

# Identificación de bienes y servicios potenciales para la actualización y elaboración de nuevas fichas técnicas con criterios ambientales

---



Elaborado por:  
Angie Katherine Roncancio Sánchez  
Contratista DAASU

*Febrero de 2026*



## Contenido







1. INTRODUCCIÓN .....	1
2. JUSTIFICACIÓN.....	2
3. ALCANCE .....	3
4. IDENTIFICACIÓN DE BIENES Y/O SERVICIOS PARA ELABORAR NUEVAS FICHAS TÉCNICAS.....	4
5. IDENTIFICACIÓN DE BIENES Y/O SERVICIOS PARA ACTUALIZAR FICHAS TÉCNICAS .....	4

## 1. INTRODUCCIÓN

Con el propósito de avanzar en acciones orientadas al cambio de patrones de producción y consumo responsable en el país que contribuyan al aumento de la competitividad empresarial, al bienestar de la población y a la protección de los recursos naturales, se promueve el fortalecimiento en la implementación a nivel nacional del programa de Compras Públicas Sostenibles-CPS, cuyo objetivo es considerar los impactos ambientales, sociales y económicos de las adquisiciones en las entidades estatales, de esta manera, las CPS generan valor por dinero.

De esta manera, los compromisos internacionales que destacan la importancia de la compra pública sostenible como móvil del Desarrollo Sostenible, como lo es el cumplimiento de la Agenda 21; el Objetivo de Desarrollo Sostenible-ODS 12, referente a la Producción y el Consumo Responsable, que plantea para su cumplimiento la meta N° 12.7 *“Promover prácticas de adquisición pública que sean sostenibles, de conformidad con las políticas y prioridades nacionales”* y su aporte transversal a otros ODS; el Marco Decenal de Producción y Consumo Sostenible que dentro de sus seis (6) programas hace parte el de Compras Públicas Sostenibles, entre otros compromisos internacionales.

Así mismo, las Compras Públicas Sostenibles se alinean con compromisos nacionales como los establecidos en el CONPES 3874- Política Nacional para la Gestión Integral de Residuos Sólidos, el Plan Nacional para la Gestión Sostenible de los Plásticos de un solo y la Política Nacional para la gestión integral de los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. Por tanto, es indispensable continuar con el fortalecimiento de la implementación de las Compras Públicas Sostenibles en el marco de la producción y consumo responsables, afianzando la posición de liderazgo en la región, para lo cual, se cuenta con herramientas de apoyo técnico para las entidades públicas en el marco de las Compras Públicas Sostenibles

-  Guía Conceptual y Metodológica de Compras Públicas Sostenibles, que establece un modelo de proceso metodológico de implementación del programa de CPS en las entidades públicas.
-  Herramienta de Análisis Costo-Beneficio, contiene 28 fichas técnicas con criterios de sostenibilidad ambiental medibles y cuantificables que permiten generar una relación costo-beneficio. Actualmente, se encuentra en proceso de reestructuración.
-  Aplicativo de priorización de bienes y servicios, facilita a las entidades públicas la priorización de bienes y servicios para la inclusión de criterios de sostenibilidad.
-  Fichas técnicas con criterios de sostenibilidad ambiental para bienes y servicios; se cuenta con 21 nuevas fichas técnicas para bienes y servicios que contienen propuesta de criterios de sostenibilidad y su respectivo medio de verificación. Anualmente, se elaboran nuevas fichas.
-  Guía de Contratación Pública Sostenible y Socialmente Responsable: De manera conjunta entre el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible y la Agencia Nacional de Contratación Pública-Colombia Compra Eficiente-ANCP-CCE, se elaboró de la guía, con el propósito de brindar a las entidades públicas y el sector privado lineamientos técnicos unificados sobre la implementación de las compras públicas sostenibles.
-  Formulario Diagnóstico de implementación de CPS, un cuestionario, con el propósito de hacer seguimiento de los avances en la implementación de las CPS en las entidades públicas. Se remite en el último trimestre de cada vigencia.



## 2. JUSTIFICACIÓN

Teniendo en cuenta, la necesidad de elaboración de fichas técnicas con criterios de sostenibilidad ambiental para nuevos bienes y servicios de manera anual, en línea con lo establecido en el CONPES 3874 de 2016- Política Nacional de Gestión Integral de Residuos Sólidos, en su acción “1.9 Ampliar el espectro de bienes y servicios incluidos en el marco del programa de compras públicas sostenibles”, cuya meta es incluir 13 nuevos bienes y servicios en el programa compras públicas sostenibles desde el año 2019 al año 2030, cumpliendo la misma de manera anticipada en el año 2022, conforme al trabajo adelantado desde el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible en el marco del fortalecimiento de la implementación del programa de compras públicas sostenibles en el país, que ha generado mayor interés por parte de las entidades públicas para su implementación y, por tanto, generación de herramientas.

Bajo esta línea, dado el incremento del interés por parte de las entidades públicas desde el año 2019 hasta el año 2023 se han elaborado veintiún (21) fichas técnicas con criterios de sostenibilidad para nuevos bienes y servicios, mediante aportes técnicos brindados por parte de las dependencias y grupos internos del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, organizaciones no gubernamentales y entidades públicas, conforme a necesidades identificadas, tales como, las dinámicas del mercado, impactos ambientales de las cadenas de valor, compromisos nacionales, volumen de compra de los bienes y servicios en la adquisición pública, necesidades de las entidades públicas, entre otras variables.



### 3. ALCANCE

Identificar los bienes y servicios potenciales a priorizar para la actualización de dos (2) y elaboración de dos (2) nuevas fichas técnicas con criterios de sostenibilidad ambiental a incluir en el programa de Compras Públicas Sostenibles, lo anterior, con base en compromisos nacionales establecidos en Políticas Nacionales Ambientales, Plan Nacional de Desarrollo 2022-2026, programas, estrategias y proyectos, así como, las necesidades en la contratación pública para la inclusión de criterios de sostenibilidad.

4. IDENTIFICACIÓN DE BIENES Y/O SERVICIOS PARA ELABORAR NUEVAS FICHAS TÉCNICAS
  
5. IDENTIFICACIÓN DE BIENES Y/O SERVICIOS PARA ACTUALIZAR FICHAS TÉCNICAS