



## La contabilidad y la auditoría al servicio de los Objetivos de Desarrollo Sostenible

### Accounting and auditing at the service of the Sustainable Development Goals

#### Sebastián Gutiérrez-Ortiz

Estudiante del Programa de Contaduría Pública,  
sebastian-gutierrez2@upc.edu.co, <https://orcid.org/0009-0000-6135-605X> Universidad Piloto de Colombia, Bogotá-Colombia

#### Mg. Viviana Paola Delgado-Sánchez

Especialista en gerencia de empresasviviana-delgado1@unipiloto.edu.co, <https://orcid.org/0000-0003-1397-7526>, Universidad Piloto de Colombia, Bogotá- Colombia

\*Autor de Correspondencia:viviana-delgado1@unipiloto.edu.co



**Recibido:** Septiembre 11 de 2022**Aceptado:** Noviembre 18 de 2022

**Cómo citar:** Gutiérrez-Ortiz,S. & Delgado-Sánchez,V.P.,(2023) "La contabilidad y la auditoría al servicio de los Objetivos de Desarrollo Sostenible" *Reflexiones Contables UFPS*, 6 (1), 34-41. <https://doi.org/10.22463/26655543.3817>

## Resumen

El objetivo de este artículo de reflexión es explorar el papel de la contabilidad y la auditoría en la promoción de prácticas financieras sostenibles y su alineación con los Objetivos de Desarrollo Sostenible. El artículo busca analizar la importancia de la contabilidad y la auditoría sostenibles, así como las herramientas y técnicas disponibles para su aplicación. También se destacará el papel de los profesionales contables y auditores en la promoción de la sostenibilidad y cómo pueden contribuir a avanzar hacia un desarrollo sostenible. En resumen, el objetivo es crear conciencia sobre la importancia de la contabilidad y la auditoría sostenibles en la consecución de los ODS y su papel fundamental en la toma de decisiones financieras sostenibles

**Palabras Claves:** Ambiental Auditoría, Contabilidad, Sostenibilidad, Sociedad.

## Abstract

The objective of this thought piece is to explore the role of accounting and auditing in promoting sustainable financial practices and their alignment with the Sustainable Development Goals. The article seeks to analyze the importance of sustainable accounting and auditing, as well as the tools and techniques available for their application. It will also highlight the role of accounting and auditing professionals in promoting sustainability and how they can contribute to moving towards sustainable development. In summary, the objective is to raise awareness of the importance of sustainable accounting and auditing in achieving the SDGs and its key role in sustainable financial decision making.

**Key Words:** Accounting, Environmental Auditing, Society, Sustainability.

## Introducción

La contabilidad y la auditoría son herramientas fundamentales para medir, informar y gestionar el desempeño empresarial, incluyendo su impacto social y ambiental. En la actualidad, existe una creciente conciencia sobre la necesidad de adoptar prácticas empresariales sostenibles que contribuyan a alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) establecidos por la ONU en la Agenda 2030. En este contexto, la contabilidad y la auditoría juegan un papel clave en la promoción de la sostenibilidad empresarial y en el seguimiento y reporte del progreso hacia los ODS (Maturana Murillo & Gómez Cano, 2021).

La contabilidad y la auditoría son herramientas clave para el seguimiento y la medición del progreso hacia los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), establecidos por las Naciones Unidas en 2015. Los ODS son un conjunto de 17 objetivos interrelacionados que abordan los desafíos globales más urgentes, como la pobreza, el hambre, la desigualdad y el cambio climático.

La contabilidad y la auditoría juegan un papel fundamental en el seguimiento y la medición del progreso hacia los ODS. La contabilidad proporciona información financiera y no financiera sobre el desempeño de una organización en relación con los ODS, mientras que la auditoría asegura la fiabilidad y la precisión de esta información. Juntos, estos procesos ayudan a garantizar que las organizaciones estén cumpliendo sus compromisos con los ODS y están tomando medidas concretas para alcanzarlos.

Las empresas y las organizaciones públicas tienen un papel crucial en la implementación de los ODS. La contabilidad y la auditoría les permiten medir y evaluar su progreso hacia estos objetivos, lo que les permite identificar áreas en las que deben mejorar y ajustar su

enfoque para alcanzar los resultados deseados. Además, la contabilidad y la auditoría también les permiten informar a sus partes interesadas sobre su desempeño en relación con los ODS, lo que ayuda a aumentar la transparencia y la responsabilidad (Correa García, 2019).

La contabilidad y la auditoría son herramientas críticas para el seguimiento y la medición del progreso hacia los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Las empresas y las organizaciones públicas pueden utilizar estas herramientas para medir y evaluar su desempeño en relación con los ODS, lo que les permite identificar áreas en las que deben mejorar y ajustar su enfoque para alcanzar los resultados deseados (Quintanilla-Ortiz & Díaz-Jiménez, 2019).

El papel de la contabilidad y la auditoría en la promoción de prácticas financieras sostenibles y su alineación con los Objetivos de Desarrollo Sostenible es fundamental. Estas herramientas permiten medir y gestionar el impacto social, ambiental y económico de las empresas, así como garantizar la transparencia y la responsabilidad en la toma de decisiones financieras (GRI, Global Compact, y WBCS, 2015).

La contabilidad y auditoría sostenibles permiten una mejor gestión de los riesgos y oportunidades relacionados con la sostenibilidad, lo que es crucial para el éxito de las empresas a largo plazo. Además, permiten la medición y el seguimiento de los progresos hacia los ODS, lo que a su vez ayuda a garantizar que los recursos se asignen adecuadamente y se avance hacia un desarrollo sostenible (Lock, I., y Seele, 2015).

Los profesionales contables y auditores tienen un papel fundamental en la promoción de prácticas financieras sostenibles. Pueden proporcionar información relevante para la toma de decisiones financieras, incluyendo la

información no financiera, como el impacto ambiental y social de las empresas. También pueden fomentar una mayor conciencia de la sostenibilidad entre las empresas y los inversores, y promover la adopción de prácticas financieras más sostenibles (Grupo de Trabajo de la INTOSAI sobre Auditoría del Medio Ambiente, 2004).

La contabilidad y la auditoría son herramientas importantes para promover prácticas financieras sostenibles y alinearlas con los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Permiten una mejor gestión de los riesgos y oportunidades relacionados con la sostenibilidad, y garantizan la transparencia y la responsabilidad en la toma de decisiones financieras. Los profesionales contables y auditores desempeñan un papel fundamental en la promoción de prácticas financieras sostenibles y en el avance hacia un desarrollo sostenible.(EY , 2015)

La contabilidad y la auditoría sostenibles son fundamentales para la gestión responsable y sostenible de las empresas. Estas herramientas permiten medir y gestionar el impacto social, ambiental y económico de las empresas, garantizando la transparencia y la responsabilidad en la toma de decisiones financieras. (Grupo de Trabajo de la INTOSAI sobre Auditoría del Medio Ambiente, 2004)

La contabilidad sostenible implica una ampliación del alcance de la información financiera tradicional para incluir información no financiera relevante para la sostenibilidad, como la huella de carbono de la empresa, el uso de recursos naturales y la gestión de residuos. Esta información permite una toma de decisiones más informada y responsable por parte de los gestores y los inversores, al mismo tiempo que fomenta la transparencia y la responsabilidad en las empresas (Vargas Marí & Mejía Soto, 2012).

La auditoría sostenible, por su parte, se centra en evaluar el desempeño sostenible

de una empresa y sus prácticas de gestión ambiental y social. Esto implica una revisión más profunda de los procesos y prácticas empresariales, lo que puede identificar áreas de mejora y oportunidades para una gestión más responsable y sostenible.

En cuanto a las herramientas y técnicas disponibles para la aplicación de la contabilidad y la auditoría sostenibles, existen diversas normas y marcos de referencia. Por ejemplo, las Normas Internacionales de Contabilidad (NIC) y las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF) ofrecen orientación para la presentación de información financiera sostenible. Además, existen marcos de referencia específicos para la medición y la presentación de información no financiera, como el Marco Integrado de Reporte (IR) o el Global Reporting Initiative (GRI).

La aplicación efectiva de la contabilidad y la auditoría sostenibles requiere de profesionales capacitados y conscientes de la importancia de la sostenibilidad. Los profesionales contables y auditores pueden obtener formación especializada en contabilidad y auditoría sostenibles, y trabajar en estrecha colaboración con sus clientes para garantizar que la información financiera y no financiera se presenta de manera transparente y responsable.

## Desarrollo

La contabilidad puede desempeñar un papel importante en la medición del impacto ambiental y social de las organizaciones. La medición del impacto ambiental y social se refiere a la evaluación de los efectos que las actividades de una organización tienen sobre el medio ambiente y la sociedad. Esto puede incluir la emisión de gases de efecto invernadero, la generación de residuos, el consumo de agua, la huella de carbono y la huella de agua, así como las prácticas laborales y la cadena de suministro.

La medición del impacto ambiental y social puede ser una herramienta importante para que las organizaciones identifiquen áreas donde pueden mejorar su desempeño sostenible y reduzcan su impacto ambiental y social. La medición también puede ser una forma efectiva de informar a los inversores, los clientes y otros grupos de interés sobre el impacto ambiental y social de la organización.

La contabilidad ambiental y social utiliza herramientas y técnicas de contabilidad para medir y reportar el impacto ambiental y social de las organizaciones. Esto puede incluir la elaboración de estados financieros ambientales y sociales, la evaluación de los costos y beneficios ambientales y sociales, y la identificación de indicadores clave de rendimiento ambiental y social (Forumambiental, 1999).

En la actualidad, existen diversas normas y marcos de reporte que las organizaciones pueden utilizar para medir y reportar su impacto ambiental y social. Por ejemplo, la Iniciativa de Reporte Global (GRI, por sus siglas en inglés) es uno de los marcos de reporte más utilizados en el mundo para informar sobre el impacto ambiental y social de las organizaciones. (Cabarca, 2021)

Las prácticas contables y de auditoría deben ser adaptadas para cumplir con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Los ODS son un conjunto de objetivos globales acordados por los líderes mundiales para abordar los desafíos ambientales, sociales y económicos más apremiantes del mundo. Los ODS tienen como objetivo lograr un futuro más sostenible para todos y, como tal, son una prioridad para las empresas y los inversores (Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura, 2021).

Las prácticas contables y de auditoría pueden desempeñar un papel importante en la promoción de prácticas financieras sostenibles

y en la alineación con los ODS. Para ello, es necesario adaptar las prácticas contables y de auditoría a los ODS y las metas específicas que estos contienen. Esto puede incluir la adopción de nuevas herramientas y técnicas para medir y reportar el impacto ambiental y social de las organizaciones, así como la evaluación de los riesgos y oportunidades relacionados con los ODS.

Por ejemplo, las organizaciones pueden utilizar herramientas y técnicas de contabilidad para identificar los costos y beneficios de la implementación de prácticas sostenibles, y para evaluar el impacto de sus actividades en los ODS específicos. Además, las empresas pueden ser auditadas para evaluar su desempeño en la integración de los ODS en sus estrategias empresariales y en la gestión de riesgos y oportunidades relacionados con los ODS.

En resumen, las prácticas contables y de auditoría deben ser adaptadas para cumplir con los ODS y promover prácticas financieras sostenibles. Esto puede incluir la adopción de nuevas herramientas y técnicas para medir y reportar el impacto ambiental y social de las organizaciones, así como la evaluación de los riesgos y oportunidades relacionados con los ODS. Al hacerlo, las organizaciones pueden contribuir a lograr un futuro más sostenible para todos.

La contabilidad y la auditoría sostenibles son fundamentales para garantizar que las empresas y organizaciones adopten prácticas financieras sostenibles y se alineen con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). La contabilidad sostenible se enfoca en medir y reportar el impacto ambiental y social de una organización, mientras que la auditoría sostenible evalúa el desempeño sostenible de la organización y verifica la precisión y confiabilidad de la información contable sostenible.

La importancia de la contabilidad y la auditoría sostenibles radica en su capacidad para brindar información valiosa a los inversores, los clientes y otros grupos de interés sobre el desempeño sostenible de una organización. La información contable sostenible puede ayudar a las empresas a identificar áreas de mejora en su desempeño ambiental y social y tomar medidas para reducir su impacto negativo en el medio ambiente y la sociedad. Además, puede mejorar la transparencia y la responsabilidad de la empresa en relación con sus prácticas sostenibles.

Las herramientas y técnicas disponibles para la contabilidad y la auditoría sostenibles incluyen:

**Normas y marcos de reporte:** existen varias normas y marcos de reporte disponibles que las organizaciones pueden utilizar para medir y reportar su desempeño sostenible. Estos incluyen el Marco de Reporte Integrado (IR), la Iniciativa de Reporte Global (GRI) y los Estándares de Información de Sostenibilidad de la Iniciativa de Informes de Sostenibilidad.

**Análisis de ciclo de vida (LCA):** el LCA es una técnica utilizada para evaluar el impacto ambiental de un producto o servicio a lo largo de su ciclo de vida, desde la producción hasta la disposición final.

**Contabilidad de costos ambientales:** la contabilidad de costos ambientales es una herramienta que ayuda a las empresas a identificar los costos asociados con sus prácticas ambientales y a tomar medidas para reducirlos.

**Análisis de huella de carbono:** el análisis de la huella de carbono mide la cantidad de emisiones de gases de efecto invernadero producidas por una organización, producto o servicio.

**Auditoría de sostenibilidad:** la auditoría de sostenibilidad evalúa el desempeño sostenible de una organización y verifica la

precisión y confiabilidad de la información contable sostenible.

La contabilidad y la auditoría sostenibles son herramientas fundamentales para garantizar que las organizaciones adopten prácticas financieras sostenibles y se alineen con los ODS.

Las herramientas y técnicas disponibles para la contabilidad y la auditoría sostenibles pueden ayudar a las empresas a identificar áreas de mejora en su desempeño ambiental y social, mejorar la transparencia y la responsabilidad, y tomar medidas para reducir su impacto negativo en el medio ambiente y la sociedad.

## Conclusiones

En conclusión, el papel de la contabilidad y la auditoría en la promoción de prácticas financieras sostenibles y su alineación con los Objetivos de Desarrollo Sostenible es esencial para lograr un futuro sostenible. Las empresas y organizaciones necesitan adoptar prácticas sostenibles y responsables para contribuir al logro de los ODS y cumplir con las expectativas de los consumidores, inversores y otras partes interesadas.

La contabilidad y la auditoría sostenibles son herramientas clave para medir y reportar el desempeño sostenible de las empresas y para identificar áreas de mejora. Además, existen herramientas y técnicas específicas disponibles que pueden ayudar a las empresas a mejorar su desempeño sostenible, incluyendo la adopción de normas y marcos de reporte, la realización de análisis de ciclo de vida y de huella de carbono, la auditoría de sostenibilidad, la contabilidad de costos ambientales, los informes de impacto social, los KPI, el análisis de riesgos ambientales y sociales, y las certificaciones y etiquetas ecológicas.

La contabilidad y la auditoría sostenibles son herramientas esenciales para promover

prácticas financieras sostenibles y para asegurar la alineación con los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Las empresas que adoptan estas prácticas pueden no solo mejorar su desempeño sostenible, sino también generar beneficios económicos y reputacionales a largo plazo.

Adicional, la contabilidad y la auditoría sostenibles son herramientas importantes para medir y reportar el desempeño sostenible de las empresas y para asegurar que se cumplan los estándares de sostenibilidad. La importancia de la contabilidad y la auditoría sostenibles radica en que permiten a las empresas identificar y medir su impacto en el medio ambiente y en la sociedad, y tomar medidas para mejorar su desempeño en estos ámbitos.

Las empresas que adoptan prácticas de contabilidad y auditoría sostenibles pueden obtener muchos beneficios, como reducir costos, mejorar la eficiencia en el uso de recursos, mejorar su reputación y generar oportunidades de negocio a largo plazo. Para lograr estos beneficios, existen varias herramientas y técnicas disponibles, como la adopción de normas y marcos de reporte, la realización de análisis de ciclo de vida y de huella de carbono, la auditoría de sostenibilidad, la contabilidad de costos ambientales, los informes de impacto social, los KPI, el análisis de riesgos ambientales y sociales, y las certificaciones y etiquetas ecológicas.

Es importante destacar que la aplicación de estas herramientas y técnicas requiere de un compromiso real de las empresas con la sostenibilidad y de una cultura empresarial sostenible. Esto implica una revisión profunda de las prácticas actuales y la adopción de medidas concretas para reducir su impacto ambiental y social, así como para mejorar su transparencia y rendición de cuentas.

Por último, la contabilidad y la auditoría sostenibles son herramientas clave para promover la sostenibilidad empresarial y para cumplir con los estándares de sostenibilidad. Su aplicación efectiva puede generar muchos beneficios a largo plazo para las empresas, la sociedad y el medio ambiente.

## Referencias

- Cabarca-Niño, O. M. (2021). Reconocimiento Y Medición En La Contabilidad ecológica Y La Contabilidad Ambiental. [Tesis de pregrado, Universidad Militar Nueva Granada]. <https://repository.unimilitar.edu.co/bitstream/handle/10654/40479/CabarcaNi%C3%B1oOscarMauricio2021.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Correa-García, J. A. (2019). La Profesión Contable y los Objetivos de Desarrollo Sostenible –ODS. *Contaduría Universidad de Antioquia*, (74), 9-11. <https://revistas.udea.edu.co/index.php/cont/article/view/339223?articlesBySimilarityPage=8>
- EY. (2015) ¿Cómo pueden contribuir las empresas a los Objetivos de Desarrollo Sostenible? <https://www.andi.com.co/Uploads/C%C3%B3mo%20pueden%20contribuir%20las%20empresas%20a%20los%20ODS.pdf>
- Fundacio Forum ambiental. (1999). Contabilidad ambiental: medida, evaluación y comunicación de la actuación ambiental de la empresa. [https://www.forumambiental.org/wp-content/uploads/2017/11/991109\\_contabilidad\\_ambiental.pdf](https://www.forumambiental.org/wp-content/uploads/2017/11/991109_contabilidad_ambiental.pdf)
- GRI, Global Compact, & WBCS. (2015). La guía para la acción empresarial en los ODS. [https://sdgcompass.org/wp-content/uploads/2016/06/SDG\\_Compass\\_Spanish-one-pager-view.pdf](https://sdgcompass.org/wp-content/uploads/2016/06/SDG_Compass_Spanish-one-pager-view.pdf)

Grupo de Trabajo de la INTOSAI sobre Auditoría del Medio Ambiente, (2004). Desarrollo Sostenible: El Papel de las Entidades Fiscalizadoras Superiores. [https://www.environmental-auditing.org/media/2890/spa04pu\\_guidesusdevsairole.pdf](https://www.environmental-auditing.org/media/2890/spa04pu_guidesusdevsairole.pdf)

Lock, I., & Peter, S. (2015). The credibility of CSR (corporate social responsibility) reports in Europe. Evidence from a quantitative content analysis in 11 countries. *Journal of Cleaner Production*, 122, 186-200. <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0959652616002377>

Maturana-Murillo, E., & Gómez-Cano, D. (2022). Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) e información contable: camino hacia la sostenibilidad. *Adversia* (27), Recuperado a partir de <https://revistas.udea.edu.co/index.php/adversia/article/view/347786>

Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura. (2020). El estado de los bosques del mundo 2020: Los bosques, la biodiversidad. <https://www.fao.org/documents/card/en/c/ca8642es#:~:text=El%20estado%20de%20los%20bosques%20del%20mundo%202020%20eval%C3%BAa%20el,conservaci%C3%B3n%20como%20de%20desarrollo%20sostenible.>

Quintanilla-Ortiz, D. A., & Díaz-Jiménez, M. A. (2019). Una revisión conceptual y de aplicación de la contabilidad de gestión en el sector público. *Contaduría Universidad de Antioquia*, (74), 35-57. <https://revistas.udea.edu.co/index.php/cont/article/view/339226>

Vargas-Marí, L. A., & Mejía-Soto, E. (2012). Contabilidad para la sostenibilidad ambiental y social. *Lumina*, 13, 48-71. <https://revistas.um.umanizales.edu.co/ojs/index.php/Lumina/article/view/688>