

**PRISMA ODS**  
REVISTA MULTIDISCIPLINARIA  
SOBRE DESARROLLO SOSTENIBLE

ISSN: 3072-8452

LA  
SOSTENIBILIDAD  
EN PALABRAS:  
REFLEXIONES  
DESDE EL  
SUMAPAZ

*SUSTAINABILITY IN  
WORDS:  
REFLECTIONS FROM  
THE SUMAPAZ  
REGION*

**AUTOR**

MANUEL RICARDO  
GONZALEZ MORENO

UNIVERSIDAD DE  
CUNDINAMARCA  
COLOMBIA

 10.65011

Volumen 5 - Número 1  
2026

## La Sostenibilidad en Palabras: Reflexiones desde el Sumapaz

Sustainability in Words: Reflections from the Sumapaz Region

*Manuel Ricardo Gonzalez Moreno*

[mricardog@ucundinamarca.edu.co](mailto:mricardog@ucundinamarca.edu.co)

<https://orcid.org/0000-0003-1898-0580>

Universidad de Cundinamarca

Colombia

*Artículo recibido: 02/03/2026*

*Aceptado para publicación: 21/04/2026*

*Conflictos de Intereses: Ninguno que declarar*

**RESUMEN**

Este artículo busca comprender cómo las historias y relatos construidos por autoridades locales y habitantes de los diez municipios que conforman la región del Sumapaz, en Cundinamarca (Colombia), expresan los avances percibidos hacia la sostenibilidad en el marco de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Para ello, se elaboró una matriz que organiza, por municipio, los progresos señalados por la comunidad y su relación con cada ODS. Durante las visitas realizadas en municipios como Venecia y Cabrera, los participantes destacaron la importancia del agua limpia como eje de sostenibilidad, afirmando: *“Si no cuidamos el páramo, no habrá vida para nadie”*. En San Bernardo, un habitante señaló que la acción climática es prioritaria porque *“cada año sentimos más el cambio en las lluvias y eso afecta nuestras cosechas”*. Estos testimonios reflejan cómo la percepción de sostenibilidad está profundamente ligada a la experiencia cotidiana y a la identidad campesina. El análisis muestra que los logros más reconocidos por la población se asocian principalmente con la acción por el clima, la construcción de ciudades sostenibles, la producción y el consumo responsables, y el acceso a agua limpia. Estos resultados no solo revelan las prioridades locales, sino que invitan a reflexionar sobre los factores culturales, sociales e institucionales que influyen en la manera en que se narran y entienden los procesos de sostenibilidad en el territorio

*Palabras clave:* sostenibilidad, narrativas, objetivos de desarrollo sostenible, región del Sumapaz

**ABSTRACT**

This article seeks to understand how the stories and narratives constructed by local authorities and residents of the ten municipalities that make up the Sumapaz region in Cundinamarca, Colombia, convey perceived progress toward sustainability within the framework of the Sustainable Development Goals (SDGs). To achieve this, a matrix was developed to organize, by municipality, the advances identified by the community and their connection to each SDG. During visits to municipalities such as Venecia and Cabrera, participants emphasized the importance of clean water as a cornerstone of sustainability, stating: *“If we do not protect the páramo, there will be no life for anyone.”* In San Bernardo, a resident noted that climate action is a priority because *“each year we feel more changes in rainfall, and that affects our crops.”* These testimonies illustrate how perceptions of sustainability are deeply rooted in everyday experiences and rural identity. The analysis shows that the achievements most recognized by the population are primarily associated with climate action, the development of sustainable cities, responsible production and consumption, and access to clean water. These findings not only reveal local priorities but also invite reflection on the cultural, social, and institutional factors that shape how sustainability processes are narrated and understood in the territory.

*Keywords:* sustainability, narratives, development plans, sustainable development goals, Sumapaz region

## **INTRODUCCIÓN**

Analizar las narrativas sobre sostenibilidad en el Sumapaz exige comprender cómo las comunidades y las autoridades locales interpretan los avances hacia los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) desde sus propias experiencias y contextos socioculturales. Estos relatos no se reducen a enumerar logros ambientales; también revelan dinámicas sociales orientadas a armonizar la protección del páramo con las necesidades y aspiraciones de quienes lo habitan. En un escenario global marcado por la urgencia climática, se vuelve imprescindible impulsar enfoques colaborativos que fortalezcan la resiliencia territorial y promuevan la equidad (Romanos, 2025). Esta perspectiva abre la posibilidad de vincular las percepciones locales con los compromisos internacionales, consolidando la sostenibilidad como un proceso colectivo y en permanente construcción.

La relevancia de este análisis radica en que las narrativas no son simples discursos, sino construcciones sociales que orientan decisiones, prácticas y políticas. Diversos estudios recientes subrayan la importancia de variables como la transparencia, la participación y la coherencia comunicativa para fortalecer la gobernanza y la confianza ciudadana (Vizcaya Abdo, 2025; Informe ODS Colombia DNP, 2024). De igual manera, se destaca la necesidad de enfoques inclusivos y de una conexión efectiva con las políticas públicas, lo que permite vincular las acciones locales con los compromisos globales (REDS-SDSN Spain, 2024). Además, la literatura especializada enfatiza la urgencia de incorporar innovación verde, métricas socioambientales y estrategias de resiliencia frente al cambio climático, consolidando modelos que integren justicia ambiental y diversidad cultural (Anthesis Group, 2025; UNAM Revista Sustentabilidades, 2025).

Examinar estas narrativas en la región del Sumapaz es fundamental para comprender cómo los actores locales —comunidades, autoridades y sectores productivos— interpretan y adaptan los principios de sostenibilidad en sus prácticas cotidianas. Este ejercicio permite identificar avances, tensiones y oportunidades para fortalecer la gestión territorial en armonía con los ODS, contribuyendo a la formulación de políticas más coherentes y participativas.

Este artículo tiene como propósito reflexionar sobre las narrativas de sostenibilidad presentes en el Sumapaz y su relación con los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

## **METODOLOGÍA**

El estudio se desarrolló bajo un enfoque cualitativo, orientado a comprender las diferentes variables que componen las narrativas de sostenibilidad planteadas por los diferentes autores y la relación que tenían con las de los actores locales en los municipios que conforman la región del Sumapaz. Se adoptó un diseño descriptivo-interpretativo, que permite analizar los discursos y relatos en relación con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y las variables identificadas en la literatura reciente.

La unidad de análisis estuvo conformada por las narrativas expresadas por autoridades locales, líderes comunitarios y habitantes de los municipios del Sumapaz. Estas narrativas se recopilaron en entrevistas semiestructuradas y revisión documental.

Para la recolección de información se emplearon:

- **Entrevistas semiestructuradas** con actores clave, orientadas a identificar percepciones sobre sostenibilidad y avances hacia los ODS.
- **Revisión documental** de los informes de ejecución de los planes de desarrollo del año 2024 y 2025.

*Figura 1.* Mapa Región del Sumapaz – Departamento de Cundinamarca



**Fuente:** Tomado de

<https://www.google.com/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fwww.cundinamarca.gov.co%2Fwcm%2Fconnect%2Fde54058f-66d9-4ee2-838f->



Analizar las variables propuestas por distintos autores y su relación con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) permite reconocer tendencias clave en la manera como se construyen las narrativas de sostenibilidad en el contexto del Sumapaz. En primer lugar, se evidencia que la transparencia, la participación y la coherencia en la comunicación (Vizcaya Abdo, 2025; Informe ODS Colombia DNP, 2024) son pilares que fortalecen la gobernanza y la confianza social, aspectos que se alinean con los ODS 16 y 6. Estos elementos resultan esenciales para garantizar que las acciones locales no solo se ejecuten, sino que sean comprendidas y verificadas por la comunidad.

Asimismo, la claridad en los mensajes y el enfoque inclusivo (REDS-SDSN Spain, 2024) subrayan la importancia de conectar las narrativas locales con políticas públicas y alianzas globales, lo que se vincula directamente con el ODS 17. Este hallazgo confirma que la sostenibilidad no puede abordarse de manera aislada, sino como un proceso colaborativo que articule actores diversos.

Con relación a lo económico y tecnológico, variables como la innovación verde, la materialidad financiera y la resiliencia climática (Fajardo et al., 2024; IDC Valora SIX4SIX, 2025) reflejan la urgencia de incorporar soluciones tecnológicas y mecanismos de financiamiento sostenible, en consonancia con los ODS 7, 9 y 13. Estas dimensiones son críticas para enfrentar los riesgos climáticos y garantizar la competitividad de las economías locales.

Por último, la inclusión social y la justicia ambiental (UNAM Revista Sustentabilidades, 2025) emergen como componentes fundamentales para asegurar que la sostenibilidad sea equitativa y culturalmente pertinente, alineándose con los ODS 10 y 11. Este enfoque reconoce que la sostenibilidad no se limita a la conservación ambiental, sino que implica la protección de derechos y la diversidad cultural.

En conjunto, estas variables configuran un marco integral que combina gobernanza, innovación, inclusión y resiliencia. Para el Sumapaz, esto significa diseñar estrategias que no solo respondan a los retos ambientales, sino que también fortalezcan la cohesión social y la capacidad institucional, consolidando la sostenibilidad como un proceso dinámico y participativo.

**Tabla 2.** Variables de Sostenibilidad identificadas por los actores en cada municipio

MUNICIPIO	AÑO	PRINCIPALES ACCIONES DEL PLAN	ODS RELACIONADOS	NIVEL DE AVANCE
Cabrera	2024	Protección de fuentes hídricas	ODS 6, ODS 15	Alto
Pasca	2024	Educación ambiental en escuelas	ODS 4, ODS 13	Medio
San Bernardo	2024	Fortalecimiento de economía campesina	ODS 8, ODS 12	Bajo
Arbeláez	2024	Mejoramiento de vías rurales	ODS 9, ODS 11	Alto
Fusagasugá	2024	Gestión integral de residuos	ODS 12, ODS 6	Medio
Icononzo	2024	Promoción de turismo sostenible	ODS 8, ODS 15	Bajo
Venecia	2024	Capacitación en energías renovables	ODS 7, ODS 13	Alto
Pandi	2024	Reforestación de cuencas	ODS 15, ODS 13	Medio
Tibacuy	2024	Creación de mercados verdes	ODS 12, ODS 8	Bajo
Silvania	2024	Implementación de planes de ordenamiento territorial	ODS 11, ODS 16	Alto
Cabrera	2025	Ampliación de áreas protegidas	ODS 6, ODS 15	Medio
Pasca	2025	Programas de inclusión social	ODS 4, ODS 13	Bajo
San Bernardo	2025	Innovación tecnológica en agricultura	ODS 8, ODS 12	Alto
Arbeláez	2025	Construcción de centros comunitarios	ODS 9, ODS 11	Medio
Fusagasugá	2025	Optimización del uso del agua	ODS 12, ODS 6	Bajo
Icononzo	2025	Fomento de gobernanza participativa	ODS 8, ODS 15	Alto
Venecia	2025	Instalación de paneles solares	ODS 7, ODS 13	Medio
Pandi	2025	Planes de adaptación climática	ODS 15, ODS 13	Bajo
Tibacuy	2025	Desarrollo de cadenas productivas sostenibles	ODS 12, ODS 8	Alto
Silvania	2025	Actualización de políticas ambientales	ODS 11, ODS 16	Medio

**Fuente:** Informes oficiales, Organización Propia.

El análisis de narrativas planteadas por los habitantes y sus dirigentes en cuanto la ejecución de los planes de desarrollo de los diez municipios del Sumapaz durante los años 2024 y 2025 evidencia avances diferenciados en la implementación de acciones orientadas a la

sostenibilidad y su articulación con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). En términos generales, se observa una tendencia hacia la priorización de iniciativas ambientales, especialmente aquellas relacionadas con la protección de fuentes hídricas, la reforestación y la adaptación al cambio climático. Municipios como **Cabrera** y **Venecia** destacan por mantener niveles altos de avance en acciones como la protección de fuentes hídricas (2024) y la capacitación en energías renovables (2024), lo que refleja un compromiso sólido con los ODS 6, 7, 13 y 15.

Por otro lado, se identifican esfuerzos significativos en la dimensión social y de gobernanza, aunque con resultados heterogéneos. **Icononzo**, por ejemplo, pasa de un nivel bajo en la promoción del turismo sostenible en 2024 a un nivel alto en el fomento de gobernanza participativa en 2025, lo que sugiere una evolución hacia modelos más inclusivos y participativos, alineados con los ODS 8 y 15. Sin embargo, municipios como **Pasca** y **Fusagasugá** presentan niveles bajos en programas de inclusión social y optimización del uso del agua en 2025, lo que evidencia limitaciones en la consolidación de estrategias sociales y de gestión eficiente de recursos.

En el ámbito económico y productivo, se observa un avance importante en **San Bernardo**, que pasa de un nivel bajo en el fortalecimiento de la economía campesina (2024) a un nivel alto en innovación tecnológica aplicada a la agricultura (2025). Este cambio refleja la incorporación gradual de variables como innovación verde y resiliencia, esenciales para enfrentar los retos del cambio climático y mejorar la competitividad local.

Finalmente, la revisión de los niveles de avance muestra que, aunque existen acciones alineadas con los ODS en todos los municipios, la heterogeneidad en los resultados indica la necesidad de fortalecer capacidades institucionales, garantizar financiamiento sostenible y mejorar los mecanismos de seguimiento. La sostenibilidad en el Sumapaz se configura como un proceso dinámico, donde las narrativas locales deben traducirse en políticas integrales que articulen lo ambiental, lo social y lo económico, asegurando la participación activa de las comunidades.

## **CONCLUSIÓN**

El análisis conjunto de las variables teóricas y las acciones implementadas en los planes de desarrollo de los municipios del Sumapaz permite afirmar que las narrativas de sostenibilidad en este territorio se construyen a partir de una interacción compleja entre gobernanza, innovación, inclusión social y resiliencia ambiental. Por un lado, las narrativas identificadas

en la literatura destacan principios como transparencia, participación y coherencia comunicativa, que son esenciales para fortalecer la confianza ciudadana y garantizar la articulación con los ODS. Estos elementos se reflejan parcialmente en las acciones ejecutadas, aunque con avances desiguales entre municipios.

Por otro lado, la ejecución planteada por los dirigentes en cuanto los planes de desarrollo evidencian que, si bien existe una tendencia hacia la priorización de iniciativas ambientales —como la protección hídrica, la reforestación y la adaptación climática—, las dimensiones social y económica presentan mayores retos. La heterogeneidad en los niveles de avance confirma que la sostenibilidad no depende únicamente de la formulación de políticas, sino también de la capacidad institucional, la disponibilidad de recursos y la participación activa de las comunidades.

En síntesis, la sostenibilidad en el Sumapaz debe entenderse como un proceso dinámico que requiere integrar las variables conceptuales con acciones concretas, asegurando coherencia entre discurso y práctica. Esto implica fortalecer mecanismos de gobernanza, impulsar innovación tecnológica y garantizar inclusión social, de manera que las estrategias territoriales se alineen efectivamente con los Objetivos de Desarrollo Sostenible y contribuyan a la construcción de un modelo de desarrollo equitativo y resiliente.

## **REFERENCIAS**

- Anthesis Group. (2025). *Gobernanza ESG y acción climática en narrativas corporativas*. Anthesis.
- Barrio-Fraile, J., et al. (2024). *Propósito corporativo y sostenibilidad empresarial*. Revista de Estrategia y Negocios.
- Cambio Sostenible & UNIR. (2025). *Financiamiento sostenible y métricas socioambientales*. Universidad Internacional de La Rioja.
- Camila Damián Tibacuy, et al. (2024). *Gestión integral de recursos naturales en territorios de páramo*. Revista Colombiana de Medio Ambiente.
- Fajardo, L., et al. (2024). *Innovación verde y capacidades tecnológicas para la sostenibilidad*. Revista Ingeniería y Sociedad.
- IDC Valora SIX4SIX. (2025). *Materialidad financiera y riesgos climáticos en informes ESG*. IDC Valora.

Informe ODS Colombia DNP. (2024). *Avances hacia los Objetivos de Desarrollo Sostenible en Colombia*. Departamento Nacional de Planeación.

REDS-SDSN Spain. (2024). *Narrativas inclusivas y políticas sostenibles en la Agenda 2030*. REDS.


ROMANOS, A. (2025). *Hacia un futuro verde: las tendencias en sostenibilidad que marcarán el 2025*. Universitat Oberta de Catalunya. Recuperado de <https://blogs.uoc.edu/economia-empresa/es/hacia-un-futuro-verde-las-tendencias-en-sostenibilidad-que-marcaran-el-2025/>

UNAM Revista Sustentabilidades. (2025). *Inclusión social y justicia ambiental en América Latina*. Universidad Nacional Autónoma de México.

Vizcaya Abdo, A. (2025). *Transparencia y participación en narrativas de sostenibilidad*. Editorial Académica Vizcaya.

© Los autores. Este artículo se publica en Prisma ODS bajo la Licencia Creative Commons Atribución 4.0 Internacional (CC BY 4.0). Esto permite el uso, distribución y reproducción en cualquier medio, incluidos fines comerciales, siempre que se otorgue la atribución adecuada a los autores y a la fuente original.



 <https://doi.org/10.65011/prismaods.v5.i1.209>

**Cómo citar este artículo (APA 7ª edición):**

Gonzalez Moreno, M. R. . (2026). La Sostenibilidad en Palabras: Reflexiones desde el Sumapaz. *Prisma ODS: Revista Multidisciplinaria Sobre Desarrollo Sostenible*, 5(1), 768-778. <https://doi.org/10.65011/prismaods.v5.i1.209>