámbrico de que trata el presente capítulo.”*

Para efectos de reglamentación el Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones expidió la Resolución N° 0003436 de 2017 por la cual se reglamentan los requisitos técnicos, operativos y de seguridad que deberán cumplir las zonas de acceso a internet inalámbrico de que trata el capítulo 2, título 9, parte 2, libro 2 del Decreto 1078 de 2015.

A continuación, se relacionan las órdenes de compra y contratos celebrados con el mismo objeto en vigencias anteriores. Para la fecha de contratación de la vigencia 2024 no se encontraba vigente un Acuerdo Marco aplicable, razón por la cual la contratación se adelantó mediante un proceso de **selección abreviada**. En las demás vigencias, la adquisición se ha realizado a través de la **Tienda Virtual del Estado Colombiano**, en el marco de los Acuerdos Marco de Precios administrados por la Agencia Nacional de Contratación Pública – Colombia Compra Eficiente.

VIGENCIA	OC/CONTRATO	CONTRATISTA	MESES	VALOR	PROM. MENSUAL
2025-2026	OC-146747	Comunicación Celular S.A Comcel S.A	11	\$906.107.476	\$82.373.407
2024-2025	CTO 417DPS - 2024	Comunicación Celular S.A Comcel S.A	12	\$825.000.000	\$68.750.000
2023-2024	OC 108210	Comunicación Celular S.A Comcel S.A	14	\$671.211.601	\$47.943.686
2022-2023	OC 85901	Comunicación Celular S.A Comcel S.A	12	\$392.849.307	\$32.737.442
2021-2022	OC 65129	Comunicación Celular S.A Comcel S.A	14	\$541.755.779	\$38.696.841

Por último y con el fin de optimizar los recursos del estado y contar con procesos más ágiles a nivel de contratación pública, se creó la Agencia Nacional para la Contratación Pública - Colombia Compra Eficiente, la cual se encarga de gestionar procesos de contratación para la adquisición de bienes y servicios de características técnicas uniformes, que derivan en acuerdos marco de precios, con el fin de que las entidades estatales se vinculen a dichos acuerdos.

De conformidad con el artículo 2.2.1.2.1.2.7 del Decreto 1082 de 2015, obliga a las entidades estatales de la Rama Ejecutiva del Poder Público del orden nacional, a adquirir bienes y servicios de características técnicas uniformes a través de los acuerdos marco de precios vigentes. Así las cosas y con fundamento en esta disposición, se procedió a realizar la búsqueda de este servicio en la tienda Virtual del Estado Colombiano (Acuerdos Marco) de Colombia Compra Eficiente, encontrándose actualmente disponible el Acuerdo Marco de Servicios de Conectividad IV (CCE-SNG-AMP-003-2024) No. CCENEG-074-01-2024, por lo cual es viable adelantar el proceso a través de la adhesión a este acuerdo Marco de Precios para suplir la necesidad de la entidad, el cual se encuentra vigente desde diciembre 23 de 2024 hasta el día 23 de diciembre de 2026.

Dentro de este acuerdo, están incluidos los servicios requeridos por Prosperidad Social y por lo tanto se adelantará el trámite respectivo para Contratar por este medio y dar cumplimiento al Decreto 728 del 05 de mayo de 2017.

Esta contratación se encuentra incluida en el Plan Anual de Adquisiciones de la vigencia 2026, con recursos de Prosperidad Social.

## 2. OBJETO

Adquirir los servicios de conectividad a nivel nacional, canales de datos e internet para soportar el uso de las aplicaciones misionales, de apoyo y dar continuidad a las zonas de acceso público a internet inalámbrico en las diferentes sedes de Prosperidad Social al amparo del Acuerdo Marco de Servicios de Conectividad IV (CCE-SNG-AMP-003-2024) No. CCENEG-074-01-2024

## 3. ASPECTOS GENERALES DEL MERCADO

### 3.1. ASPECTO ECONÓMICO

#### 3.1.1. Clasificador de bienes y servicios

En cuanto a la Codificación de Bienes y Servicios de acuerdo con el Código Estándar de Productos y Servicios de Naciones Unidas, los servicios del presente proceso responden al código 81112101: «Proveedores de servicio de internet (PSI)», 83111602: «Servicios de sistemas de comunicación por satélite o terrestre », 83112304: «Servicios de transmisión óptica (ocx)», 81161703: «Servicios de administración de tecnología móvil», 81161704: « Servicios de soporte de tecnología móvil» 81161712: «Servicios de Voz en la red», 81111804: «Mantenimiento de redes de cobertura amplia (WAN)», desagregados así:

**Tabla 1**

COMPOSICIÓN (GRUPO)	CODIGO	DETALLE
SEGMENTO	81000000	Servicios basados en ingeniería, investigación y tecnología
FAMILIA	81110000	Servicios informáticos
CLASE	81112100	Servicios de internet
PRODUCTO	81112101	Proveedores de servicio de internet (PSI)

Elaboración propia a partir de la información de Naciones Unidas

**Tabla 2**

COMPOSICIÓN (GRUPO)	CODIGO	DETALLE
SEGMENTO	83000000	Servicios públicos y servicios relacionados con el sector público
FAMILIA	83110000	Servicios de medios de telecomunicaciones
CLASE	83111600	Servicios de comunicaciones móviles
PRODUCTO	83111602	Servicios de sistemas de comunicación por satélite o terrestre

Elaboración propia a partir de la información de Naciones Unidas

**Tabla 3**

COMPOSICIÓN (GRUPO)	CODIGO	DETALLE
---------------------	--------	---------



## Prosperidad Social

SEGMENTO	83000000	Servicios públicos y servicios relacionados con el sector público
FAMILIA	83110000	Servicios de medios de telecomunicaciones
CLASE	83112300	Servicios de telecomunicaciones por fibra
PRODUCTO	83112304	Servicios de transmisión óptica (ocx)

Elaboración propia a partir de la información de Naciones Unidas

**Tabla 4**

COMPOSICIÓN (GRUPO)	CODIGO	DETALLE
SEGMENTO	81000000	Servicios basados en ingeniería, investigación y tecnología
FAMILIA	81160000	Entrega de Servicios de tecnología de la información
CLASE	81161700	Servicios de telecomunicaciones
PRODUCTO	81161703	Servicios de administración de tecnología móvil

Elaboración propia a partir de la información de Naciones Unidas

**Tabla 5**

COMPOSICIÓN (GRUPO)	CODIGO	DETALLE
SEGMENTO	81000000	Servicios basados en ingeniería, investigación y tecnología
FAMILIA	81160000	Entrega de Servicios de tecnología de la información
CLASE	81161700	Servicios de telecomunicaciones
PRODUCTO	81161704	Servicios de soporte de tecnología móvil

Elaboración propia a partir de la información de Naciones Unidas

**Tabla 6**

COMPOSICIÓN (GRUPO)	CODIGO	DETALLE
SEGMENTO	81000000	Servicios basados en ingeniería, investigación y tecnología
FAMILIA	81160000	Entrega de Servicios de tecnología de la información
CLASE	81161700	Servicios de telecomunicaciones
PRODUCTO	81161712	Servicios de Voz en la red

Elaboración propia a partir de la información de Naciones Unidas

**Tabla 7**

COMPOSICIÓN (GRUPO)	CODIGO	DETALLE
SEGMENTO	81000000	Servicios basados en ingeniería, investigación y tecnología
FAMILIA	81110000	Servicios informáticos
CLASE	81111800	Servicios de sistemas y administración de componentes de sistemas
PRODUCTO	81111804	Mantenimiento de redes de cobertura amplia (WAN)

Elaboración propia a partir de la información de Naciones Unidas

El objeto de la contratación definido para el presente análisis pertenece al sector terciario de la Economía. Las actividades terciarias o el sector servicios engloban no solo los bienes que se producen en las distintas actividades económicas sino los servicios que satisfacen las necesidades de las personas. El sector terciario de Colombia es uno de las más desarrollados.

De acuerdo con el Indicador de Seguimiento a la Economía, las actividades terciarias agrupan "las actividades de Suministro de electricidad, gas, vapor y aire acondicionado; Distribución



de agua; evacuación y tratamiento de aguas residuales, gestión de desechos y actividades de saneamiento ambiental; Comercio al por mayor y al por menor; Reparación de vehículos automotores y motocicletas; Transporte y almacenamiento; Alojamiento y servicios de comida; Información y comunicaciones; Actividades financieras y de seguros; Actividades inmobiliarias; Actividades profesionales, científicas y técnicas; Actividades de servicios administrativos y de apoyo; Administración pública y defensa; planes de seguridad social de afiliación obligatoria; Educación; Actividades de atención de la salud humana y de servicios sociales; Actividades artísticas, de entretenimiento y recreación y otras actividades de servicios; Actividades de los hogares individuales en calidad de empleadores; Actividades no diferenciadas de los hogares individuales como productores de bienes y servicios para uso propio." (subrayado fuera de texto).

De conformidad con lo señalado en el documento del Censo Económico de Colombia documento temático sector servicios agosto 2021 la definición del Sector Terciario o de Servicios es la siguiente:

*"Tradicionalmente, los servicios han sido caracterizados por su intangibilidad e invisibilidad. El concepto de sector de servicios, o terciario, se ha utilizado para referirse a todas aquellas actividades que no se dedican a la producción de manufacturas, excluyendo las labores del campo, de extracción de materiales y de las industrias. Sin embargo, a pesar de la relevancia del sector, no existe una definición única para su análisis.*

*Para el Censo Económico, en las mesas de estandarización de conceptos del DANE, se utilizó la definición encontrada en el sistema estandarizado de conceptos del DANE, en la cual, el concepto de servicios se define como "... el resultado de las actividades desarrolladas por unidades económicas, encaminadas a generar o a poner a disposición de personas, hogares o empresas una amplia gama de productos intangibles, que cambian las condiciones de las unidades que los adquieren. Poseen una diversidad de características de acuerdo con las necesidades de quienes los solicitan. Los servicios no son entidades independientes sobre las que se puedan establecer derechos de propiedad" Adaptado del SCN 2008, 617. (...)" (Nota al pie de página fuera de texto).*

### **3.1.2. Variación trimestral del Producto Interno Bruto (PIB)**

#### **PIB nacional trimestral**

Lo primero que se observa es el comportamiento del Producto Interno Bruto (PIB), de acuerdo con la información suministrada por el Departamento Nacional de Estadística se tiene que: «En el cuarto trimestre de 2025pr, comparado con el trimestre inmediatamente anterior, el PIB crece 0,1% en su serie ajustada por efecto estacional y calendario.»<sup>1</sup>

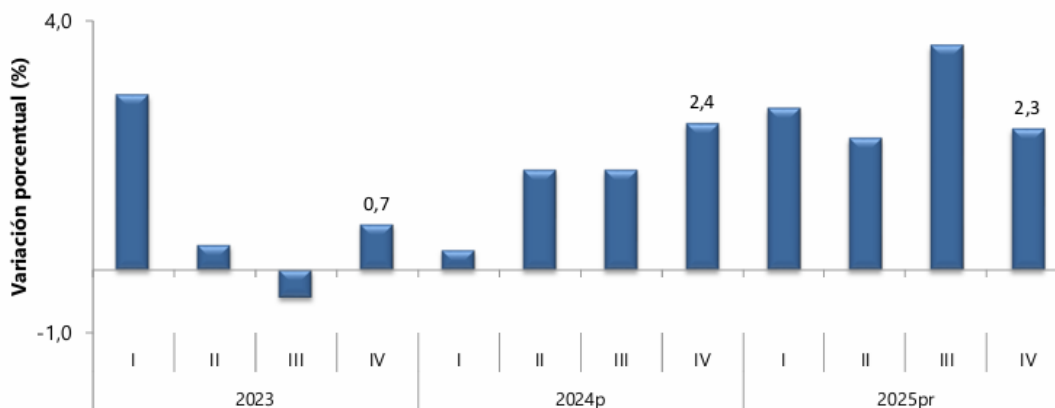
#### **Ilustración 1. Producto Interno Bruto (PIB) Tasa de crecimiento anual en volumen 2023-I / 2025 pr -IV**

<sup>1</sup>Fuente: <https://www.dane.gov.co/index.php/estadisticas-por-tema/cuentas-nacionales/cuentas-nacionales-trimestrales/pib-informacion-tecnica> Este link reporta información en tiempo real, los datos incluidos corresponden a la información consultada el día 17 de febrero de 2026



## Prosperidad Social

### Producto Interno Bruto (PIB) Tasa de crecimiento anual en volumen<sup>1</sup> 2023-I / 2025<sup>pr</sup>-IV



Fuente: DANE, PIB\_T

Según el enfoque de la producción; «En el cuarto trimestre de 2025<sup>pr</sup>, el Producto Interno Bruto en su serie original crece 2,3% respecto al mismo periodo de 2024<sup>pr</sup> (ver tabla 1). Las actividades económicas que más contribuyen a la dinámica del valor agregado son:

- *Administración pública y defensa; planes de seguridad social de afiliación obligatoria; Educación; Actividades de atención de la salud humana y de servicios sociales crece 4,8% (contribuye 0,9 puntos porcentuales a la variación anual).*
- *Comercio al por mayor y al por menor; reparación de vehículos automotores y motocicletas; Transporte y almacenamiento; Alojamiento y servicios de comida crece 3,4% (contribuye 0,7 puntos porcentuales a la variación anual).*
- *Actividades artísticas, de entretenimiento y recreación y otras actividades de servicios; Actividades de los hogares individuales en calidad de empleadores; actividades no diferenciadas de los hogares individuales como productores de bienes y servicios para uso propio crece 11,5% (contribuye 0,5 puntos porcentuales a la variación anual).*

Respecto al trimestre inmediatamente anterior, el Producto Interno Bruto en su serie ajustada por efecto estacional y calendario crece 0,1%. Las actividades con mayor crecimiento trimestral son:

- *Actividades artísticas, de entretenimiento y recreación y otras actividades de servicios; Actividades de los hogares individuales en calidad de empleadores; actividades no diferenciadas de los hogares individuales como productores de bienes y servicios para uso propio crece 4,6%.*
- *Comercio al por mayor y al por menor; reparación de vehículos automotores y motocicletas; Transporte y almacenamiento; Alojamiento y servicios de comida crece 1,6%.*
- *Explotación de minas y canteras crece 1,2%.».<sup>2</sup>*

### Ilustración 2 PIB trimestral por actividad económica

<sup>2</sup> Fuente: <https://www.dane.gov.co/index.php/estadisticas-por-tema/cuentas-nacionales/cuentas-nacionales-trimestrales/pib-informacion-tecnica> Este link reporta información en tiempo real, los datos incluidos corresponden a la información consultada el día 17 de febrero de 2026

**Tabla 1. Producto Interno Bruto (PIB)**  
**Enfoque de la producción**  
**Tasas de crecimiento (%) anual y trimestral en volumen<sup>1</sup> por actividad económica**  
**Cuarto trimestre 2025<sup>pr</sup>**

Actividad económica	Serie original		Serie ajustada por efecto estacional y calendario
	Anual		Trimestral
	2024 <sup>p</sup> - IV / 2023 - IV	2025 <sup>pr</sup> - IV / 2024 <sup>p</sup> - IV	2025 <sup>pr</sup> - IV / 2025 <sup>pr</sup> - III
Agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca	5,5	-0,4	-2,6
Explotación de minas y canteras	-5,2	-2,9	1,2
Industrias manufactureras	-0,5	1,0	-1,6
Suministro de electricidad, gas, vapor y aire acondicionado <sup>2</sup>	0,3	2,9	0,8
Construcción	-1,2	-2,6	-1,5
Comercio al por mayor y al por menor <sup>3</sup>	4,5	3,4	1,6
Información y comunicaciones	0,9	-1,2	-2,0
Actividades financieras y de seguros	-0,5	0,7	-2,4
Actividades inmobiliarias	2,3	1,9	0,4
Actividades profesionales, científicas y técnicas <sup>4</sup>	-0,4	1,5	0,4
Administración pública, defensa, educación y salud <sup>5</sup>	4,7	4,8	0,2
Actividades artísticas, de entretenimiento y recreación y otras actividades de servicios <sup>6</sup>	4,7	11,5	4,6
<b>Valor agregado bruto</b>	<b>2,3</b>	<b>2,3</b>	<b>-0,1</b>
Impuestos menos subvenciones sobre los productos	3,0	2,5	0,6
<b>Producto Interno Bruto</b>	<b>2,4</b>	<b>2,3</b>	<b>0,1</b>

Fuente: DANE, PIB T

### 3.1.3. Información de Índices de Precios al Consumidor mensual (IPC).

El IPC a 31 de diciembre de 2025, establecido por el DANE, fue del 5,10%.<sup>3</sup>

Según la información del Departamento Nacional de Estadística en su comunicado de prensa, se tiene que: «En enero de 2026 la variación anual del IPC fue 5,35% es decir, 0,13 puntos porcentuales mayor que la reportada en el mismo periodo del año anterior, cuando fue de 5,22%.»<sup>4</sup>

### Ilustración 3 Variación del IPC

**Variación mensual y anual del Índice de Precios al Consumidor (IPC)**  
**Total, nacional**  
**2025 - 2026 (enero)**

IPC	Enero			
	Variación Mensual		Variación Anual	
	2025	2026	2025	2026
<b>IPC total</b>	0,94	<b>1,18</b>	5,22	<b>5,35</b>

Fuente: DANE, IPC.

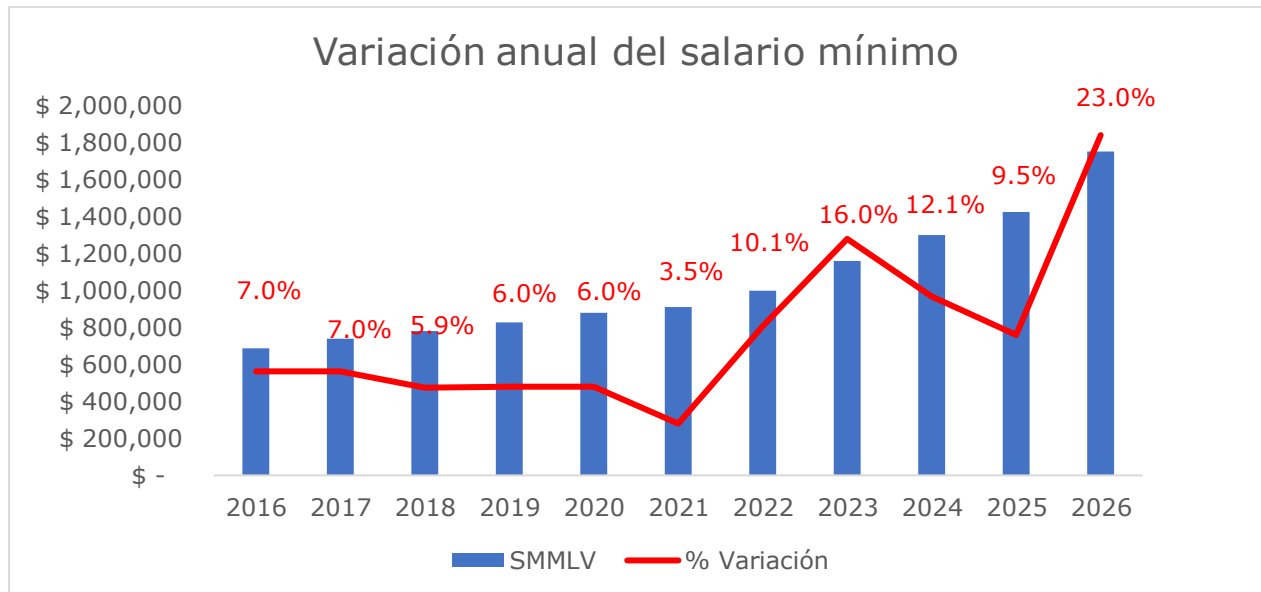
### 3.1.4. Información de salarios anual

<sup>3</sup> <https://www.dane.gov.co/files/operaciones/IPC/dic2025/bol-IPC-dic2025.pdf>

<sup>4</sup> <https://www.dane.gov.co/index.php/estadisticas-por-tema/precios-y-costos/indice-de-precios-al-consumidor-ipc/ipc-informacion-tecnica> consultado el 17 de febrero de 2026

De acuerdo con el histórico del salario mínimo presentado por el Banco de la República para el periodo de 2016 a 2026, se evidencia que la variación anual ha registrado un promedio de 9,64% durante los últimos diez años.<sup>5</sup>

**Ilustración 4 Serie histórica variación de salarios, 2016 – 2026**

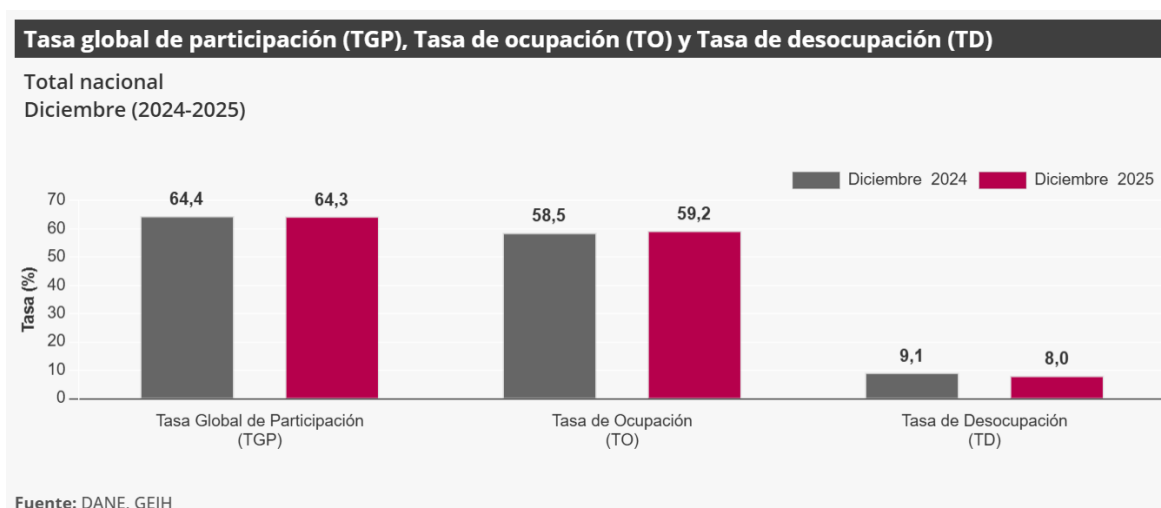


Elaboración propia a partir de la serie histórica de salarios del Banco de la República

### 3.1.5. Tasa de desempleo y brecha de género

Según la información proporcionada por el Departamento Nacional de Estadística: «En diciembre de 2025, la tasa de desocupación en el total de las 13 ciudades y áreas metropolitanas fue 7,8%, mientras que en el mismo mes de 2024 fue 9,0%. La tasa global de participación se ubicó en 66,7%, en tanto que en diciembre de 2024 fue 66,0%. Finalmente, la tasa de ocupación fue 61,5%, lo que representó un aumento de 1,5 puntos porcentuales respecto al mismo mes del año anterior (60,1%)»<sup>6</sup>

**Ilustración 5 Tasa global de participación, ocupación y desocupación (noviembre 2024-2025)**



<sup>5</sup> <https://www.banrep.gov.co/es/estadisticas/salarios>

<sup>6</sup> Fuente: <https://www.dane.gov.co/index.php/estadisticas-por-tema/mercado-laboral/empleo-y-desempleo> Este enlace reporta información en tiempo real, los datos incluidos corresponden a la información consultada el día 17 de febrero de 2026



Asimismo, el DANE dispone de información sobre el mercado laboral desagregada por sexo, la cual se encuentra actualizada hasta diciembre de 2025. En consecuencia, los datos que se relacionan a continuación corresponden al trimestre móvil octubre – diciembre de 2025.

«Para el total nacional en el trimestre octubre - diciembre 2025, la diferencia entre hombres y mujeres en la tasa global de participación (TGP) se ubicó en 24,1 puntos porcentuales (p.p.) y para la tasa de ocupación (TO) en 24,7 p.p. Por su parte, la brecha de la tasa de desocupación (TD) fue 4,0 p.p.»<sup>7</sup>

## Ilustración 6 tasa de brecha de género de empleabilidad

### Brechas en Tasa global de participación (TGP), ocupación (TO) y desocupación (TD)

#### Total nacional

#### Trimestre octubre - diciembre 2025

Tasas	Octubre - diciembre 2025		
	Hombres	Mujeres	Brecha en p.p.*
TGP	77,2	53,1	24,1
TO	72,5	47,8	24,7
TD	6,0	10,0	4,0

Fuente: DANE, Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH).

### 3.1.6. Empleo población con discapacidad

«La Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH) tiene como objetivo principal proporcionar información sobre indicadores de mercado laboral, pobreza monetaria y características sociodemográficas de la población.

(...)

A partir del proceso de rediseño de la GEIH (2019-2021), el DANE incluyó dentro de sus objetivos el de promover la visibilidad estadística de grupos poblacionales priorizados que han sido históricamente discriminados y no visibles en la información estadística oficial. En esta línea, el presente boletín presenta los datos correspondientes al mercado laboral para la población con discapacidad, de acuerdo con la metodología de identificación y estimación de la Gran Encuesta Integrada de Hogares<sup>2</sup> rediseñada, cuyos resultados se han hecho públicos a partir de 2022.

(...)

Para detallar lo anterior, se presentan las siguientes cifras, sin embargo, esta clasificación solo está actualizada hasta trimestre móvil octubre – diciembre de 2025.

«Durante el trimestre octubre – diciembre 2025, la tasa global de participación (TGP) de la población con discapacidad fue de 23,1%, en comparación con la TGP de la población sin discapacidad de 67,0%, lo que significa una diferencia negativa de 43,9 puntos porcentuales (p.p.) entre ambas poblaciones. En cuanto a la tasa de ocupación, se evidencia que hay una diferencia negativa de 40,7 p.p. entre la población con discapacidad y sin discapacidad, para la primera, esta tasa fue de 21,1% y para la segunda de 61,8%. Por otro lado, al observar la tasa de desocupación se evidencia que existe una diferencia de 0,7 p.p. dada por una tasa de 8,4% para la población con discapacidad y 7,7% para las personas sin discapacidad.»<sup>8</sup>

<sup>7</sup> Fuente: <https://www.dane.gov.co/index.php/estadisticas-por-tema/mercado-laboral/segun-sexo> Este enlace reporta información en tiempo real, los datos incluidos corresponden a la información consultada el día 17 de febrero de 2026

<sup>8</sup> Fuente: <https://www.dane.gov.co/index.php/estadisticas-por-tema/mercado-laboral/mercado-laboral-de-las-personas-con-discapacidad> Este link reporta información en tiempo real, los datos incluidos corresponden a la información consultada el día 17 de febrero de 2026

### Ilustración 7 tasa global de participación, ocupación y desocupación población con o sin discapacidad

Tasa global de participación (TGP), Tasa de ocupación (TO) y Tasa de desocupación (TD) de la población con discapacidad y sin discapacidad

Total nacional

Trimestre octubre – diciembre 2025

Tasas	Total nacional		
	Población con discapacidad	Población sin discapacidad	Diferencia p.p.
TGP	23,1	67,0	-43,9
TO	21,1	61,8	-40,7
TD	8,4	7,7	0,7

Fuente: DANE, GEIH.

#### 3.1.7. Empleo de población LGTBI

«La Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH) tiene como objetivo principal proveer información estadística relacionada con mercado laboral, ingresos y pobreza monetaria, así como de las características sociodemográficas de la población residente en Colombia.

(...)

A partir del proceso de rediseño de la GEIH (2019-2021), el Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE) incluyó dentro de sus objetivos el de promover la visibilidad estadística de grupos poblacionales priorizados<sup>1</sup>, que han sido históricamente discriminados y no se hacían visibles en la información estadística oficial. Esto con el fin de disminuir los costos sociales para el país (OCDE, 20192).».<sup>9</sup>

Para continuar con la descripción detallada se resume en cifras, sin embargo, esta clasificación solo está actualizada hasta diciembre de 2025.

De tal forma se presenta la siguiente información estadística:

«Durante el año enero - diciembre 2025, la tasa global de participación de la población LGBT fue 82,9%, siendo 15,3 puntos porcentuales mayor que la de la población no LGBT (67,6%). La tasa de ocupación de la población LGBT fue 74,0%, siendo mayor en 12,3 puntos porcentuales respecto a la de la población no LGBT (61,7%). Por su parte, la tasa de desocupación se ubicó en 10,7% para la población LGBT, siendo 1,9 puntos porcentuales mayor a la de la población no LGBT (8,8%). Respecto a las poblaciones, se observa que 80 mil personas LGBT se encuentran fuera de la fuerza de trabajo, es decir, el 17,1% de la población LGBT en edad de trabajar, mientras que el 32,4% (12,2 millones de personas) de la población no LGBT está fuera de la fuerza de trabajo.»<sup>10</sup>

### Ilustración 8 Mercado laboral de la población LGBT Año móvil enero – diciembre 2025

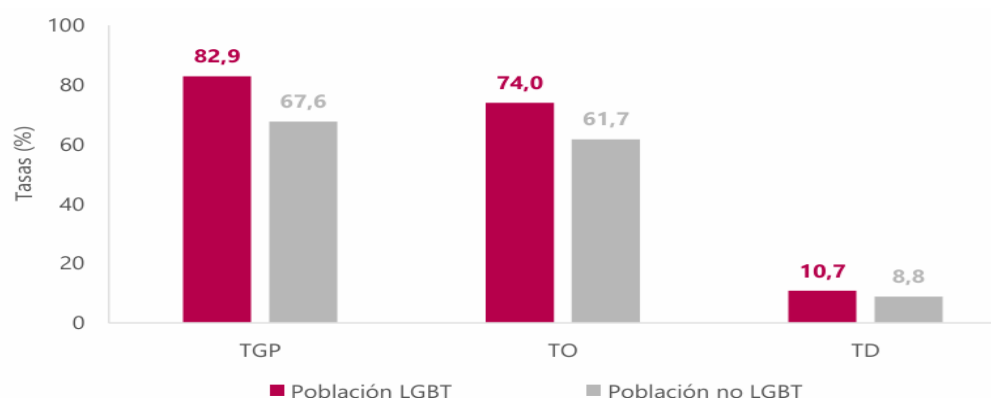
<sup>9</sup> Fuente: <https://www.dane.gov.co/index.php/estadisticas-por-tema/mercado-laboral/mercado-laboral-de-la-poblacion-lgbt> este link reporta información a fecha de consulta: 17 de febrero de 2026

<sup>10</sup> Fuente: <https://www.dane.gov.co/index.php/estadisticas-por-tema/mercado-laboral/mercado-laboral-de-la-poblacion-lgbt> este link reporta información con fecha de consulta: 17 de febrero de 2026



# Prosperidad Social

**Tasa global de participación (TGP), ocupación (TO) y desocupación (TD) de la población LGBT y no LGBT**  
**Total nacional**  
**Año enero – diciembre 2025**



Fuente: DANE, Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH).

## 3.2. ASPECTO REGULATORIO

- **Ley 80 de 1993 - Congreso de la República:** «Por la cual se expide el Estatuto General de Contratación de la Administración PÚBLICA».
- **Ley 489 de 1998 Congreso de la República:** «Por la cual se dictan normas sobre la organización y funcionamiento de las entidades del orden nacional, se expiden las disposiciones, principios y reglas generales para el ejercicio de las atribuciones previstas en los numerales 15 y 16 del artículo 189 de la Constitución Política y se dictan otras disposiciones».
- **Ley 816 de 2003 - Congreso de la República:** «Por medio de la cual se apoya a la industria nacional a través de la contratación pública».
- **Ley 1150 de 2007 Congreso de la República:** «Por medio de la cual se introducen medidas para la eficiencia y la transparencia en la Ley 80 de 1993 y se dictan otras disposiciones generales sobre la contratación con Recursos Públicos».
- **Ley 1341 de 2009 Congreso de la República:** «Por medio de la cual se definen principios y conceptos sobre la sociedad de la información y la organización de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC), se crea la Agencia Nacional de Espectro y se dictan otras disposiciones».
- **Ley 1474 de 2011 - Congreso de la República:** «Por la cual se dictan normas orientadas a fortalecer los mecanismos de prevención, investigación y sanción de actos de corrupción y la efectividad del control de la gestión pública».
- **Ley 2069 de 2020 - Congreso de la República:** «Por medio del cual se impulsa el emprendimiento en Colombia».
- **Decreto 624 de 1989 - Presidencia de la República:** «Por el cual se expide el Estatuto Tributario de los impuestos administrados por la Dirección General de Impuestos Nacionales».
- **Decreto 1082 de 2015 – Presidencia de la República:** «Decreto Único Reglamentario del Sector Administrativo de Planeación Nacional».
- **Decreto 1078 de 2015 – Presidencia de la República:** «Por medio del cual se expide el Decreto Único Reglamentario del Sector de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones».





- **Decreto 728 de 2017 – Presidencia de la República:** «Por el cual se adiciona el capítulo 2 al título 9 de la parte 2 del libro 2 del Decreto Único Reglamentario del sector TIC, Decreto 1078 de 2015, para fortalecer el modelo de Gobierno Digital en las entidades del orden nacional del Estado colombiano, a través de la implementación de zonas de acceso público a Internet inalámbrico».

### 3.3 ASPECTO TÉCNICO

Las especificaciones técnicas del proceso a contratar se encuentran en el anexo, ficha técnica, allí se abarcan los apartados relacionados con las características técnicas del bien y/o servicio a contratar, los criterios sociales y ambientales, los permisos, licencias, autorizaciones y certificaciones, las obligaciones técnicas y operativas del contratista, el plazo y lugar de ejecución la forma de pago, el análisis de riesgos y el cuadro de costos.

### 3.4 OTROS ASPECTOS RELEVANTES

En cumplimiento de los artículos 30 y siguientes de la Ley 2069 de 2020, El artículo 31 de la citada ley establece la obligación de las entidades de incorporar en los documentos de proceso, de acuerdo con el análisis del sector, requisitos y puntajes adicionales según el tamaño empresarial. De manera análoga, el artículo 32 de la misma ley busca incentivar los emprendimientos y empresas lideradas por mujeres en el sistema de compras públicas, reforzando el compromiso con la equidad y la diversidad en las transacciones comerciales gubernamentales.

#### 3.4.1 Criterios diferenciales para proveedores MIPYME en el sistema de compras públicas

El artículo 2.2.1.2.4.2.18. del Decreto 1082 de 2015, se establece un sistema de discriminación positiva para MiPymes en caso de acudir a una modalidad de selección bajo un proceso competitivo<sup>1</sup> que no involucre la modalidad de contratación directa, para tal efecto, se podrán establecer condiciones diferenciales para la habilitación respecto de alguno de los siguientes aspectos:

1. Tiempo de experiencia.
2. Número de contratos para la acreditación de la experiencia.
3. Índices de capacidad financiera.
4. Índices de capacidad organizacional.
5. Valor de la garantía de seriedad de la oferta.

Igualmente, y con excepción de los procedimientos de selección abreviada por subasta inversa y de mínima cuantía, se podrá establecer puntajes adicionales para MiPymes, que, en ningún caso, estos podrán superar el cero punto veinticinco por ciento (0.25%) del total de los puntos establecidos en el pliego de condiciones.

#### 3.4.2 Proveedores MIPYME

Para la identificación de MIPYMES que podrían ser potenciales proveedores directos o indirectos de los bienes y servicios requeridos por la entidad, se realizó la consulta en el aplicativo de Bases de datos online y verificación en línea de la Cámara de Comercio de Bogotá, por medio de la cual se puede realizar la segmentación de las empresas registradas en cuarenta y siete (47) cámaras de comercio a nivel nacional, con base a los diferentes criterios de selección.

Con base en dicho análisis, se pudo identificar que, de los 2.688.240 registros existentes, correspondientes a organizaciones que realizaron la renovación de su matrícula mercantil en los últimos ocho (8) años existen un total de 8.001 organizaciones clasificadas en el siguiente código de las actividades de la Clasificación Industrial Internacional Uniforme (CIIU) de todas



las actividades económicas, J6202: «ACTIVIDADES DE CONSULTORIA INFORMATICA Y ACTIVIDADES DE ADMINISTRACION DE INSTALACIONES INFORMATICAS»

### Ilustración 10

**Buscar Códigos**  
Si no conoce el código utilice el siguiente buscador: Ingrese la palabra a buscar separadas por punto y coma "\*\*"

Nombre de la actividad económica

Código CIU

<input type="checkbox"/>	Código	Descripción	Versión
<input type="checkbox"/>	J6202	ACTIVIDADES DE CONSULTORIA INFORMATICA Y ACTIVIDADES DE ADMINISTRACION DE INSTALACIONES	4

Registros antes de la selección:  
0

→

←

Registros después de la selección:  
8001

J6202 : ACTIVIDADES DE CONSULTORIA INFORMATICA

Seleccionar todo

Del total de dichas organizaciones se puede evidenciar que 7.228 corresponden a microempresas, 478 corresponden a pequeñas empresas, y 202 corresponden a medianas empresas, para un total de 7.908 organizaciones clasificadas como MIPYME a nivel nacional.

### Ilustración 11

Criterios de selección:

Sin Clasificar  
Microempresas  
Pequeñas  
Medianas  
Grandes

Seleccionar todo

Registros antes de la selección:  
8001

→

←

Registros después de la selección:  
7908

Medianas  
Microempresas  
Pequeñas

Seleccionar todo

**Tabla 8**

Tamaño de empresas	Cantidad de registros en las Cámaras de Comercio
Microempresas	7.228
Pequeñas	478
Medianas	202
Total, MYPIMES	7.908

De estos registros de MIPYMES, un total de 5.226 organizaciones renovaron su matrícula mercantil en 2025 y 158 renovaron su matrícula mercantil en 2026, para un total 5.384 de MIPYMES con renovación de matrícula mercantil durante esos dos años.

### Ilustración 12

Criterios de selección:

2026  
2025  
2024  
2023  
2022  
2021  
2020  
2019

Seleccionar todo

Registros antes de la selección:

7908

→

←

Registros después de la selección

5384

2026  
2025

Seleccionar todo

Los criterios diferenciales, se establecerán habilitando las condiciones requeridas para el cumplimiento adecuado del contrato y teniendo en cuenta el alcance de las obligaciones.

### 3.4.3. Criterios ambientales, social y político

#### a) Criterios Ambientales

El contratista se debe comprometer a garantizar la disponibilidad de los documentos requeridos durante la ejecución contractual en medios digitales, con el propósito de contribuir al uso eficiente del papel en las entidades públicas.

## 4. ANÁLISIS DE LA DEMANDA

### 4.1 GASTO HISTÓRICO

Con el propósito de definir las condiciones del mercado y el costo de la necesidad, se procede a ubicar las diferentes fuentes de información, así:



**Tabla 9 Contrataciones prosperidad social 2025**

Vigencia	2025
No. de proceso	276-DPS-2025
Tipo de Proceso	Orden de compra
Objeto a Contratar	Adquirir los servicios de conectividad a nivel nacional, canales de datos e internet para soportar el uso de las aplicaciones misionales, de apoyo y dar continuidad a las zonas de acceso público a internet inalámbrico en las diferentes sedes de prosperidad social al amparo del acuerdo marco de servicios de conectividad iv(cce-sng-amp-003-2024) no. cceneg-074-01-2024
Valor de adjudicación del contrato	\$604.523.675,00
Plazo de ejecución	7 meses
Nombre o Razón Social del Contratista	COMUNICACIÓN CELULAR S.A. – COMCEL S.A.
Fuente:	<a href="https://operaciones.colombiacompra.gov.co/tienda-virtual-del-estado-colombiano/ordenes-compra/146757">https://operaciones.colombiacompra.gov.co/tienda-virtual-del-estado-colombiano/ordenes-compra/146757</a>

Elaboración propia a partir de la información del SECOP II

**Tabla 10 Contrataciones prosperidad social 2024**



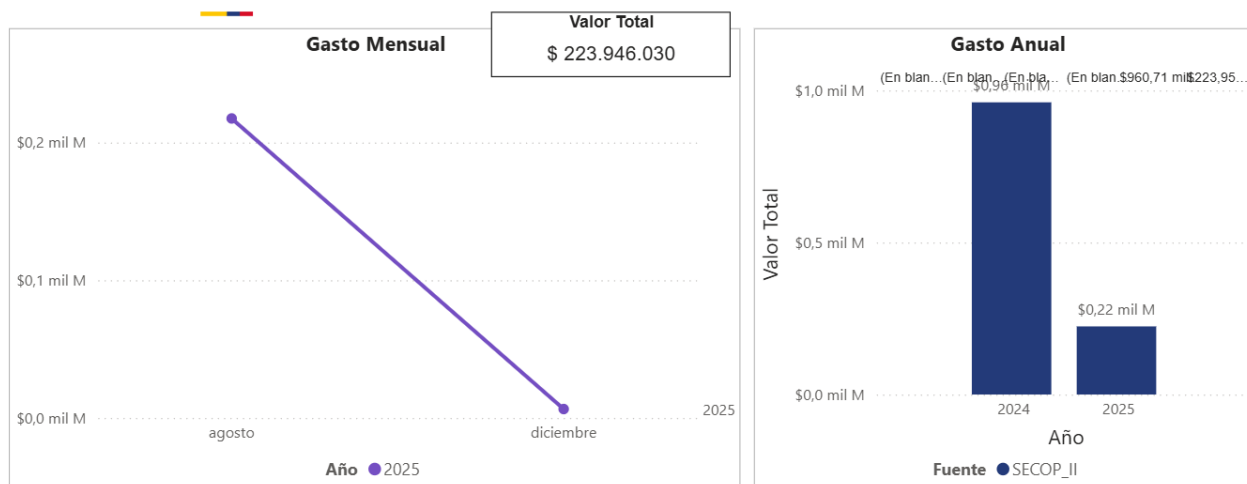
# Prosperidad Social

<b>Vigencia</b>	<b>2024</b>
<b>No. de proceso</b>	SASI 003 DE 2024
<b>Tipo de Proceso</b>	Selección abreviada subasta inversa
<b>Objeto a Contratar</b>	Adquirir los servicios de conectividad a nivel nacional, canales de datos e internet para soportar el uso de las aplicaciones misionales, de apoyo y dar continuidad a las zonas de acceso público a internet inalámbrico en las diferentes sedes de Prosperidad Social.
<b>Valor de adjudicación del contrato</b>	\$550.000.000
<b>Plazo de ejecución</b>	11 meses 20 días
<b>Nombre o Razón Social del Contratista</b>	COMUNICACIÓN CELULAR S.A. – COMCEL S.A.
<b>Fuente:</b>	<a href="https://community.secop.gov.co/Public/Tendering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.6099178&amp;asPopView=true">community.secop.gov.co/Public/Tendering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.6099178&amp;asPopView=true</a>

Elaboración propia a partir de la información del SECOP II

De acuerdo con la información suministrada por Colombia Compra Eficiente<sup>11</sup> en su publicación del análisis de la demanda, el Departamento Administrativo para la Prosperidad Social durante el transcurso del año de 2025 reportó contrataciones bajo el código de UNSPSC: 81112100: «Servicios de internet», 83111600: «Servicios de comunicaciones móviles», 83112300: «Servicios de telecomunicaciones por fibra», 81161700: «Servicios de telecomunicaciones» 81111800: «Servicios de sistemas y administración de componentes de sistemas» por un valor total estimado de contratación de \$223.946.030 y 2 contratos<sup>12</sup>.

### Ilustración 12 – Gastos anuales

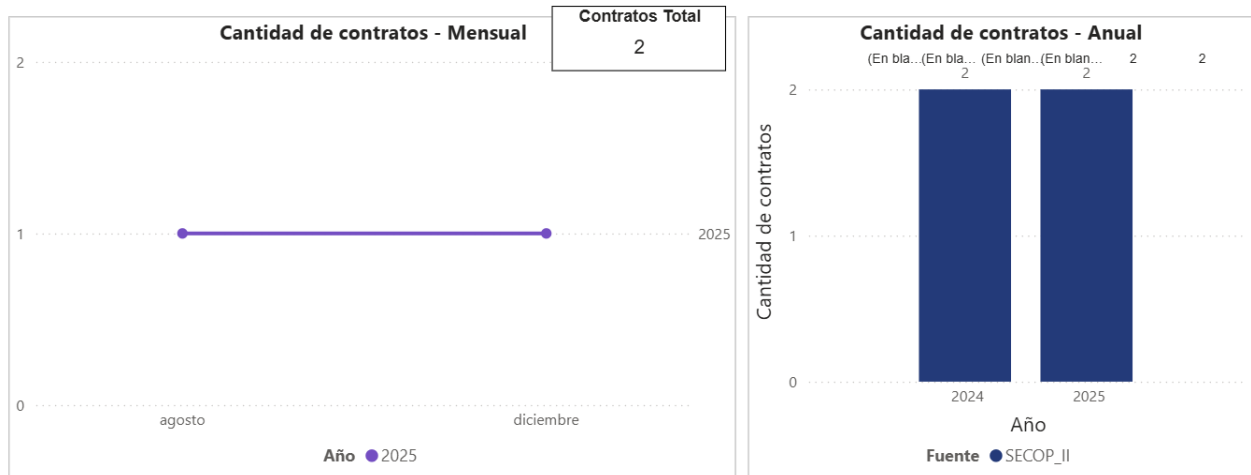


Tomado del Modelo de abastecimiento de Colombia Compra Eficiente

### Ilustración 13 – Cantidad de contratos

<sup>11</sup> Tomada del Modelo de Abastecimiento de Colombia Compra Eficiente consultado el 16 de febrero de 2026

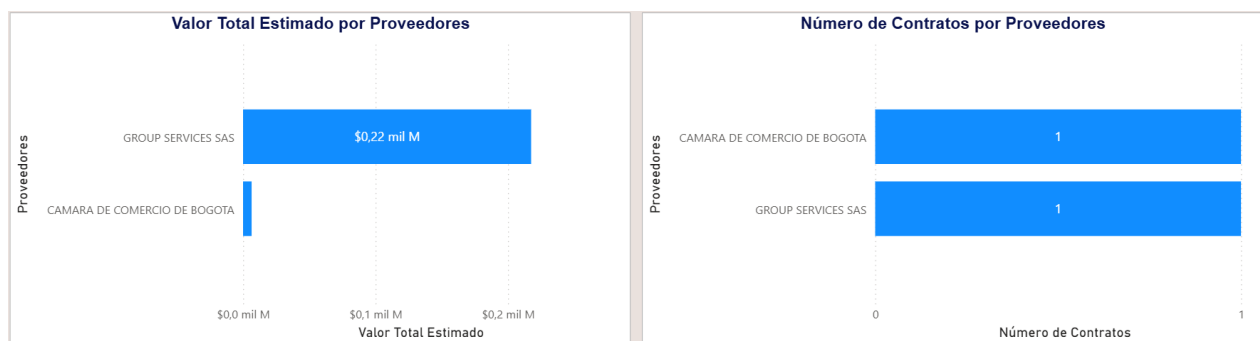
<sup>12</sup> <https://www.colombiacompra.gov.co/analisis-de-datos-de-compra-publica/visualizaciones-compra-publica/herramienta-de-visualizacion-para-el-analisis-de-la-demanda-y-de-la-oferta>



Tomado del Modelo de abastecimiento de Colombia Compra Eficiente

En cuanto al valor estimado por proveedor y contratos por proveedor se obtuvo la siguiente información:

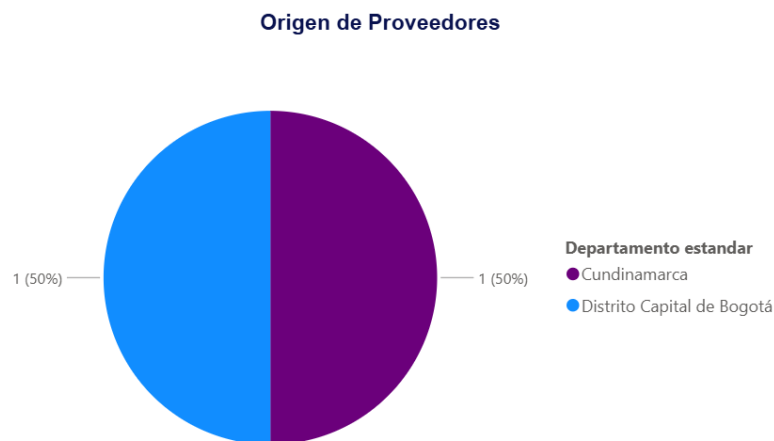
### Ilustración 14 – Información de proveedores



Tomado del Modelo de abastecimiento de Colombia Compra Eficiente

De acuerdo con la información suministrada los proveedores durante el año de 2025 se encontraban ubicados en el departamento de Cundinamarca con el 50% y Distrito Capital con el 50%.

### Ilustración 15 – Origen de proveedores



Tomado del Modelo de abastecimiento de Colombia Compra Eficiente

#### 4.2. FUENTE EXTERNA

A través de la página de contratación de la Agencia Nacional de Contratación Pública - Colombia Compra Eficiente: <https://www.colombiacompra.gov.co>, se ubican los procesos que con igual o similar objeto han adelantado otras entidades públicas, lo anterior, con el propósito de determinar características de los bienes, proveedores, costos y en general tener un amplio conocimiento de los bienes requeridos por la Entidad.

En el contexto de lo anteriormente expuesto, en cuanto a contrataciones con similar objeto, que hayan adelantado otras Entidades Públicas, que sirven como referencia al presente proceso y que cuentan con similares características, se mencionan las siguientes:

**Tabla 11 - Contrataciones externas 2026**

Entidad contratante	SUPERINTENDENCIA DE SERVICIOS PUBLICOS DOMICILIARIOS
<b>Vigencia</b>	2026
<b>No. de proceso</b>	OC-159423
<b>Tipo de Proceso</b>	Orden de compra
<b>Objeto a Contratar</b>	Adquirir el servicio de canales de Internet y MPLS para las sedes de la SUPERSERVICIOS.
<b>Valor adjudicado</b>	\$ 62.475.000,01
<b>Plazo de ejecución</b>	7 meses
<b>Nombre o Razón Social del Contratista</b>	COMUNICACIÓN CELULAR S.A – COMCEL S.A
<b>Fuente:</b>	<a href="https://operaciones.colombiacompra.gov.co/tienda-virtual-del-estado-colombiano/ordenes-compra/159423">https://operaciones.colombiacompra.gov.co/tienda-virtual-del-estado-colombiano/ordenes-compra/159423</a>

Elaboración propia a partir de la información del SECOP II

**Tabla 12 - Contrataciones externas 2025**

Entidad contratante	SECRETARIA DE EDUCACION – GOBERNACION DE CUNDINAMARCA
<b>Vigencia</b>	2025
<b>No. de proceso</b>	OC-144739
<b>Tipo de Proceso</b>	Orden de compra
<b>Objeto a Contratar</b>	SUMINISTRO DEL SERVICIO DE INTERNET PARA LAS SEDES EDUCATIVAS OFICIALES DE LOS MUNICIPIOS NO CERTIFICADOS DEL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA.
<b>Valor adjudicado</b>	\$4.088.992.320,00
<b>Plazo de ejecución</b>	8 MESES
<b>Nombre o Razón Social del Contratista</b>	EMPRESA DE TELECOMUNICACIONES DE BOGOTA S.A. E.S.P.
<b>Fuente:</b>	<a href="https://operaciones.colombiacompra.gov.co/tienda-virtual-del-estado-colombiano/ordenes-compra/144739">https://operaciones.colombiacompra.gov.co/tienda-virtual-del-estado-colombiano/ordenes-compra/144739</a>

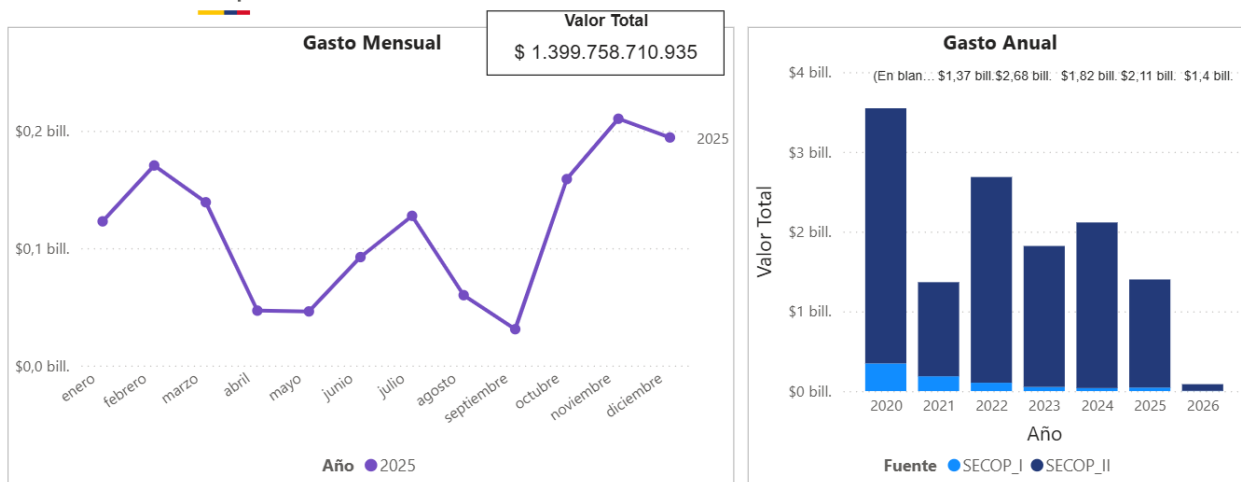
Elaboración propia a partir de la información del SECOP II



# Prosperidad Social

De acuerdo con la información suministrada por Colombia Compra Eficiente<sup>13</sup> en su publicación del análisis de la demanda, las entidades durante el transcurso del año 2025 reportaron la siguiente información de contrataciones bajo el código de 8112100: «Servicios de internet», 83111600: «Servicios de comunicaciones móviles», 83112300: «Servicios de telecomunicaciones por fibra», 81161700: «Servicios de telecomunicaciones» 81111800: «Servicios de sistemas y administración de componentes de sistemas» por un valor total estimado de contratación de \$1.399.758.710.935 y 3.541 contratos<sup>14</sup>.

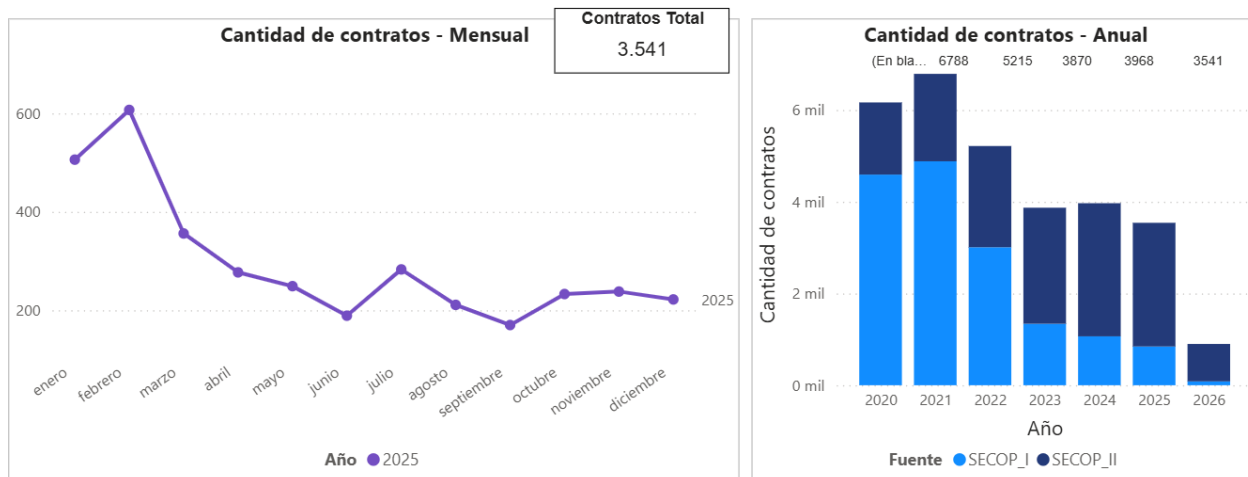
### Ilustración 18 - Gastos 2025



Tomado del Modelo de abastecimiento de Colombia Compra Eficiente

A continuación, se relaciona la cantidad de contratos mensual y anual:

### Ilustración 19 - Contrataciones anuales



Tomado del Modelo de abastecimiento de Colombia Compra Eficiente

En cuanto al total estimado por origen de proveedor y el origen de los proveedores la información suministrada es la siguiente:

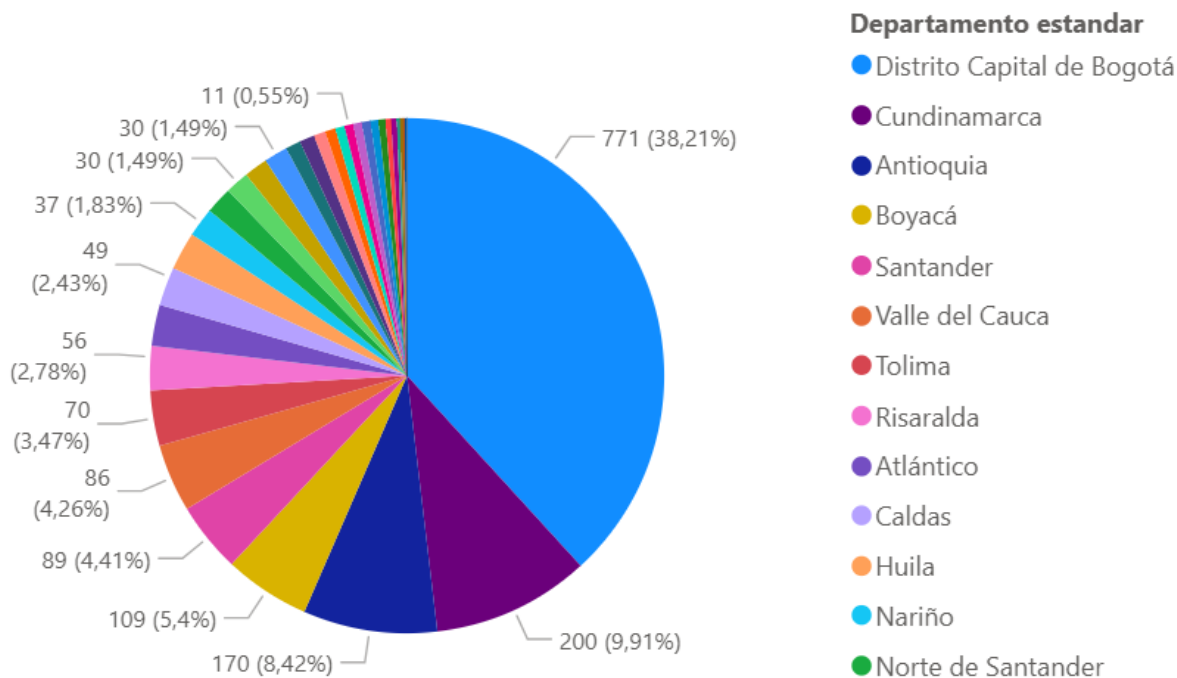
### Ilustración 20 – Origen de proveedores

<sup>13</sup> Tomada del Modelo de Abastecimiento de Colombia Compra Eficiente consultado el 17 de febrero de 2026  
<sup>14</sup> <https://www.colombiacompra.gov.co/analisis-de-datos-de-compra-publica/visualizaciones-compra-publica/herramienta-de-visualizacion-para-el-analisis-de-la-demanda-y-de-la-oferta>



# Prosperidad Social

## Origen de Proveedores



Tomado del Modelo de abastecimiento de Colombia Compra Eficiente

El origen de proveedores se identifica que la mayor participación de proveedores por región se encuentra Bogotá con el 38,21%, Cundinamarca con el 9,91%, y Antioquia con el 8,42%, entre otros.

### 5. ESTUDIO DE LA OFERTA

Teniendo en cuenta la solicitud radicada mediante memorando No. M-2026-10300-006125 del 13-02-2026 para realizar la investigación de mercado, del proceso cuyo objeto es "Adquirir los servicios de conectividad a nivel nacional, canales de datos e internet para soportar el uso de las aplicaciones misionales, de apoyo y dar continuidad a las zonas de acceso público a internet inalámbrico en las diferentes sedes de Prosperidad Social al amparo del Acuerdo Marco de Servicios de Conectividad IV (CCE-SNG-AMP-003-2024) No. CCENEG-074-01-2024", y una vez analizada la ficha técnica allegada, se verificaron los ítems que se van a adquirir y las especificaciones técnicas requeridas.

Se efectúa el envío de las solicitudes de cotización mediante la plataforma SECOP II, haciendo uso de la lista de proveedores de acuerdo con la clasificación de los códigos UNSPSC, de igual manera por correo institucional a los proveedores cuya actividad económica esté relacionada con el objeto en cuestión y que históricamente han cotizado y/o contratado con la entidad.

Para efectos de este ejercicio la solicitud de cotización se publicó en LA PLATAFORMA SECOP II y al CORREO SOLICITUD DE COTIZACION 011 de 2026 la cual consta en el siguiente enlace:

[community.secop.gov.co/Public/Tendering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.10014721&asPopupView=true](https://community.secop.gov.co/Public/Tendering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.10014721&asPopupView=true)

El día 11 de febrero de 2026, la invitación fue remitida a un total de 438 proveedores inscritos en la plataforma, asociados al código UNSPSC 81112101 «Proveedores de servicio de internet (psi)», según consta en la publicación.

Mediante correo electrónico institucional se corrió la invitación a cotizar a los proveedores que ofertan los bienes y/o servicios requeridos para el presente proceso.

En atención a lo anterior, de la totalidad de proveedores contactados se recibieron tres (3) cotizaciones, correspondientes a los siguientes proveedores:

**Tabla 13 Relación de proveedores**



PROVEEDOR	MEDIO DE RECEPCIÓN	MYPME		EMPRENDIMIENTO DE MUJERES	
		SI	NO	SI	NO
COMUNICACION CELULAR SA COMCELS	SECOP II		X		X
INGENIERIA E INFRAESTRUCTURA DE COLOMBIA SAS	SECOP II	X		X	
STRATEGIC TECHNOLOGICAL DE COLOMBIA SAS	CORREO	X			X

Elaboración propia a partir de la información proporcionada por los proveedores

**Nota:** La información que permite clasificar a una empresa como MIPYME y/o emprendimientos de mujeres es extraída de la cotización recibida

### 5.1 Verificación Registro Único Empresarial y Social – RUES

Se realiza la consulta la información reportada por parte de las Cámaras de Comercio en el Registro Único Empresarial y Social – RUES, para cada uno de los proveedores que presentaron su cotización, en cuanto al estado de la Matricula Mercantil, tipo de sociedad, contratos, multas y sanciones.

De la anterior verificación, se puede concluir que de los proveedores que presentaron cotizaciones se encuentran clasificados en el código: 83112300: «Servicios de telecomunicaciones por fibra». Así:

**Tabla 14 Verificación de Registro Único Empresarial**

PROVEEDOR	ESTADO	REGISTRO MERCANTIL	RUP	MULTAS	SANCIONES
COMUNICACION CELULAR SA COMCEL SA	ACTIVO	487585	ACTIVO	0	0
INGENIERIA E INFRAESTRUCTURA DE COLOMBIA SAS	ACTIVO	204320	ACTIVO	0	0
STRATEGIC TECHNOLOGICAL DE COLOMBIA SAS	ACTIVO	656830	ACTIVO	0	0

Elaboración propia a partir de la información del Registro Único Empresarial

**Nota 1:** Se identifican doce (12) ítems en los cuales no se registra valor histórico. Esto obedece a que dichos componentes no fueron objeto de solicitud ni contratación en la vigencia inmediatamente anterior, tratándose de necesidades técnicas emergentes para el presente proceso.

**Nota 2:** Para cinco (5) ítems de la muestra, no se dispone de valor en el simulador de costos. Esta situación deriva de un ajuste posterior en la codificación técnica dentro del RFI, realizado por el área técnica.

**Nota 3:** Se recibió cotización inicial por parte del proveedor: **COMUNICACIÓN CELULAR SA – COMCEL SA** el día 12 de febrero de 2026 mediante la Solicitud de Cotización publicada en la plataforma SECOP II. Posteriormente, se recibió alcance a la cotización por medio de correo electrónico el día 18 de febrero de 2026. Dichas actualizaciones fueron integradas en el anexo

cuadro de costos, asegurando que los valores unitarios analizados correspondan a la última oferta técnica y económica radicada por el proponente.

**Nota 4:** Se recibió cotización inicial por parte del proveedor: **STRATEGIC TECHNOLOGICAL DE COLOMBIA SAS** el día 16 de febrero de 2026 mediante correo electrónico. Posteriormente, se recibió alcance a la cotización por medio de correo electrónico el día 18 de febrero de 2026. Dichas actualizaciones fueron integradas en el anexo cuadro de costos, asegurando que los valores unitarios analizados correspondan a la última oferta técnica y económica radicada por el proponente.

**Nota 5:** Se recibió observaciones por parte del proveedor: **MEDIA COMMERCE PARTNERS S.A.S** el día 13 de febrero de 2026 mediante la Solicitud de Cotización publicada en la plataforma SECOP II. Así mismo, las observaciones fueron respondidas el día 13 de febrero de 2026 en la misma plataforma.

**Nota 6:** Se recibió observaciones por parte del proveedor: **COMSISTELCO** el día 16 de febrero de 2026 mediante correo electrónico. Así mismo, las observaciones fueron respondidas el día 16 de febrero de 2026 por correo electrónico.

**Nota 7:** Con el objetivo de garantizar la comparabilidad de los datos en el tiempo, los valores históricos fueron proyectados aplicando un IPC del 5.10%, conforme a los lineamientos metodológicos definidos en el documento de investigación de mercado para la actualización de precios a valor presente.

## **6. ANÁLISIS DE RIESGOS**

A continuación, se presentan los riesgos que se pueden tipificar, determinar estimar y asignar al objeto del presente proceso, así como el tratamiento y monitoreo propuesto para estos, con el fin de realizar su mitigación y administración.



MATRIZ DE RIESGOS PREVISIBLES
Departamento Administrativo para la Prosperidad Social - PROSPERIDAD SOCIAL

Código: F-GC-22

Versión: 2

Páginas: 1 de X

Objeto

Adquirir los servicios de conectividad a nivel nacional, canales de datos e internet para soportar el uso de las aplicaciones misionales, de apoyo y dar continuidad a las zonas de acceso público a internet inalámbrico en las diferentes sedes de Prosperidad Social al amparo del Acuerdo Marco de Servicios de Conectividad IV (CCE-SNG-AMP-003-2024) No. CCENEG-074-01-2024

Anexo No. 3

Fecha 13/feb/2026

Elaborado de conformidad con la metodología propuesta por la Agencia Nacional para la Contratación Pública – Colombia Compra Eficiente, detallada en el 'Manual para la Identificación y Cobertura del Riesgo en los Proceso de Contratación'. Fuente: http://www.colombiacompra.gov.co/es/manuales-y-documentos-tipo

Table with 15 columns: No., Clase, Fuente, Etapa, Tipo, Descripción, Consecuencia de la ocurrencia del evento, Probabilidad, Impacto, Valoración del riesgo, Categoría, ¿A quién se le asigna?, Tratamiento/Controles a ser implementados, Impacto después del tratamiento (Probabilidad, Impacto, Valoración del riesgo, Categoría), ¿Afecta la ejecución del tratamiento?, Responsable por implementar el tratamiento, A partir de cuando se inicia el tratamiento, Cuando se completa el tratamiento, ¿Cómo se realiza el monitoreo?, Periodicidad.

2	General	Externo	Ejecución	Riesgos Sociales o Políticos	Retrasos o imposibilidad de ejecutar el objeto del contrato / convenio, derivado de situaciones de orden público, confinamientos, paros, huelgas, asonadas, extorciones, actos terroristas, acciones de grupos al margen de la ley o novedades que impidan la movilización en los territorios donde se ejecuta.	Demoras en la ejecución del contrato / convenio, desviación en el cronograma de actividades o imposibilidad de ejecución	3=Posible 3= Moderado <b>6</b> <b>Riesgo Alto</b>	Prosperidad Social y Contratista	Replantear cronograma de ejecución; establecer alternativas mediante planes para atender la contingencia	2=Improbable 2= Menor <b>4</b> <b>Riesgo Bajo</b>	Si Prosperidad Social y Contratista	Ejecución del contrato/convenio	Cierre	Considerando los territorios de ejecución, mantener el monitoreo de situaciones de riesgo en la zona	Permanente
3	General	Externo	Ejecución	Riesgos Financieros	Situaciones asociadas con factores macroeconómicos ajenos a la ejecución del convenio/ contrato, que afectan el precio de los bienes y servicios requeridos en el desarrollo de las obligaciones y/o del objeto contractual.	Afecta los tiempos de implementación, acompañamiento y/o ejecución de los contratos / convenios. Reduce el alcance de los contratos / convenios ejecutados	1=Raro 3= Moderado <b>4</b> <b>Riesgo Bajo</b>	Prosperidad Social y Contratista	Diseñar un plan de contingencia para dar respuesta a la ocurrencia de la situación.	3=Posible 2= Menor <b>5</b> <b>Riesgo Medio</b>	Si Prosperidad Social y Contratista	Ejecución del contrato/convenio	Cierre	Permanente monitoreo a variables macroeconómicas que puedan afectar.	Permanente



## Prosperidad Social

4	General	Externo	Ejecución	Riesgos de la Naturaleza	Ocurrencia de factores climáticos severos o fenómenos naturales	Impide adelantar las actividades en los tiempos programados para la ejecución del contrato/convenio	3=Posible 2=Menor <b>5</b> <b>Riesgo Medio</b>	Prosperidad Social y Contratista	Contar con un plan de contingencia en caso de presentarse la situación	3=Posible 2=Menor <b>5</b> <b>Riesgo Medio</b>	Si Prosperidad Social y Contratista	Ejecución del contrato/convenio	Cierre	Seguimiento o al cronograma de ejecución del contrato/convenio	Permanente
5	General	Externo	Ejecución	Riesgos Tecnológicos	Posibles fallos en las telecomunicaciones, suspensión del servicio o vencimiento de licencias, cambios por nuevos desarrollos tecnológicos.	No funcionamiento de programas, aplicaciones o software contratados; No consecución de repuestos de equipos previamente adquiridos por la creación de nuevas versiones y salida del mercados de otras antiguas.	4=Probable 3=Moderado <b>7</b> <b>Riesgo Alto</b>	Prosperidad Social	Verificación previa a la adquisición del bien o servicio de la vigencia del mismo, así como la validación exacta de fechas de vencimiento de licencias adquiridas para su funcionamiento.	3=Probable 2=Menor <b>5</b> <b>Riesgo Medio</b>	Si Prosperidad Social	En el estudio de mercado de la Adquisición del bien o servicio	Cierre	Seguimiento o al cronograma de ejecución del contrato/convenio	Permanente

De la anterior matriz de riesgos se estiman seis (5) riesgos, de los cuales uno (1) se encuentra asignado a Prosperidad Social y cuatro (4) asignados a Prosperidad Social/Contratista; de los cuales dos (2) se encuentran categorizados como riesgo alto, uno (1) como riesgo medio y dos (2) como riesgo bajo.

## 7. ANÁLISIS DE COSTOS

### 7.1. COSTOS DIRECTOS

Los costos directos para el proceso cuyo objeto es: *Adquirir los servicios de conectividad a nivel nacional, canales de datos e internet para soportar el uso de las aplicaciones misionales, de apoyo y dar continuidad a las zonas de acceso público a internet inalámbrico en las diferentes sedes de Prosperidad Social al amparo del Acuerdo Marco de Servicios de Conectividad IV (CCE-SNG-AMP-003-2024) No. CCENEG-074-01-2024*», son los siguientes:

Para la realización del presente análisis se tuvo en cuenta:

- a) La solicitud remitida mediante el memorando No. M-2026-10300-006125 por la Oficina de Tecnologías de la Información junto con la ficha, anexo técnico, cuadro de costos y matriz de riesgos.
- b) Para los ítems iguales, en sus características técnicas, a los de la orden de compra 146757 de 2025, suscrita con COMUNICACIÓN CELULAR S.A. COMCEL S.A., cuyo objeto es "Adquirir los servicios de conectividad a nivel nacional, canales de datos e internet para soportar el uso de las aplicaciones misionales, de apoyo y dar continuidad a las zonas de acceso público a internet inalámbrico en las diferentes sedes de Prosperidad Social al amparo del Acuerdo Marco de Servicios de Conectividad IV (CCE-SNG-AMP-003-2024) No. CCENEG-074-01-2024", se tomó los valores de la respectiva oferta económica, y que, para efectos del presente ejercicio, fueron actualizados teniendo en cuenta la variación acumulada del IPC para 2025 (5.10%) reportada por el Banco de la República.
- c) Para algunos ítems, en los cuales se compartían especificaciones técnicas similares, se usó la información proyectada en el simulador de Colombia Compra Eficiente compartido por el área técnica como el Valor Servicio Máximo por unidad.
- d) Las tres (3) cotizaciones recibidas por medio de la plataforma SECOP y correo.

Con el propósito de definir los valores unitarios para la presente investigación de mercado y en base a la información recolectada, se utilizó como metodología la Media de Potencia (de orden  $k = -2$ ) y, de forma complementaria, el K-ésimo menor, los cuales se utilizan cuando el conjunto de datos presenta asimetrías o dispersiones hacia valores superiores, que, de acuerdo con el área técnica, se reflejan por costos de inversión inicial e infraestructura de telecomunicaciones.

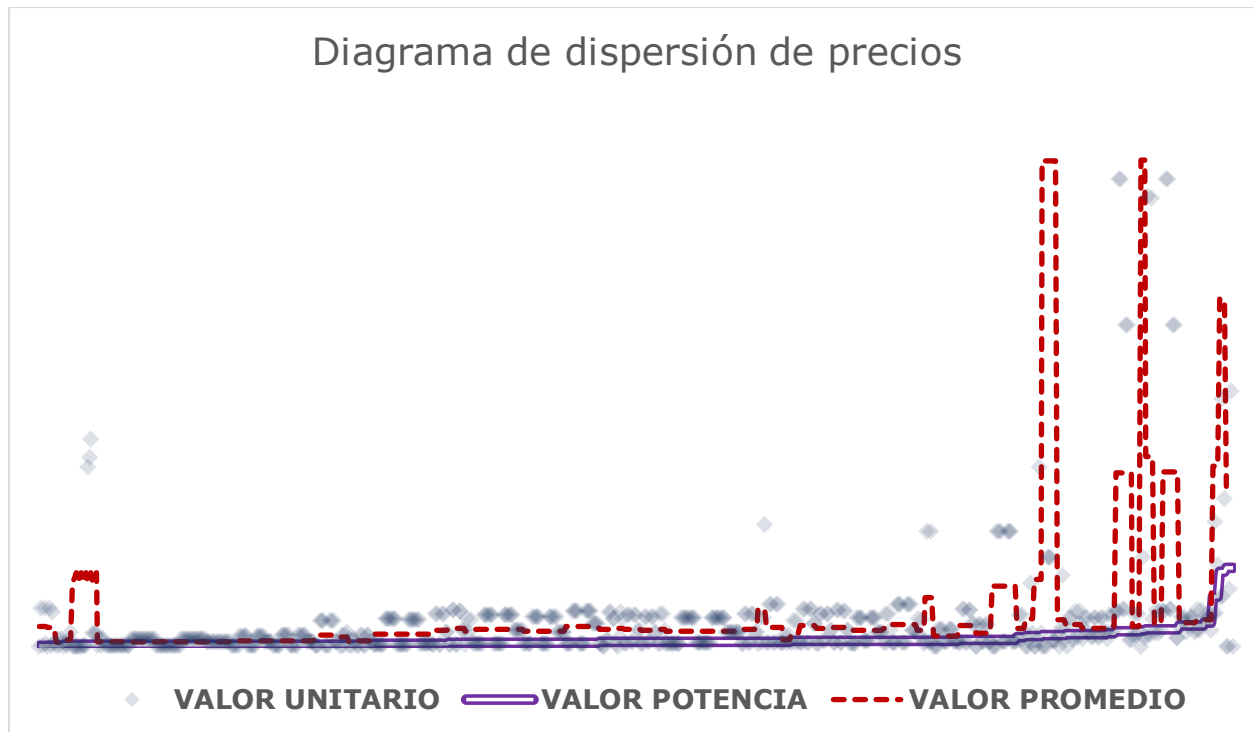
Para los efectos, se entienden las medidas como:

**Media de Potencia (Orden  $k=-2$ ):** Se fundamenta en la estadística robusta para neutralizar el impacto de valores atípicos superiores. Esta medida se utiliza cuando en la muestra existe plena concurrencia (datos históricos y ofertas vigentes), pero se identifica un sesgo al alza derivado de gastos de capital o infraestructura inicial por parte de nuevos oferentes, permitiendo que el resultado converja hacia el costo más eficiente.

**K-ésimo Menor ( $k=2$ ):** Se fundamenta de manera complementaria como parámetro de validación técnica. Esta elección responde a la necesidad de identificar un precio que represente el histórico de los servicios a contratar actualizado al mercado actual. Mientras que el valor mínimo ( $k=1$ ) podría representar condiciones históricas no actualizadas, el segundo valor menor ( $k=2$ ) constituye el umbral de suficiencia económica.

Respondiendo la elección al ser, adicionalmente el criterio que corresponde al menor valor proyectado y que cumple con las características definidas en la ficha técnica, respondiendo a su vez a las políticas de austeridad del gasto.

**Ilustración 21 – Diagrama de dispersión de precios**



Elaboración propia a partir de la información de precios unitarios

El anterior diagrama permite visualizar una distribución asimétrica positiva, caracterizada por una alta concentración de datos en la franja inferior y una dispersión significativa de valores atípicos hacia el cuadrante superior. Como se observa en el gráfico, una medida como la media aritmética (línea roja) presenta una alta volatilidad, arrastrada por cotizaciones que incluyen altos costos de inversión y márgenes de entrada de nuevos competidores, lo que sobreestima el valor real del servicio con respecto al histórico. En contraste, la Media de Potencia (línea morada) actúa como un ancla de eficiencia operativa; su metodología de ponderación inversa neutraliza el impacto de los valores extremos, convergiendo de manera aproximada hacia la frontera del valor histórico.

## **7.2. COSTOS INDIRECTOS**

Los costos indirectos del proceso se definen como los costos que se asocian a la ejecución y que no afectan directamente el objeto y sus obligaciones, correspondientes a: impuestos, garantías, gastos administrativos, papelería, comunicaciones, informes, elementos de bioseguridad, entre otros; estos se deben incluir dependiendo de las particularidades del producto o servicio a contratar.

### **7.2.1 Impuestos**

Este servicio se encuentra gravado con el Impuesto Sobre Las Ventas -IVA-, según el Art. 468, TITULO V. TARIFAS, del Estatuto Tributario Nacional. La tarifa general del Impuesto Sobre Las Ventas aplicable es del DIECINUEVE POR CIENTO (19%).

No obstante, en el evento en que alguno de los servicios contemplados en el anexo técnico se preste en el Departamento del Amazonas o en el Departamento Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, dichos servicios se encontrarán excluidos del IVA, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 22 de la Ley 47 de 1993.



## 8. CONCLUSIONES

Por lo tanto, en atención a la ficha técnica para el proceso cuyo objeto es: «Adquirir los servicios de conectividad a nivel nacional, canales de datos e internet para soportar el uso de las aplicaciones misionales, de apoyo y dar continuidad a las zonas de acceso público a internet inalámbrico en las diferentes sedes de Prosperidad Social al amparo del Acuerdo Marco de Servicios de Conectividad IV (CCE-SNG-AMP-003-2024) No. CCENEG-074-01-2024», se define lo siguiente:

- El valor de la investigación de mercado es hasta por la suma de **NOVECIENTOS CATORCE MILLONES CUATROCIENTOS SEIS MIL CIENTO TREINTA Y SIETE PESOS (\$ 914.406.137) M/CTE**, en donde se contemplan todos aquellos costos directos e indirectos, en que se incurrirá para la ejecución del contrato y dar cumplimiento a la totalidad de las condiciones técnicas.

De acuerdo con las condiciones y especificaciones técnicas definidas en la ficha técnica, a continuación, se relaciona el listado de precios de referencia obtenido como resultado de la investigación de mercado, para cada uno de los bienes y/o servicios a adquirir, así:

**Tabla 15 – Valores unitarios Investigación de Mercado**

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PLAZO	VALOR UNITARIO SIN IVA	VALOR IVA	VALOR UNITARIO TOTAL	VALOR TOTAL
1	S1-N-CT-1-30	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados a Internet - Zona 1 - Oro - Alta - 2Gbps - 2Gbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 2	MES	2	8,5	\$ 3.689.079	\$ 700.925	\$ 4.390.004	\$ 74.630.068
2	S1-N-CT-2-29	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Oro - Alta - 1Gbps - 1Gbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 2	MES	2	8,5	\$ 2.468.428	\$ 469.001	\$ 2.937.429	\$ 49.936.298
3	S1-N-CT-2-12	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Oro - Alta - 40Mbps - 40Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 2	MES	2	8,5	\$ 244.130	\$ 46.385	\$ 290.515	\$ 4.938.750
4	S1-N-CT-2-12	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Oro - Alta - 40Mbps - 40Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 2	MES	2	8,5	\$ 244.130	\$ 46.385	\$ 290.515	\$ 4.938.750
5	S1-N-CT-2-141	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 20Mbps - 20Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 152.988	\$ 29.068	\$ 182.056	\$ 1.547.474
6	S1-N-CT-2-141	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 20Mbps - 20Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 302.510	\$ 57.477	\$ 359.987	\$ 3.059.889
7	S1-N-CT-2-138	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 409.320	\$ 77.771	\$ 487.091	\$ 4.140.272
8	S1-N-SC-15-15	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 1 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el	MES	2	8,5	\$ 33.093	\$ 6.288	\$ 39.381	\$ 669.471



# Prosperidad Social

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PLAZO	VALOR UNITARIO SIN IVA	VALOR IVA	VALOR UNITARIO TOTAL	VALOR TOTAL
		Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 2							
9	S1-N-CT-2-141	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 20Mbps - 20Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 302.510	\$ 57.477	\$ 359.987	\$ 3.059.889
10	S1-N-CT-2-138	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 409.320	\$ 77.771	\$ 487.091	\$ 4.140.272
11	S1-N-SC-15-15	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 1 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
12	S1-N-CT-2-144	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 40Mbps - 40Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 161.668	\$ 30.717	\$ 192.385	\$ 1.635.272
13	S1-N-CT-2-138	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 217.004	\$ 41.231	\$ 258.235	\$ 2.194.995
14	S1-N-SC-15-15	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 1 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
15	S1-N-CT-2-145	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 50Mbps - 50Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 289.764	\$ 55.055	\$ 344.819	\$ 2.930.963
16	S1-N-CT-2-138	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 409.320	\$ 77.771	\$ 487.091	\$ 4.140.272
17	S1-N-SC-15-15	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 1 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.072	\$ 10.844	\$ 67.916	\$ 577.283
18	S1-N-CT-2-145	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 50Mbps - 50Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 289.764	\$ 55.055	\$ 344.819	\$ 2.930.963
19	S1-N-CT-2-138	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 409.320	\$ 77.771	\$ 487.091	\$ 4.140.272





# Prosperidad Social

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PLAZO	VALOR UNITARIO SIN IVA	VALOR IVA	VALOR UNITARIO TOTAL	VALOR TOTAL
		1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1							
20	S1-N-SC-15-15	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 1 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
21	S1-N-CT-2-144	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 40Mbps - 40Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 161.668	\$ 30.717	\$ 192.385	\$ 1.635.272
22	S1-N-CT-2-138	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 217.004	\$ 41.231	\$ 258.235	\$ 2.194.995
23	S1-N-SC-15-15	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 1 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
24	S1-N-CT-2-141	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 20Mbps - 20Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 943.491	\$ 179.263	\$ 1.122.754	\$ 9.543.411
25	S1-N-CT-2-138	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 912.782	\$ 173.429	\$ 1.086.211	\$ 9.232.790
26	S1-N-SC-15-15	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 1 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
27	S1-N-CT-2-144	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 40Mbps - 40Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 161.668	\$ 30.717	\$ 192.385	\$ 1.635.272
28	S1-N-CT-2-138	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 217.004	\$ 41.231	\$ 258.235	\$ 2.194.995
29	S1-N-SC-15-15	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 1 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
30	S1-N-CT-2-145	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 50Mbps	MES	1	8,5	\$ 297.522	\$ 56.529	\$ 354.051	\$ 3.009.435





# Prosperidad Social

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PLAZO	VALOR UNITARIO SIN IVA	VALOR IVA	VALOR UNITARIO TOTAL	VALOR TOTAL
		- 50Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1							
31	S1-N-CT-2-138	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 1.542.245	\$ 293.027	\$ 1.835.272	\$ 15.599.808
32	S1-N-SC-15-15	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 1 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
33	S1-N-CT-2-141	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 20Mbps - 20Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 152.988	\$ 29.068	\$ 182.056	\$ 1.547.474
34	S1-N-CT-2-138	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 217.004	\$ 41.231	\$ 258.235	\$ 2.194.995
35	S1-N-SC-15-15	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 1 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
36	S1-N-CT-2-141	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 20Mbps - 20Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 152.988	\$ 29.068	\$ 182.056	\$ 1.547.474
37	S1-N-CT-2-138	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 217.004	\$ 41.231	\$ 258.235	\$ 2.194.995
38	S1-N-SC-15-15	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 1 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
39	S1-N-CT-2-141	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 20Mbps - 20Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 152.988	\$ 29.068	\$ 182.056	\$ 1.547.474
40	S1-N-CT-2-138	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 217.004	\$ 41.231	\$ 258.235	\$ 2.194.995
41	S1-N-SC-15-15	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 1 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios -	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571





# Prosperidad Social

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PLAZO	VALOR UNITARIO SIN IVA	VALOR IVA	VALOR UNITARIO TOTAL	VALOR TOTAL
		Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1							
42	S1-N-CT-2-144	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 40Mbps - 40Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 161.668	\$ 30.717	\$ 192.385	\$ 1.635.272
43	S1-N-CT-2-138	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 217.004	\$ 41.231	\$ 258.235	\$ 2.194.995
44	S1-N-SC-15-15	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 1 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 2	MES	2	8,5	\$ 66.620	\$ 12.658	\$ 79.278	\$ 1.347.723
45	S1-N-CT-2-141	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 20Mbps - 20Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 152.988	\$ 29.068	\$ 182.056	\$ 1.547.474
46	S1-N-CT-2-138	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 217.004	\$ 41.231	\$ 258.235	\$ 2.194.995
47	S1-N-SC-15-15	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 1 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
48	S1-N-CT-2-141	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 20Mbps - 20Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 152.988	\$ 29.068	\$ 182.056	\$ 1.547.474
49	S1-N-CT-2-138	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 217.004	\$ 41.231	\$ 258.235	\$ 2.194.995
50	S1-N-SC-15-15	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 1 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
51	S1-N-CT-2-144	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 40Mbps - 40Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 618.463	\$ 117.508	\$ 735.971	\$ 6.255.753
52	S1-N-CT-2-138	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 217.004	\$ 41.231	\$ 258.235	\$ 2.194.995



# Prosperidad Social

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PLAZO	VALOR UNITARIO SIN IVA	VALOR IVA	VALOR UNITARIO TOTAL	VALOR TOTAL
		1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1							
53	S1-N-SC-15-15	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 1 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
54	S1-N-CT-2-177	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 2 - Plata - Alta - 40Mbps - 40Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 280.261	\$ 53.250	\$ 333.511	\$ 2.834.840
55	S1-N-CT-2-171	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 2 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 156.134	\$ 29.665	\$ 185.799	\$ 1.579.295
56	S1-N-SC-15-39	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 2 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
57	S1-N-CT-2-174	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 2 - Plata - Alta - 20Mbps - 20Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 200.403	\$ 38.077	\$ 238.480	\$ 2.027.076
58	S1-N-CT-2-171	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 2 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 156.134	\$ 29.665	\$ 185.799	\$ 1.579.295
59	S1-N-SC-15-39	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 2 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
60	S1-N-CT-2-177	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 2 - Plata - Alta - 40Mbps - 40Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 280.261	\$ 53.250	\$ 333.511	\$ 2.834.840
61	S1-N-CT-2-171	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 2 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 156.134	\$ 29.665	\$ 185.799	\$ 1.579.295
62	S1-N-SC-15-39	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 2 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
63	S1-N-CT-2-177	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 2 - Plata - Alta - 40Mbps	MES	1	8,5	\$ 1.193.525	\$ 226.770	\$ 1.420.295	\$ 12.072.505





# Prosperidad Social

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PLAZO	VALOR UNITARIO SIN IVA	VALOR IVA	VALOR UNITARIO TOTAL	VALOR TOTAL
		- 40Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1							
64	S1-N-CT-2-171	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 2 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 156.134	\$ 29.665	\$ 185.799	\$ 1.579.295
65	S1-N-SC-15-39	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 2 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 2	MES	2	8,5	\$ 66.620	\$ 12.658	\$ 79.278	\$ 1.347.723
66	S1-N-CT-2-174	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 2 - Plata - Alta - 20Mbps - 20Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 271.255	\$ 51.538	\$ 322.793	\$ 2.743.744
67	S1-N-CT-2-171	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 2 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 156.134	\$ 29.665	\$ 185.799	\$ 1.579.295
68	S1-N-SC-15-39	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 2 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
69	S1-N-CT-2-170	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 2 - Plata - Alta - 6Mbps - 6Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 1.524.008	\$ 289.562	\$ 1.813.570	\$ 15.415.341
70	S1-N-CT-2-171	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 2 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 1.498.477	\$ 284.711	\$ 1.783.188	\$ 15.157.095
71	S1-N-GT-8-360	Gestión de Tráfico - SDWAN - Baja Capacidad - Zona 4 - Oro - NA - 20Mbps - 20Mbps - Hosting Físico - Número de Enlaces - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 271.255	\$ 51.538	\$ 322.793	\$ 2.743.744
72	S1-N-SC-15-39	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 2 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 271.255	\$ 51.538	\$ 322.793	\$ 2.743.744
73	S1-N-CT-2-174	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 2 - Plata - Alta - 20Mbps - 20Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 384.529	\$ 73.061	\$ 457.590	\$ 3.889.511
74	S1-N-CT-2-171	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 2 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso:	MES	1	8,5	\$ 307.087	\$ 58.347	\$ 365.434	\$ 3.106.185





# Prosperidad Social

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PLAZO	VALOR UNITARIO SIN IVA	VALOR IVA	VALOR UNITARIO TOTAL	VALOR TOTAL
		1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1							
75	S1-N-SC-15-39	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 2 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
76	S1-N-CT-2-174	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 2 - Plata - Alta - 20Mbps - 20Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 384.529	\$ 73.061	\$ 457.590	\$ 3.889.511
77	S1-N-CT-2-171	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 2 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 307.087	\$ 58.347	\$ 365.434	\$ 3.106.185
78	S1-N-SC-15-39	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 2 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 2	MES	2	8,5	\$ 66.620	\$ 12.658	\$ 79.278	\$ 1.347.723
79	S1-N-CT-2-207	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 3 - Plata - Alta - 20Mbps - 20Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 139.859	\$ 26.573	\$ 166.432	\$ 1.414.674
80	S1-N-CT-2-204	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 3 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 217.004	\$ 41.231	\$ 258.235	\$ 2.194.995
81	S1-N-SC-15-63	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 3 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
82	S1-N-CT-2-207	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 3 - Plata - Alta - 20Mbps - 20Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 260.405	\$ 49.477	\$ 309.882	\$ 2.633.997
83	S1-N-CT-2-204	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 3 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 217.004	\$ 41.231	\$ 258.235	\$ 2.194.995
84	S1-N-SC-15-63	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 3 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
85	S1-N-CT-2-207	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 3 - Plata - Alta - 20Mbps	MES	1	8,5	\$ 260.405	\$ 49.477	\$ 309.882	\$ 2.633.997





# Prosperidad Social

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PLAZO	VALOR UNITARIO SIN IVA	VALOR IVA	VALOR UNITARIO TOTAL	VALOR TOTAL
		- 20Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1							
86	S1-N-CT-2-204	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 3 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 130.202	\$ 24.738	\$ 154.940	\$ 1.316.993
87	S1-N-SC-15-63	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 3 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
88	S1-N-CT-2-207	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 3 - Plata - Alta - 20Mbps - 20Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 139.859	\$ 26.573	\$ 166.432	\$ 1.414.674
89	S1-N-CT-2-204	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 3 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 130.202	\$ 24.738	\$ 154.940	\$ 1.316.993
90	S1-N-SC-15-63	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 3 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
91	S1-N-CT-2-207	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 3 - Plata - Alta - 20Mbps - 20Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 976.521	\$ 185.539	\$ 1.162.060	\$ 9.877.510
92	S1-N-CT-2-204	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 3 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 846.318	\$ 160.800	\$ 1.007.118	\$ 8.560.507
93	S1-N-SC-15-63	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 3 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
94	S1-N-CS-1-51	Enlaces de Conectividad Satelital - Enlace Punto a Punto Satelital SCPC - Zona 4 - Bronce - NA - 15Mbps - 7,5Mbps - Re-uso: 1:1 - Asimetría 2:1 - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 6.564.392	\$ 1.247.234	\$ 7.811.626	\$ 66.398.825
95	S1-N-CS-1-51	Enlaces de Conectividad Satelital - Enlace Punto a Punto Satelital SCPC - Zona 4 - Bronce - NA - 15Mbps - 7,5Mbps - Re-uso: 1:1 - Asimetría 2:1 - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 6.564.392	\$ 1.247.234	\$ 7.811.626	\$ 66.398.825
96	S1-N-CS-1-51	Enlaces de Conectividad Satelital - Enlace Punto a Punto Satelital SCPC - Zona 4 - Bronce - NA -	MES	1	8,5	\$ 6.564.392	\$ 1.247.234	\$ 7.811.626	\$ 66.398.825





# Prosperidad Social

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PLAZO	VALOR UNITARIO SIN IVA	VALOR IVA	VALOR UNITARIO TOTAL	VALOR TOTAL
		15Mbps - 7,5Mbps - Re-uso: 1:1 - Asimetría 2:1 - Mes - CANTIDAD: 1							
97	S1-N-CS-1-51	Enlaces de Conectividad Satelital - Enlace Punto a Punto Satelital SCPC - Zona 4 - Bronce - NA - 15Mbps - 7,5Mbps - Re-uso: 1:1 - Asimetría 2:1 - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 6.564.392	\$ 1.247.234	\$ 7.811.626	\$ 66.398.825
98	S1-N-CS-10-4	Enlaces de Conectividad Satelital - Enlace a Internet Satelital - Orbits Baja Zona 4 - Bronce - NA - 100Mbps - 12Mbps - Best Effort - NA - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 2.712.558	\$ 515.386	\$ 3.227.944	\$ 27.437.524
99	S1-N-GT-8-360	Gestión de Tráfico - SDWAN - Baja Capacidad - Zona 4 - Oro - NA - 20Mbps - 20Mbps - Hosting Físico - Número de Enlaces - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 271.255	\$ 51.538	\$ 322.793	\$ 2.743.744
100	S1-N-GS-24-10	Gestión de Seguridad - VPN Client to Site IPsec - Zona 4 - Oro - Modo Transporte / Modo Túnel - NA - NA - NA - Algoritmos de cifrado - Unidad / Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 19.987	\$ 3.798	\$ 23.785	\$ 202.169
101	S1-N-GS-24-4	Gestión de Seguridad - VPN Client to Site IPsec - Zona 2 - Oro - Modo Transporte / Modo Túnel - NA - NA - NA - Algoritmos de cifrado - Unidad / Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 19.975	\$ 3.795	\$ 23.770	\$ 202.047
102	S1-N-CT-2-136	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 4Mbps - 4Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 107.417	\$ 20.409	\$ 127.826	\$ 1.086.523
103	S1-N-CT-2-136	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 4Mbps - 4Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 107.417	\$ 20.409	\$ 127.826	\$ 1.086.523
104	S1-N-CT-2-136	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 4Mbps - 4Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 107.417	\$ 20.409	\$ 127.826	\$ 1.086.523
105	S1-N-CT-2-136	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 4Mbps - 4Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 107.417	\$ 20.409	\$ 127.826	\$ 1.086.523
106	S1-N-CT-2-136	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 4Mbps - 4Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 107.417	\$ 20.409	\$ 127.826	\$ 1.086.523
107	S1-N-CT-2-136	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 4Mbps - 4Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 107.417	\$ 20.409	\$ 127.826	\$ 1.086.523



# Prosperidad Social

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PLAZO	VALOR UNITARIO SIN IVA	VALOR IVA	VALOR UNITARIO TOTAL	VALOR TOTAL
108	S1-N-CT-2-136	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 4Mbps - 4Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 107.417	\$ 20.409	\$ 127.826	\$ 1.086.523
109	S1-N-GS-11-17	Gestión de Seguridad - Appliance Proxy - Media Capacidad - Zona 1 - Plata - NA - NA - NA - Hosting físico - Memoria RAM 8 GB - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 825.160	\$ 156.780	\$ 981.940	\$ 8.346.493
110	S1-N-CT-1-153	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados a Internet - Zona 1 - Plata - Alta - 384Mbps - 384Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 805.928	\$ 153.126	\$ 959.054	\$ 8.151.962
111	S1-N-CT-6-1	Enlaces de Conectividad Terrestre - Traslado de Enlace Terrestre Fuera del Perímetro de la Entidad - Zona 1 - Oro - NA - NA - NA - NA - NA - Unidad - CANTIDAD: 6	UNIDAD	6	1	\$ 725.000	\$ 137.750	\$ 862.750	\$ 5.176.500
112	S1-N-CT-6-5	Enlaces de Conectividad Terrestre - Traslado de Enlace Terrestre Fuera del Perímetro de la Entidad - Zona 1 - Plata - NA - NA - NA - NA - NA - Unidad - CANTIDAD: 15	UNIDAD	15	1	\$ 86.482	\$ 16.432	\$ 102.914	\$ 1.543.704
113	S1-N-CT-6-6	Enlaces de Conectividad Terrestre - Traslado de Enlace Terrestre Fuera del Perímetro de la Entidad - Zona 2 - Plata - NA - NA - NA - NA - NA - Unidad - CANTIDAD: 12	UNIDAD	12	1	\$ 86.482	\$ 16.432	\$ 102.914	\$ 1.234.963
114	S1-N-CT-6-7	Enlaces de Conectividad Terrestre - Traslado de Enlace Terrestre Fuera del Perímetro de la Entidad - Zona 3 - Plata - NA - NA - NA - NA - NA - Unidad - CANTIDAD: 9	UNIDAD	9	1	\$ 86.482	\$ 16.432	\$ 102.914	\$ 926.222
115	S1-N-CS-7-4	Enlaces de Conectividad Satelital - Traslado de Enlace Satelital Fuera del Perímetro de la Entidad - Zona 4 - Bronce - NA - NA - NA - NA - NA - Unidad - CANTIDAD: 6	UNIDAD	6	1	\$ 725.000	\$ 137.750	\$ 862.750	\$ 5.176.500
116	S1-N-SC-6-5	Servicios Complementarios - Experto Master IPV6 - Zona 1 - Bronce - NA - NA - NA - Profesional - Virtual - Hora - CANTIDAD: 100	HORA	100	1	\$ 99.483	\$ 18.902	\$ 118.385	\$ 11.838.477
117	S1-N-SC-5-10	Servicios Complementarios - Experto Senior IPV6 - Zona 1 - Bronce - NA - NA - NA - Profesional - Virtual - Hora - CANTIDAD: 100	HORA	100	1	\$ 77.738	\$ 14.770	\$ 92.508	\$ 9.250.822
118	S1-N-SC-7-5	Servicios Complementarios - Renovación anual Membresía IPV6 Lacnic - Todas las Zonas - NA - NA - NA - NA - Prefijos - /48 - Anual - CANTIDAD: 1	ANUAL	1	1	\$ 5.797.766	\$ 1.101.576	\$ 6.899.342	\$ 6.899.342
119	S1-N-CT-2-141	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 20Mbps - 20Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 1.925.305	\$ 365.808	\$ 2.291.113	\$ 19.474.460





# Prosperidad Social

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PLAZO	VALOR UNITARIO SIN IVA	VALOR IVA	VALOR UNITARIO TOTAL	VALOR TOTAL
120	S1-N-CT-2-138	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 683.564	\$ 129.877	\$ 813.441	\$ 6.914.250
121	S1-N-SC-15-15	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 1 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
122	S1-N-CT-2-141	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 20Mbps - 20Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 477.410	\$ 90.708	\$ 568.118	\$ 4.829.002
123	S1-N-CT-2-138	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 10Mbps - 10Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 683.564	\$ 129.877	\$ 813.441	\$ 6.914.250
124	S1-N-SC-15-15	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 1 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
125	S1-N-CT-2-136	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 4Mbps - 4Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 801.009	\$ 152.192	\$ 953.201	\$ 8.102.206
126	S1-N-GT-8-360	Gestión de Tráfico - SDWAN - Baja Capacidad - Zona 4 - Oro - NA - 20Mbps - 20Mbps - Hosting Físico - Número de Enlaces - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 271.255	\$ 51.538	\$ 322.793	\$ 2.743.744
127	S1-N-GT-8-360	Gestión de Tráfico - SDWAN - Baja Capacidad - Zona 4 - Oro - NA - 20Mbps - 20Mbps - Hosting Físico - Número de Enlaces - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 271.255	\$ 51.538	\$ 322.793	\$ 2.743.744
128	S1-N-GT-8-360	Gestión de Tráfico - SDWAN - Baja Capacidad - Zona 4 - Oro - NA - 20Mbps - 20Mbps - Hosting Físico - Número de Enlaces - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 271.255	\$ 51.538	\$ 322.793	\$ 2.743.744
129	S1-N-CS-10-4	Enlaces de Conectividad Satelital - Enlace a Internet Satelital - Orbita Baja - Zona 4 - Bronce - NA - 100Mbps - 12Mbps - Best Effort - NA - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 2.712.558	\$ 515.386	\$ 3.227.944	\$ 27.437.524
130	S1-N-CS-10-4	Enlaces de Conectividad Satelital - Enlace a Internet Satelital - Orbita Baja - Zona 4 - Bronce - NA - 100Mbps - 12Mbps - Best Effort - NA - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 2.712.558	\$ 515.386	\$ 3.227.944	\$ 27.437.524
131	S1-N-CS-10-4	Enlaces de Conectividad Satelital - Enlace a Internet Satelital - Orbita Baja - Zona 4 - Bronce - NA - 100Mbps - 12Mbps -	MES	1	8,5	\$ 2.712.558	\$ 515.386	\$ 3.227.944	\$ 27.437.524





# Prosperidad Social

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PLAZO	VALOR UNITARIO SIN IVA	VALOR IVA	VALOR UNITARIO TOTAL	VALOR TOTAL
		Best Effort - NA - Mes - CANTIDAD: 1							
132	S1-N-SC-15-87	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 4 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
133	S1-N-SC-15-87	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 4 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
134	S1-N-SC-15-87	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 4 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 271.255	\$ 51.538	\$ 322.793	\$ 2.743.744
135	S1-N-SC-15-87	Servicios Complementarios - Access Point - Estandar - Zona 4 - Plata - Indoor - Ficha técnica - Ficha técnica - Hasta 64 Usuarios - Gestionado por el Proveedor - Mensual - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 57.397	\$ 10.905	\$ 68.302	\$ 580.571
136	S1-N-GT-9-47	Gestión de Tráfico - SDWAN - Media Capacidad - Zona 1 - Plata - NA - 100Mbps - 100Mbps - Hosting Físico - Número de Enlaces - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 325.507	\$ 61.846	\$ 387.353	\$ 3.292.503
137	S1-N-CT-2-136	Enlaces de Conectividad Terrestre - Enlaces Dedicados entre Puntos - Zona 1 - Plata - Alta - 4Mbps - 4Mbps - Re-uso: 1:1 - Simétrico - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 218.235	\$ 41.465	\$ 259.700	\$ 2.207.447
138	S1-N-GT-8-50	Gestión de Tráfico - SDWAN - Baja Capacidad - Zona 1 - Plata - NA - 32Mbps - 32Mbps - Hosting Físico - Número de Enlaces - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 325.507	\$ 61.846	\$ 387.353	\$ 3.292.503
139	S1-N-GT-8-50	Gestión de Tráfico - SDWAN - Baja Capacidad - Zona 1 - Plata - NA - 32Mbps - 32Mbps - Hosting Físico - Número de Enlaces - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 325.507	\$ 61.846	\$ 387.353	\$ 3.292.503
140	S1-N-GT-9-28	Gestión de Tráfico - SDWAN - Media Capacidad - Zona 1 - Plata - NA - 64Mbps - 64Mbps - Hosting Físico - Número de Enlaces - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 350.000	\$ 66.500	\$ 416.500	\$ 3.540.250
141	S1-N-GT-9-28	Gestión de Tráfico - SDWAN - Media Capacidad - Zona 1 - Plata - NA - 64Mbps - 64Mbps - Hosting Físico - Número de Enlaces - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 350.000	\$ 66.500	\$ 416.500	\$ 3.540.250
142	S1-N-GT-8-50	Gestión de Tráfico - SDWAN - Baja Capacidad - Zona 1 - Plata - NA - 32Mbps - 32Mbps - Hosting Físico - Número de Enlaces - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 325.507	\$ 61.846	\$ 387.353	\$ 3.292.503





# Prosperidad Social

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PLAZO	VALOR UNITARIO SIN IVA	VALOR IVA	VALOR UNITARIO TOTAL	VALOR TOTAL
143	S1-N-GT-9-28	Gestión de Tráfico - SDWAN - Media Capacidad - Zona 1 - Plata - NA - 64Mbps - 64Mbps - Hosting Físico - Número de Enlaces - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 350.000	\$ 66.500	\$ 416.500	\$ 3.540.250
144	S1-N-GT-8-167	Gestión de Tráfico - SDWAN - Baja Capacidad - Zona 2 - Plata - NA - 32Mbps - 32Mbps - Hosting Físico - Número de Enlaces - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 325.507	\$ 61.846	\$ 387.353	\$ 3.292.503
145	S1-N-GT-8-167	Gestión de Tráfico - SDWAN - Baja Capacidad - Zona 2 - Plata - NA - 32Mbps - 32Mbps - Hosting Físico - Número de Enlaces - Mes - CANTIDAD: 1	MES	1	8,5	\$ 325.507	\$ 61.846	\$ 387.353	\$ 3.292.503
<b>VALOR TOTAL INVESTIGACIÓN DE MERCADO</b>								<b>\$</b>	<b>914.406.137</b>

**Preparó:**

Duvan Eduardo Robayo Roa – Contratista GIT Investigación de Mercado – Oficina Contratación

**Revisó:**

Sandra Milena Clavijo Alayon – Coordinadora GIT Investigación de Mercado

Luis Erved Esteban Duarte – Coordinador GIT Infraestructura y Servicios de TI

**Aprobó:**

Luisa Fernanda Perdomo Aviles – Jefe Oficina de Contratación

Fredys Alberto Simanca Herrera – Jefe Oficina de Tecnologías de Información

