



## ANÁLISIS DEL SECTOR

En los términos del artículo 2.2.1.1.1.6.1 del decreto único reglamentario 1082 de 2015 y atendiendo los lineamientos establecidos en la “Guía para la Elaboración de Estudios de Sector” expedida por Colombia Compra Eficiente, una vez se definió la necesidad por parte de la Administración Municipal, se identificó el servicio que satisface tal necesidad, utilizando el Clasificador de Bienes y Servicios y el sector al cual pertenecen, se procedió a realizar el análisis del sector económico, en las siguientes áreas:

1. Justificación de la necesidad
2. Análisis del mercado.
  - 2.1. Aspectos generales del Mercado
  - 2.2. Actividad económica en Colombia
3. Análisis Económico.
4. Análisis de la Demanda.
5. Análisis de la oferta.
6. Capacidad financiera / organizacional

### 1. JUSTIFICACIÓN DE LA NECESIDAD

Dentro de la normatividad que permite desarrollar este tipo de proyectos en el artículo 311 de la CONSTITUCIÓN POLÍTICA DE COLOMBIA establece que “Al municipio como entidad fundamental de la división político-administrativa del estado le corresponde prestar los servicios públicos que determine la ley, construir las obras que demande el progreso local, ordenar el desarrollo de su territorio, promover la participación comunitaria, el mejoramiento social y cultural de sus habitantes y cumplir las demás funciones que le asignen la constitución y las leyes.”. Así mismo, se estableció el Plan de desarrollo Municipal mediante ACUERDO No. 13 MAYO 24 DE 2024, POR MEDIO DEL CUAL SE ADOPTA EL PLAN DE DESARROLLO DE SOACHA – CUNDINAMARCA 2024-2027 “EL DESARROLLO ES EL PLAN” Y SE DICTAN OTRAS DISPOSICIONES.

En concordancia con lo anterior, el artículo 339 de la Constitución Política establece que las entidades territoriales deben formular y adoptar planes de desarrollo orientados a asegurar el uso eficiente de los recursos públicos y el cumplimiento adecuado de las funciones asignadas. En este sentido, el Municipio de Soacha adoptó el Plan de Desarrollo Municipal 2024–2027 “El Desarrollo es el Plan”, el cual contempla, dentro de su eje estratégico “Equidad, inclusión social e igualdad de oportunidades – Sociedad inteligente”, el mejoramiento de la calidad de vida de los ciudadanos es relevante mejorar la prestación de servicios públicos, particularmente a través de la Meta – 08 y 09, orientada a Construir en 6 sectores redes de acueducto y Construir en 7 sectores redes de alcantarillado sanitario y pluvial en la Ciudad de Soacha.





Desde una perspectiva territorial y de planeación, la asociatividad territorial constituye un instrumento jurídico y administrativo de especial relevancia para el desarrollo integral y sostenible de los territorios, en la medida en que permite articular esfuerzos institucionales, optimizar recursos públicos y coordinar el ejercicio de competencias entre distintos niveles de gobierno, bajo principios de coordinación, concurrencia y complementariedad, orientados a la satisfacción del interés general.

En cumplimiento de las competencias asignadas a los entes territoriales por la Ley 142 de 1994, por la cual se establece el régimen de los servicios públicos domiciliarios, y en especial en el marco de lo dispuesto en los artículos 334, 336, y 365 a 370 de la Constitución Política, en lo referente al derecho que tienen las personas de vivir en condiciones dignas, al bienestar general y el mejoramiento de la calidad de vida de la población como finalidades sociales del Estado, será objetivo fundamental de su actividad la solución de las necesidades insatisfechas de salud, de educación, de saneamiento ambiental y de servicios públicos.

De conformidad con la Ley 142 de 1994 por la cual se establece el régimen de los servicios públicos domiciliarios, que consagra entre sus fines garantizar la calidad del bien objeto del servicio público y su disposición final para asegurar el mejoramiento de la calidad de vida de los usuarios, ampliación de la cobertura, atención prioritaria de las necesidades básicas insatisfechas, prestación continua e ininterrumpida y prestación eficiente, entre otras.

En particular, el Municipio de Soacha, en ejercicio de las competencias constitucionales y legales que le asisten, enfrenta un déficit significativo en sus redes de acueducto y alcantarillado, caracterizado por el deterioro de la infraestructura existente, la presencia de tramos con tuberías obsoletas, insuficiencia en la capacidad hidráulica y deficiencias en los sistemas de conducción, recolección y disposición de aguas. Esta situación se ve agravada por la dinámica de crecimiento poblacional acelerado del municipio, la cual incrementa la demanda sobre los sistemas de abastecimiento de agua potable y saneamiento básico, generando mayor presión sobre la infraestructura actual. En consecuencia, se hace necesaria la ejecución de obras orientadas a la optimización, modernización y ampliación de las redes de acueducto y alcantarillado en diferentes sectores del municipio, con el fin de garantizar la prestación eficiente, continua y de calidad de los servicios públicos domiciliarios, así como mejorar las condiciones sanitarias y la calidad de vida de la población.

Teniendo en cuenta que Empresas Públicas de Cundinamarca S.A. E.S.P., es una empresa oficial de servicios públicos domiciliarios, del orden departamental, de conformidad con lo señalado en el artículo 14 numeral 14.5 de la Ley 142 de 1994, toda vez que se encuentra conformada en su totalidad por capital público, razón por la cual, mediante Decreto No.180 de 2008, fue designada como Gestor del Plan





Departamental para el Manejo Empresarial de los Servicios de Agua y Saneamiento (PDA) de Cundinamarca, hoy denominado Programa Agua y Saneamiento para la Prosperidad - Plan Departamental para el Manejo Empresarial de los Servicios de Agua y Saneamiento (PAP-PDA) de Cundinamarca, motivo por el cual, se ha definido como estrategia de inversión la priorización de obras que correspondan a las necesidades de los municipios para garantizar la calidad y continuidad de los servicios del sector de Agua Potable y Saneamiento Básico.

*En ese sentido, el Municipio de Soacha y Empresas Públicas de Cundinamarca S.A. E.S.P. suscribieron el Convenio Interadministrativo No. EPC-CI-078-2025 cuyo objeto es: "AUNAR ESFUERZOS TÉCNICOS Y ADMINISTRATIVOS PARA CONTRATAR LA OPTIMIZACIÓN DE LAS REDES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO EN DIFERENTES SECTORES DEL MUNICIPIO DE SOACHA - FASE 1".*

*En desarrollo de dicho convenio, y de conformidad con lo establecido en la cláusula tercera – Obligaciones del Municipio, numeral 12, se dispone que el Municipio deberá abstenerse de iniciar el proceso contractual hasta tanto se cuente con el aval de la interventoría que disponga Empresas Públicas de Cundinamarca S.A. E.S.P. Esta condición tiene como finalidad garantizar la validación técnica de las intervenciones proyectadas, la coherencia de las obras con los lineamientos del Plan Departamental de Agua y Saneamiento Básico y la adecuada articulación institucional entre las entidades participantes, asegurando que las actuaciones contractuales que adelante el municipio se encuentren previamente revisadas desde el punto de vista técnico y operativo por la instancia encargada de la interventoría del proyecto. En virtud de lo anterior, y una vez obtenido el aval correspondiente por parte de la interventoría designada por Empresas Públicas de Cundinamarca S.A. E.S.P., el Municipio de Soacha procede a adelantar la presente etapa precontractual del proceso de contratación, en cumplimiento de las condiciones establecidas en el citado convenio interadministrativo.*

Se ha determinado por el Municipio de Soacha que, a la fecha, existen diversos sectores plenamente identificados dentro del área urbana que, entre los años 2006 y 2025, han sido objeto de procesos de regularización y legalización urbanística. Estos sectores, anteriormente considerados asentamientos humanos de origen informal, fueron incorporados formalmente al ordenamiento territorial mediante actos administrativos que reconocieron su existencia, aprobaron sus planes urbanísticos y expidieron la reglamentación correspondiente, conforme a las necesidades básicas identificadas. En este marco, se estableció como prioridad garantizar a sus habitantes el acceso progresivo y formal a los servicios públicos domiciliarios, particularmente acueducto y alcantarillado.

En este escenario, la presente intervención tiene como objetivo fortalecer la cobertura, mejorar la calidad y optimizar la prestación de los servicios de acueducto, alcantarillado sanitario y pluvial en estos sectores, superando las deficiencias técnicas actualmente existentes y contribuyendo al mejoramiento de las





condiciones de salubridad, sostenibilidad y bienestar comunitario. Los sectores incorporados dentro del alcance del proyecto corresponden a los barrios La Florida I y Bosque de Cipi, en la Comuna No. 6; San Miguel de la Cañada y Bochica, en la Comuna No. 2; y Valles de Santa Ana, en la Comuna No. 1, todos ubicados en el área urbana del municipio de Soacha.

El propósito del proyecto se orienta a atender las necesidades específicas de estos sectores, los cuales, pese a encontrarse consolidados urbanísticamente, presentan serias deficiencias en la infraestructura de agua potable y saneamiento básico. Debido a su origen informal, gran parte de las redes existentes fueron construidas de manera comunitaria, sin contar con diseños hidráulicos ajustados a la normativa técnica vigente. En muchos casos, las tuberías instaladas para los sistemas de acueducto y alcantarillado (sanitario y pluvial) no cumplen con los estándares de calidad requeridos, lo que actualmente genera fallas operativas, pérdidas técnicas significativas, inestabilidad estructural y afectaciones en la eficiencia del servicio.

Actualmente, la operación de los servicios públicos domiciliarios en la zona urbana del municipio de Soacha se encuentra a cargo de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá – EAAB-ESP. Sin embargo, debido a las condiciones históricas de informalidad de estos sectores, fueron clasificados dentro del denominado “Ciclo I”, conforme a lo establecido en la Resolución 1030 de 2023 de la Alcaldía Mayor de Bogotá, categoría que agrupa sectores con facturación no definitiva, predios conectados de forma irregular o comunitaria y redes en proceso de normalización técnica y/o legal. Bajo esta condición, las redes presentan limitaciones operativas derivadas de su origen comunitario y de la ausencia de control técnico en su diseño y construcción.

En consideración de lo anterior, y con el propósito de eliminar las brechas existentes y garantizar condiciones técnicas adecuadas para la prestación eficiente y sostenible del servicio, se hace necesaria la optimización, reposición y/o ampliación de la infraestructura de acueducto y alcantarillado en los sectores priorizados. Lo anterior permitirá su incorporación progresiva al sistema regular operado por la EAAB-ESP, en cumplimiento de los lineamientos técnicos y normativos vigentes establecidos por dicha entidad y por el Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio, particularmente en lo dispuesto en las Resoluciones 330, 799, 908 y 649. De esta manera, se asegura una intervención integral orientada a la normalización técnica, la reducción de pérdidas, la mejora en la continuidad y calidad del servicio y la consolidación definitiva de estos sectores dentro del esquema formal de prestación de los servicios públicos domiciliarios.

En consecuencia, la ejecución de obras orientadas a la optimización, reposición y ampliación de las redes de acueducto y alcantarillado resulta indispensable para garantizar la prestación eficiente, continua y de calidad de los servicios públicos domiciliarios de agua potable y saneamiento básico. Estas intervenciones permitirán mejorar la capacidad hidráulica de los sistemas, reducir pérdidas técnicas y riesgos de fallas estructurales,





minimizar afectaciones sanitarias y ambientales, y asegurar condiciones adecuadas de salubridad para la población. Asimismo, contribuirán a la sostenibilidad operativa del sistema, a la reducción de costos asociados a mantenimientos correctivos y a la consolidación de infraestructura conforme a los estándares técnicos y normativos vigentes.

De esta manera, la contratación de la obra proyectada se enmarca en los principios constitucionales y legales que orientan la función administrativa, en la normatividad aplicable en materia de servicios públicos domiciliarios y contratación estatal, así como en los objetivos del Plan de Desarrollo Municipal 2024–2027 “El Desarrollo es el Plan”, el cual reconoce el fortalecimiento de la infraestructura de servicios públicos como un eje estratégico para el desarrollo territorial y la equidad social.

A través del presente proyecto se busca modernizar y fortalecer la funcionalidad estructural y operativa de las redes de acueducto y alcantarillado en los sectores priorizados, garantizando la durabilidad, eficiencia y sostenibilidad de las intervenciones, y contribuyendo de manera directa al mejoramiento de la calidad de vida de los habitantes del Municipio de Soacha, mediante el acceso a servicios de agua potable y saneamiento en condiciones técnicas adecuadas y conforme a los estándares regulatorios vigentes.

El sector de Agua Potable y Saneamiento Básico (APSB) constituye un componente estratégico del desarrollo territorial, dado su impacto directo en salud pública, sostenibilidad ambiental, competitividad y calidad de vida.

El Municipio de Soacha enfrenta:

- Déficit en capacidad hidráulica de redes existentes.
- Infraestructura obsoleta o construida informalmente.
- Incremento en la demanda por crecimiento urbano.
- Pérdidas técnicas significativas.
- Riesgos sanitarios y ambientales.

Por lo anterior, se requiere contratar obra pública especializada que permita la optimización, reposición y ampliación de redes de acueducto y alcantarillado, garantizando continuidad, eficiencia y sostenibilidad del servicio.

## 2. ANÁLISIS DE MERCADO

### 2.1. ASPECTOS GENERALES DEL MERCADO

#### Contexto del sistema de acueducto y alcantarillado en Soacha

El municipio de Soacha presenta un crecimiento poblacional acelerado y una alta demanda de servicios públicos domiciliarios, especialmente en los sistemas de acueducto y alcantarillado. El sistema urbano de





abastecimiento de agua potable se encuentra principalmente integrado al sistema regional operado por la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá (EAAB), complementado por otros prestadores locales.

De acuerdo con documentos de planeación territorial del municipio, el sistema de acueducto urbano es operado principalmente por la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá, que atiende aproximadamente 79,7 % del servicio, mientras que otros prestadores como el Acueducto Santa Ana y EMAR cubren porcentajes menores del servicio. La cobertura urbana de acueducto alcanza aproximadamente 86,7 % de la población, quedando aún sectores sin acceso pleno al servicio formal.

Estas condiciones evidencian la necesidad de desarrollar proyectos de **optimización, ampliación y reposición de redes de acueducto y alcantarillado**, especialmente en zonas de expansión urbana o barrios que presentan deficiencias en la prestación del servicio

<https://www.alcaldiasoacha.gov.co/Transparencia/POT%20Propuesta%20Actualizacin/POT%20Propuesta%20Actualizaci%C3%B3n/2%20Versi%C3%B3n%2022%20de%20febrero%20de%202022/20E8031.PDF>

El crecimiento urbano de Soacha ha generado presiones sobre la infraestructura existente de agua potable y saneamiento básico. En diversos sectores aún se presentan problemas asociados a:

- insuficiencia de redes de distribución,
- pérdidas de agua por tuberías antiguas,
- falta de cobertura en barrios de expansión,
- deficiencias en la evacuación de aguas residuales.

Como respuesta a esta problemática, diferentes entidades territoriales han impulsado proyectos de expansión y mejoramiento del sistema. Por ejemplo, iniciativas recientes buscan llevar redes de acueducto y alcantarillado a comunidades que aún no cuentan con estos servicios, beneficiando a más de 40.000 habitantes del municipio mediante la construcción y ampliación de infraestructura hidráulica.

<https://regionmetropolitana.gov.co/noticias/mas-40000-habitantes-soacha-tendran-acceso-agua-alcantarillado-gracias-convenio-regional>

Estas intervenciones incluyen la construcción de nuevas redes, conexiones a tanques de almacenamiento y la formulación de planes maestros de acueducto y alcantarillado para mejorar la prestación del servicio.

## PERSPECTIVAS ECONÓMICAS DE COLOMBIA PARA EL 2026

El Banco Mundial prevé que la actividad económica de América Latina y el Caribe habría crecido un 2,2 por ciento en el 2025 y para el 2026 se expandirá un 2,3 por ciento.





“Las tensiones comerciales y la incertidumbre que estas conllevan siguen siendo elevadas. Además, la demanda interna permanece en niveles bajos en algunos países, lo que contrarrestará en parte el efecto positivo de la flexibilización de las condiciones financieras”, asegura el organismo internacional.

Para el caso específico de Colombia, el Banco Mundial proyecta que la economía se expandirá un 2,6 por ciento en este 2026 y otro 2,8 por ciento de cara al 2027, lo que significa un ajuste respecto a su proyección anterior de 2,7 y 2,9 por ciento, respectivamente.

“Este crecimiento se apoyará de un consumo resiliente y de la recuperación gradual de la inversión privada”, destaca el organismo.

La entidad explicó que el desempeño colombiano dependerá, sobre todo, de un consumo resistente de los hogares y de una recuperación paulatina de la inversión privada. Dichos factores adquieren mayor relevancia debido al proceso electoral previsto en mayo de 2026 para Colombia. “Este crecimiento se apoyará de un consumo resistente y de la recuperación gradual de la inversión privada”, señala el documento.

### **En dónde está la fortaleza de Colombia**

El Banco Mundial enfatiza que la fortaleza de Colombia reside en el consumo interno y la recuperación de la inversión privada, aspectos cruciales de cara al proceso electoral. “El desempeño colombiano estará impulsado por un consumo resistente y la recuperación paulatina de la inversión privada, factores clave ante el panorama electoral que enfrentará el país en mayo de 2026”, afirma el informe. No obstante, el organismo advierte que una demanda interna baja en varias economías de la región puede limitar el efecto positivo de condiciones financieras internacionales más flexibles.

<https://www.infobae.com/colombia/2026/01/13/economia-colombiana-crecera-menos-en-2026-debido-a-las-elecciones-presidenciales-alerto-el-banco-mundial/#:~:text=Dichos%20factores%20adquieren%20mayor%20relevancia,privada%E2%80%9D%2C%20se%C3%B1ala%20el%20documento.&text=A%20nivel%20regional%2C%20Argentina%20liderar%C3%A1,al%20nuevo%20entorno%20comercial%20internacional.&text=En%20el%20caso%20de%20Chile,3%2C7%25%20en%202027.>

Además, en el mismo se resalta la presencia de riesgos persistentes que afectan tanto al entorno regional como al nacional. Entre ellos se incluyen:

Altos niveles de deuda pública.

Posible aplicación de nuevos aranceles comerciales.

Volatilidad en las condiciones financieras.

Impacto del cambio climático.

Así las cosas, la región podría afrontar presiones adicionales si se restringen los flujos migratorios, se revisan acuerdos comerciales o caen los precios de las materias primas como minerales y energéticos.

Reducción de la pobreza





El crecimiento económico regional no resulta suficiente para acelerar la reducción de la pobreza ni para cerrar la brecha con las economías avanzadas. Según el banco, el ingreso por habitante en los países de bajos ingresos alcanzará en 2026 apenas 12% del nivel observado en las naciones desarrolladas. Además, más de 1.200 millones de jóvenes llegarán a la edad de trabajar en economías emergentes durante la próxima década, lo que podría incrementar la presión sobre el empleo si el crecimiento no se consolida.

Al respecto, el economista jefe del Banco Mundial, Indermit Gill, dijo a Reuters que “cada año que pasa, la economía mundial muestra menos capacidad de generar crecimiento y aparentemente más resistencia frente a la incertidumbre de las políticas”.

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.

Es importante resaltar que las actividades económicas del sector servicios no se deben confundir con las actividades auxiliares. Estas últimas presentan una serie de características diferentes como lo son la generación de productos o servicios destinados al consumo intermedio de la propia entidad y, por consiguiente, no suelen registrarse por separado. Aunque la mayoría de las actividades auxiliares producen servicios, estas se realizan para respaldar las actividades de producción de bienes o servicios principales de una entidad. Por lo tanto, al clasificar una unidad económica, no se tienen en cuenta las actividades auxiliares.

La Clasificación Industrial Internacional Uniforme, Revisión 4, adaptada para Colombia (CIIU Rev. 4 A.C) será la que se utilizará en el Censo Económico para identificación de las actividades económicas que se medirán en esta operación estadística. Esto permitirá la comparación de la información del Censos Económico con la de las diferentes operaciones que se producen en el DANE, en la medición de la economía del país.

<https://www.dane.gov.co/files/investigaciones/censo-economico/info-metodologica/CE-documento-metodologico-sector-servicios.pdf>

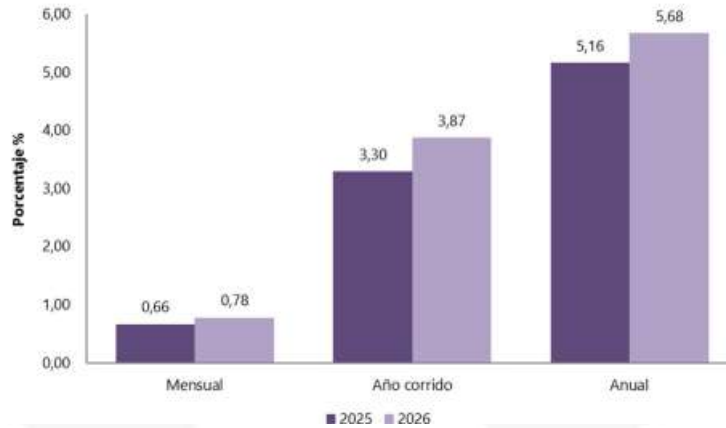
Actividades económicas financieras y de seguros: son actividades de servicios financieros, incluyendo actividades de seguros, reaseguros y de pensiones y actividades de apoyo a los servicios financieros. Incluye las actividades de control de activos, tales como actividades de sociedades de cartera y las actividades de fideicomisos, fondos y entidades financieras similares. (DANE, CIIU Rev. 4 A.C., 2012).





Índice de Precios al Consumidor (IPC) Abril 2026 Bogotá, 8 de mayo de 2026

**Gráfico 1. IPC Variaciones**  
Total Nacional  
Abril 2025 - 2026



Fuente: DANE, IPC

## 1. RESULTADOS DEL MES DE ABRIL 2026

### 1.1 Comportamiento de la variación mensual del IPC según divisiones y subclases

1.1.1 En el mes de abril de 2026, el IPC registró una variación de 0,78% en comparación con marzo de 2026, tres divisiones se ubicaron por encima del promedio nacional (0,78%): Alimentos y bebidas no alcohólicas (1,51%), Muebles, artículos para el hogar y para la conservación ordinaria del hogar (1,06%) y por último, Transporte (0,81%). Por debajo se ubicaron: Alojamiento, agua, electricidad, gas y otros combustibles (0,70%), Salud (0,70%), Bienes y servicios diversos (0,63%), Recreación y cultura (0,58%), Bebidas alcohólicas y tabaco (0,54%), Prendas de vestir y calzado (0,45%), Restaurantes y hoteles (0,34%), Educación (0,07%) y por último, Información y comunicación (-0,05%).

**Cuadro 1. IPC Variación y contribución mensual**  
Según divisiones de gasto  
Abril 2025 – 2026

Divisiones de Gasto	2025			2026		
	Peso (%)	Variación (%)	Contribución Puntos Porcentuales	Variación (%)	Contribución Puntos Porcentuales	
Alimentos y bebidas no alcohólicas	15,05	1,10	0,21	1,51	0,29	
Muebles, artículos para el hogar y para la conservación ordinaria del hogar	4,19	0,53	0,02	1,06	0,04	
Transporte	12,93	0,49	0,07	0,81	0,11	
<b>TOTAL</b>	<b>100,00</b>	<b>0,66</b>	<b>0,66</b>	<b>0,78</b>	<b>0,78</b>	
Alojamiento, agua, electricidad, gas y otros combustibles	33,12	0,74	0,23	0,70	0,22	
Salud	1,71	0,38	0,01	0,70	0,01	
Bienes y servicios diversos	5,36	0,61	0,03	0,63	0,03	
Recreación y cultura	3,79	0,45	0,01	0,58	0,02	
Bebidas alcohólicas y tabaco	1,70	0,36	0,01	0,54	0,01	
Prendas de vestir y calzado	3,98	0,40	0,01	0,45	0,01	
Restaurantes y hoteles	9,43	0,63	0,07	0,34	0,04	
Educación	4,41	0,03	0,00	0,07	0,00	
Información y comunicación	4,30	-0,19	0,00	-0,05	0,00	

Fuente: DANE, IPC

Nota: La diferencia en la suma de las variables obedece al sistema de aproximación en el nivel de dígitos trabajados en el índice.





Los mayores aportes a la variación mensual del IPC (0,78%), se ubicaron en las divisiones de: Alimentos y bebidas no alcohólicas, Alojamiento, agua, electricidad, gas y otros combustibles, Transporte y Muebles, artículos para el hogar y para la conservación ordinaria del hogar, las cuales aportaron 0,65 puntos porcentuales a la variación total.

1.1.2 En abril de 2026 en comparación con marzo de 2026, la variación de las subclases que más aportaron al índice total fueron: frutas frescas (5,52%), combustibles para vehículos (2,48%), arriendo imputado (0,55%), arriendo efectivo (0,61%), servicios relacionados con la copropiedad (3,82%), carne de res y derivados (1,68%), papas (8,05%), comidas en establecimientos de servicio a la mesa y autoservicio (0,36%), huevos (3,92%) y gas (2,13%). Las subclases con aportes negativos a la variación fueron: vehículo particular nuevo o usado (-0,37%), plátanos (-1,41%), naranjas (-3,83%), dulces, confites, caramelos, bombones, chocolatinas, chicles, masmelos, cocadas para consumo en el hogar (-2,29%) y legumbres secas (-0,70%).

Cuadro 2.  
IPC Variación y contribución mensual  
Por principales subclases  
Abril 2026

Subclase	Variación (%)	Contribución Puntos porcentuales
Frutas frescas	5,52	0,08
Combustibles para vehículos	2,48	0,08
Arriendo imputado	0,55	0,07
Arriendo efectivo	0,61	0,06
Servicios relacionados con la copropiedad	3,82	0,05
Carne de res y derivados	1,68	0,04
Papas	8,05	0,03
Comidas en establecimientos de servicio a la mesa y autoservicio	0,36	0,03
Huevos	3,92	0,03
Gas	2,13	0,02

Fuente: DANE, IPC.

Nota: La diferencia en la suma de las variables obedece al sistema de aproximación en el nivel de dígitos trabajados en el índice.

## 2. RESULTADOS AÑO CORRIDO

### 2.1 Comportamiento de la variación año corrido del IPC según divisiones y subclases

2.1.1 Variación y contribución año corrido por divisiones de gasto En lo corrido del año, (enero - abril), cinco divisiones de bienes y servicios se ubicaron por encima del promedio nacional (3,87%): Educación (5,89%), Alimentos y bebidas no alcohólicas (5,87%), Restaurantes y hoteles (5,62%), Muebles, artículos para el hogar y para la conservación ordinaria del hogar (4,77%) y por último, Salud (3,97%). El resto de las divisiones se ubicaron por debajo del promedio: Transporte (3,85%), Bienes y servicios diversos (3,44%), Bebidas alcohólicas y tabaco (3,12%), Información y comunicación (2,98%), Alojamiento, agua, electricidad, gas y otros combustibles (2,25%), Recreación y cultura (2,06%) y por último, Prendas de vestir y calzado (1,52%).

Cuadro 3. IPC Variación y contribución año corrido  
Según divisiones de gasto  
Abril 2025 - 2026





Divisiones de Gasto	2025			2026		
	Peso (%)	Variación (%)	Contribución Puntos Porcentuales	Variación (%)	Contribución Puntos Porcentuales	
Educación	4,41	5,68	0,23	5,89	0,24	
Alimentos y bebidas no alcohólicas	15,05	4,25	0,79	5,67	1,10	
Restaurantes y hoteles	9,45	3,98	0,44	5,62	0,64	
Muebles, artículos para el hogar y para la conservación ordinaria del hogar	4,19	2,32	0,09	4,77	0,19	
Salud	1,71	3,00	0,00	3,97	0,07	
TOTAL	100,00	3,30	3,30	3,67	3,67	
Transporte	12,93	4,25	0,57	3,85	0,53	
Bienes y servicios diversos	5,36	2,33	0,12	3,44	0,18	
Bebidas alcohólicas y tabaco	1,70	2,59	0,04	3,12	0,05	
Información y comunicación	4,33	-0,61	-0,02	2,96	0,08	
Alojamiento, agua, electricidad, gas y otros combustibles	33,12	2,86	0,90	2,25	0,70	
Recreación y cultura	3,79	1,39	0,04	2,06	0,06	
Prendas de vestir y calzado	3,96	0,97	0,03	1,52	0,05	

Fuente: DANE, IPC.

Nota: La diferencia en la suma de las variables obedece al sistema de aproximación en el nivel de dígitos trabajados en el índice.

Los mayores aportes a la variación en lo corrido del año (enero - abril), se ubicaron en las divisiones de Alimentos y bebidas no alcohólicas, Alojamiento, agua, electricidad, gas y otros combustibles, Restaurantes y hoteles, Transporte y Educación, las cuales en conjunto contribuyeron con 3,19 puntos porcentuales a la variación total.

2.1.2 Variación y contribución de las subclases en el año corrido En abril de 2026 en comparación con diciembre de 2025, la variación de las subclases que más aportaron al acumulado del año fueron: transporte urbano (10,29%), comidas en establecimientos de servicio a la mesa y autoservicio (5,95%), frutas frescas (20,97%), arriendo imputado (1,95%), arriendo efectivo (2,03%), carne de res y derivados (6,44%), servicio doméstico (12,32%), comidas preparadas fuera del hogar para consumo inmediato (5,19%), servicios relacionados con la copropiedad (9,55%) y papas (36,51%). Con contribución negativa a la variación se ubicó: combustibles para vehículos (-2,18%), vehículo particular nuevo o usado (-1,02%), dulces, confites, caramelos, bombones, chocolatinas, chicles, masmelos, cocadas para consumo en el hogar (-17,24%), arroz (-1,94%) y legumbres secas (-3,79%).

**Cuadro 4. IPC Variación y contribución año corrido  
Por principales subclases  
Abril 2026**

Subclases	Variación (%)	Contribución Puntos porcentuales
Transporte urbano	10,29	0,49
Comidas en establecimientos de servicio a la mesa y autoservicio	5,95	0,46
Frutas frescas	20,97	0,27
Arriendo imputado	1,95	0,25
Arriendo efectivo	2,03	0,19
Carne de res y derivados	6,44	0,16
Servicio doméstico	12,32	0,13
Comidas preparadas fuera del hogar para consumo inmediato	5,19	0,12
Servicios relacionados con la copropiedad	9,55	0,12
Papas	36,51	0,12

Fuente: DANE, IPC.

Nota: La diferencia en la suma de las variables obedece al sistema de aproximación en el nivel de dígitos trabajados en el índice.





### 3. RESULTADO ANUAL

#### 3.1 Comportamiento de la variación anual del IPC según divisiones y subclases

3.1.1 Variación y contribución anual por divisiones de gasto En el mes de abril de 2026, el IPC registró una variación de 5,68% en comparación con abril de 2025. En el último año, las divisiones Restaurantes y hoteles (9,61%), Salud (8,21%), Educación (7,58%), Bebidas alcohólicas y tabaco (6,91%), Alimentos y bebidas no alcohólicas (6,71%), Bienes y servicios diversos (6,11%) y por último, Muebles, artículos para el hogar y para la conservación ordinaria del hogar (5,79%) se ubicaron por encima del promedio nacional (5,68%). Entre tanto, las divisiones Transporte (4,95%), Información y comunicación (4,88%), Alojamiento, agua, electricidad, gas y otros combustibles (4,11%), Prendas de vestir y calzado (2,67%) y por último, Recreación y cultura (2,52%) se ubicaron por debajo del promedio nacional.

**Cuadro 5. IPC Variación y contribución anual  
Según divisiones de gasto  
Abril 2025 – 2026**

Divisiones de Gasto	2025			2026		
	Peso (%)	Variación (%)	Contribución Puntos Porcentuales	Variación (%)	Contribución Puntos Porcentuales	
Restaurantes y hoteles	9,43	7,71	0,84	9,61	1,07	
Salud	1,71	5,31	0,09	8,21	0,14	
Educación	4,41	7,38	0,30	7,58	0,31	
Bebidas alcohólicas y tabaco	1,70	4,64	0,08	6,91	0,12	
Alimentos y bebidas no alcohólicas	15,05	4,61	0,87	6,71	1,27	
Bienes y servicios diversos	5,36	3,66	0,19	6,11	0,32	
Muebles, artículos para el hogar y para la conservación ordinaria del hogar	4,19	2,74	0,11	5,79	0,23	
TOTAL	100,00	5,16	5,16	5,68	5,68	
Transporte	12,93	5,29	0,71	4,95	0,67	
Información y comunicación	4,33	-1,51	-0,04	4,88	0,13	
Alojamiento, agua, electricidad, gas y otros combustibles	33,12	6,09	1,88	4,11	1,28	
Prendas de vestir y calzado	3,96	1,84	0,06	2,67	0,08	
Recreación y cultura	3,79	2,29	0,07	2,52	0,08	

Fuente: DANE, IPC.

Nota: La diferencia en la suma de las variables obedece al sistema de aproximación en el nivel de dígitos trabajados en el índice.

Los mayores aportes a la variación anual se registraron en las divisiones de: Alojamiento, agua, electricidad, gas y otros combustibles, Alimentos y bebidas no alcohólicas, Restaurantes y hoteles, Transporte y Bienes y servicios diversos, las cuales en conjunto contribuyeron con 4,60 puntos porcentuales al acumulado anual de dicha variación.

### PRODUCTO INTERNO BRUTO (PIB) Boletín técnico 16 de febrero de 2026

El Producto Interno Bruto crece 2,6% en el año 2025p respecto al año 2024p (ver tabla 1); las actividades económicas que más contribuyen a la dinámica del valor agregado son:

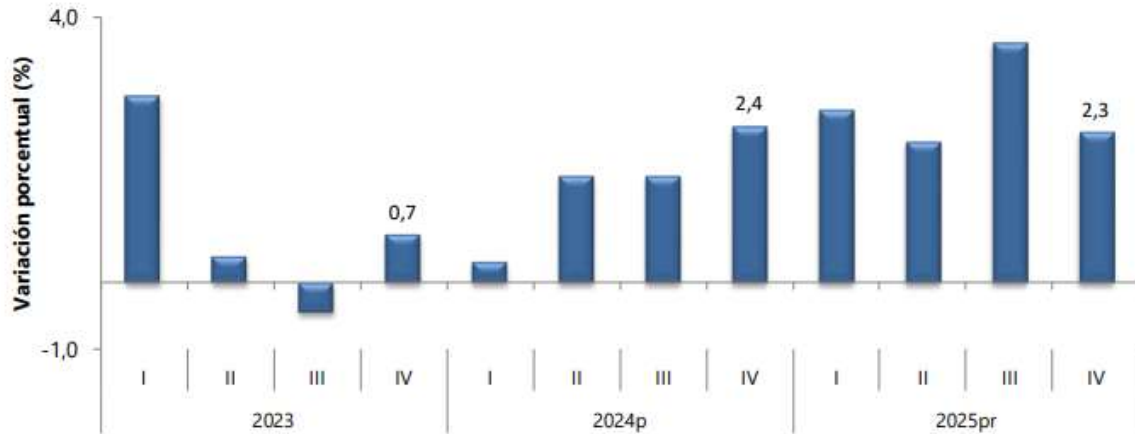
- Comercio al por mayor y al por menor; reparación de vehículos automotores y motocicletas; Transporte y almacenamiento; Alojamiento y servicios de comida crece 4,6% (contribuye 0,9 puntos porcentuales a la variación anual).
- Administración pública y defensa; planes de seguridad social de afiliación obligatoria; Educación; Actividades de atención de la salud humana y de servicios sociales crece 4,5% (contribuye 0,8 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 9,9% (contribuye 0,4 puntos porcentuales a la variación anual).

Gráfico 1. Producto Interno Bruto  
Tasa de crecimiento en volumen<sup>1</sup>  
2023-I / 2025pr -IV



Fuente: DANE, PIB\_T

1: Series originales encadenadas de volumen con año de referencia 2015

pr: preliminar

p: provisional

En el cuarto trimestre de 2025pr , el Producto Interno Bruto en su serie original, crece 2,3% respecto al mismo periodo de 2024p (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%. Cuando se observa el comportamiento de las actividades económicas relacionadas:

- 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%.





**Tabla 1. Valor agregado por actividad económica**  
**Tasas de crecimiento en volumen<sup>1</sup>**  
**Cuarto trimestre 2025pr**

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

Fuente: DANE, PIB\_T P  
preliminar pprovisional

<sup>1</sup> Series encadenadas de volumen con año de referencia 2015.

<sup>2</sup> 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.

<sup>3</sup> Comercio al por mayor y al por m

<sup>4</sup> Actividades profesionales, científicas y técnicas; Actividades de servicios administrativos y de apoyo.

<sup>5</sup> Administración pública y defensa; planes de seguridad social de afiliación obligatoria; Educación; Actividades de atención de la salud humana y de servicios sociales.

<sup>6</sup> 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 el año 2025pr, el valor agregado de la construcción decrece 2,8%, respecto al año 2024p . Esta dinámica se explica por los siguientes comportamientos (ver tabla 6):

- Construcción de edificaciones residenciales y no residenciales decrece 7,5%.
- Construcción de carreteras y vías de ferrocarril, de proyectos de servicio público y de otras obras de ingeniería civil crece 8,3%.
- Actividades especializadas para la construcción de edificaciones y obras de ingeniería civil (alquiler de maquinaria y equipo de construcción con operadores) decrece 3,2%.

En el cuarto trimestre de 2025pr, el valor agregado de la construcción decrece 2,6% en su serie original, respecto al mismo periodo de 2024p .

Esta dinámica se explica por los siguientes comportamientos (ver tabla Construcción):

- Construcción de edificaciones residenciales y no residenciales decrece 6,5%.
- **Construcción de carreteras y vías de ferrocarril, de proyectos de servicio público y de otras obras de ingeniería civil crece 6,3%.**





- Actividades especializadas para la construcción de edificaciones y obras de ingeniería civil (alquiler de maquinaria y equipo de construcción con operadores) decrece 2,7%.

Respecto al trimestre inmediatamente anterior en su serie ajustada por efecto estacional y calendario, el valor agregado de la construcción decrece en 1,5%, cuando se observa el comportamiento de las actividades económicas relacionadas:

- Construcción de edificaciones residenciales y no residenciales decrece 0,1%.
- **Construcción de carreteras y vías de ferrocarril, de proyectos de servicio público y de otras obras de ingeniería civil decrece 3,7%.**
- Actividades especializadas para la construcción de edificaciones y obras de ingeniería civil (alquiler de maquinaria y equipo de construcción con operadores) decrece 1,0%.

Tabla. Construcción  
Tasas de crecimiento en volumen<sup>1</sup>  
Cuarto trimestre 2025pr

Actividad económica	Tasas de crecimiento (%)		
	Serie original		Serie ajustada por efecto estacional y calendario
	Año total	Anual	Trimestral
	2025 <sup>Pr</sup> / 2024 <sup>P</sup>	2025 <sup>Pr</sup> -IV / 2024 <sup>P</sup> -IV	2025 <sup>Pr</sup> -IV / 2025 <sup>Pr</sup> -III
Construcción de edificaciones residenciales y no residenciales	-7,5	-6,5	-0,1
Construcción de carreteras y vías de ferrocarril <sup>2</sup>	8,3	6,3	-3,7
Actividades especializadas para la construcción de edificaciones y obras de ingeniería civil <sup>3</sup>	-3,2	-2,7	-1,0
<b>Construcción</b>	<b>-2,8</b>	<b>-2,6</b>	<b>-1,5</b>

Fuente: DANE, PIB\_T  
Preliminar

<sup>1</sup> Series encadenadas de volumen con año de referencia 2015.

<sup>2</sup> Construcción de carreteras y vías de ferrocarril, de proyectos de servicio público y de otras obras de ingeniería civil.

<sup>3</sup> Actividades especializadas para la construcción de edificaciones y obras de ingeniería civil (Alquiler de maquinaria y equipo de construcción con operadores).

### TASA DE DESEMPLEO

Para marzo de 2026, la tasa de desocupación del total nacional fue 8,8%, lo que representó una disminución de 0,8 puntos porcentuales respecto al mismo mes de 2025 (9,6%). La tasa global de participación se ubicó en 65,0% y la tasa de ocupación en 59,3%, en marzo de 2025 estas tasas fueron 64,7% y 58,5%, respectivamente.

<https://www.dane.gov.co/index.php/estadisticas-por-tema/mercado-laboral/empleo-y-desempleo>





Fuente: DANE, GEIH

En marzo de 2026, la tasa de desocupación en el total de las 13 ciudades y áreas metropolitanas fue 9,4%, mientras que en el mismo mes de 2025 fue 9,3%. La tasa global de participación se ubicó en 67,1% y la tasa de ocupación en 60,8%, en marzo de 2025 estas tasas fueron 67,4% y 61,1%, respectivamente.

Tasa global de participación (TGP), Tasa de ocupación (TO) y Tasa de desocupación (TD) Total 13 ciudades y áreas metropolitanas Marzo (2018 - 2026)



Fuente: DANE, GEIH.

Nota: datos expandidos con proyecciones de población, elaboradas con base en los resultados del CNPV 2018.

Nota: cifras aproximadas a un decimal.

En marzo de 2026, la tasa de desocupación en el total de las 13 ciudades y áreas metropolitanas fue 9,4%, mientras que en el mismo mes de 2025 fue 9,3%. La tasa global de participación se ubicó en 67,1% y la tasa de ocupación en 60,8%, en marzo de 2025 estas tasas fueron 67,4% y 61,1%, respectivamente.

Tasa global de participación (TGP), Tasa de ocupación (TO) y Tasa de desocupación (TD) Total nacional Marzo (2018 - 2026)





Fuente: DANE, GEIH.

Nota: datos expandidos con proyecciones de población, elaboradas con base en los resultados del CNPV 2018.

Nota: cifras aproximadas a un decimal.

Tasa global de participación (TGP), Tasa de ocupación (TO) y Tasa de desocupación (TD)  
 Total 13 ciudades y áreas metropolitanas  
 Enero - marzo (2018 - 2026)



Fuente: DANE, GEIH.

Nota: datos expandidos con proyecciones de población, elaboradas con base en los resultados del CNPV 2018.

Nota: cifras aproximadas a un decimal.

En el total nacional, la tasa de desocupación del trimestre enero - marzo 2026 fue 9,6%, lo que representó una disminución de 0,9 puntos porcentuales respecto al trimestre enero - marzo 2025 (10,5%). La tasa global de participación se ubicó en 64,4% y la tasa de ocupación en 58,2%, en el mismo periodo del año anterior estas tasas fueron 64,5% y 57,7%, respectivamente.

### ACTIVIDAD ECONÓMICA EN COLOMBIA

**Indicador de Seguimiento a la Economía (ISE)** Información actualizada el 20 de abril de 2026



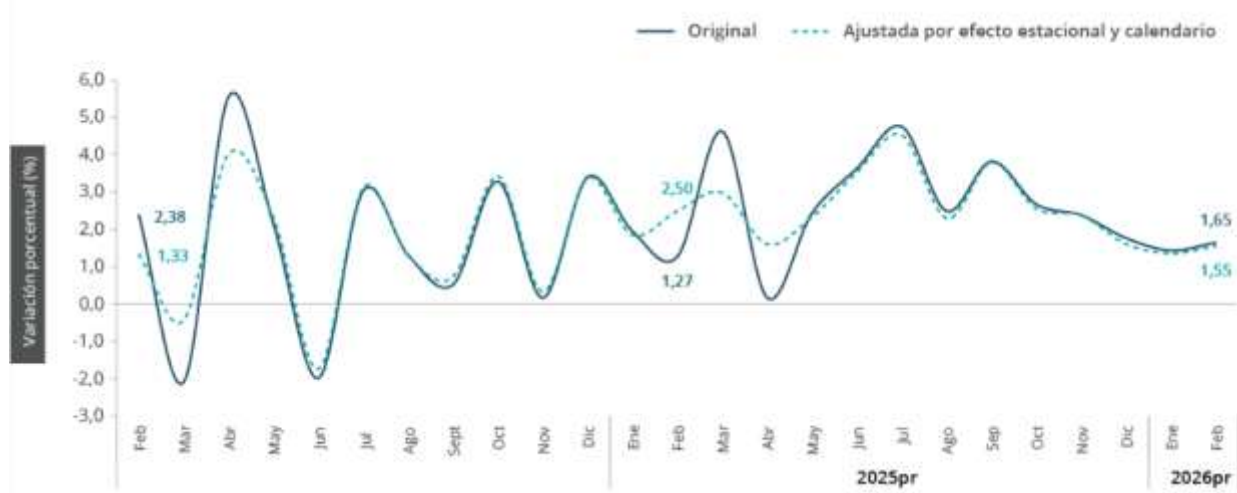


Información febrero de 2026pr

Tasa de crecimiento anual del índice del Indicador de Seguimiento a la Economía (ISE)

Serie original y serie ajustada por efecto estacional y calendario

2024p – 2026pr (febrero)



Fuente: DANE, ISE pr: preliminar p: provisional

<https://www.dane.gov.co/index.php/estadisticas-por-tema/cuentas-nacionales/indicador-de-seguimiento-a-la-economia-ise>

Economía (ISE) es un índice sintético mensual, cuyo fin es proporcionar una medida de la evolución de la actividad económica del país en el corto plazo; el cual es construido a partir de un conjunto heterogéneo de indicadores representativos de cada actividad económica. Este indicador permite identificar la estacionalidad, la tendencia y el ciclo de la dinámica económica a lo largo del tiempo, a través de un análisis coherente y comparativo.

### 1. Resultados del Indicador de Seguimiento a la Economía (ISE)

#### 1.1 Comportamiento anual

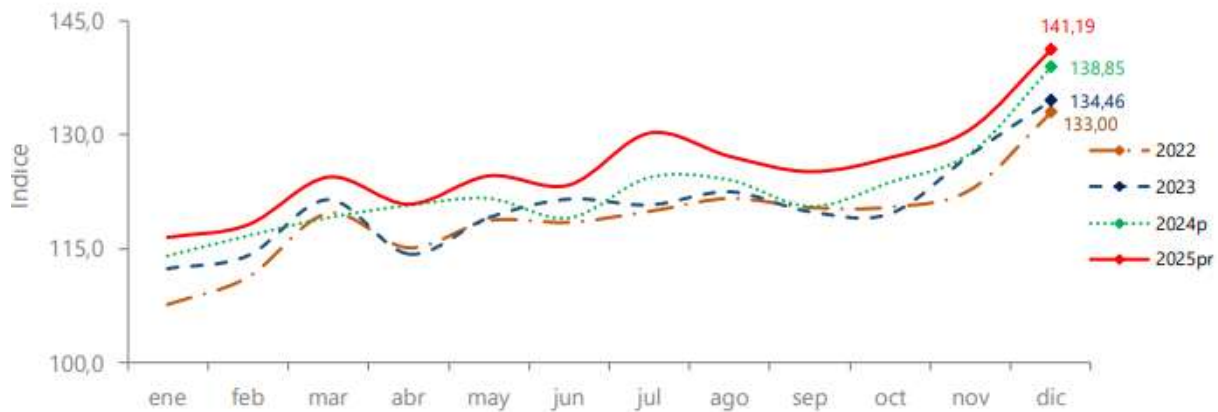
Para el mes de febrero de 2026pr el ISE en su serie original, se ubicó en 120,17, lo que representó un crecimiento de 1,65% respecto al mes de febrero de 2025pr (118,22).

Índice del Indicador de Seguimiento a la Economía (base 2015)

Serie original

2023 - 2026pr (febrero)





Fuente: DANE, ISE pr: preliminar p: provisional

<https://www.dane.gov.co/files/operaciones/ISE/bol-ISE-feb2026.pdf>

Tasa de crecimiento anual del índice del Indicador de Seguimiento a la Economía (ISE)

Serie original

2024p - 2026pr (febrero)



Fuente: DANE, ISE pr: preliminar p: /bol-ISE-nov202provisional

<https://www.dane.gov.co/files/operaciones/ISE/bol-ISE-feb2026.pdf>

Índice de Costos de la Construcción de Obras Civiles – (ICOCIV) BOLETÍN TÉCNICO - 30 de abril de 2026

En marzo de 2026, la variación mensual del ICOCIV fue 1,02%, en comparación con febrero de 2026. Tres de las cinco agrupaciones de subclases CPC relacionadas con la construcción de obras civiles, se ubicaron por encima del promedio nacional (1,02%): Puertos, canales, presas, sistemas de riego y otras obras hidráulicas (acueductos) (1,46%), Tuberías para la conducción de gas a larga distancia, líneas de comunicación y cables de poder; tuberías y cables locales, y obras conexas (1,41%) y Construcciones deportivas al aire libre y otras obras de ingeniería civil (1,20%).



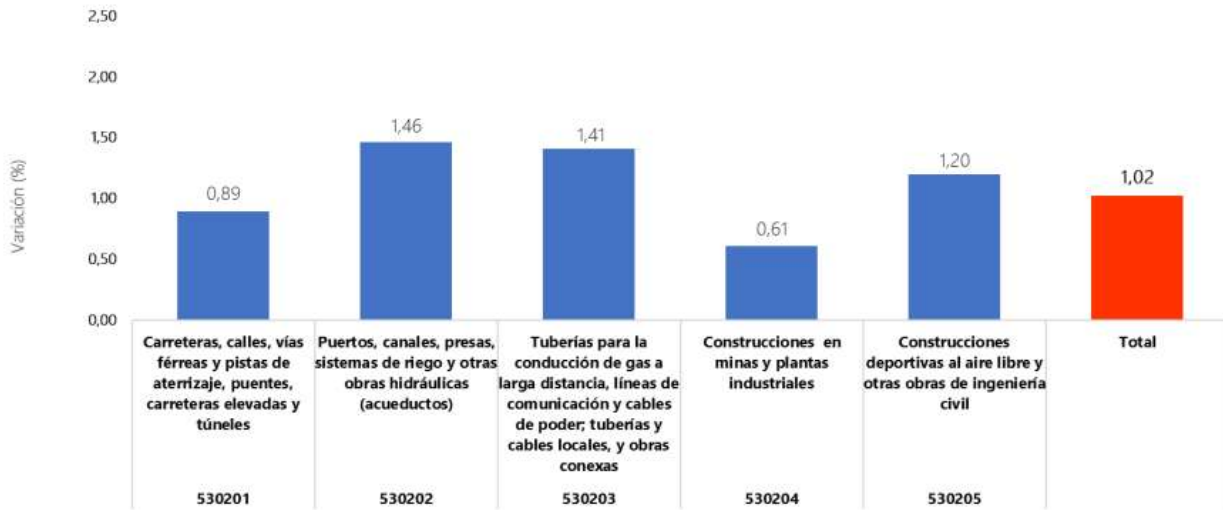


Variación anual del ICOCIV según agrupaciones CPC V 2.0 A.C.  
Total nacional

Marzo 2026

Por otra parte, las agrupaciones: Tuberías para la conducción de gas a larga distancia, líneas de comunicación y cables de poder; tuberías y cables locales, y obras conexas (0,45%), Construcciones deportivas al aire libre y otras obras de ingeniería civil (0,42%) y Puertos, canales, presas, sistemas de riego y otras obras hidráulicas (acueductos) (0,15%), se ubicaron por debajo del promedio nacional.

Variación mensual según agrupaciones de subclases CPC v2.0 A.C.  
Total nacional. Diciembre 2025



Fuente: DANE, ICOCIV

### 1.Resultados mensuales (marzo 2026 / febrero 2026)

#### 1.1. Variación y contribución mensual del ICOCIV por agrupaciones de subclases CPC V 2.0 A.C.

En marzo de 2026, la variación mensual del ICOCIV fue 1,02%, en comparación con febrero de 2026. Tres de las cinco agrupaciones de subclases CPC relacionadas con la construcción de obras civiles, se ubicaron por encima del promedio nacional (1,02%): Puertos, canales, presas, sistemas de riego y otras obras hidráulicas (acueductos) (1,46%), Tuberías para la conducción de gas a larga distancia, líneas de comunicación y cables de poder; tuberías y cables locales, y obras conexas (1,41%) y Construcciones deportivas al aire libre y otras obras de ingeniería civil (1,20%). Por otra parte, las agrupaciones: Carreteras, calles, vías férreas y pistas de aterrizaje, puentes, carreteras elevadas y túneles (0,89%) y Construcciones en minas y plantas industriales (0,61%), se ubicaron por debajo del promedio nacional.

Tabla 1. ICOCIV. Variación y contribución mensual de las cinco agrupaciones de subclases CPC V 2.0 A.C. al total.  
Total nacional  
Marzo 2026





Código agrupación CPC	Nombre agrupación CPC	Peso %	Variación (%)	Contribución (puntos porcentuales)
			2026	2026
530201	Carreteras, calles, vías férreas y pistas de aterrizaje, puentes, carreteras elevadas y túneles	55,65	0,89	0,50
530202	Puertos, canales, presas, sistemas de riego y otras obras hidráulicas (acueductos)	5,78	1,46	0,08
530203	Tuberías para la conducción de gas a larga distancia, líneas de comunicación y cables de poder; tuberías y cables locales, y obras conexas	19,46	1,41	0,27
530204	Construcciones en minas y plantas industriales	9,49	0,61	0,06
530205	Construcciones deportivas al aire libre y otras obras de ingeniería civil	9,63	1,20	0,12
<b>Total</b>		<b>100</b>	<b>1,02</b>	<b>1,02</b>

Fuente: DANE, ICOCIV.

Nota: La diferencia en la suma de las variables obedece al sistema de aproximación en el nivel de dígitos trabajados en el índice.

<https://www.dane.gov.co/files/operaciones/ICOCIV/bol-ICOCIV-mar2026.pdf>

## 1.2. Variación y contribución mensual según 17 subclases CPC V 2.0 A.C.

Por subclases CPC, al comparar marzo de 2026 con febrero de 2026, las mayores variaciones se evidenciaron en: Cables locales y obras conexas (3,68%), Acueductos y otros conductos de suministro de agua, excepto gasoductos (1,60%), Otras obras de ingeniería civil (1,31%) y Sistemas de riego y obras hidráulicas de control de inundaciones (1,18%). En cuanto las subclases que presentaron las menores variaciones se encontraron en: Obras para la comunicación de larga distancia y las líneas eléctricas (cables) (0,12%), Centrales eléctricas (0,60%) y Construcciones en minas (0,62%).

Tabla 2. ICOCIV. Variación y contribución mensual según 17 subclases CPC V 2.0 A.C.  
Total nacional - Marzo 2026





Código CPC	CPC	Peso %	Variación (%)		Contribución al total nacional (puntos porcentuales)
			2026	2026	2026
53211	Carreteras (excepto carreteras elevadas); calles	48,71	0,92		0,45
53212	Ferrocarriles	0,58	0,65		0,00
53213	Pistas de aterrizaje	0,86	0,71		0,01
53221	Puentes y carreteras elevadas	2,40	0,72		0,02
53222	Túneles	3,09	0,73		0,02
53231	Acueductos y otros conductos de suministro de agua, excepto gasoductos	4,41	1,60		0,07
53232	Puertos, vías navegables e instalaciones conexas	0,46	0,63		0,00
53233	Represas	0,03	1,12		0,00
53234	Sistemas de riego y obras hidráulicas de control de inundaciones	0,89	1,18		0,01
53241	Tuberías de larga distancia	2,69	0,65		0,02
53242	Obras para la comunicación de larga distancia y las líneas eléctricas (cables)	4,94	0,12		0,01
53251_D3	Gasoductos locales, Alcantarillado y plantas de tratamiento de agua	6,27	0,69		0,04
53252	Cables locales y obras conexas	5,56	3,68		0,20
53261	Construcciones en minas	4,91	0,62		0,03
53262	Centrales eléctricas	4,58	0,60		0,03
53270	Construcciones deportivas al aire libre	2,26	0,83		0,02
53290	Otras obras de ingeniería civil	7,36	1,31		0,10
<b>Total</b>		<b>100,00</b>	<b>1,02</b>		<b>1,02</b>

Fuente: DANE, ICOCIV.

Nota: La diferencia en la suma de las variables obedece al sistema de aproximación en el nivel de dígitos trabajados en el índice.

<https://www.dane.gov.co/files/operaciones/ICOCIV/bol-ICOCIV-mar2026.pdf>

Para el proceso de optimización de las redes de acueducto y alcantarillado en diferentes sectores del municipio de Soacha, este indicador resulta altamente relevante, debido a que el proyecto se encuentra directamente relacionado con la categoría de obras hidráulicas y redes de conducción de servicios públicos.

En el gráfico presentado se observa que las agrupaciones con mayor incidencia para este tipo de proyectos corresponden a:

- Puertos, canales, presas, sistemas de riego y otras obras hidráulicas (acueductos) con una variación de 1,46 %.
- Tuberías para conducción de gas a larga distancia, líneas de comunicación y cables de poder, tuberías y cables locales y obras conexas con una variación de 1,41 %.

Estas variaciones evidencian un aumento significativo en los costos de materiales, mano de obra, transporte, maquinaria y actividades especializadas relacionadas con la instalación y optimización de redes hidráulicas y sanitarias. Interpretación para el proyecto de optimización de redes de acueducto y alcantarillado

El comportamiento del ICOCIV indica que durante marzo de 2026 los costos asociados a obras de infraestructura hidráulica y redes de tuberías presentaron una tendencia creciente, situación que impacta directamente la estructuración financiera y presupuestal del proyecto de optimización de las redes de acueducto y alcantarillado del municipio de Soacha.

Lo anterior implica que:





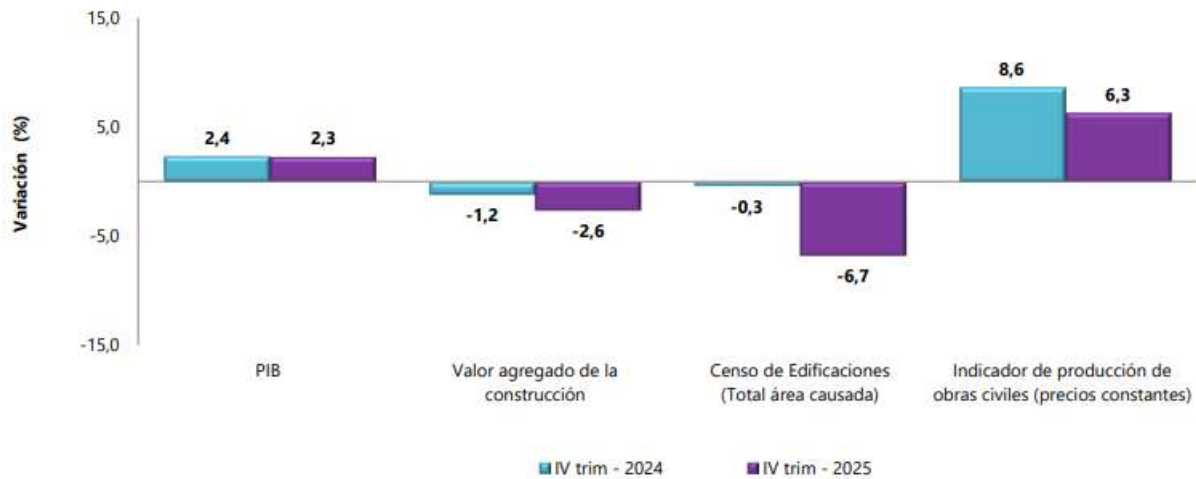
- Los precios de insumos como tuberías PVC, accesorios hidráulicos, válvulas, concretos, materiales de excavación y relleno pueden presentar incrementos.
- Los costos de ejecución de actividades de instalación, reposición y mantenimiento de redes sanitarias e hidráulicas tienden a elevarse.
- Se requiere prever ajustes presupuestales y mecanismos de actualización de precios dentro del análisis del sector y estudios previos del proceso contractual.
- El incremento del indicador también refleja la dinámica de crecimiento y demanda del sector de infraestructura y saneamiento básico en el país.

En consecuencia, el ICOCIV constituye un referente técnico y económico fundamental para justificar la viabilidad financiera del proyecto, permitiendo estimar de manera más precisa los costos reales de ejecución y garantizar la sostenibilidad de las inversiones destinadas al mejoramiento de la prestación de los servicios públicos de acueducto y alcantarillado en el municipio.

### Indicadores Económicos Alrededor de la Construcción (IEAC)

Información al 9 de marzo de 2026

**Gráfico 1. Variación anual de los indicadores de coyuntura del sector de la construcción IV trimestre (2024 – 2025p)**



Fuente: DANE, IEAC. p: cifras provisionales

El comportamiento positivo del indicador de obras civiles resulta especialmente relevante para el proyecto de optimización de redes de acueducto y alcantarillado en el municipio de Soacha, debido a que este tipo de intervención hace parte de las obras de infraestructura de servicios públicos y saneamiento básico.

La variación positiva de 6,3 % en la producción de obras civiles permite concluir que:

- Existe una dinámica favorable en la ejecución de proyectos de infraestructura hidráulica y sanitaria.
- Se evidencia fortalecimiento de la inversión pública en obras relacionadas con redes, tuberías, sistemas hidráulicos y mejoramiento urbano.
- El sector mantiene una demanda activa de materiales, maquinaria y mano de obra especializada para proyectos de ingeniería civil.
- El entorno económico favorece la continuidad y viabilidad de proyectos orientados al mejoramiento de servicios públicos domiciliarios.





Asimismo, aunque algunos subsectores de la construcción presentan desaceleración, el crecimiento de las obras civiles demuestra que la infraestructura pública continúa siendo un motor importante de desarrollo económico y territorial.

### **SECTOR ECONÓMICO: SERVICIOS**

El sector terciario de Colombia es uno de los más desarrollados. De acuerdo con el Departamento Administrativo Nacional de Estadísticas de Colombia (DANE), el sector terciario aloja más del 80 % de la fuerza laboral del país. En economía, el sector terciario es aquel que se encarga de las actividades de comercio, servicios y transporte. A diferencia de los sectores primario y secundario, el sector terciario no se encarga de producir sino de ofrecer y distribuir productos. Por este motivo, se le conoce como el sector del servicio.

Servicios: Es el conjunto de actividades desarrolladas por las unidades económicas encaminadas a generar y poner a disposición de las personas, los hogares o las empresas una amplia gama de servicios cada vez que estos sean demandados y sobre los cuales no recaen derechos de propiedad por parte del usuario. Es importante tener en cuenta dos aspectos fundamentales sobre los servicios. El primero, que los servicios no son susceptibles de ser almacenados ni transportados y, en consecuencia, no pueden ser transados en forma independiente de su producción, y el segundo, que no existe un traslado de la propiedad del producto; se vende por parte del productor y se compra por parte del consumidor un derecho al uso del servicio, cada vez que éste sea requerido. (Concepto DANE - boletin\_tecnico\_EAS\_2020.pdf (dane.gov.co))

A pesar de que este sector no produce bienes, contribuye con el desarrollo de los demás sectores, ya que es a través del sector terciario que se importa la materia prima necesaria para la creación de muchos productos. Asimismo, el sector terciario genera ingresos al país. El Departamento Administrativo Nacional de Estadísticas de Colombia establece que de los establecimientos económicos que existen en el país, el 48 % está dedicado al comercio mientras que el 40 % está destinado al ofrecimiento de servicios.

El sector terciario de Colombia es uno de los más desarrollados. De acuerdo con el Departamento Administrativo Nacional de Estadísticas de Colombia (DANE), el sector terciario aloja más del 80 % de la fuerza laboral del país. En economía, el sector terciario es aquel que se encarga de las actividades de comercio, servicios y transporte. A diferencia de los sectores primario y secundario, el sector terciario no se encarga de producir sino de ofrecer y distribuir productos. Por este motivo, se le conoce como el sector del servicio.

A pesar de que este sector no produce bienes, contribuye con el desarrollo de los demás sectores, ya que es a través del sector terciario que se importa la materia prima necesaria para la creación de muchos productos. Asimismo, el sector terciario genera ingresos al país. El Departamento Administrativo Nacional de Estadísticas de Colombia establece que de los establecimientos económicos que existen en el país, el 48 % está dedicado al comercio mientras que el 40 % está destinado al ofrecimiento de servicios.

Implicaciones económicas para el mercado: El entorno y variables que fortalecen los procesos :

Requiere capital de trabajo suficiente.

Exige respaldo financiero para cubrir costos iniciales.

Necesita una estructura administrativa sólida.

Implica la capacidad de asumir retenciones tributarias y contribuciones.

El sector presenta estabilidad técnica, pero presión financiera cuando no existen anticipos, por lo cual la capacidad financiera del proponente es determinante.





### ACTIVIDADES ECONÓMICAS DEL SECTOR

La contratación objeto del presente proceso de selección está codificada en el Clasificador de Bienes y Servicios de Naciones Unidas (UNSPSC) en el tercer nivel, como se indica a continuación:

CLASIFICACIÓN UNSPSC	SEGMENTO	FAMILIA	CLASE
72141100	Servicios de Edificación, Construcción de Instalaciones y Mantenimiento	Servicios de Construcción pesada	Servicios de Construcción y Revestimiento y Pavimentación de Infraestructura
83101500	Servicios Públicos y Servicios Relacionados con el Sector Público	Servicios Públicos	Servicios de acueducto y alcantarillado

Las personas naturales o jurídicas extranjeras sin domicilio o sucursal en Colombia deberán indicar los códigos de clasificación relacionados con los bienes, obras o servicios ejecutados con alguno de los documentos válidos establecidos en el pliego de condiciones para cada uno de los contratos aportados para la acreditación de la experiencia requerida. En el evento en el que dichos documentos no incluyan los códigos de clasificación, el representante legal del proponente deberá incluirlos en el Formato 3 – Experiencia.

### 3. ANÁLISIS ECONÓMICO

El presupuesto para la presente contratación es de DIECISÉIS MIL DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO MILLONES NOVECIENTOS TRECE MIL QUINIENTOS VEINTITRÉS PESOS M/CTE (\$16.274.913.523,00) incluido IVA y demás Retenciones, Impuestos, Tasas, Contribuciones municipales, departamentales y nacionales que por ley apliquen, así como todo costo directo e indirecto que la ejecución del contrato conlleve y en los que debe incurrir el contratista para la correcta ejecución del contrato que se suscriba. Los cuáles serán cancelados con presupuesto del año 2026 con cargo al Certificado de Disponibilidad Presupuestal No. 2203 del 12 de febrero de 2026, expedido por la Dirección de Presupuesto.

#### CERTIFICADO DE DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL:

CDP N°	2203 del 12 de febrero de 2026 expedido por la Dirección de Presupuesto.
OBJETO	OPTIMIZACIÓN DE LAS REDES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO EN DIFERENTES SECTORES DEL MUNICIPIO DE SOACHA – FASE I, EN EL MARCO DEL CONVENIO EPC-CI-078-2025 BMP2024257540018
CÓDIGO	Gastos - inversión
ARTÍCULO	0109 – 2.3.40.03.015.08.2.3.2.01.01.001.03.08-69.2 0109 – 2.3.40.03.018.09.2.3.2.01.01.001.03.16-69.2
DESCRIPCION DEL ARTICULO	Acueductos y otros conductos de suministros de aguas, excepto gasoductos Recurso Propio – Destinación Específica CONVENIO EPC-CI-078-2025 Alcantarillas y plantas de tratamiento de agua Recurso Propio – Destinación Específica CONVENIO EPC-CI-078-2025
VALOR	DIECISÉIS MIL DOSCIENTOS SETENTA Y CUATRO MILLONES NOVECIENTOS TRECE MIL QUINIENTOS VEINTITRÉS PESOS M/CTE (\$ 16.274.913.523,00)





#### 4. ANÁLISIS DE LA DEMANDA.

Con el propósito de determinar la demanda que por este tipo de servicios se tienen desde las entidades territoriales se relacionan, según el SECOP, contrataciones de condiciones similares realizados; La administración Municipal realizó consulta relacionada con el sector en el SECOP, búsqueda de contrataciones de condiciones similares realizadas por el Municipio de Soacha (Cundinamarca):

N° PROCESO	OBJETO	ESTADO	TIEMPO	CUANTÍA
ICSM-1596-2019	GRUPO 2 Y GRUPO 6 DE LAS OBRAS PARA EL TRASLADO ANTICIPADO DE REDES MATRICES DE ACUEDUCTO, REDES TRONCALES DE ALCANTARILLADO Y REDES MENORES Y LOCALES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO ASOCIADAS, QUE INTERFIEREN CON LA PRIMERA LINEA DEL METRO DE BOGOTÁ, EN EL CORREDOR DE LA AV. VILLAVICENCIO ENTRE AV. TINTAL Y AV. 1° DE MAYO	Celebrado	14 MESES	\$ 20,972,891,812
<a href="https://www.contratos.gov.co/consultas/detalleProceso.do?numConstancia=19-4-10161805">https://www.contratos.gov.co/consultas/detalleProceso.do?numConstancia=19-4-10161805</a>				
EPC-CI-002-2020	AUNAR ESFUERZOS TÉCNICOS Y ADMINISTRATIVOS PARA CONTRATAR LA CONSTRUCCIÓN ALCANTARILLADO SANITARIO Y PLUVIAL DEL CENTRO POBLADO PASOANCHO MUNICIPIO DE ZIPAQUIRÁ – CUNDINAMARCA	Celebrado	13 MESES	\$ 6,685,609,509
<a href="https://www.contratos.gov.co/consultas/detalleProceso.do?numConstancia=20-12-11360375">https://www.contratos.gov.co/consultas/detalleProceso.do?numConstancia=20-12-11360375</a>				
LP-013-2021	CONSTRUCCIÓN DE VÍAS PRINCIPALES Y DE CONEXIÓN EN LA COMUNA 1 DEL MUNICIPIO DE SOACHA CUNDINAMARCA ETAPA 1.	Proceso adjudicado y celebrado	20 MESES	\$17.545.318.844
<a href="https://www.secop.gov.co/CO1BusinessLine/Tendering/ContractNoticeView/Index?prevCtxLb=Buscar+procesos&amp;prevCtxUrl=https%3a%2f%2fwww.secop.gov.co%3a443%2fCO1BusinessLine%2fTendering%2fContractNoticeManagement%2findex&amp;notice=CO1.NTC.2224411">https://www.secop.gov.co/CO1BusinessLine/Tendering/ContractNoticeView/Index?prevCtxLb=Buscar+procesos&amp;prevCtxUrl=https%3a%2f%2fwww.secop.gov.co%3a443%2fCO1BusinessLine%2fTendering%2fContractNoticeManagement%2findex&amp;notice=CO1.NTC.2224411</a>				
LP-006-2021	CONSTRUCCIÓN DE VÍA PERIMETRAL Y VÍAS COMPLEMENTARIAS EN EL MUNICIPIO DE SOACHA CUNDINAMARCA	Proceso adjudicado y celebrado	18 MESES	\$ 24.279.856.091
LP-008-2021	CONSTRUCCIÓN DE VÍA SOACHA SIBATÉ Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EL MUNICIPIO DE SOACHA CUNDINAMARCA	Proceso adjudicado y celebrado	06 MESES	\$ 43.359.858.456
<a href="https://www.secop.gov.co/CO1BusinessLine/Tendering/ContractNoticeView/Index?prevCtxLb=Buscar+procesos&amp;prevCtxUrl=https%3a%2f%2fwww.secop.gov.co%3a443%2fCO1BusinessLine%2fTendering%2fContractNoticeManagement%2findex&amp;notice=CO1.NTC.2067763">https://www.secop.gov.co/CO1BusinessLine/Tendering/ContractNoticeView/Index?prevCtxLb=Buscar+procesos&amp;prevCtxUrl=https%3a%2f%2fwww.secop.gov.co%3a443%2fCO1BusinessLine%2fTendering%2fContractNoticeManagement%2findex&amp;notice=CO1.NTC.2067763</a>				
LP-006-2022	CONSTRUCCIÓN DE REDES DE ALCANTARILLADO EN DIFERENTES BARRIOS DEL MUNICIPIO DE SOLEDAD DEPARTAMENTO DEL ATLÁNTICO	Proceso adjudicado y celebrado	3 MESES	\$ 20.833.540.897
<a href="https://community.secop.gov.co/Public/Tendering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.2925311&amp;isFromPublicArea=True&amp;isModal=true&amp;asPopupView=true">https://community.secop.gov.co/Public/Tendering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.2925311&amp;isFromPublicArea=True&amp;isModal=true&amp;asPopupView=true</a>				
059-2022	CONSTRUCCIÓN DEL PLAN MAESTRO DE ALCANTARILLADO SANITARIO Y PLUVIAL DEL CASCO URBANO DEL MUNICIPIO DE TABIO- CUNDINAMARCA	Celebrado	18 MESES	\$ 18,436,441,611
<a href="https://www.contratos.gov.co/consultas/detalleProceso.do?numConstancia=22-4-1315693">https://www.contratos.gov.co/consultas/detalleProceso.do?numConstancia=22-4-1315693</a>				
CONT-125 - 2022	OPTIMIZACIÓN REDES DE ALCANTARILLADOS DE AGUAS RESIDUALES Y COMBINADAS URBANOS – ETAPA 2 ARC – DISTRITO SANITARIO SUROCCIDENTAL, MUNICIPIO DE MADRID – CUNDINAMARCA	Celebrado	09 MESES	\$7,632,146,676
<a href="https://www.contratos.gov.co/consultas/detalleProceso.do?numConstancia=22-4-1315774">https://www.contratos.gov.co/consultas/detalleProceso.do?numConstancia=22-4-1315774</a>				
SAMC-002-2023	CONSTRUCCIÓN DE LA OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO, Y CONSTRUCCIÓN DE LOS SISTEMAS DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADOS PLUVIAL Y SANITARIO EN EL MUNICIPIO DE COTA	Proceso adjudicado y celebrado	08 MESES	\$47.028.771.204,15
<a href="https://community.secop.gov.co/Public/Tendering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.4260001&amp;isFromPublicArea=True&amp;isModal=true&amp;asPopupView=true">https://community.secop.gov.co/Public/Tendering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.4260001&amp;isFromPublicArea=True&amp;isModal=true&amp;asPopupView=true</a>				
CV -015- 2023	AUNAR ESFUERZOS TÉCNICOS, ADMINISTRATIVOS Y FINANCIEROS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO CON CADA UNO DE SUS COMPONENTES DE LAS REDES DE SERVICIOS PÚBLICOS DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO SECTOR SIETE TROJES, EN EL MUNICIPIO DE FUNZA – CUNDINAMARCA	Proceso adjudicado y celebrado	11 MESES	\$ 10.550.000.000
MC-129- 2023	REHABILITACIÓN, REPOSICIÓN Y MEJORAMIENTO DE LAS REDES URBANAS DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO FASE 1 EN EL MUNICIPIO DE IBAGUÉ DEPARTAMENTO DEL TOLIMA.	Proceso adjudicado y celebrado	3 MESES	13.315.030.732
<a href="https://community.secop.gov.co/Public/Tendering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.5139904&amp;isFromPublicArea=True&amp;isModal=true&amp;asPopupView=true">https://community.secop.gov.co/Public/Tendering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.5139904&amp;isFromPublicArea=True&amp;isModal=true&amp;asPopupView=true</a>				
CV-021-2024	AUNAR ESFUERZOS TÉCNICOS Y FINANCIEROS ENTRE LA EMPRESA DE SERVICIOS PUBLICOS DE CHIA EMERCHIA ESP Y EL MUNICIPIO DE CHÍA PARA LA IMPLEMENTACIÓN Y MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO SANITARIO Y PLUVIAL DEL MUNICIPIO DE CHÍA CUNDINAMARCA	Proceso adjudicado y celebrado	14 MESES	\$ 16.780.173.422,25
<a href="https://community.secop.gov.co/Public/Tendering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.7071127&amp;isFromPublicArea=True&amp;isModal=true&amp;asPopupView=true">https://community.secop.gov.co/Public/Tendering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.7071127&amp;isFromPublicArea=True&amp;isModal=true&amp;asPopupView=true</a>				
CI-003- 2024	OPTIMIZACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE LAS REDES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DEL DISTRITO ATASCOSO Y DEL BARRIO PUEBLO NUEVO, AMBOS EN LA ZONA URBANA DEL MUNICIPIO DE CAUCASIA ANTIOQUIA	Proceso adjudicado y celebrado	09 MESES	\$ 6.334.293.487
<a href="https://community.secop.gov.co/Public/Tendering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.5524502&amp;isFromPublicArea=True&amp;isModal=true&amp;asPopupView=true">https://community.secop.gov.co/Public/Tendering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.5524502&amp;isFromPublicArea=True&amp;isModal=true&amp;asPopupView=true</a>				
LP-002- 2025	OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO REGIONAL DE LA CABECERA MUNICIPAL Y LOS CORREGIMIENTOS DE SATO, MACHADO Y PILÓN DEL MUNICIPIO DE ARROYOHONDO, Y EL CORREGIMIENTO DE HATO VIEJO DEL MUNICIPIO DE CALAMAR, BOLÍVAR	Celebrado	14 MESES	\$ 27,446,603,845
EMAF- 002- 2023	REALIZAR LAS ACTIVIDADES DE REPOSICIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE REDES DE ALCANTARILLADO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS	Adjudicado	18 MESES	\$ 13.495.172.015,32
<a href="https://www.secop.gov.co/CO1BusinessLine/Tendering/ContractNoticeView/Index?prevCtxLb=Buscar+procesos&amp;prevCtxUrl=https%3a%2f%2fwww.secop.gov.co%3a443%2fCO1BusinessLine%2fTendering%2fContractNoticeManagement%2findex&amp;notice=CO1.NTC.3721538">https://www.secop.gov.co/CO1BusinessLine/Tendering/ContractNoticeView/Index?prevCtxLb=Buscar+procesos&amp;prevCtxUrl=https%3a%2f%2fwww.secop.gov.co%3a443%2fCO1BusinessLine%2fTendering%2fContractNoticeManagement%2findex&amp;notice=CO1.NTC.3721538</a>				
LP-004- 2025	OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO URBANO DE LOS MUNICIPIOS DE SANTA ROSA, VILLANUEVA Y PLANTA DE TRATAMIENTO DE SAN ESTANISLAO DE KOSTKA DEL REGIONAL LA LÍNEA EN EL DEPARTAMENTO DE BOLÍVAR	Celebrado	24 MESES	\$ 61,894,960,517.13
<a href="https://www.contratos.gov.co/consultas/detalleProceso.do?numConstancia=25-21-50283">https://www.contratos.gov.co/consultas/detalleProceso.do?numConstancia=25-21-50283</a>				
LIC-SSP- 001- 2025	LA CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO Y OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO DEL CORREGIMIENTO DE CASCAJAL EN EL MUNICIPIO DE MAGANGUE DEPARTAMENTO DE BOLÍVAR	Proceso adjudicado y celebrado	03 MESES	\$ 35.893.389.859
<a href="https://community.secop.gov.co/Public/Tendering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.8945237&amp;isFromPublicArea=True&amp;isModal=true&amp;asPopupView=true">https://community.secop.gov.co/Public/Tendering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.8945237&amp;isFromPublicArea=True&amp;isModal=true&amp;asPopupView=true</a>				
EPC-CI-078- 2025	AUNAR ESFUERZOS TÉCNICOS Y ADMINISTRATIVOS PARA CONTRATAR LA OPTIMIZACIÓN DE LAS REDES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO EN DIFERENTES SECTORES DEL MUNICIPIO DE SOACHA FASE 1	Proceso adjudicado y celebrado	19 MESES	\$ 16.274.913.524
<a href="https://community.secop.gov.co/Public/Tendering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.9092289&amp;isFromPublicArea=True&amp;isModal=true&amp;asPopupView=true">https://community.secop.gov.co/Public/Tendering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.9092289&amp;isFromPublicArea=True&amp;isModal=true&amp;asPopupView=true</a>				





La demanda en el sector de agua potable y saneamiento básico (APSB) en Colombia se configura como una demanda institucional y estructural, principalmente originada por la necesidad de cubrir brechas de acceso, mejorar la calidad del servicio y optimizar la infraestructura existente. Esta demanda no es de carácter meramente privado o de consumo individual, sino que se deriva de obligaciones constitucionales del Estado y de compromisos públicos para garantizar el derecho al acceso al agua y al saneamiento.

### 1. Naturaleza Institucional y Pública de la Demanda

La prestación de servicios de agua potable y saneamiento en Colombia está fundamentalmente asociada a entidades territoriales, *empresas prestadoras de servicios públicos*, *planes sectoriales interinstitucionales*, y mecanismos de financiación estatal como el Sistema General de Participaciones (SGP) y los recursos de regalías. Este carácter público de la demanda implica que los oferentes se insertan en un mercado en el que la contratación se realiza principalmente mediante procesos de selección estatales, como licitaciones públicas, contratos interadministrativos y convenios intergubernamentales, con altos niveles de exigencia técnica, financiera y ambiental.

### 2. Cobertura y Brechas de Acceso

Aunque Colombia ha avanzado en cobertura de servicios de agua potable, persisten brechas importantes que fortalecen la demanda del sector:

- Aproximadamente 74 % de la población tiene acceso al agua potable gestionada de forma segura, y solo 18 % tiene acceso a saneamiento seguro, indicadores que muestran avances lentos en el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) comparado con otros países de la región.

[https://www.oecd.org/en/publications/oecd-environmental-performance-reviews-colombia-2026\\_968398f7-en.html](https://www.oecd.org/en/publications/oecd-environmental-performance-reviews-colombia-2026_968398f7-en.html)

- La cobertura urbana de acueducto supera el 79 % en la mayoría de los municipios, pero solo el 9.7 % proporciona agua apta para consumo humano en zonas rurales, lo que refleja brechas de acceso y gestión.

<https://minvivienda.gov.co/sala-de-prensa/280-municipios-de-colombia-registraron-en-2024-un-riesgo-alto-en-el-uso-de-recursos-del-sistema-general-de-participacion-para-agua-potable-y>

Este panorama evidencia un desfase entre cobertura nominal y calidad/gestión efectiva de los servicios, lo que obliga a fortalecer la infraestructura, las redes de distribución, la gestión del recurso y la inversión pública focalizada en obras de agua y saneamiento.

### 3. Brecha de Inversión y Necesidad de Infraestructura

Las proyecciones de inversión sectorial indican que Colombia requiere inversiones significativas para cerrar las brechas actuales:

- Se estima que se necesitan aproximadamente \$126 billones COP para cerrar la brecha de agua y saneamiento en el país, incluida la expansión de cobertura, reducción de pérdidas y tratamiento de aguas residuales en municipios priorizados. <https://andesco.org.co/51464-2/>
- En el marco de sectores priorizados, existen planes de inversión sectorial de cientos de millones de dólares/euros destinados a infraestructura APSB, motivados por la urgente necesidad de mejorar y





ampliar la prestación del servicio en zonas urbanas y rurales. <https://www.iagua.es/noticias/icex-espana-exportacion-e-inversiones/colombia-invierte-217-millones-euros-proyectos-agua>

Estos niveles de brecha y los compromisos de inversión muestran que la demanda de infraestructura hidráulica no responde solo al crecimiento demográfico, sino también al déficit estructural en redes, tratamiento, cobertura y calidad del servicio, lo cual constituye un componente permanente y creciente de la demanda estatal en el sector.

#### 4. Dinámica Urbana y Presión sobre Redes Existentes

Específicamente en zonas urbanas interconectadas con grandes concentraciones poblacionales como Soacha, el crecimiento demográfico intenso genera presión adicional sobre las redes existentes de acueducto y alcantarillado. Esto se traduce en:

- Necesidad de ampliación de capacidad de conducción.
- Mejora y reposición de tuberías envejecidas.
- Reducción de pérdidas físicas y no físicas en la distribución.
- Incremento de demanda por ampliación de cobertura urbana.

Este dinamismo urbano no solo incrementa la demanda de obra civil e infraestructura, sino que obliga a las entidades territoriales a proyectar inversiones de mediano y largo plazo con impacto en salud pública, sostenibilidad ambiental y productividad local, lo que se traduce en una demanda sostenida de proyectos de inversión pública en obras hidráulicas.

#### 5. Fuentes de Financiamiento y Mecanismos de Demanda Pública

La demanda de infraestructura del sector APSB es atendida principalmente por:

- Entidades territoriales que gestionan sus planes de agua y saneamiento.
- Empresas prestadoras de servicios públicos municipales o regionales que implementan proyectos de infraestructura.
- Planes Departamentales de Agua (PDA), que articulan esfuerzos interinstitucionales para ampliar cobertura y mejorar servicios.
- Recursos del Sistema General de Participaciones (SGP) y las Regalías, que financian obras de infraestructura básica en municipios con brechas de cobertura.

Estos mecanismos reflejan una demanda con origen público, estable y respaldada por normativas de política pública que priorizan el acceso universal al agua y saneamiento como un derecho fundamental, y que por su naturaleza exige la intervención de oferentes competitivos mediante procesos de selección estatal.

72141100 Servicios de Construcción y Revestimiento y Pavimentación de Infraestructura.



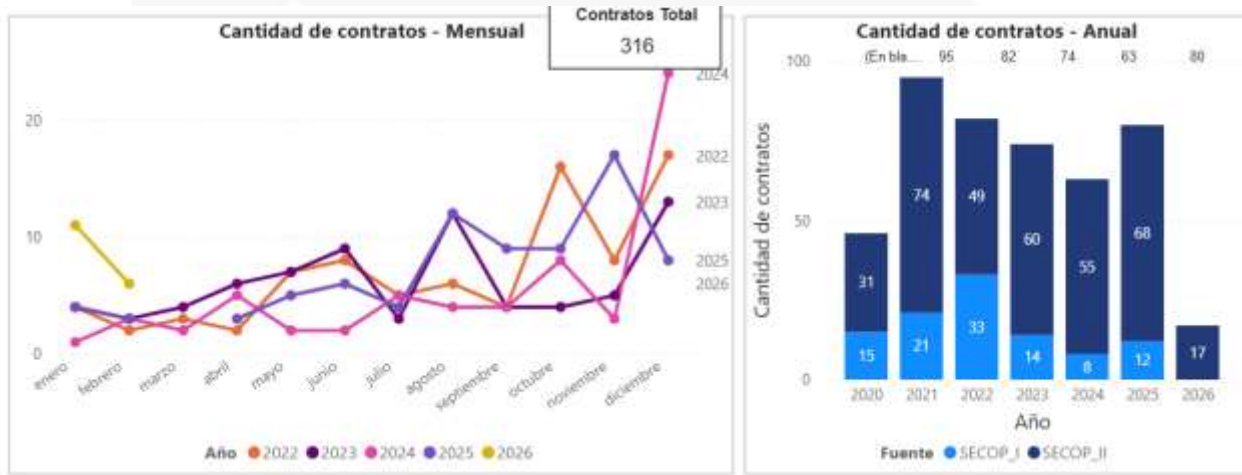


### ANÁLISIS DE LA DEMANDA



De acuerdo con la información consultada en la herramienta de visualización para el análisis de la demanda y la oferta de Colombia Compra Eficiente, para el código UNSPSC 72141100 – Servicios de construcción, revestimiento y pavimentación de infraestructura, se evidencia una importante dinámica de contratación pública en el país.

Según los registros analizados, para esta categoría se han celebrado 316 contratos a nivel nacional, con un valor total aproximado de \$5.477.399.508.801 pesos, lo que refleja una alta demanda institucional por servicios relacionados con la construcción y mejoramiento de infraestructura pública.



El código 72141100 pertenece al segmento 72 – Servicios de edificación, construcción de instalaciones y mantenimiento, específicamente dentro de la familia 7214 – servicios de construcción pesada, que incluye actividades asociadas a la construcción, mejoramiento, rehabilitación y mantenimiento de infraestructura pública.





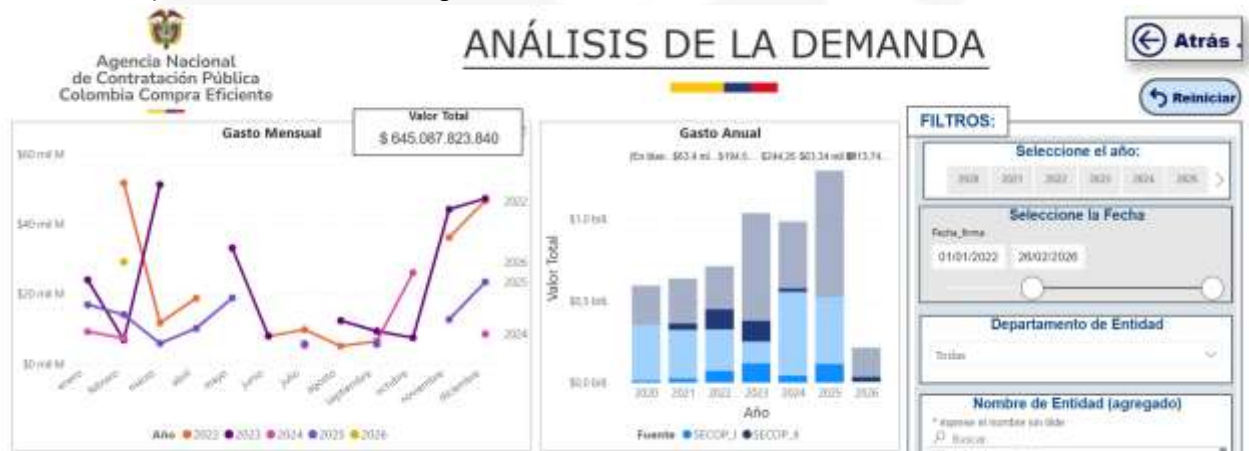


este tipo de proyectos.

- La modalidad de selección predominante es la licitación pública, mecanismo que permite garantizar la pluralidad de oferentes, la transparencia y la selección objetiva del contratista.
- Los procesos de contratación están asociados principalmente a proyectos de infraestructura vial, obras de urbanismo, redes de servicios públicos y mejoramiento de infraestructura municipal, los cuales requieren capacidades técnicas, financieras y operativas especializadas.

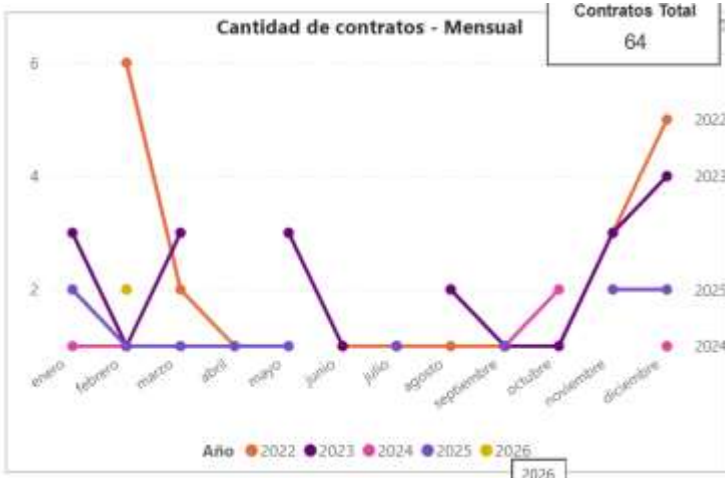
En consecuencia, el comportamiento de la contratación pública en esta categoría evidencia la existencia de un mercado activo y competitivo, con múltiples proveedores con experiencia en la ejecución de obras de infraestructura, lo que permite concluir que existe pluralidad de oferentes potenciales para el desarrollo de proyectos de optimización de redes de acueducto y alcantarillado, como el previsto para el municipio de Soacha.

De acuerdo con la información consultada en la herramienta de visualización para el análisis de la demanda y la oferta disponible en la plataforma de Colombia Compra Eficiente, se analizó el comportamiento de la contratación pública asociado al código UNSPSC 83101500.



Los resultados evidencian que, para esta categoría, se han celebrado 64 contratos a nivel nacional, con un valor total aproximado de \$645.087.823.840 pesos, lo cual demuestra una dinámica significativa de contratación pública orientada a la prestación, mejoramiento y ampliación de servicios relacionados con los sistemas de acueducto y alcantarillado.





<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>

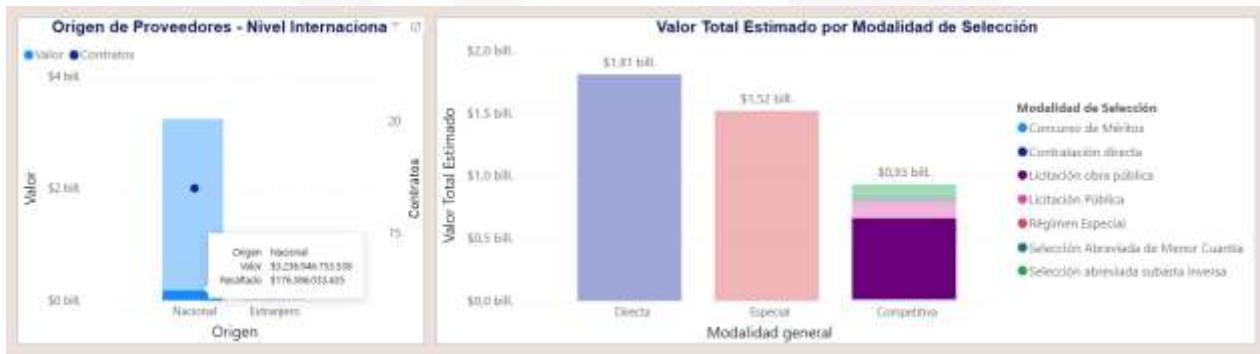


El análisis de los datos muestra que el origen de los proveedores corresponde principalmente a empresas de carácter nacional, lo cual evidencia la existencia de un mercado local consolidado con organizaciones especializadas en la prestación de servicios, ejecución de obras y desarrollo de infraestructura asociada al sector de agua potable y saneamiento básico.





<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>



Asimismo, se observa que la modalidad de selección predominante corresponde a la licitación pública, mecanismo que permite garantizar los principios de transparencia, selección objetiva y pluralidad de oferentes en los procesos de contratación estatal.

En este sentido, el comportamiento de la contratación pública en esta categoría permite identificar que existe una demanda constante por parte de las entidades estatales para la ejecución de proyectos relacionados con la optimización, ampliación y mejoramiento de redes de acueducto y alcantarillado, lo cual resulta coherente con las necesidades de fortalecimiento de la infraestructura de servicios públicos en diferentes regiones del país.

Por lo anterior, se concluye que el mercado presenta condiciones adecuadas de participación y competencia, lo cual favorece el desarrollo de proyectos como la optimización de las redes de acueducto y alcantarillado en diferentes sectores del municipio de Soacha, garantizando la posibilidad de contar con múltiples oferentes con capacidad técnica, financiera y operativa para ejecutar este tipo de intervenciones.





## 5. ANÁLISIS DE LA OFERTA.

La oferta del sector de obras de infraestructura de agua potable y saneamiento básico en Colombia se caracteriza por la presencia de un tejido empresarial diverso y competitivo, conformado por empresas constructoras con diferentes tamaños, capacidades técnicas y experiencia operativa en procesos de infraestructura pública y proyectos especializados.

### Estructura y Características de la Oferta del Sector

#### Empresas con Registro Único de Proponentes (RUP)

Las compañías que participan regularmente en procesos de contratación pública en Colombia deben contar con el Registro Único de Proponentes (RUP), conforme a lo exigido por el régimen de contratación estatal. Este registro certifica que la empresa cumple con requisitos de capacidad jurídica, técnica y financiera, y se convierte en un filtro indispensable para participar en licitaciones de obras civiles e infraestructura pública.

- El RUP actúa como mecanismo de transparencia y credibilidad empresarial, homogéneo para evaluar oferentes, lo que fortalece la estructura competitiva del mercado.

#### Diversidad de Clasificaciones y Experiencia en Construcción Pesada

El sector de la construcción en Colombia incluye un amplio número de empresas especializadas en obra civil, construcción pesada e infraestructura pública, actividades estrechamente relacionadas con la ejecución de proyectos APSB.

- El sector de la construcción en su conjunto aporta cerca de 5,8 % al Producto Interno Bruto (PIB) nacional, con una producción que en 2023 alcanzó aproximadamente COP 49,2 billones (~USD 12,8 millones), donde los proyectos de suministro de agua y saneamiento representan una porción significativa dentro de la construcción de infraestructura. <https://sq.finance.yahoo.com/news/colombia-construction-industry-report-2025-144700838.html>

- Según clasificaciones de empresas en actividad de obra y proyectos, existen miles de empresas registradas en diferentes departamentos del país (por ejemplo, más de 12.467 en Bogotá, 2.391 en Cundinamarca y miles en regiones clave del país), lo que indica una base amplia de oferentes potenciales en el mercado nacional. <https://empresite.economistaamerica.co/Actividad/CONSTRUCTORA/TamanoFacturacion/medianas/departamento/BOGOTA/>

#### Capacidad Técnica Certificada

La mayoría de las empresas que participan en obra pública han demostrado capacidad técnica a través de certificaciones, experiencia en proyectos similares y ejecución de obras bajo estándares técnicos nacionales e internacionales.





- El sector presenta empresas con trayectoria comprobada en infraestructura de acueducto, redes y saneamiento, que han participado en obras complementarias del sector urbano e intermunicipal.
- La experiencia especializada de oferentes en proyectos hidráulicos, tratamiento de aguas y redes de conducción incrementa la competitividad técnica de la oferta frente a necesidades específicas del objeto contractual.

Participación Recurrente en Procesos en Bogotá y Cundinamarca

El corredor Bogotá–Cundinamarca constituye un nicho de mercado dinámico para la construcción y renovación de infraestructura pública, incluyendo obras viales, hidráulicas y de servicios públicos. Esta dinámica se refleja en la participación recurrente de empresas en procesos de licitación de importantes proyectos de infraestructura, tanto regionales como nacionales.

- La ejecución de proyectos urbanos y de expansión de redes ha impulsado la especialización local de empresas, facilitando su participación activa en procesos de contratación pública en la región.

La oferta del sector de infraestructura APSB en Colombia:

Está integrada por un amplio conjunto de empresas con RUP y certificaciones técnicas, que cumplen con los requisitos para participar en contratación estatal.

Tiene capacidad técnica y experiencia comprobada, producto de la ejecución de obras civiles e hidráulicas en el mercado nacional.

Muestra pluralidad de oferentes competitivos, lo que favorece la competencia efectiva en procesos de selección de contratistas.

Se sustenta en un mercado de contratación pública activo, con empresas regionales y nacionales que aportan solidez técnica y experiencia operativa.

Este escenario de oferta apoya la racionalidad de convocar procesos de licitación pública para la ejecución de proyectos de infraestructura hidráulica, garantizando condiciones de competitividad, pluralidad y transparencia en la selección del contratista.

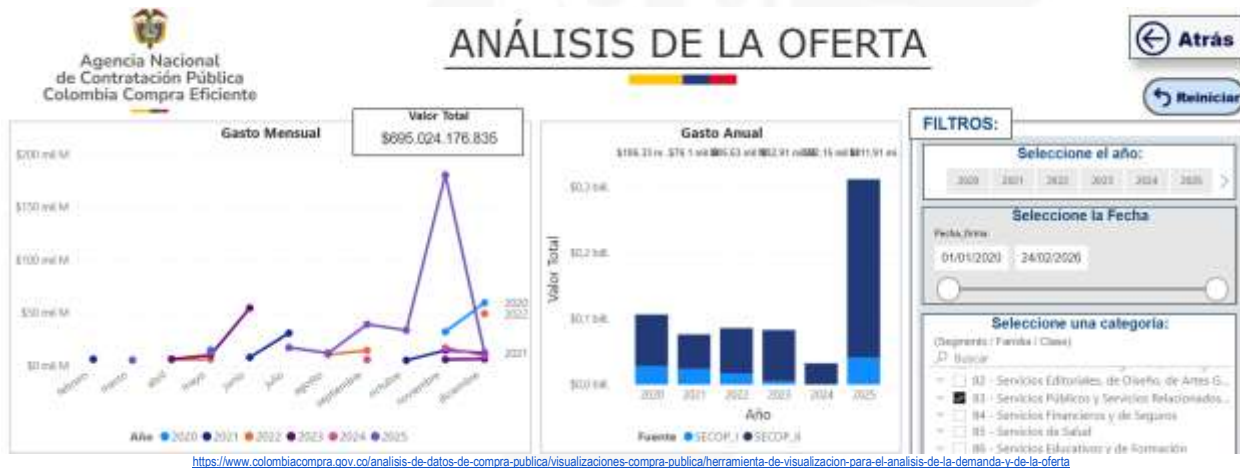
N° PROCESO	OBJETO	ESTADO	TIEMPO	CUANTÍA
CV-015-2023	AUNAR ESFUERZOS TÉCNICOS, ADMINISTRATIVOS Y FINANCIEROS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LAS ESTACIONES DE BOMBEO CON CADA UNO DE SUS COMPONENTES DE LAS REDES DE SERVICIOS PÚBLICOS DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO SECTOR SIETE TROJES, EN EL MUNICIPIO DE FUNZA - CUNDINAMARCA	Proceso adjudicado y celebrado	11 MESES	\$ 10.550.000.000
<a href="https://community.secop.gov.co/Public/TEndering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.4641173&amp;isFromPublicArea=True&amp;isModal=true&amp;asPopupView=true">https://community.secop.gov.co/Public/TEndering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.4641173&amp;isFromPublicArea=True&amp;isModal=true&amp;asPopupView=true</a>				





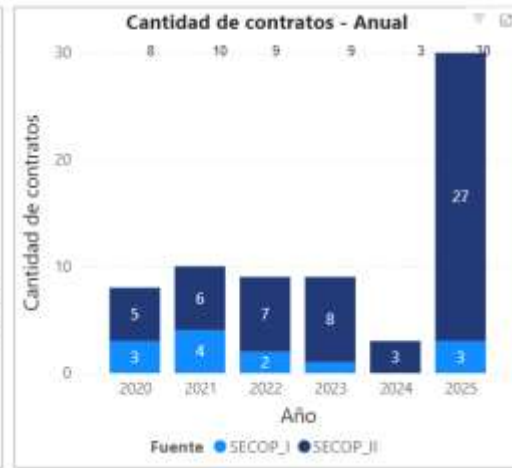
EPC-CI-002-2020	AUNAR ESFUERZOS TÉCNICOS Y ADMINISTRATIVOS PARA CONTRATAR LA CONSTRUCCIÓN ALCANTARILLADO SANITARIO Y PLUVIAL DEL CENTRO POBLADO PASOANCHO MUNICIPIO DE ZIPAQUIRÁ - CUNDINAMARCA	Celebrado	13 MESES	\$ 6,685,609,509
<a href="https://www.contratos.gov.co/consultas/detalleProceso.do?numConstancia=20-12-11360375">https://www.contratos.gov.co/consultas/detalleProceso.do?numConstancia=20-12-11360375</a>				
EPC-CI-005-2020	AUNAR ESFUERZOS TECNICOS Y ADMINISTRATIVOS PARA CONTRATAR LA CONSTRUCCIÓN DEL COLECTOR SANITARIO FUNZA-SIBERIA EN EL MUNICIPIO DE FUNZA CUNDINAMARCA, FASE I	Celebrado	15 MESES	\$ 6,151,969,653
<a href="https://www.contratos.gov.co/consultas/detalleProceso.do?numConstancia=20-12-11363958">https://www.contratos.gov.co/consultas/detalleProceso.do?numConstancia=20-12-11363958</a>				
EPC-CI-078-2025	AUNAR ESFUERZOS TÉCNICOS Y ADMINISTRATIVOS PARA CONTRATAR LA OPTIMIZACIÓN DE LAS REDES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO EN DIFERENTES SECTORES DEL MUNICIPIO DE SOACHA FASE 1	Proceso adjudicado y celebrado	19 MESES	16.274.913.524
<a href="https://community.secop.gov.co/Public/TEndering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.9092289&amp;isFromPublicArea=True&amp;isModal=true&amp;asPopupView=true">https://community.secop.gov.co/Public/TEndering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.9092289&amp;isFromPublicArea=True&amp;isModal=true&amp;asPopupView=true</a>				
CV-021-2024	AUNAR ESFUERZOS TÉCNICOS Y FINANCIEROS ENTRE LA EMPRESA DE SERVICIOS PUBLICOS DE CHIA EMSECHIA ESP Y EL MUNICIPIO DE CHÍA PARA LA IMPLEMENTACION Y MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO SANITARIO Y PLUVIAL DEL MUNICIPIO DE CHÍA CUNDINAMARCA	Proceso adjudicado y celebrado	14 MESES	16.780.173.422,25
<a href="https://community.secop.gov.co/Public/TEndering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.7071127&amp;isFromPublicArea=True&amp;isModal=true&amp;asPopupView=true">https://community.secop.gov.co/Public/TEndering/OpportunityDetail/Index?noticeUID=CO1.NTC.7071127&amp;isFromPublicArea=True&amp;isModal=true&amp;asPopupView=true</a>				

De acuerdo con la información consultada en la herramienta de visualización para el análisis de la demanda y la oferta disponible en la plataforma de Colombia Compra Eficiente, se analizó el comportamiento de la contratación pública asociado a los códigos UNSPSC 83101500 y 72141100.



De acuerdo con la información consultada en la herramienta de visualización para el análisis de la demanda y la oferta disponible en la plataforma de Colombia Compra Eficiente, se analizó el comportamiento de la contratación pública asociado a los códigos UNSPSC 83101500 y 72141100.





El análisis de la información evidencia que, a nivel nacional, existe una participación significativa de empresas dedicadas a la ejecución de obras de infraestructura y a la prestación de servicios relacionados con los sistemas de acueducto y alcantarillado. Estas organizaciones cuentan con experiencia en el desarrollo de proyectos de construcción, ampliación, optimización y mantenimiento de redes de servicios públicos domiciliarios.



Asimismo, los registros de contratación pública muestran la participación recurrente de múltiples contratistas en diferentes procesos adelantados por entidades territoriales y entidades del orden nacional, lo cual permite evidenciar la existencia de un mercado competitivo con empresas que cuentan con la capacidad técnica, operativa y financiera para ejecutar este tipo de proyectos.







Por lo anterior, se evidencia que el sector cuenta con condiciones adecuadas de competencia y disponibilidad de proveedores, lo cual garantiza que el proceso contractual asociado al proyecto de optimización de las redes de acueducto y alcantarillado en diferentes sectores del municipio de Soacha pueda contar con la participación de diversos proponentes interesados en la ejecución de las obras requeridas.

En Colombia existe una amplia oferta de empresas de ingeniería y construcción especializadas en infraestructura hidráulica, saneamiento básico y redes de servicios públicos, lo que garantiza pluralidad de oferentes en procesos contractuales de este tipo.

Empresas constructoras y de ingeniería del sector

Hidroredes de Colombia S.A.S.

Empresa dedicada a la ingeniería y construcción de redes de acueducto, alcantarillado y obras civiles, con experiencia en infraestructura hidráulica y transporte de fluidos. <https://www.hidroredesdecolombia.com/>

INGEAGUAS S.A.S.

Empresa con más de 20 años en diseño y ejecución de obras hidráulicas, redes de alcantarillado sanitario y pluvial, colectores e interceptores. <https://www.ingeaguassas.co/>

Acueductos y Alcantarillados Sostenibles S.A. E.S.P.

Especializada en planes maestros, diseño, construcción e interventoría de sistemas de acueducto y alcantarillado. <https://www.aassa.com.co/>

Sumun S.A.S.

Empresa de ingeniería y consultoría que realiza diseño, construcción e interventoría de proyectos de redes de servicios públicos. <https://sumun.com.co/>

Aquainn

Empresa dedicada al diseño y construcción de redes de acueducto, alcantarillado sanitario y pluvial, incluyendo levantamiento y catastro de redes existentes. <https://www.aquainn.com.co/>

Empresas proveedoras de materiales e insumos

Hidroconstructor S.A.S.

Proveedor de accesorios, tuberías, medidores y materiales para redes de acueducto y alcantarillado.

Cementos Argos





Proveedor de cemento y materiales utilizados en infraestructura civil e hidráulica.

Cemex Colombia

Proveedor de concreto hidráulico utilizado en obras civiles y redes de saneamiento.

[https://www.acueducto.com.co/guatoc/canoas/rematriz/DATA\\_ROOM/Contrato%201-02-25400-00923-2015%20-%20CONTELAC/\\_P13%20Data%20Room/ANEXO%203%20PMT/TIB-P10.1-V1.pdf?](https://www.acueducto.com.co/guatoc/canoas/rematriz/DATA_ROOM/Contrato%201-02-25400-00923-2015%20-%20CONTELAC/_P13%20Data%20Room/ANEXO%203%20PMT/TIB-P10.1-V1.pdf?)

Estas empresas representan parte del mercado que participa regularmente en procesos de contratación pública de obras de saneamiento básico en Colombia, especialmente en municipios de Cundinamarca y la región Bogotá–Sabana.

El análisis del sector muestra la necesidad de continuar desarrollando proyectos de infraestructura hidráulica y optimización de redes.

Cobertura nacional

Según la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios:

- Cobertura nacional de acueducto: 72 %
- Cobertura urbana de acueducto: 85 %
- Cobertura rural de acueducto: 39 %
- Cobertura nacional de alcantarillado: 65 %
- Cobertura urbana de alcantarillado: 82 %
- Cobertura rural de alcantarillado: 18 %

Estas cifras evidencian brechas importantes en infraestructura, lo que impulsa la ejecución de proyectos de expansión, optimización y reposición de redes.

Inversión en el sector

El Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio ha reportado inversiones superiores a 4 billones de pesos en proyectos de acueducto y alcantarillado, financiados mediante el esquema de Planes Departamentales de Agua (PDA). <https://www.minvivienda.gov.co/sala-de-prensa/abc-sector-agua-potable-y-saneamiento-basico>

Además, se han financiado más de 140 proyectos en municipios del país, orientados a mejorar cobertura, continuidad y calidad del servicio. <https://minvivienda.gov.co/sala-de-prensa/en-dos-anos-duplicamos-los-recursos-para-el-sector-de-acueducto-alcantarillado-y-aseo-tenemos-5-7-billones-en-inversiones-minvivienda?>

El análisis del mercado evidencia la existencia de múltiples empresas con capacidad técnica, financiera y experiencia en el desarrollo de proyectos de **infraestructura de acueducto y alcantarillado**, tanto en diseño





como en construcción e interventoría. Asimismo, la disponibilidad de proveedores de materiales y equipos especializados garantiza el suministro oportuno de insumos para la ejecución de las obras.

La presencia de estas empresas en el mercado nacional y regional permite concluir que existe **pluralidad de oferentes**, lo cual favorece la competencia en los procesos de contratación pública y contribuye a la adecuada ejecución del proyecto de optimización de redes en el municipio de Soacha.

## 6. CAPACIDAD FINANCIERA / ORGANIZACIONAL

### MATRIZ 2 – INDICADORES FINANCIEROS Y ORGANIZACIONALES

#### LICITACIÓN DE OBRA PÚBLICA DE INFRAESTRUCTURA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO

Índices de capacidad financiera y organizacionales para MiPymes.

El Proponente persona natural o jurídica que demuestre la condición de MiPymes de conformidad con lo previsto en el artículo 2.2.1.2.4.2.4. del Decreto 1082 de 2015, en concordancia con el párrafo del artículo 2.2.1.13.2.4 del Decreto 1074 de 2015 o las normas que los modifiquen, sustituyan o complementen, probará los siguientes indicadores:

Indicador	Valor concertado
Índice de liquidez	$\geq 1,10$
Índice de endeudamiento	$\leq 73\%$
Razón de cobertura de intereses	$\geq 0$
Capital de trabajo	Definido en los Pliegos Tipo
Rentabilidad del patrimonio	$\geq 0$
Rentabilidad del activo	$\geq 0$

Tratándose de Proponente Plurales estos indicadores solo se aplicarán si por lo menos uno de los integrantes acredita la calidad de Mipyme de conformidad con lo previsto en el artículo 2.2.1.2.4.2.4. del Decreto 1082 de 2015, o la normas que los modifiquen, sustituyan o complementen, y tienen una participación igual o superior al diez por ciento (10 %) en el consorcio o en la unión temporal.

Para acreditar la calidad de Mipyme el Proponente entregará copia del certificado del Registro Único de Proponentes, el cual deberá encontrarse vigente y en firme al momento de su presentación.

### 1. Índices de capacidad financiera y organizacionales para los demás Proponentes





Los Proponentes que NO demuestren la condición de Mipyme de conformidad con lo previsto en el artículo 2.2.1.2.4.2.4. del Decreto 1082 de 2015, en concordancia con el parágrafo del artículo 2.2.1.13.2.4 del Decreto 1074 de 2015 o las normas que los modifiquen, sustituyan o complementen, acreditarán los siguientes indicadores:

Indicador	Valor concertado
Índice de liquidez	$\geq 1,25$
Índice de endeudamiento	$\leq 70\%$
Razón de cobertura de intereses	$\geq 1$
Capital de trabajo	Definido en los Pliegos Tipo
Rentabilidad del patrimonio	$\geq 0,05$
Rentabilidad del activo	$\geq 0,03$

Los indicadores definidos en la presente matriz deben ser usados por las Entidades en la estructuración de los Documentos del Proceso de Contratación de obra pública de infraestructura de agua potable y saneamiento básico.

*Magda Yamile Ruiz Velasquez*  
**MAGDA YAMILE RUIZ VELASQUEZ**  
Secretaria de Infraestructura

Proyectó: Jonnatan Rodriguez – SI 12

*Jonnatan Rodriguez*

