



Departamento  
Nacional de Planeación

# INFORME ANUAL DE AVANCE EN LA IMPLEMENTACIÓN DE LOS ODS EN COLOMBIA

2023

# INFORME ODS 2023

---

**Director General**

Alexander López Maya

**Secretario General**

Yitcy Becerra Díaz

**Subdirector general Inversiones, Seguimiento y Evaluación**

Alan Guillermo Asprilla Reyes

**Director Seguimiento y Evaluación de Políticas Públicas**

David Santamaría Tobar

**Equipo de coordinación y redacción Dirección de Seguimiento y Evaluación de Políticas Públicas**

**Secretaría Técnica Comisión ODS**

Nathalia Calderón Gómez

Andrés Felipe Zapata Torres

Valentina Botero Sánchez

© Departamento Nacional de Planeación

Junio de 2024

[www.dnp.gov.co](http://www.dnp.gov.co),

Calle 2613-19

# CONTENIDO

---

## 01

### Introducción

## 02

### Metodología.

- 2.1. Datos.
- 2.2. Análisis de datos.
- 2.3. Interpretación de los datos

## 03

### Esfera social

- ODS 1: Fin de la pobreza.
- ODS 2: Hambre cero.
- ODS 3: Salud y bienestar.
- ODS 4: Educación de calidad.
- ODS 5: Igualdad de género.
- ODS 16: Paz, justicia e instituciones sólidas.

## 04

### Esfera económica.

- ODS 7: Energía asequible y no contaminante.
- ODS 8: Trabajo decente y crecimiento económico.
- ODS 9: Industria, innovación e infraestructura.

- ODS 10: Reducción de las desigualdades.
- ODS 12: Producción y consumo responsable.

## 05

### Esfera ambiental

- ODS 6: Agua limpia y saneamiento.
- ODS 11: Ciudades y comunidades sostenibles.
- ODS 13: Acción por el clima.
- ODS 14: Vida submarina.
- ODS 15: Vida de ecosistemas terrestres.
- ODS 17: Alianzas para lograr los objetivos.

## 06

### Conclusiones

## 07

### Referencias

## 08

### Anexos

# INTRODUCCIÓN

El seguimiento a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) es crucial para garantizar que Colombia avance de manera efectiva hacia las metas establecidas para el año 2030. Según el Reporte Nacional Voluntario 2024 (RNV), algunos ODS presentan rezagos significativos, lo que subraya la necesidad de monitorear y evaluar constantemente el progreso para identificar áreas de mejora y tomar medidas correctivas. Esta labor de seguimiento se alinea con la importancia que el Plan Nacional de Desarrollo 2022-2026 (PND) "Colombia Potencia de la Vida" otorga a la transparencia, la eficiencia y la participación ciudadana en la implementación de políticas y programas. Estos elementos son esenciales para alcanzar los objetivos de desarrollo sostenible y construir una sociedad más inclusiva y equitativa.

El PND, presenta una visión ambiciosa para convertir al país en un líder en la protección de la vida, superando injusticias históricas y promoviendo la sostenibilidad ambiental. Con un enfoque en el ordenamiento del territorio alrededor del agua, la transformación de las estructuras productivas hacia economías limpias y biodiversas, y la promoción de la equidad y la inclusión, el plan busca garantizar derechos fundamentales como educación, salud y agua. Además, combate las economías ilícitas, mejora el acceso a la justicia y promueve el desarrollo integral de la población. Estas metas se enmarcaron en un contexto de diálogos regionales para lograr una sociedad más inclusiva y equitativa, impulsando la seguridad humana, superando privaciones básicas y expandiendo las capacidades de la población.

Al unir estos dos enfoques, el seguimiento de los ODS y las apuestas del Plan Nacional de Desarrollo, se establece una sinergia que permite que ambas estrategias converjan hacia un mismo propósito. Esto genera coherencia y fortalece el camino hacia un futuro sostenible para Colombia, garantizando que las políticas públicas no solo se implementen eficazmente, sino que también reflejen avances tangibles en los ODS. De esta manera, se promueve una gobernanza inclusiva y transparente, esencial para construir un país más equitativo y resiliente.

Con base a lo anterior el presente reporte estará dividido en tres esferas (social, económica y ambiental) que dialogan con las transformaciones que plantea el actual Plan Nacional de Desarrollo[1]. Esta división se realiza con el propósito de agrupar los 17 ODS y presentar el avance de la agenda 2030 de una forma más armoniosa con relación a los esfuerzos que se hacen desde el Gobierno de Colombia. Así las cosas, la agrupación de los ODS se presentan a continuación:



Siguiendo la estructura anterior, el informe se divide en cinco capítulos. El primero detalla la metodología empleada para elaborar los hallazgos. Los capítulos 3, 4 y 5 detallan el progreso de los 17 ODS y las estrategias implementadas por el Gobierno de Colombia para abordar los desafíos sociales, económicos y ambientales. El último capítulo ofrece las conclusiones generales basadas en los hallazgos.

[1] El Plan Nacional de Desarrollo 2022-2026 propone cinco transformaciones fundamentales para impulsar el desarrollo sostenible en Colombia. Estas transformaciones se centran en el ordenamiento del territorio alrededor del agua, la seguridad humana, el derecho humano a la alimentación, la transformación productiva y la convergencia regional.

# 2. METODOLOGÍA

La metodología usada para calcular el avance de los ODS con respecto a la meta 2030, es la definida por el Departamento Nacional de Planeación (DNP) para el seguimiento de los indicadores del Plan Nacional de Desarrollo (PND) titulada Guía para la Construcción y Análisis de Indicadores (2017)[2]. En esta guía se definen los tipos de acumulación que son establecidos en cada una de las fichas técnicas de los 180 indicadores que hacen parte de la batería de los indicadores nacionales de los ODS[3].

## 2.1. Datos

Para este informe se contemplaron un total 178 indicadores[4], de los cuales 150 indicadores cuentan con información posterior a la línea base (LB), que en su mayoría (90 %) tiene una LB del 2015[5]. Los indicadores son reportados al DANE por 23 entidades públicas de orden nacional y no todos los indicadores tienen información disponible hasta el año 2023[6].

## 2.2. Análisis de datos

Según la Guía para la Construcción y Análisis de Indicadores, se emplearon cuatro tipos de acumulación para el análisis de datos: acumulado, reducción, capacidad y flujo. A continuación, se explican estos tipos junto con sus fórmulas matemáticas para calcular el progreso anual y con respecto a la meta 2030.



[2] Para consultar la guía por favor ingresar a este [enlace](#).

[3] La batería de los indicadores nacionales de los ODS se puede visitar [aquí](#).

[4] Ver Anexo 1. Avance en los indicadores del sistema de seguimiento nacional a los ODS.

[5] En este informe se excluyen dos de los 180 indicadores que forman parte de la batería de indicadores nacionales de los ODS: el porcentaje de transmisión materno-infantil de la hepatitis y el porcentaje de personas con criterio de tratamiento y diagnóstico de hepatitis C crónica a quienes se les inicia el tratamiento. Esto se debe a que el Ministerio de Salud y Protección Social está revaluando la metodología de reporte.

[6] Aproximadamente el 9% de los 150 indicadores analizados cuentan con datos para este año, mientras que para el periodo 2016-2022 el promedio de información disponible es del 75% (DANE, 2024).

### 2.3. Interpretación de los datos

Para la interpretación de los datos, los ODS se pueden agrupar en cuatro categorías según su progreso hacia la meta 2030, siguiendo la Guía para la Construcción y Análisis de Indicadores (2017): a) aquellos que van por buen camino, los que avanzan lentamente, los que están estancados, y d) los que se están quedando atrás. Paralelamente, se ilustra el comportamiento de los 150 indicadores analizados (excluyendo aquellos que no reportan datos), los cuales están distribuidos en los 17 ODS y fueron agrupados según la categorización mencionada.

**Gráfica 1: agrupación de los ODs según porcentaje de avance de la agenda 2030**



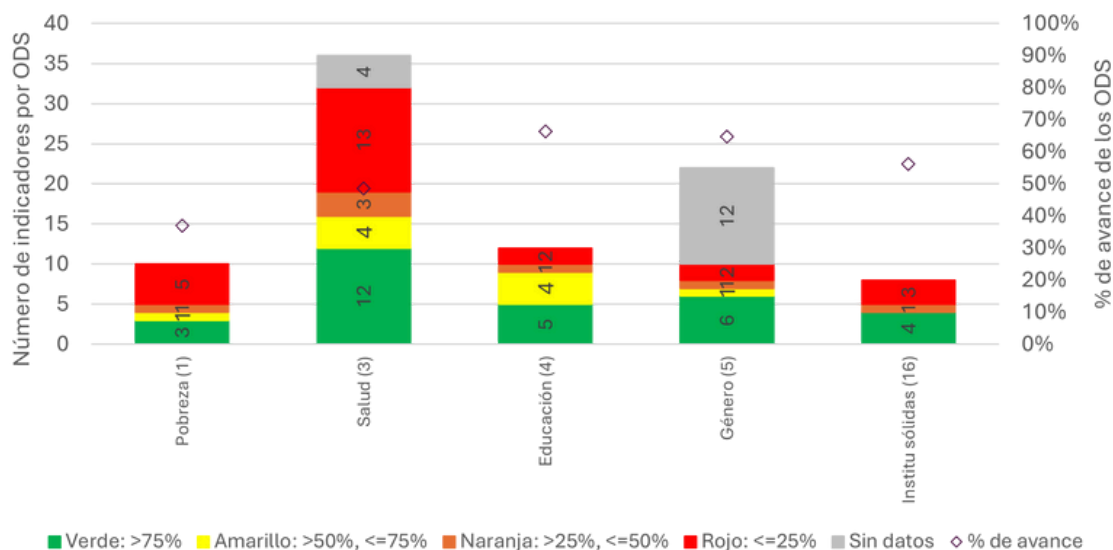
Fuente: DANE, 2024. Elaboración DSEPP-DNP, 2024

## 3. ESFERA SOCIAL

En este capítulo se analizarán los avances y desafíos relacionados con los ODS fundamentales para la seguridad humana, la justicia social y el derecho a la alimentación. Así mismo, se presentarán las estrategias que se están llevando a cabo para combatir los desafíos presentados. Los objetivos tratados son: ODS 1 (Fin de la Pobreza) con un avance del 37%, ODS 2 (Hambre Cero) con un avance del 4%, ODS 3 (Salud y Bienestar) con un avance del 49%, ODS 4 (Educación de Calidad) con un avance del 66%, ODS 5 (Igualdad de Género) con un avance del 65% y ODS 16 (Paz, Justicia e Instituciones Sólidas), ambos con un avance del 56%.

El avance promedio de estos ODS es del 46%, indicando un rezago significativo en relación con las metas de la Agenda 2030. En particular, el ODS 2 presenta el mayor retraso. Si se excluye este objetivo, el avance promedio aumenta al 55%, lo que indicaría la necesidad de intensificar los esfuerzos para alcanzar las metas propuestas, especialmente en el ODS 2.

**Gráfica 2. Avances de los ODS en el marco de la esfera social – Año 2023**



Fuente: DANE, 2024. Elaboración DSEPP-DNP, 2024



## ODS 1: Fin de la pobreza

El ODS 1 ha mostrado un deterioro progresivo en los indicadores asociados a la pobreza monetaria, agravado por la pandemia de COVID-19 a partir de 2020. La pobreza monetaria extrema, que había disminuido un promedio del 5 % entre 2015 y 2018, aumentó un 70% en los años posteriores, respecto a la línea base del 9,1 % en 2015 y la meta 2030 del 4%. Aunque ha disminuido lentamente después de la pandemia, la incidencia aún es alta, situándose en 13,8% en 2022, es decir, 4,7 puntos porcentuales por encima de la línea base y 9,8 puntos porcentuales por encima de la meta para 2030(DANE, 2024).

La pobreza monetaria, que había disminuido un 4 % entre 2016 y 2018, aumentó un 13% en promedio desde 2019 hasta 2022. Según el DANE, este indicador alcanzó el 42,5% en 2020 y se redujo al 36,6% en 2022, una disminución de 5,9 puntos porcentuales, acercándose a la línea base de 36,1% de 2015, pero aún muy lejos de la meta del 18,7% para 2030. Además, el porcentaje de población viviendo por debajo del umbral internacional de pobreza extrema aumentó del 5,1% en 2018 al 9,4 % en 2020, representando un crecimiento del 97,4% respecto a la línea base de 2015 que fue de 5,6% y la meta 2030 que es del 1,7% (DANE, 2024).

### Estrategias para lograr el Fin de la Pobreza.

- Como parte del Programa de Renta Ciudadana, se brindó acompañamiento familiar y comunitario a 48.736 hogares en condición de pobreza extrema. Los departamentos con mayor acompañamiento fueron Córdoba (14.826), Cauca (11.211) y Sucre (3.978). A pesar de estos logros, se enfrentaron problemas de orden público y dificultades para ubicar hogares según las coordenadas del Sistema de Identificación de Potenciales Beneficiarios de Programas Sociales (Sisbén) (DSEPP-DNP, 2024).



- El Departamento para la Prosperidad Social (DPS) continuó con la ejecución de programas del sistema de transferencias monetarias condicionadas durante 2023, beneficiando a 2.523.085 hogares del Programa Tránsito a Renta Ciudadana en su quinto ciclo, con un valor de \$1,04 billones. Los departamentos con mayor liquidación de transferencias fueron Córdoba, Cauca y Cesar (DSEPP-DNP, 2024).
- En 2022, la pobreza monetaria fue del 36,6 %, una reducción de 3,1 puntos porcentuales respecto a 2021 (39,7 %). En el sexto ciclo de 2023 del Programa Jóvenes en Acción, se benefició a 316.708 personas con transferencias monetarias condicionadas, incluidos 88.974 nuevos cupos. El Programa Colombia Mayor, en su duodécimo ciclo de 2023, benefició a 1.681.679 personas, incluyendo 11.543 nuevos cupos (DSEPP-DNP, 2024).
- El Programa Compensación del IVA continuó entregando transferencias monetarias no condicionadas en su sexto ciclo de 2023, beneficiando a 2 millones de personas. El Sistema Integrado de Protección a la Vejez, para diciembre de 2023, cuenta con 4.626.649 personas mayores que reciben algún tipo de protección económica, de las cuales 2.840.290 son pensionados, 49.025 son beneficiarios de la Anualidad Vitalicia Beneficios Económicos Periódicos (BEPS), 1.727.334 reciben cupos del Programa Colombia Mayor y 10.000 cupos fueron dirigidos a ex madres comunitarias y sustitutas (DSEPP-DNP, 2024).



## ODS 2: hambre cero

En 2022, la Encuesta Nacional de Calidad de Vida (ECV) incluyó por primera vez la Escala de Experiencia de Inseguridad Alimentaria (FIES), proporcionando datos cruciales para monitorear la "Prevalencia de inseguridad alimentaria moderada o grave en la población," correspondiente al ODS 2 (DANE, 2023). La ECV, con su enfoque multidimensional y muestra robusta, permite una desagregación detallada de datos, enriqueciendo el análisis y la comprensión de la inseguridad alimentaria en Colombia.

Ciertamente, el ODS 2 muestra un avance inferior al 25%, reflejando desafíos significativos para Colombia en alcanzar esta meta<sup>[7]</sup>. La tasa de desnutrición en menores de cinco años ha seguido una tendencia preocupante entre 2016 y 2020, con un promedio de 8,5 niños desnutri-

---

[7] Los indicadores de la batería que no tienen información actualizada posterior a 2015 son los siguientes: prevalencia de inseguridad alimentaria en el hogar (moderada o severa), porcentaje de menores de 6 meses con lactancia materna exclusiva, prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años y prevalencia de desnutrición aguda en menores de 5 años. No obstante, en el caso de la prevalencia de inseguridad alimentaria, se ha consultado directamente la fuente de Inseguridad Alimentaria a partir de la escala FIES, disponible aquí.

dos por cada 100.000 niños y niñas menores de 5 años, lo que supone un aumento de 1,7 niños respecto a la línea base de 2015 y 3,5 niños más que la meta para 2030 (DANE, 2024). Esta situación se refleja en el elevado porcentaje de hogares con prevalencia de inseguridad alimentaria moderada y grave, que alcanza el 26,1% a nivel nacional para el 2023. Además, según la ECV, los hogares con niños menores de cinco años son los más afectados por esta condición de vulnerabilidad, con una tasa del 32,8% a nivel nacional, lo que repercute en las siguientes etapas del ciclo de vida (DANE, 2023).

La ECV también revela disparidades geográficas significativas, con áreas rurales mostrando índices más elevados de inseguridad alimentaria comparadas con las urbanas. Departamentos como La Guajira (50%), Sucre (45%), Vichada (40%), Magdalena (39%), Guaviare (37%) y Atlántico (36%) son los más afectados (DANE, 2023).

### **Estrategias para alcanzar el derecho humano a la alimentación**

- Colombia busca aumentar y tecnificar su producción agrícola, especialmente beneficiando a pequeños productores. Se han priorizado cadenas agrícolas como cacao, panela y agroindustria. En 2023, se formaron alianzas para apoyar a 5.216 pequeños productores en Cauca, Nariño y Norte de Santander, cubriendo cultivos como café, caña, plátano, aguacate, lulo, cacao, coco, entre otros. Hasta julio, se logró el abastecimiento de 566.730 toneladas de alimentos (DSEPP-DNP, 2024).
- Se registraron 448.005 operaciones de crédito para pequeños productores, con un total de \$5,01 billones en créditos.
- En 2023, el Programa de Alimentación Escolar (PAE) alcanzó una cobertura del 79,36%. Se adaptaron 724 espacios de lactancia materna en entornos laborales (DSEPP-DNP, 2024).
- El Plan de Desaceleración priorizó 12 territorios para reducir la mortalidad por desnutrición infantil, configurando comités de emergencia nutricional en varios departamentos críticos (DSEPP-DNP, 2024).



### **ODS 3: salud y bienestar**

El ODS número 3 ha experimentado un preocupante deterioro en 13 de sus 32 indicadores entre 2015 y 2022, situación agravada por la pandemia[8]. Indicadores relacionados con la incidencia de enfermedades como la tuberculosis, letalidad por dengue, enfermedades cardiovasculares y diabetes, así como la mortalidad infantil, accidentes

---

[8] Los indicadores vinculados a la salud sexual y reproductiva, como el porcentaje de mujeres de 15 a 19 años o de 15 a 49 años (unidas y no unidas) que han tenido actividad sexual reciente y utilizan métodos anticonceptivos modernos, no han sido considerados en este análisis debido a la falta de datos actualizados; el último reporte disponible es del año 2015 (DANE, 2024).

y lesiones, salud pública, calidad del agua, y salud reproductiva y embarazo adolescente, se están alejando de la meta fijada para 2030. Por ejemplo, la incidencia de tuberculosis en el año 2021 fue de 23.5 por cada 100.000 habitantes, 13.5 puntos por encima de la meta establecida para 2030. Del mismo modo, la mortalidad por enfermedades cardiovasculares y diabetes supera ampliamente la meta. En 2020, la tasa de enfermedades cardiovasculares fue de 84 por cada 100.000 habitantes entre 30 y 69 años, 9 puntos más alta que la meta para 2030. Para la diabetes, en la misma unidad de medida, la tasa fue de 17,2; 5,7 puntos por encima de la meta establecida para 2030 (DANE, 2024).

Ahora, el ODS 3 también ha registrado algunos avances en áreas como la atención prenatal, que alcanzó alrededor del 98% para el año 2022, apenas un punto porcentual por debajo de la meta establecida para 2030. También se ha mejorado en la salud infantil, con el porcentaje de nacidos vivos con 4 o más controles prenatales aproximándose al 84% en 2022, a solo 9 puntos porcentuales de la meta. La vacunación está cerca de alcanzar la meta para 2030, ya que el porcentaje de menores de 1 año con la tercera dosis de pentavalente en 2022 se situaba a menos de 10 puntos porcentuales de la meta del 95% (DANE, 2024).

Asimismo, la incidencia de la malaria, el consumo de sustancias, la seguridad social y la calidad del aire están muy cerca de lograr sus respectivas metas. Sin embargo, es crucial intensificar los esfuerzos para abordar los desafíos restantes y garantizar un acceso equitativo a servicios de salud de calidad para toda la población.

### **Estrategias para lograr la salud y el bienestar en Colombia**

- Se logró construir un plan para fortalecer la detección temprana del cáncer de mama, incluyendo la reorganización de la red de servicios de salud, el fortalecimiento del personal médico y la garantía de calidad de los servicios. Se revisaron 38 planes de acción territoriales para mejorar la atención del cáncer de mama, evaluando la capacidad de los equipos de mamografía e identificando 382 mamógrafos en el país (DSEPP-DNP, 2024).
- Se implementó el Plan de Aceleración para la Reducción de la Mortalidad Materna (PAREMM) en 19 entidades territoriales que concentran el 82% de la mortalidad materna en Colombia. Este plan incluye estrategias para garantizar la autonomía sexual y reproductiva, mejorar el acceso al control prenatal y fortalecer las redes institucionales para la atención de gestantes. Hasta diciembre de 2023, se ha seguido a 227,775 gestantes, fortalecido la anticoncepción pos-evento obstétrico en 191 instituciones de salud y evaluado la gestión de emergencias obstétricas en 469 IPS (DSEPP-DNP, 2024).

- Se destacó la necesidad de fortalecer la Política de Ciencia, Tecnología e Innovación (CTel) en salud para garantizar la disponibilidad de tecnologías y servicios innovadores. En 2023 se apoyaron 18 proyectos para el desarrollo de biológicos, biotecnológicos o medicamentos, superando la meta anual de 5 proyectos y alcanzando el 36% de la meta del cuatrienio (50 proyectos). Estos proyectos incluyen 14 en bancos de elegibles vigentes en diversas áreas de salud, y 4 proyectos de CTel en nuevas tecnologías en salud y fortalecimiento institucional, desarrollados principalmente en Bogotá, Antioquia, Atlántico, Bolívar, Cauca, Chocó, La Guajira, Risaralda y Valle del Cauca (DSEPP-DNP, 2024).



## ODS 4: Educación de calidad

La pandemia ha exacerbado el rezago en el cumplimiento del ODS 4, centrado en la educación de calidad (De Zubiría, 2022)[9]. Según datos del DANE, la tasa de matriculación oficial con acceso a internet cayó del 70% al 57% entre 2018 y 2021. Además, la cobertura en educación superior solo aumentó del 49.4% al 53.9% entre 2015 y 2021, proyectando un alcance del 60% para 2030, lo que está 20 puntos porcentuales por debajo de la meta establecida (DANE, 2024). Estos datos reflejan un incremento promedio de solo 0.75 puntos porcentuales por año, lo cual es insuficiente para alcanzar los objetivos propuestos. Lo mismo ocurre con los indicadores de cobertura en educación preescolar que tiene un avance del 44,9% con relación a la meta 2030 (DANE, 2024).

En cuanto a la atención a la primera infancia, se enfrentan desafíos significativos. La utilización de servicios como hogares comunitarios, jardines infantiles y centros de desarrollo infantil disminuyó notablemente durante la pandemia. En 2020, solo 24 de cada 100 niños accedieron a estos servicios, en contraste con un promedio de 35 niños entre 2010 y 2019 (DANE, 2024). Para 2023, este indicador ha vuelto a registrar valores prepandémicos, es decir, 36 niños de cada 100. Sin embargo, la meta para 2030 es que 50 de cada 100 niños utilicen estos servicios, lo que revela un estancamiento considerable que requiere mayores esfuerzos para promover y mejorar el acceso a la atención temprana infantil (DANE, 2024).

### Estrategias para alcanzar una educación de calidad

- En términos de formación integral, se implementaron procesos educativos en 671 establecimientos. Los departamentos con mayor número de beneficiarios fueron Córdoba, Cundinamarca y Antioquia.

---

[9] Los cuatro indicadores relacionados con las pruebas Saber 5° y 9° no se analizan en esta sección, a pesar de mostrar un comportamiento positivo con respecto a la meta 2030, ya que los datos más recientes disponibles son del año 2017. Además, en 2022, la metodología de recolección experimentó varios ajustes, que incluyen: i) cambios en el diseño muestral y la representatividad a nivel departamental, zonal y sectorial, ii) modificaciones en la estructura de la prueba, iii) ajustes en el modelo y la calificación, iv) cambios en la escala de puntuación, y v) definición de una nueva línea base. Se espera que los resultados de la aplicación de la nueva metodología estén disponibles a partir del segundo semestre de 2024 (ICFES, 2024, pp. 1-23).

Además, se amplió y resignificó el tiempo escolar en 6.158 establecimientos educativos, superando la meta anual en un 28,09% (DSEPP-DNP, 2024).

- Para adaptarse a los cambios productivos, el gobierno ha enfocado esfuerzos en la certificación de competencias laborales a través del Servicio Nacional de Aprendizaje (SENA). En 2023, se expidieron 264.213 certificaciones. Las certificaciones se concentraron en departamentos como Bogotá, Antioquia, Cundinamarca, Valle, Santander, Córdoba y Atlántico, con un enfoque especial en los municipios priorizados por los Programas de Desarrollo con Enfoque Territorial (PDET) (DSEPP-DNP, 2024).



## ODS 5: Igualdad de género

La evolución de Colombia en relación con los indicadores de género del ODS 5 ha sido notable y progresiva[10]. Un ejemplo destacado es el aumento de mujeres en cargos directivos estatales, alcanzando el 48,6% en 2023, lo que representa un acercamiento significativo a la meta del 50% establecida para 2030 según datos del DANE (2024). La inclusión del enfoque de género en las contrataciones tanto en el sector público como privado ha sido un factor clave en la reducción de brechas, como lo señalan estudios como el de Becerra (2023) y la Ley 2069 de 2020.

Además, se observa un descenso en la tasa de fecundidad en mujeres de 15 a 19 años, particularmente entre 2018 y 2020, pasando de 60 a 54 por cada 1.000 mujeres. La meta es seguir esta tendencia a la baja, aspirando a reducir esta tasa a 46 por cada 1.000 mujeres de este grupo etario según lo establecido por el DANE (2024).

Por otro lado, se evidencia un aumento significativo en la participación de las mujeres en el uso de tecnologías como teléfonos celulares, internet y dispositivos como computadoras portátiles, de escritorio, tabletas o smartphones. Ya en el 2022, se superaron las metas establecidas para el 2030 en este aspecto. Este avance se ve reflejado también en la disminución de la brecha de ingreso mensual promedio entre hombres y mujeres, que se ha reducido gradualmente. En el año 2022, la brecha se situó en un 8,5%, lo que representa un avance significativo, 6,5 puntos porcentuales por debajo de la meta establecida para el 2030 que es de 15% (DANE, 2024).

---

[10] Aquellos indicadores que se podrían agrupar en (a) brecha de género y desigualdades sociales, (b) violencia de género y (c) salud sexual y reproductiva, que en total reúnen 12 indicadores de 22 disponibles en la batería de indicadores nacionales, no se consideraron en este segmento porque no tienen información posterior a 2015. Esto se debe a que algunos de estos indicadores tienen una periodicidad quinquenal, y las entidades que reportan dichos indicadores no han proporcionado información actualizada desde 2015 (DANE, 2024).

## Estrategias para alcanzar la equidad de género

- El gobierno ha implementado medidas para promover la equidad de género, particularmente enfocadas en mejorar el acceso de las mujeres a oportunidades laborales y financieras en zonas rurales. Durante el año 2023, se destacó la colocación de más de 518.928 mujeres a través del servicio público de empleo, lideradas principalmente por el Sena y las Agencias de Gestión y Colocación de Empleo de las Cajas de Compensación Familiar (DSEPP-DNP, 2024).
- Asimismo, se logró un aumento en la participación de mujeres en cargos directivos en entidades públicas y una significativa participación de mujeres rurales en operaciones de crédito, alcanzando un total de 194.216 operaciones por un valor de \$2,37 billones en 31 departamentos y 1.037 municipios, con Guainía como el departamento con mayor participación (DSEPP-DNP, 2024).



## ODS 16: Paz, justicia e instituciones sólidas

El ODS 16 muestra avances significativos en varios aspectos. Según datos del DANE para el año 2022, se ha observado un progreso en la indemnización a víctimas del conflicto armado y una reducción de la violencia interpersonal desde la pandemia (DANE, 2024; Espectador, 2023; Infobae, 2022). Este incremento de las indemnizaciones se debe tanto a un aumento presupuestal como a transformaciones procedimentales internas. Por ejemplo, el Fondo para la Reparación de las Víctimas ha experimentado cambios significativos, y se ha incluido un mayor número de víctimas en el Registro Único de Víctimas (RUV) gracias a un nuevo método de reporte. Además, la Mesa Nacional de Participación de Víctimas ha tenido una mayor participación en este proceso, contribuyendo a su eficacia y alcance (Espectador, 2023).

Sin embargo, entre 2021 y 2022 se registró un aumento del 21,3% en la tasa de hurtos en las principales ciudades del país (González, 2023). En cuanto al fortalecimiento institucional, el Formulario Único Reporte de Avances de la Gestión (FURAG) ha sido una herramienta clave para promover la transparencia y fortalecer las administraciones públicas en las entidades territoriales, especialmente en los municipios más vulnerables afectados por el conflicto armado. En 2021, el 83% de los sujetos incluidos en el FURAG avanzaban en la implementación de la Ley 1712 de 2014, quedando 11,7 puntos porcentuales por debajo de la meta establecida (DANE, 2024). De los ocho indicadores del ODS 16, cuatro muestran un progreso positivo hacia la meta 2030.

## **Estrategias para lograr la paz, justicia e instituciones sólidas**

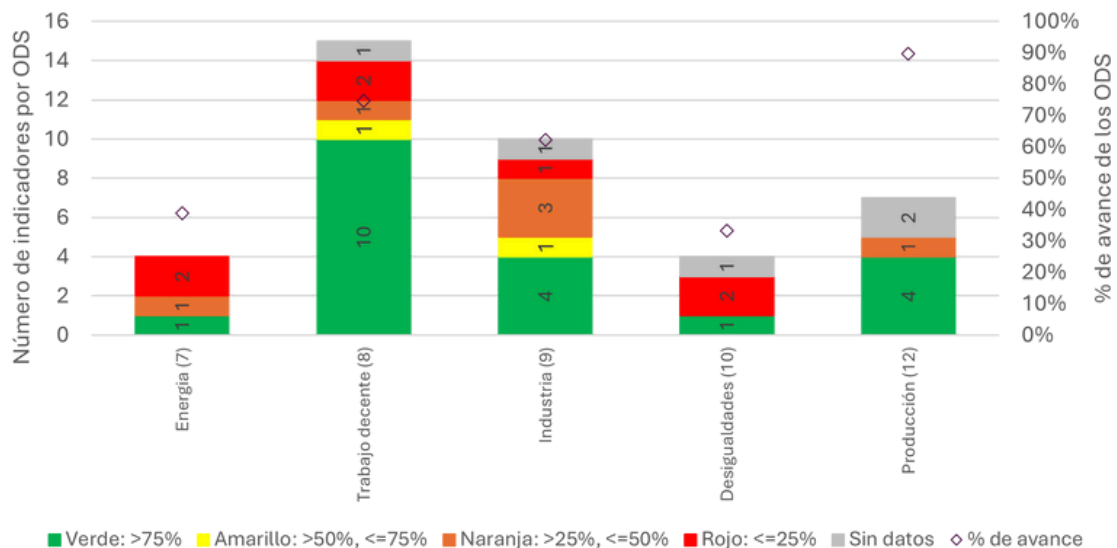
- En 2023, los homicidios intencionales disminuyeron un 1%, de 13.540 a 13.432 víctimas, con una tasa reducida de 26,2 a 25,72 por cada cien mil habitantes. Los departamentos con mayores reducciones fueron Arauca, Chocó, Amazonas, Vaupés y Córdoba, gracias a operativos como el Plan Cazador y Plan Choque - Seguridad 360 (DSEPP-DNP, 2024).
- A pesar de los esfuerzos, el hurto a personas aumentó un 3,7%, de 351.334 a 364.531 víctimas, con las mayores alzas en Bogotá, Antioquia y Atlántico. (DSEPP-DNP, 2024).
- Las lesiones personales disminuyeron un 4,32%, de 99.510 a 95.207 víctimas, con una tasa reducida de 192,54 a 182,33 por cada cien mil habitantes. Las mayores reducciones se registraron en Cundinamarca, Magdalena y Bogotá (DSEPP-DNP, 2024).
- En la lucha contra la extorsión, se capacitó a la Dirección Antisecuestro y Antiextorsión, logrando un 87,3% de efectividad en capturas. La Dirección Nacional de Inteligencia proporcionó productos de inteligencia estratégica a 10 sectores administrativos (DSEPP-DNP, 2024).
- En mayo de 2023, se aprobó la Política Integral de Bienestar para la Fuerza Pública y sus Familias 2023-2027, enfocada en mejorar el bienestar de sus miembros mediante actividades preventivas y promoción de asesorías (DSEPP-DNP, 2024).
- En justicia transicional, se implementó el Sistema Restaurativo de la Jurisdicción Especial para la Paz (JEP), aunque aún no se han emitido autos de sanciones propias (DSEPP-DNP, 2024).
- La nueva política de drogas busca abordar las causas estructurales del problema mediante el Programa de Sustitución de Economías Ilegalizadas, con implementación prevista para 2024. La Dirección de Sustitución de Cultivos Ilícitos ha avanzado en la formulación de un proyecto de inversión para fomentar alternativas productivas legales y sostenibles en zonas con cultivos ilícitos (DSEPP-DNP, 2024).

# 4. ESFERA ECONÓMICA

Para que Colombia se consolide como Potencia Mundial de la Vida, es crucial integrar el desarrollo económico con la sostenibilidad social y ambiental. La transformación del país debe centrarse en actividades productivas diversificadas que respeten los derechos humanos y fortalezcan la resiliencia ante choques climáticos, alineándose con los ODS 7 (Energía Asequible y No Contaminante) y 12 (Producción y Consumo Responsable).

La convergencia regional busca reducir brechas sociales y económicas mediante acceso adecuado a oportunidades, bienes y servicios, promoviendo la productividad, competitividad e innovación según las vocaciones territoriales. Este enfoque se relaciona con los ODS 8 (Trabajo Decente y Crecimiento Económico, 9 (Industria, Innovación e Infraestructura) y 10 (Reducción de las Desigualdades), aunque el avance es desigual, con un rezago significativo en el ODS 10 (33%). Para una convergencia efectiva, se necesita inversión en infraestructura, servicios básicos y participación ciudadana, alineando las estrategias con compromisos climáticos y la economía circular. El avance promedio en estos cinco ODS es del 60%.

**Gráfica 3. Avances de los ODS en el marco de la esfera económica – Año 2023**



Fuente: DANE, 2024. Elaboración DSEPP-DNP, 2024





## ODS 7: Energía asequible y no contaminante

Los indicadores correspondientes al ODS 7, que contemplan la cobertura de energía eléctrica y el porcentaje de capacidad instalada de fuentes renovables, presentan una considerable brecha en comparación con la meta establecida para el 2030. El primero ha tenido pocos avances desde su línea base en 2015, la cual fue del 97%, e incluso ha disminuido en un 0,2% para el año 2019, según el DANE de 2024. En cuanto al porcentaje de capacidad instalada de fuentes renovables, en Colombia se ha mantenido constante alrededor del 70% desde 2015 hasta 2020, registrando una tendencia al estancamiento. Además, se encuentra un avance del 16% en la capacidad instalada de generación de energía eléctrica, la cual pasó de 16.571 MW en 2015 a 17.225 MW en 2021, siendo necesario un mayor esfuerzo para alcanzar la meta de 23.482 MW para el 2030 (DANE, 2024).

En el caso de la eficiencia energética, que se mide a través de la relación entre el consumo energético y el crecimiento económico del país, representado en el Producto Interno Bruto (PIB), Colombia registra un avance del 38% con respecto a la meta fijada para el 2030. Por lo tanto, se requiere un mayor esfuerzo para mejorar la eficiencia en el consumo de energía proveniente de combustibles fósiles mientras ocurre un aumento en el PIB (DANE, 2024).

### **Estrategias para lograr una energía asequible y no contaminante.**

- Ampliación de la cobertura eléctrica, beneficiando a 50.673 nuevos usuarios con servicio de energía eléctrica a través de recursos públicos y privados. De estos, 22.773 se conectaron mediante sistemas fotovoltaicos y 27.900 a través de redes convencionales. Cabe destacar que 25.168 de estos usuarios se encuentran en municipios incluidos en los PDET (DSEPP-DNP, 2024).
- Aumento de la capacidad de generación de energía eléctrica a partir de fuentes no convencionales de energía renovable, alcanzando 208,59 MW en operación comercial (DSEPP-DNP, 2024).
- Conexión de nuevos usuarios al servicio domiciliario de gas combustible por redes, beneficiando a 495.367 nuevos usuarios (DSEPP-DNP, 2024).



## ODS 8: Trabajo decente y crecimiento económico

En cuanto al ODS 8, muestra rezagos moderados en varios indicadores<sup>[11]</sup>. La participación de la economía forestal en el PIB se mantuvo cerca del 0,7 % entre 2016 y 2021 a 0,8 % de la meta 2030, lo

---

[11] El indicador sobre crecimiento anual del PIB real por persona empleada no fue contemplado en este análisis dado que no cuenta con información disponible posterior al 2015.

que evidencia la necesidad de una coordinación institucional más sólida para aprovechar de manera sostenible los recursos forestales (CONPES, 2021). A pesar de esto, el registro de bioproductos ha mostrado un avance gradual, pasando de 171 a 301 entre 2021 y 2022, lo que representa un progreso del 52% en relación con la meta 2030 (DANE, 2024).

El turismo se vio negativamente afectado por la pandemia del COVID-19, reduciendo tanto la participación del valor agregado turístico como el empleo en el sector (FONTUR, 2022). En el ámbito laboral, la tasa de desempleo en 2020 fue del 15,9 %, nueve puntos porcentuales por encima de la meta. Aunque esta cifra ha disminuido en el último año, la vulnerabilidad de la población colombiana frente a fenómenos exógenos como la pandemia sigue siendo alta. En 2020, el 29,2 % de los jóvenes no estudiaba ni trabajaba. Sin embargo, la tasa de trabajo infantil se ha reducido progresivamente entre 2015 y 2020, ubicándose a dos puntos porcentuales por debajo de la meta 2030.

La tasa de formalidad laboral experimentó un aumento promedio anual de 0,2 puntos porcentuales entre 2016 y 2020, mientras que el porcentaje de población afiliada a las Administradoras de Riesgo Laborales (ARL) se situó en 42,1 % en 2023, a menos de seis puntos porcentuales de la meta 2030 (DANE, 2024).

El proceso de bancarización también ha mostrado avances. En 2021, indicadores como el porcentaje de población adulta con algún tipo de producto financiero (90,5%) y el porcentaje de adultos con un producto financiero activo o vigente (74,8%) estaban por encima de la meta, superándola en al menos cuatro puntos porcentuales (DANE, 2024).

### **Estrategias para el trabajo decente y el crecimiento económico.**

- El Programa de Asociatividad Solidaria (PASO) promovió el desarrollo de 838 organizaciones solidarias, beneficiando a 10.000 personas. En cuanto a la formalización del empleo público, se logró formalizar a 14.000 personas.
- En el ámbito del turismo, se registró un aumento del 18,2% en la ocupación laboral y un incremento del 27% en el flujo de visitantes no residentes. Estos logros destacan el compromiso del país con el desarrollo sostenible y la inclusión social.
- En 2023, 224.839 personas fueron ocupadas en actividades asociadas al turismo, representando un aumento del 18,2 % respecto a 2022. En cuanto al flujo de visitantes no residentes, ingresaron 5.976.217 visitantes, un aumento del 27% respecto al 2022.
- El Gobierno también promovió la conservación de la naturaleza y su restauración mediante alianzas estratégicas en investigación, desarrollo e innovación (I+D+i) en bioeconomía. Se financiaron nueve alianzas en departamentos clave como Antioquia, Chocó y Guaviare.



## ODS 9: Industria, innovación e infraestructura

El ODS 9, muestra rezagos moderados en cinco indicadores clave<sup>[12]</sup> La inversión en I+D con respecto al PIB ha promediado el 0,3% entre 2016 y 2020, indicando la necesidad de intensificar los esfuerzos en esta área (Acosta, 2022; DANE, 2024). Asimismo, según datos del DANE, la tasa de solicitudes de patentes ha disminuido de 10,9 por cada millón de habitantes en 2016 a 8,2 en 2021, alejándose de la meta establecida que es 30 por cada millón de habitantes (DANE, 2024). Con relación al transporte público, la pandemia redujo el avance de los viajes diarios del 80% en 2019 con respecto a la meta de 6.9 millones de viajes, al 40% en 2020 (DANE, 2024).

Por otro lado, el acceso a internet en hogares aumentó significativamente del 52 al 69.8 por ciento en 2020, aunque aún queda rezagado respecto a la meta del 100 por ciento para 2030, especialmente en las zonas rurales (Trujillo, 2023). Al mismo tiempo, el valor agregado de la industria manufacturera ha mantenido una tendencia estable entre 2016 y 2020, con un avance del 92 por ciento. Aunque ha experimentado fluctuaciones relacionadas con la pandemia, estos datos subrayan la importancia de mantener un enfoque resiliente en este sector (DANE, 2024).

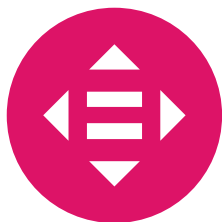
### **Estrategias para promover la industria, la innovación y la infraestructura.**

- Para 2023, Colombia avanzó en la promoción de la bioeconomía basada en el conocimiento y la innovación con la implementación de dos proyectos de investigación aplicada. Estos proyectos se enfocaron en fortalecer alternativas productivas sostenibles en los departamentos de Amazonas y Vaupés (DSEPP-DNP, 2024).
- El Gobierno nacional también impulsó la transformación productiva del país mediante programas de acompañamiento y asistencia técnica para la industria digital. En 2023, 656 empresas de la industria digital fueron beneficiadas (DSEPP-DNP, 2024).
- El Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (MinTIC) implementó estrategias como Crea Digital, Apps.co, Colombia 4.0 y Negocios 4.0. Crea Digital benefició a 114 empresas en la industria creativa digital, Apps.co apoyó a 209 equipos emprendedores, Colombia 4.0 contó con la participación de 68 empresas en muestras comerciales, y la Estrategia de Negocios 4.0 benefició a 265 empresas mediante diversas actividades. Estas empresas están distribuidas en 31 departamentos y 137 municipios del país (DSEPP-DNP, 2024).

---

[12] El indicador de porcentaje de cooperación internacional en Investigación y Desarrollo (I+D) no fue considerado en el ODS 9 debido a la falta de información actualizada posterior a 2015.

- Se ha avanzado en la infraestructura de transporte, mejorando corredores carreteros, marítimos y fluviales. En 2023, se intervinieron 3 nuevas instalaciones portuarias fluviales, alcanzando un total de 15, y se avanzó en proyectos clave como Puerto Alegría (85% de ejecución) y Santa Genoveva de Docordó (3%) (DSEPP-DNP, 2024).



## ODS 10: Reducción de las desigualdades

El ODS 10, que aborda las desigualdades, revela desafíos importantes en el país[13]. El indicador que mide la tasa de crecimiento de los ingresos per cápita en el 40% de los hogares más pobres, en 2020 Colombia experimentó una contracción superior al 100% con respecto a la meta del 2030, pues pasó de un crecimiento de 2,61% en 2017 a un decrecimiento de 19,3% en el 2020(DANE, 2024). Además, el coeficiente de Gini, que mide la desigualdad de ingresos, aumentó de 0,51 en 2016 a 0,56 en 2022. Asimismo, la brecha de pobreza extrema entre áreas urbanas y rurales se amplió del 1.8% en 2021 al 2.1% en 2022, según datos del DANE en 2024.

### Estrategias para eliminar las desigualdades.

- El gobierno ha avanzado significativamente en la mejora de infraestructuras educativas para reducir las desigualdades mediante el derecho a la educación y al desarrollo integral de niños, adolescentes, jóvenes y adultos. En 2023, se construyeron o mejoraron 3.192 ambientes educativos en educación preescolar, básica y media. La inversión se distribuyó equitativamente entre zonas rurales y urbanas, con un notable compromiso regional en departamentos como Valle del Cauca, Antioquia y Tolima (DSEPP-DNP, 2024)



## ODS 12: Producción y consumo responsable

En el caso del ODS 12, Colombia ha avanzado significativamente hacia una matriz productiva que integra el bienestar ecológico y social, más allá de la simple acumulación de capital[14]. Desde el sector privado, se han consolidado iniciativas para reducir la huella antrópica, como la reutilización de plásticos para el almacenamiento y distribución de productos alimenticios. Esta tendencia también involucra a los consumidores, quienes cada vez valoran más las prácticas de producción sostenible implementadas por las empresas (Duque-Escobar, 2024).

Indicadores como el aprovechamiento y tratamiento de residuos peligrosos, la eliminación de equipos y desechos de policlorobifenilos (PCB), la gestión de residuos de bombillas con mercurio y la verificación

[13] El indicador del ODS 10, que mide el valor de los ingresos laborales como porcentaje del PIB, no cuenta con información actualizada posterior a 2015 y, por lo tanto, no fue analizado en este segmento.

[14] Los indicadores de desperdicio de alimentos per cápita en hogares y el promedio móvil de la tasa de reporte de sostenibilidad empresarial de los últimos 5 años no cuentan con información posterior a 2015, por lo que no fueron analizados en esta sección.

de negocios verdes ya han alcanzado la meta fijada para 2030<sup>[15]</sup>. Además, Colombia está avanzando en prácticas de ganadería y agricultura sostenibles mediante técnicas regenerativas que ayudan a mitigar los impactos del cambio climático y reducir las amenazas de inseguridad alimentaria provocadas por la degradación de suelos y hábitats. Las compañías que ofrecen productos provenientes de la ganadería exigen cada vez más a sus productores que adopten prácticas sostenibles, alineándose, por ejemplo, con la reducción de la tasa de deforestación (Moreno, 2021).

### **Estrategias para promover la producción y el consumo responsable.**

- En 2023, el MADS y la Gobernación del Cesar firmaron un memorando de entendimiento para implementar un proyecto de aprovechamiento y transformación de materiales reciclables, aceite de cocina usado y residuos orgánicos en varios municipios del Cesar, con potenciales revisiones en Leticia y San Andrés y Providencia (DSEPP-DNP, 2024).

## **5. ESFERA AMBIENTAL**

---

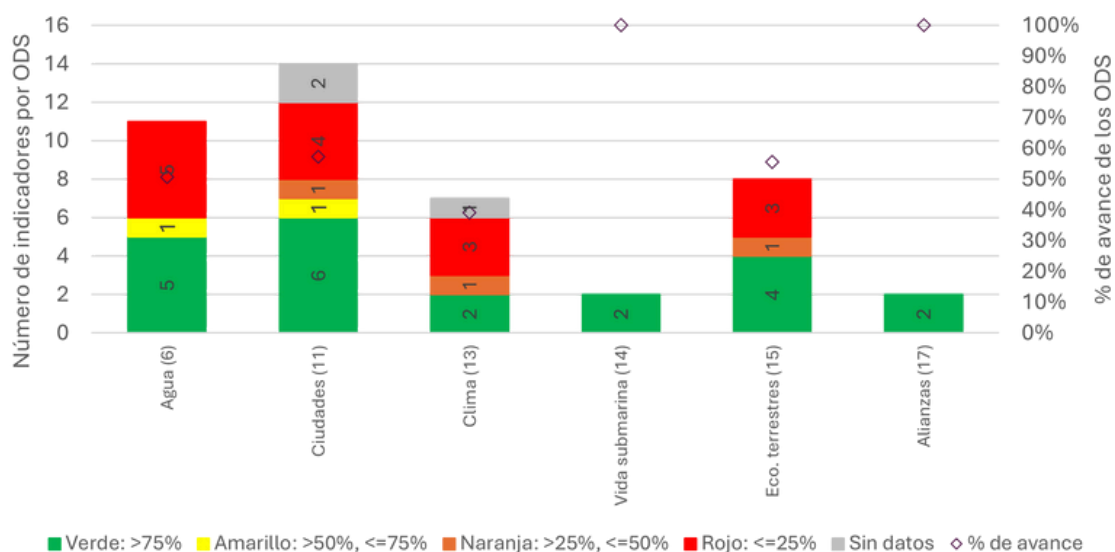
Para que el mundo avance hacia la sostenibilidad, es esencial un compromiso global y coordinado para abordar los retos ambientales, sociales y económicos. Esta sección, se enfocará en los avances hacia la consecución de los ODS 6 (Agua Limpia y Saneamiento), 11 (Ciudades y Comunidades Sostenibles), 13 (Acción por el Clima), 14 (Vida Submarina), ODS 15 (Vida de ecosistemas terrestres) y 17 (Alianzas para lograr los Objetivos), los cuales cuentan con un avance en promedio del 67% con relación a la meta 2030.

Se destaca la importancia del ordenamiento territorial y la protección de los recursos naturales, fundamentales para el logro de múltiples ODS. Por ejemplo, el ODS 6 se enfoca en garantizar la gestión sostenible del agua, y el ODS 11 busca promover ciudades seguras y sostenibles. Asimismo, se aborda la necesidad de enfrentar los desastres naturales y los conflictos socioambientales, como el acceso de los pescadores artesanales a los recursos marinos y los mercados, relacionados directamente con el ODS 13 y 14. Además, se analizan los problemas causados por la deforestación en la cuenca Amazónica, una región que registra altos índices de pobreza (CONPES, 2021) , y que están estrechamente relacionados con el ODS 15. Finalmente, resaltamos la importancia de la colaboración para alcanzar los objetivos, reflejada en el ODS 17. Este capítulo analizará los avances, desafíos y oportunidades relacionadas con estos ODS, subrayando la necesidad de un enfoque integrado y colaborativo para asegurar un futuro sostenible para todos.

---

[15] El indicador tasa de reciclaje y nueva utilización de residuos sólidos no se contempla dado que el último dato disponible fue del 2016.

**Gráfica 4. Avances de los ODS en el marco de la esfera ambiental – Año 2023**



Fuente: DANE, 2024. Elaboración DSEPP-DNP, 2024



## ODS 6: Agua limpia y saneamiento

El ODS 6, muestra un rezago moderado, con indicadores clave alejándose de la meta para 2030. Según el indicador de acceso a agua potable disminuyó del 93,5% al 90,3% entre 2020 y 2021, siendo las zonas rurales las más afectadas con una caída del 76,1% al 66,9% (DANE, 2024). La tasa de población con acceso a métodos de saneamiento adecuados también disminuyó, del 93,4% al 88,6% en el mismo período (DANE, 2024)[16].

Por otro lado, los indicadores que muestran un comportamiento positivo están relacionados con el tratamiento seguro de aguas residuales urbanas e industriales, los puntos de monitoreo que indican un Índice de Calidad del Agua (ICA) bueno o aceptable, y los indicadores relacionados con la formulación e implementación de Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas Hidrográficas (POMCA) (DANE, 2024).

### Estrategias para mejorar el acceso al agua limpia y el saneamiento.

- Durante 2023, se lograron avances significativos en varios aspectos del ordenamiento territorial y la planificación local en Colombia. Por ejemplo, se formalizaron importantes acuerdos de financiación, como el de Cartagena del üChaira y La Mojana, que se centraron en el manejo del agua y la protección de la biodiversidad (DSEPP-DNP, 2024).

[16] En cabeceras municipales, los métodos de saneamiento adecuados incluyen el alcantarillado. En zonas rurales, se consideran adecuados los inodoros conectados a pozos sépticos y letrinas. Los métodos no adecuados son retretes y eliminación de excretas en la bajamar (DANE, 2016).

- En cuanto al acceso al agua potable y saneamiento, se finalizaron numerosos proyectos de acueducto y alcantarillado en varios departamentos del país, lo que contribuyó a mejorar la calidad de vida de muchas comunidades. Además, se avanzó significativamente en la titulación y saneamiento de predios urbanos fiscales (DSEPP-DNP, 2024).
- Asimismo, el Gobierno nacional promovió el acceso a soluciones de agua potable, fortaleciendo a 326 organizaciones comunitarias en la gestión del riesgo de desastres y la calidad del agua para el consumo humano. Guadalajara de Buga, Medellín e Ibagué fueron las entidades territoriales con un mayor número de organizaciones fortalecidas en este aspecto (DSEPP-DNP, 2024).



## ODS 11: Ciudades y comunidades sostenibles

En el ODS 11, destacan los indicadores relacionados con la calidad del aire y la gestión de residuos sólidos urbanos que para el 2021 registro un avance del 98% con relación a la meta 2030<sup>[17]</sup> Además, las ciudades capitales están integrando criterios de cambio climático en sus planes de desarrollo, lo que impulsa aún más el progreso con relación al ODS 11 (Solano-P., 2023).

Los indicadores que muestran un mayor rezago se refieren al déficit tanto cuantitativo como cualitativo de vivienda. Respecto al déficit cuantitativo, el progreso alcanzado hasta 2021 fue del 68%, mientras que, para el déficit cualitativo, el avance hasta el mismo año fue del 35.5% con respecto a la meta establecida para 2030.

Por otra parte, el indicador que muestra un progreso inferior al 25% es el número de vehículos eléctricos, con apenas un 1.6%. Este sector enfrenta desafíos significativos a nivel nacional, especialmente debido a los altos costos asociados con este tipo de vehículos y a la infraestructura de carga insuficiente.

### Estrategias para desarrollar ciudades y comunidades sostenibles.

- En 2023, se ofreció asistencia técnica a numerosas entidades territoriales en la revisión e implementación de Planes de Ordenamiento Territorial (POT), fortaleciendo así sus capacidades en este ámbito. Además, se impulsó el desarrollo fiscal y la planificación

---

[17] Los indicadores relacionados con la calidad del aire incluyen el porcentaje de estaciones que cumplen con el objetivo intermedio III de las guías de calidad del aire de la Organización Mundial de la Salud (OMS) en material particulado inferior a 2.5 micras (PM2.5), que alcanzó un 47,6% para el año 2022. Asimismo, se considera el porcentaje de estaciones que cumplen con el objetivo intermedio III de las guías de calidad del aire de la OMS en material particulado inferior a 10 micras (PM10), el cual llegó al 54,5% para el año 2022. Ambos indicadores han superado la meta establecida para el año 2030 (DANE, 2024).

Por otra parte, los dos indicadores que miden el porcentaje de hombres de 13 a 49 años y de mujeres del mismo rango de edad que han sido tocados o manoseados sin su consentimiento no son analizados en esta sección debido a la falta de información actualizada posterior a 2015.

territorial de los municipios a través de diversas actividades de capacitación y orientación (DSEPP-DNP, 2024).

- Asimismo, se estableció el Sistema de Planeación Territorial (SisPT), el cual provee herramientas técnicas fundamentales para la formulación de planes de desarrollo territorial. Paralelamente, se respaldaron programas de ciencia, tecnología e innovación en colaboración con actores locales, generando beneficios para múltiples territorios (DSEPP-DNP, 2024).
- Durante 2023, se otorgaron un total de 108.364 subsidios familiares de vivienda para adquisición tanto en entornos urbanos como rurales, a través de Fonvivienda y las Cajas de Compensación Familiar (CCF), beneficiando aproximadamente a 378.424 personas. Bogotá, Cundinamarca y Atlántico fueron los departamentos con el mayor número de subsidios otorgados (DSEPP-DNP, 2024).



## ODS 13: Acción por el clima

Los indicadores relacionados con las muertes por eventos recurrentes abarcados por el ODS 13, como avenidas torrenciales y remoción en masa (se excluyen los eventos atípicos) (DANE & DNP, 2018), muestran un alejamiento de la meta para 2030[18]. El número de fallecimientos por estas causas aumentó de 89 en 2015 a 152 en 2022, mientras que la tasa por cada 100.000 habitantes creció de 990 a 1.096 en el mismo período, indicando un incremento en la incidencia y gravedad de estos eventos recurrentes (DANE, 2024).

Entre 2011 y 2019, Colombia destinó en promedio el 1.2% del Presupuesto General de la Nación (PGN) a la gestión del riesgo de desastres, con el 92% de estos fondos enfocados en la atención a desastres, dejando solo una pequeña porción para la prevención (Ayala-García & Ospino-Ramo, 2023). Este desequilibrio en la asignación de recursos entre atención y prevención puede aumentar la vulnerabilidad y exposición del país ante el cambio climático. Por lo tanto, es crucial priorizar las inversiones en medidas preventivas para mitigar los impactos adversos de los desastres naturales y fortalecer la resiliencia de las comunidades colombianas. No obstante, el porcentaje de departamentos y ciudades capitales que incorporaron criterios de cambio climático en las líneas instrumentales de sus planes de desarrollo alcanzó el 93.8% en 2022, superando la meta 2030.

### Estrategias para la acción por el clima.

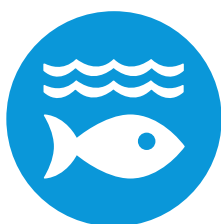
- Se implementaron y operaron siete Sistemas de Alerta Temprana (SAT) en Honda (Tolima) y en varios municipios del Valle del Cauca (DSEPP-DNP, 2024).

---

[18] El indicador reducción de emisiones totales de gases efecto invernadero no fue analizado en esta sección por no contar con información actualizada posterior al 2015.



- En 2023, se beneficiaron 5.542 familias con subvenciones económicas de arrendamiento temporal debido a eventos que afectaron viviendas en zonas de alto riesgo. De estas, 960 fueron relocalizadas temporalmente bajo el Programa de Reasentamiento de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD) (DSEPP-DNP, 2024).
- El Programa de Acción Social UNGRD actualizó herramientas metodológicas para crear mapas comunitarios de percepción del riesgo, involucrando a comunidades de siete municipios en cinco departamentos. Se elaboraron 15 mapas y un documento narrativo comunitario para actualizar planes territoriales de gestión del riesgo (DSEPP-DNP, 2024).



## ODS 14: Vida submarina

Los indicadores del ODS 14 como el porcentaje de estaciones de monitoreo de aguas marinas supera la meta establecida del 30% para 2021 en un 43%, gracias a los esfuerzos del Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras “José Benito Vives de Andreis” y un aumento presupuestario (DANE, 2024; INVEMAR, 2024).

Simultáneamente, Colombia ha intensificado sus esfuerzos para proteger los ecosistemas marinos, aumentando significativamente el área de aguas marinas protegidas, pasando de 12 millones de hectáreas a poco más de 30 millones de hectáreas de área protegida para el año 2022. Esto representa un incremento de 17 millones de hectáreas más de lo pactado para la meta del 2030, lo cual evidencia un compromiso notable con la conservación marina y la sostenibilidad ambiental. (Caicedo, 2022; DANE, 2024).

### **Estrategias para la acción por el clima.**

- Desde 2019, la Autoridad Nacional de Acuicultura y Pesca (AUNAP) y el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) Colombia han adelantado acciones para formalizar a los pescadores artesanales en Colombia, caracterizando sus condiciones socioeconómicas y capacitando a las comunidades para recopilar información. Este proceso ha beneficiado a más de 17.598 pescadores en las regiones Caribe, Insular y Pacífico, generando un impacto significativo en la vida de personas quienes ahora pueden acceder a programas de beneficios económicos y sociales, y están liderando asociaciones para ayudar a otros pescadores en su proceso de formalización (DSEPP-DNP, 2024).



## ODS 15: Vida de ecosistemas terrestres

En cuanto al ODS 15, centrado en los ecosistemas terrestres, se observan avances positivos en aproximadamente dos tercios de los indicadores. Colombia cuenta con el 52,1% de su territorio cubierto por bosques naturales, posicionándola como líder regional (IDEAM, 2023). Sin embargo, la lucha contra la deforestación enfrenta desafíos significativos, especialmente desde la firma del Acuerdo de Paz. El vacío de poder dejado por las FARC en zonas de gran biodiversidad ha promovido disputas territoriales entre diversos grupos armados, propiciando la expansión de la frontera agrícola. Esta expansión no solo se lleva a cabo para actividades ilícitas, sino también para la apropiación de tierras con fines de especulación y ganadería. Estas acciones son impulsadas por propietarios de tierras y colonos que buscan obtener ganancias significativas en terrenos baldíos (Álvarez, 2020, pp. 49–70; López León et al., 2019; Prem et al., 2020, vol. 129; Zapata, 2019, pp. 21–24).

En cuanto a los indicadores relacionados con la proporción de especies amenazadas y vulnerables, estos se han mantenido sin cambios significativos, lo que sugiere que se necesitan mayores esfuerzos para cuidar y proteger las especies en riesgo. En la conmemoración del Día Mundial de la Vida Silvestre, se destacó que en Colombia 1.302 especies están catalogadas como amenazadas, de las cuales 182 están en peligro crítico (riesgo de extinción extremadamente alto), 431 en peligro (riesgo muy alto) y 689 son vulnerables (riesgo alto) (MADS, 2023)[19].

### Estrategias para conservar la biodiversidad terrestre

- El gobierno tiene como uno de sus objetivos la conservación del patrimonio natural del país mediante la contención de la deforestación en áreas protegidas y ecosistemas estratégicos, y el avance en diversas estrategias de restauración. En 2023, 45.264 hectáreas se encuentran en proceso de restauración, recuperación y rehabilitación de ecosistemas degradados, sumando un total acumulado de 991.481 hectáreas. Estas hectáreas corresponden a la implementación de proyectos de restauración en diversas regiones del país. Las iniciativas que abarcan varias regiones tienen una mayor participación con 12.541 hectáreas, seguidas de la región Caribe con 12.029 hectáreas y la región Andina con 8.279 hectáreas (DSEPP-DNP, 2024).
- Asimismo, el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible (MADS) ha definido diversos lineamientos para la conservación, protección y manejo de las especies amenazadas de fauna y flora en el país. Estos lineamientos incluyen cinco resoluciones con la actualización de los

---

[19] Las 10 especies más amenazadas son: 1. Oso andino, 2. Cóndor andino, 3. Jaguar, 4. Caimán negro, 5. Flor de mayo, 6. Manatí del Caribe, 7. Delfín rosado, 8. Rana dorada, 9. Tortuga Carey (MADS, 2023).

listados oficiales de especies amenazadas, el apoyo en la creación de 24 libros rojos y la formulación de 24 planes y programas de conservación a nivel nacional (DSEPP-DNP, 2024)[20].

- Colombia ha sido pionera en la región en realizar análisis de riesgo de extinción, basados en los criterios internacionales establecidos por la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), conformada por organizaciones gubernamentales y de la sociedad civil, y han contado con una amplia participación de la comunidad científica. Estos análisis se han constituido como una de las herramientas más efectivas para detectar tendencias nacionales, llamar la atención sobre los procesos de amenaza que ponen en peligro a determinadas especies y proponer alternativas para su conservación (MADS, 2023).



## ODS 17: Alianzas para lograr los objetivos

En el contexto del ODS 17, que involucra una variedad de actores, incluido el sector privado, Colombia ha obtenido resultados importantes en relación con la meta establecida para 2030. Por ejemplo, las exportaciones totales como porcentaje del PIB para el 2021 representaron el 17,8%, superando ligeramente la meta pactada (DANE, 2024). Del mismo modo, el porcentaje de personas que utilizan internet en Colombia alcanzó el 72,8% para 2022, lo que constituye un adelanto significativo hacia la meta (DANE, 2024).

A pesar de estos avances, Colombia todavía enfrenta desafíos importantes en estos ámbitos. Por un lado, en 2021, el país ocupó el puesto 142 de 191 países en el ranking de exportaciones, señalando la necesidad de mejorar la productividad nacional y la competitividad internacional (Datosmacro.com, 2023). Por otro lado, si bien se ha presentado un aumento en el acceso a internet, Colombia sigue rezagada en cuanto a la cobertura, alcanzando solo el 60,5%, en comparación con otros países de la OCDE que logran una cobertura de casi el 100 por ciento. Esto resalta la urgencia de redoblar los esfuerzos para mejorar la conectividad digital, especialmente en las zonas rurales.

### Estrategias para lograr los ODS.

- Promoción del desarrollo económico a través de la internacionalización del aparato productivo, con exportaciones agrícolas no tradicionales alcanzando los USD 4.169,21 millones (DSEPP-DNP, 2024).
- Las exportaciones de bienes No Minero Energéticos alcanzó los USD 19.893,45 millones. Se destacan productos como el café sin tostar,

---

[20] Los libros rojos son documentos que contienen información detallada sobre la distribución de las especies y los criterios que determinan su riesgo de amenaza. Estos datos permiten identificar prioridades y estrategias de conservación, proteger áreas clave para las especies, generar acuerdos de conservación y proteger corredores biológicos.

flores, puertas y ventanas de aluminio (DSEPP-DNP, 2024).

- A pesar de una desaceleración en las importaciones globales, las exportaciones de servicios crecieron a USD 15.256,23 millones.
- ProColombia apoyó a 1.882 empresas y promovió el turismo, contribuyendo a que las exportaciones de bienes No Minero Energéticos y servicios representaran el 54,24% del total de las exportaciones (DSEPP-DNP, 2024).
- Además, se avanzó en la reindustrialización y la economía sostenible, con un índice departamental de internacionalización de 2,5 y 136 inversionistas iniciando proyectos en 19 departamentos (DSEPP-DNP, 2024).
- El gobierno busca garantizar acceso y alfabetización digital para promover la sociedad del conocimiento mediante las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC). En 2023, sensibilizó a 870.531 personas en el uso seguro de las TIC. Además, se realizaron 195.191 formaciones en habilidades digitales a través de varios programas. Estas iniciativas beneficiaron a personas en 32 departamentos y Bogotá. A septiembre de 2023, se lograron 47.389.241 accesos móviles y fijos en el país (DSEPP-DNP, 2024).

## 6. CONCLUSIONES

---

El análisis del informe revela un panorama variado sobre el avance de Colombia hacia los ODS para 2030. Los resultados se pueden clasificar en cuatro categorías: ODS que van por buen camino, ODS en camino, ODS estancados y ODS que se están quedando atrás.

En la categoría de ODS que van por buen camino, se destaca el ODS 12 (Producción y Consumo Responsable), donde Colombia ha fomentado prácticas sostenibles en el sector privado, incluyendo la reutilización de plásticos y técnicas regenerativas en ganadería y agricultura. Asimismo, el ODS 14 (Vida Submarina) ha superado la meta de monitoreo de aguas marinas, con más de 30 millones de hectáreas de aguas protegidas. El ODS 17 (Alianzas para lograr los Objetivos) muestra avances en exportaciones y acceso a Internet, aunque enfrenta desafíos en productividad y conectividad, especialmente en áreas rurales.

En cuanto a los ODS en camino, que tienen un avance entre el 50% y el 75%, el ODS 4 (Educación de Calidad) presenta rezagos en matrícula y acceso a educación superior, afectados por la pandemia. El ODS 5 (Igualdad de Género) ha logrado progresos en la participación de mujeres en cargos directivos y en la reducción de la tasa de fecundidad adolescente. El ODS 6 (Agua Limpia y Saneamiento) muestra una disminución en el acceso a agua potable y saneamiento adecuado, con retos particulares en áreas rurales.

En el ODS 8 (Trabajo Decente y Crecimiento Económico), se observan rezagos en la economía forestal y el turismo, impactados negativamente por la pandemia. El ODS 9 (Industria, Innovación e Infraestructura) refleja una baja inversión en I+D y un decrecimiento en las solicitudes de patentes. El ODS 11 (Ciudades y Comunidades Sostenibles) registra avances en la calidad del aire y la gestión de residuos sólidos. En el ODS 15 (Vida de Ecosistemas Terrestres), se han logrado progresos en la cobertura forestal, aunque persisten desafíos significativos contra la deforestación. Finalmente, el ODS 16 (Paz, Justicia e Instituciones Sólidas) muestra avances en la indemnización a víctimas del conflicto armado y en la reducción de la violencia interpersonal.

En la categoría de ODS estancados, con un avance entre el 25% y el 50%, el ODS 1 (Fin de la Pobreza) revela un aumento en la pobreza extrema y monetaria, significativamente afectada por la pandemia. El ODS 3 (Salud y Bienestar) registra un deterioro en indicadores de salud, agravados por la pandemia. El ODS 7 (Energía Asequible y No Contaminante) muestra rezagos en la cobertura de energía eléctrica y en la capacidad instalada de fuentes renovables. El ODS 10 (Reducción de las Desigualdades) refleja una creciente desigualdad en ingresos y un aumento en el coeficiente de Gini. Finalmente, el ODS 13 (Acción por el Clima) presenta un aumento en fallecimientos y personas afectadas por desastres naturales recurrentes, con insuficiente inversión en prevención.

Finalmente, el ODS 2 (Hambre Cero) es el único objetivo que se está quedando atrás con un avance inferior al 25%. Este objetivo muestra un retraso crítico y requiere una intensificación de los esfuerzos para abordar el hambre y la malnutrición en el país.

En resumen, Colombia ha logrado avances significativos en varios ODS, especialmente aquellos relacionados con el medio ambiente y las alianzas para el desarrollo sostenible. Sin embargo, enfrenta retos considerables en áreas como pobreza, salud, desigualdad y energía, exacerbados por la pandemia. La clave para avanzar reside en fortalecer las políticas públicas y la inversión en áreas críticas, enfocándose en la sostenibilidad y equidad social para cumplir con las metas establecidas para 2030.

# 7. REFERENCIAS

---

Acemoglu, D., García-Jimeno, C. & Robinson, J. A. (2015). State capacity and economic development: A network approach. 105(8), 2364–2409. google.

Acosta, O. (2022). ¿Por qué Colombia persiste en invertir tan poco en investigación y desarrollo? <https://www.universidad.edu.co/por-que-colombia-persiste-en-invertir-tan-poco-en-investigacion-y-desarrollo-orlando-acosta-nov-22/>

Álvarez, M. D. (2020). Forests in the time of violence: conservation implications of the Colombian war (pp. 49–70). CRC Press; google.

Ayala-García, J. & Ospino-Ramo, K. (2023). Desastres naturales en Colombia: un análisis regional. 317, 1–24. <https://doi.org/https://doi.org/10.32468/dtseru.317>

Becerra, B. (2023). La participación de las mujeres en cargos directivos y decisorios solo ha llegado a 39%. <https://www.larepublica.co/especiales/dia-de-la-mujer-2023/la-participacion-de-las-mujeres-en-los-cargos-directivos-y-decisorios-es-de-solo-39-3562905>

Caicedo, E. (2022). ¿Dónde están y qué hay en las nuevas áreas marinas protegidas de Colombia? <https://www.eltiempo.com/vida/medio-ambiente/areas-marinas-protegidas-de-colombia-donde-esta-y-que-hay-alli-684049>

Caldas, U. D. F. J. D. (2020). Estado de la cobertura eléctrica y las Zonas No Interconectadas en la Región Central. 1–117. google. <https://regioncentralrape.gov.co/wp-content/uploads/2020/04/ESTADO-DE-LA-COBERTURA-ELECTRICA-Y-LAS-ZONAS-NO-INTERCONECTADAS-EN-LA-REGIO%CC%81N-CENTRAL-3-1.pdf>

Casanova, H. (2019). Las patentes como indicadores de innovación tecnológica. <https://www.caf.com/es/conocimiento/visiones/2019/08/las-patentes-como-indicadores-de-innovacion-tecnologica/>

Chadid, M. A., Dávalos, L. M., Molina, J. & Armenteras, D. (2015). A Bayesian spatial model highlights distinct dynamics in deforestation from coca and pastures in an Andean biodiversity hotspot. 6(11), 3828–3846. google.

CODS. (2023). Índice ODS 2022 para América Latina y el Caribe. google.

Ley 2069 de 2020, (2020). <https://www.funcionpublica.gov.co/eva/gestornormativo/norma.php?i=160966>

CONPES. (2021). Política Nacional para el control de la deforestación y la gestión sostenible de los bosques. <https://colaboracion.dnp.gov.co/CDT/Conpes/Econ%C3%B3micos/4021.pdf>

DANE. (2016). FICHA TECNICA Sistema de Información del Medio Ambiente. <https://www.dane.gov.co/files/investigaciones/pib/ambientales/Sima/68-Saneamiento-mejorado/Poblacion-con-acceso-a-metodos-de-saneamiento.pdf>

# REFERENCIAS

---

DANE. (2023). Escala de experiencia de inseguridad alimentaria (FIES) 2023. <https://www.dane.gov.co/index.php/estadisticas-por-tema/salud/escala-de-experiencia-de-inseguridad-alimentaria-fies-2022>

DANE. (2024). Base de datos indicadores ODS nacionales. <https://app.powerbi.com/view?r=eyJrljoiYzdjMjA1YTctMGM4Ny00NGE4LThtMzMtNjQzOTljMjkzZGFliiwidCI6IjBkMWRLMzRkLVFmNDktNGJmNS1iOGVlLTNjM2M0NGNlNzk0MlslImMiOjR9>

DANE & DNP. (2018). Ficha técnica de indicadores Objetivos de Desarrollo Sostenible

CONPES 3918. <https://www.dane.gov.co/files/indicadores-ods/indicadores/11/ODS11-Indicadores-nacionales/1151P-Mortalidad-nacional-causada-por-eventos-recurrentes.pdf>

Datosmacro.com. (2023). Desciende las exportaciones en Colombia. <https://datosmacro.expansion.com/comercio/exportaciones/colombia>

De Zubiría, J. (2022). Una misión para mejorar la calidad de la educación en Colombia. [https://www.elespectador.com/opinion/columnistas/julian-de-zubiria-samper/una-mision-para-mejorar-la-calidad-de-la-educacion-en-colombia/#google\\_vignette](https://www.elespectador.com/opinion/columnistas/julian-de-zubiria-samper/una-mision-para-mejorar-la-calidad-de-la-educacion-en-colombia/#google_vignette)

DSEPP-DNP. (2024). Balance de resultados 2023. Plan Nacional de Desarrollo 2022 - 2026 (Departamento Nacional de Planeación (DNP)). DNP. [https://colaboracion.dnp.gov.co/CDT/Sinergia/Documentos/Balance%20\\_de\\_resultados\\_PND%20\\_2023\\_VF.pdf](https://colaboracion.dnp.gov.co/CDT/Sinergia/Documentos/Balance%20_de_resultados_PND%20_2023_VF.pdf)

Duque-Escobar, G. (2024). Ganadería y agricultura regenerativa. <https://godues.wordpress.com/2024/01/15/ganaderia-y-agricultura-regenerativas/>

Económica, L. N. (2024). Pobreza monetaria en Colombia: ¿seguimos a la baja o repuntamos? <https://lanotaeconomica.com.co/movidas-empresarial/pobreza-monetaria-en-colombia-seguimos-a-la-baja-o-repuntamos/>

Erbaugh, J. T., Pradhan, N., Adams, J., Oldekop, J. A., Agrawal, A., Brockington, D., Pritchard, R. & Chhatre, A. (2020). Global forest restoration and the importance of prioritizing local communities. 4(11), 1472–1476. google.

Espectador, E. (2023). Mayor presencia e indemnizaciones históricas: hitos para honrar a las víctimas. <https://www.elespectador.com/contenido-patrocinado/mayor-presencia-e-indemnizaciones-historicas-hitos-para-honrar-a-las-victimas/>

FONTUR. (2022). Recuperación de la economía, optimismo para el sector turismo. <https://fontur.com.co/es/comunicados/recuperacion-de-la-economia-optimismo-para-el-sector-turismo?q=es/comunicados/recuperacion-de-la-economia-optimismo-para-el-sector-turismo>

# REFERENCIAS

---

ICFES. (2024). Saber 3°, 5°, 7° y 9° Generalidades del examen frente al ODS4 (pp. 1–23).

IDEAM. (2023). Ecosistemas. <http://www.ideam.gov.co/web/ecosistemas/inventario-forestal-nacional>

Infobae. (2023). Anato explica por qué aún existen dificultades en el turismo de Colombia. <https://www.infobae.com/colombia/2023/07/07/anato-explica-el-porque-aun-existen-dificultades-en-el-turismo-de-colombia/>

INVEMAR. (2024). Presupuesto General. <https://www.invemar.org.co/presupuesto-general>

MADS. (2023). Las 10 especies silvestres emblemáticas más amenazadas en Colombia. <https://www.minambiente.gov.co/las-10-especies-silvestres-emblematicas-mas-amenazadas-en-colombia/>

Mollier, L., Seyler, F., Chotte, J.-L. & Ringler, C. (2017). End hunger, achieve food security and improved nutrition and promote sustainable agriculture: SDG 2. google.

Moreno, M. A. (2021). Producción y consumo responsables. <https://www.elespectador.com/especiales/produccion-y-consumo-responsables/>

Prem, M., Saavedra, S. & Vargas, J. F. (2020). End-of-conflict deforestation: Evidence from Colombia's peace agreement. 129. google.

Silva, Á. (2023). Colombia se sumó a la Red de Inventarios Forestales Nacionales de América Latina y el Caribe. <https://www.fao.org/colombia/noticias/detail-events/es/c/1666078/>

Solano-P., A. (2023). Programa ciudades biodiversas y resilientes (CBR) (propuesta). <https://colaboracion.dnp.gov.co/CDT/Desarrollo%20Territorial/SisPT/Documento%20Programa%20Ciudades%20Biodiversas%20y%20Resilientes.pdf>

Trujillo, J. (2023). Colombia se ubicó en el último lugar de países de la Oede en cobertura de internet. <https://www.larepublica.co/globoeconomia/colombia-se-ubico-en-el-ultimo-lugar-de-paises-de-la-ocde-en-cobertura-de-internet-3620379#:~:text=Seg%C3%BAn%20la%20Organizaci%C3%B3n%20para%20la,tiene%20acceso%20a%20este%20servicio.>

Zapata, A. (2019). Deforestation during the implementation of peace accord in Colombia: a panel data analysis (2005–2018) (pp. 21–24). International Institute of Social Studies.



# 8. ANEXOS

ODS	ID indicador	Nombre del Indicador	Fuente	Tipo de acumulación	Meta 2030	Línea base 2015	Unidad de medida	Último dato disponible		% Avance 2030
1	1_1_1_G	Porcentaje de población que vive por debajo del umbral internacional de pobreza extrema	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Reducción	1,7%	5,6%	Porcentaje	9,4%	2020	0%
	1_1_2_C	Incidencia de la Pobreza Monetaria Extrema	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Reducción	4,0%	9,1%	Porcentaje	13,8%	2022	0%
	1_2_1_P	Incidencia de la Pobreza Monetaria	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Reducción	18,7%	36,1%	Porcentaje	36,6%	2022	0%
	1_2_2_P	Índice la Pobreza Multidimensional	DANE - Encuesta Nacional de Calidad de Vida (ECV)	Reducción	8,4%	19,8%	Porcentaje	12,9%	2022	61%
	1_3_1_C	Porcentaje de población afiliada al sistema de seguridad social en salud	ADRRES - Base de Datos Única de Afiliados (BDUA)	Flujo	0,99	95,7% (2016)	Porcentaje	95,5%	2021	96%
	1_4_1_C	Hectáreas de pequeña y mediana propiedad rural, formalizadas	Agencia Nacional de Tierras	Acumulado	7.000.000	0	Hectáreas	242.525	2021	33%
	1_5_1_P	Mortalidad nacional causada por eventos recurrentes	Unidad Nacional de Gestión del Riesgo de Desastre (UNGRD) - Consolidado Atención de Emergencias	Reducción	80	89	Muertes	152	2022	0%
	1_5_2_P	Tasa de personas afectadas a causa de eventos recurrentes	Unidad Nacional de Gestión del Riesgo de Desastre (UNGRD) - Consolidado Atención de Emergencias	Reducción	890,82	989,79	Tasa por cada 100.000 habitantes	1.096	2022	0%
	1_3_2_C	Porcentaje de población ocupada afiliada a Administradora de Riesgos Laborales	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Flujo	48,0%	34,3%	Porcentaje	42,1%	2023	88%
	1_3_3_C	Porcentaje de población ocupada cotizante al sistema de pensiones	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Flujo	42,1%	36,8%	Porcentaje	38,5%	2020	91%

## ODS 2

ODS	ID indicador	Nombre del Indicador	Fuente	Tipo de acumulación	Meta 2030	Línea base 2015	Unidad de medida	Último dato disponible		% Avance 2030
2	2_1_1_P	Prevalencia de inseguridad alimentaria en el hogar (moderada o severa)	Encuesta Nacional de la Situación Nutricional en Colombia - ENSIN	Reducción	0,139	23,5% (2016)	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.

2	2_1_2_C	Porcentaje de menores de 6 meses con lactancia materna exclusiva	ICBF - Encuesta Nacional de Situación Nutricional en Colombia (ENSIN)	Acumulado	51,0%	36,1%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	2_2_1_G	Prevalencia de desnutrición crónica en menores de 5 años	ICBF - Encuesta Nacional de Situación Nutricional en Colombia (ENSIN)	Reducción	5,0%	10,8%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	2_2_2_P	Prevalencia de desnutrición aguda en menores de 5 años	ICBF - Encuesta Nacional de Situación Nutricional en Colombia (ENSIN)	Reducción	0,9%	2,3%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	2_4_1_C	Participación de la Producción Agrícola que cumple con criterios de Crecimiento Verde	DANE - Encuesta Nacional Agropecuaria (ENA)	Acumulado	0,1	0,49% (2016)	Porcentaje	0,3%	2019	9%
	2_2_3_C	Tasa de mortalidad por desnutrición en menores de 5 años	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Reducción	5	7,86	Tasa por cada 100.000 niños y niñas menores de 5 años	11	2022	0%

### ODS 3

ODS	ID indicador	Nombre del Indicador	Fuente	Tipo de acumulación	Meta 2030	Línea base 2015	Unidad de medida	Último dato disponible		% Avance 2030
3	3_1_2_P	Porcentaje de partos atendidos por personal calificado	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Flujo	99,0%	99,0%	Porcentaje	97,9%	2022	99%
	3_1_3_C	Porcentaje de nacidos vivos con 4 o más controles prenatales	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Acumulado	93,0%	88,2%	Porcentaje	83,7%	2022	100%
	3_2_1_G	Tasa de mortalidad neonatal	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Reducción	6	7,01	Tasa por cada 1.000 nacidos vivos	7	2020	34%
	3_3_1_G	Incidencia de tuberculosis	Ministerio de Salud y Protección Social - Sistema de Información para la Vigilancia en Salud Pública (SIVIGILA)	Reducción	10	26,4	Tasa por cada 100.000 habitantes	24	2021	18%
	3_3_2_G	Incidencia de malaria	Ministerio de Salud y Protección Social - Sistema de Información para la Vigilancia en Salud Pública (SIVIGILA)	Reducción	2	5,3	Tasa por cada 1.000 habitantes	2	2021	96%
	3_3_3_C	Tasa de mortalidad por malaria	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Reducción	2	8,00	Tasa por cada 100.000 habitantes	4	2020	67%

3_3_4_C	Letalidad por dengue	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Reducción	0,1%	0,2%	Porcentaje	0,2%	2021	0%
3_3_7_C	Porcentaje de transmisión materno-infantil del VIH/SIDA	Ministerio de Salud y Protección Social - Sistema de Información para la Vigilancia en Salud Pública (SIVIGILA)	Reducción	2,0%	1,7%	Porcentaje	4,7%	2018	100%
3_3_8_C	Tasa de mortalidad por VIH/SIDA	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Reducción	2,4	5,29	Tasa por cada 100.000 habitantes	4	2022	29%
3_4_1_G	Tasa de mortalidad por lesiones auto infligidas intencionalmente	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Reducción	4,12	5,07 (2014)	Tasa por cada 100.000 habitantes	5	2020	0%
3_4_7_C	Porcentaje de personas atendidas en servicios en salud mental	Bodega de datos SISPRO: Registros Individuales de Prestación de Servicios y Registro Especial de Prestadores	Flujo	14,4%	6,7%	Porcentaje	5,1%	2022	36%
3_5_1_C	Porcentaje de personas con abuso o dependencia de cualquier sustancia ilícita	Ministerio de Justicia y del Derecho, Ministerio de Salud y Protección Social, DPS, Observatorio de Drogas de Colombia (ODC) - Estudio Nacional de Consumo de Sustancias Psicoactivas en Colombia.	Reducción	0,01	2,1% (2013)	Porcentaje	1,5%	2019	56%
3_5_2_C	Porcentaje de personas con consumo de riesgo y perjudicial de alcohol	Ministerio de Justicia y del Derecho Ministerio de Salud y Protección Social, DPS Observatorio de Drogas de Colombia (ODC) - Estudio Nacional de Consumo de Sustancias Psicoactivas en Colombia.	Reducción	0,05	11% (2013)	Porcentaje	1,5%	2019	100%
3_6_1_G	Tasa General de Mortalidad por Accidentes de Tránsito terrestre (TGMA)	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Reducción	8,35	15,69	Tasa por cada 100.000 habitantes	17	2022	0%
3_8_1_P	Porcentaje de menores de 1 año con tercera dosis de pentavalente	Ministerio de Salud y Protección Social - Programa Ampliado de Inmunización (PAI)	Flujo	95,0%	91,4%	Porcentaje	87,5%	2022	92%
3_8_2_P	Porcentaje niños y niñas de 1 año con vacunación de triple viral	Ministerio de Salud y Protección Social - Programa Ampliado de Inmunización (PAI)	Flujo	95,0%	94,0%	Porcentaje	88,5%	2022	93%
3_8_3_P	Porcentaje de población afiliada al sistema de seguridad social en salud	ADRRES - Base de Datos Única de Afiliados (BDUA)	Flujo	0,99	96,8% (2016)	Porcentaje	95,5%	2021	96%

3	3_9_1_P	Porcentaje de estaciones que cumplen con el objetivo intermedio III de las guías de calidad del aire de la Organización Mundial de la Salud (OMS) en material particulado inferior a 2.5 micras (PM2.5)	IDEAM - Sistema de información sobre calidad de aire (SISAIRE)	Acumulado	70,0%	25,0%	Porcentaje	57,1%	2021	100%
	3_9_2_P	Porcentaje de estaciones que cumplen con el objetivo intermedio III de las guías de calidad del aire de la Organización Mundial de la Salud (OMS) en material particulado inferior a 10 micras (PM10)	IDEAM - Sistema de información sobre calidad de aire (SISAIRE)	Acumulado	70,0%	14,9%	Porcentaje	54,5%	2022	100%
	3_9_3_C	Incidencia de intoxicaciones por sustancias químicas	Instituto Nacional de Salud (INS)-Sistema de Información para la Vigilancia en Salud Pública (SIVIGILA)	Reducción	47	70,1	Tasa por cada 100.000 habitantes	45	2019	100%
	3_9_4_C	Índice de Riesgo Calidad del Agua para consumo humano (IRCA) Urbano	INS - Sistema de la Vigilancia de la Calidad del Agua Potable para Consumo humano (SIVICAP)	Reducción	5,0%	9,6%	Porcentaje	10,6%	2021	0%
	3_9_5_C	Índice de Riesgo Calidad del Agua para consumo humano (IRCA) Rural	INS - Sistema de la Vigilancia de la Calidad del Agua Potable para Consumo humano (SIVICAP)	#N/D	Sin meta	35,0%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	3_2_2_G	Tasa de mortalidad en menores de 5 años (ajustada)	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Reducción	15	18,7	Tasa por cada 1.000 nacidos vivos	19	2020	0%
	3_2_3_C	Tasa de mortalidad infantil en menores de 1 año (ajustada)	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Reducción	14	17,1	Tasa por cada 1.000 nacidos vivos	18	2020	0%
	3_4_2_P	Tasa de mortalidad prematura por enfermedades cardiovasculares	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Reducción	75	81,2	Tasa por cada 100.000 habitantes de 30 a 70 años	84	2020	0%
	3_4_3_P	Tasa de mortalidad prematura por cáncer de mama, cuello uterino, colon y recto, pulmón, próstata, estómago, linfoma no Hodgkin y Leucemia en adultos	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Reducción	55,2	55,67	Tasa por cada 100.000 habitantes de 30 a 70 años	56	2020	0%
	3_4_4_P	Tasa de mortalidad prematura por diabetes	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Reducción	11,5	14,23	Tasa por cada 100.000 habitantes de 30 a 70 años	17	2020	0%

3	3_4_5_P	Tasa de mortalidad prematura de las enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Reducción	8,1	9,49	Tasa por cada 100.000 habitantes de 30 a 70 años	9	2020	63%
	3_A_1_P	Prevalencia actual de consumo de tabaco	DANE - Encuesta Nacional de Calidad de Vida (ECV)	Reducción	0,075	8,3% (2016)	Porcentaje	6,4%	2023	100%
	3_4_6_C	Tasa de mortalidad por tumores malignos en menores de 18 años	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Reducción	3,9	4,65	Tasa por cada 100.000 menores de 18 años	5	2020	0%
	3_1_1_G	Razón de mortalidad materna	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Reducción	32	53,7	Razón por cada 100.000 nacidos vivos	49	2022	23%
	3_7_1_G	Tasa de fecundidad específica en mujeres adolescentes de 15 a 19 años	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Reducción	46	63,9	Tasa por cada 1.000 mujeres de 15 a 19 años	54	2020	53%
	3_7_2_P	Porcentaje de mujeres de 15 a 19 años (unidas y no unidas) con actividad sexual reciente que usan métodos anticonceptivos modernos	Profamilia - Encuesta Nacional de Demografía y Salud (ENDS)	Flujo	48,6%	28,5%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	3_7_3_P	Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años (unidas y no unidas) con actividad sexual reciente que usan métodos anticonceptivos modernos	Profamilia - Encuesta Nacional de Demografía y Salud (ENDS)	Flujo	81,4%	61,4%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	3_7_4_C	Porcentaje de mujeres de 15 a 19 años que son madres o están embarazadas de su primer hijo	Profamilia - Encuesta Nacional de Demografía y Salud (ENDS)	Reducción	12,0%	17,4%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	3_7_5_C	Porcentaje de mujeres de 15 a 19 años con embarazo subsiguiente	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Reducción	14,0%	20,1%	Porcentaje	21,1%	2022	0%

#### ODS 4

ODS	ID indicador	Nombre del Indicador	Fuente	Tipo de acumulación	Meta 2030	Línea base 2015	Unidad de medida	Último dato disponible		% Avance 2030
4	4_1_1_P	Porcentaje de estudiantes que se encuentran en nivel de desempeño satisfactorio y avanzado en las pruebas SABER 5 - Lenguaje	ICFES - Pruebas Saber	Flujo	44,5%	33,5%	Porcentaje	43,0%	2017	97%

4	4_1_2_P	Porcentaje de estudiantes que se encuentran en nivel de desempeño satisfactorio y avanzado en las pruebas SABER 5 -Matemáticas	ICFES - Pruebas Saber	Flujo	38,1%	28,3%	Porcentaje	28,0%	2017	73%
	4_1_3_P	Porcentaje de estudiantes que se encuentran en nivel de desempeño satisfactorio y avanzado en las pruebas SABER 9 - Lenguaje	ICFES - Pruebas Saber	Flujo	44,5%	34,0%	Porcentaje	48,0%	2017	100%
	4_1_4_P	Porcentaje de estudiantes que se encuentran en nivel de desempeño satisfactorio y avanzado en las pruebas SABER 9 - Matemáticas	ICFES - Pruebas Saber	Flujo	29,7%	18,8%	Porcentaje	26,0%	2017	88%
	4_1_5_C	Tasa de cobertura bruta en educación media	Ministerio de Educación Nacional - Sistema Integrado de Matrícula (SIMAT)	Acumulado	95,0%	77,8%	Porcentaje	86,1%	2020	100%
	4_2_1_C	Porcentaje de niñas y niños en primera infancia que cuentan con las atenciones priorizadas en el marco de la atención integral	Comisión Intersectorial para la Primera Infancia (CIPI)	Acumulado	95,0%	11,7%	Porcentaje	31,2%	2021	100%
	4_2_2_C	Tasa de cobertura bruta en transición	Ministerio de Educación Nacional - Sistema Integrado de Matrícula (SIMAT)	Capacidad	100,0%	85,9%	Porcentaje	92,3%	2020	45%
	4_3_1_C	Cobertura en educación superior	Ministerio de Educación Nacional - Sistema Nacional de Información de Educación Superior (SNIES)	Capacidad	80,0%	49,4%	Porcentaje	53,9%	2021	15%
	4_5_1_C	Brecha entre cobertura neta urbano-rural en educación preescolar, básica y media	Ministerio de Educación Nacional - Sistema Integrado de Matrícula (SIMAT)	Reducción	5,47	8,6	Puntos porcentuales	9	2018	0%
	4_6_1_C	Tasa de analfabetismo para la población de 15 años y más	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Reducción	3,0%	5,8%	Porcentaje	4,4%	2020	51%
	4_A_1_C	Porcentaje de matrícula oficial con conexión a internet	Ministerio de Educación Nacional - Sistema Integrado de Matrícula (SIMAT) MinTIC Ministerio de Educación Nacional - Reporte de Conectividad por Sede Educativa	Flujo	100,0%	74,1%	Porcentaje	56,7%	2021	57%
4_2_3_C	Porcentaje de niños y niñas menores de 5 años que asisten a un hogar comunitario, jardín, centro de desarrollo infantil o colegio.	DANE - Encuesta Nacional de Calidad de Vida (ECV)	Flujo	50,0%	36,7%	Porcentaje	35,9%	2023	72%	

ODS 5

ODS	ID indicador	Nombre del Indicador	Fuente	Tipo de acumulación	Meta 2030	Línea base 2015	Unidad de medida	Último dato disponible		% Avance 2030
5	5_1_1_C	Porcentaje de municipios que cuentan con mecanismo intersectorial para el abordaje de las violencias de género	Ministerio de Salud y Protección Social – Línea de Violencias de género.	Acumulado	80,0%	10,7%	Porcentaje	11,8%	2016	28%
	5_4_1_P	Brecha del tiempo dedicado a quehaceres domésticos y cuidados no remunerados por hombres y mujeres	DANE - Cuenta Satélite de Economía del Cuidado (CSEC) con base en la información de la Encuesta Nacional de Uso del Tiempo (ENUT)	#N/D	Sin meta	74,1% (2012)	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	5_4_2_C	Brecha de la valoración económica del trabajo doméstico y de cuidado no remunerado como porcentaje del Producto Interno Bruto (PIB)	DANE - Cuenta Satélite de Economía del Cuidado (CSEC) con base en la información de la Encuesta Nacional de Uso del Tiempo (ENUT)	#N/D	Sin meta	11,9% (2012)	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	5_A_1_C	Brecha de ingreso mensual promedio entre hombres y mujeres	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Reducción	15,0%	20,3%	Porcentaje	8,5%	2022	100%
	5_2_1_P	Porcentaje de mujeres que han sido forzadas físicamente por el esposo o compañero a tener relaciones o actos sexuales	Profamilia - Encuesta Nacional de Demografía y Salud (ENDS)	Reducción	5,0%	7,6%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	5_2_2_P	Porcentaje de mujeres que han sido forzadas físicamente por otra persona diferente a su esposo o compañero a tener relaciones o actos sexuales	Profamilia - Encuesta Nacional de Demografía y Salud (ENDS)	Reducción	2,5%	4,5%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	5_2_3_P	Porcentaje de mujeres, alguna vez unidas, que han experimentado alguna violencia física por parte del esposo o compañero	Profamilia - Encuesta Nacional de Demografía y Salud (ENDS)	Reducción	27,0%	31,9%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	5_2_4_P	Porcentaje de mujeres que han experimentado alguna violencia física por una persona diferente al esposo o compañero	Profamilia - Encuesta Nacional de Demografía y Salud (ENDS)	Reducción	10,0%	13,0%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	5_2_5_P	Porcentaje de mujeres, alguna vez unidas, que reportaron violencia psicológica por parte de su pareja	Profamilia - Encuesta Nacional de Demografía y Salud (ENDS)	Reducción	50,0%	64,1%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	5_2_6_C	Tasa de homicidio de mujeres	MinDefensa - Sistema de Información Estadística, Delincuencial, Contravencional y Operativa (SIEDCO)	Reducción	2,9	4,37	Tasa por cada 100.000 mujeres	4	2019	5%

5	5_3_1_P	Porcentaje de mujeres entre 20 y 24 años que estaban casadas o mantenían una unión estable antes de cumplir los 18 años	Profamilia - Encuesta Nacional de Demografía y Salud (ENDS)	Reducción	17,7%	20,6%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	5_3_2_C	Porcentaje de mujeres entre 20 y 24 años que estaban casadas o mantenían una unión estable antes de cumplir los 15 años	Profamilia - Encuesta Nacional de Demografía y Salud (ENDS)	Reducción	3,1%	4,0%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	5_5_1_C	Porcentaje de mujeres en cargos directivos del Estado Colombiano	Departamento Administrativo de la Función Pública	Capacidad	50,0%	43,5%	Porcentaje	48,6%	2023	79%
	5_5_1_P	Porcentaje de mujeres candidatas del total de personas candidatizadas	Registraduría Nacional del Estado Civil	Flujo	50,0%	36,6%	Porcentaje	39,0%	2023	78%
	5_6_1_P	Tasa de fecundidad específica en mujeres adolescentes de 15 a 19 años	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Reducción	46	66,1	Tasa por cada 1.000 mujeres de 15 a 19 años	54	2020	58%
	5_6_2_C	Porcentaje de mujeres de 15 a 19 años con embarazo subsiguiente	DANE - Estadísticas Vitales (EEVV)	Reducción	14,0%	20,1%	Porcentaje	21,1%	2022	0%
	5_6_3_P	Porcentaje de mujeres de 15 a 19 años (unidas y no unidas) con actividad sexual reciente que usan métodos anticonceptivos modernos	Encuesta Nacional de Demografía y Salud (ENDS)	Flujo	48,6%	28,5%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	5_6_4_P	Porcentaje de mujeres de 15 a 49 años (unidas y no unidas) con actividad sexual reciente que usan métodos anticonceptivos modernos	Profamilia - Encuesta Nacional de Demografía y Salud (ENDS)	Flujo	81,4%	61,4%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	5_6_5_C	Porcentaje de mujeres de 15 a 19 años que son madres o están embarazadas de su primer hijo	Profamilia - Encuesta Nacional de Demografía y Salud (ENDS)	Reducción	12,0%	17,4%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	5_B_1_P	Porcentaje de mujeres que usan teléfono celular	DANE - Encuesta Nacional de Calidad de Vida (ECV)	Acumulado	93,0%	86,7%	Porcentaje	90,5%	2022	100%
	5_B_2_P	Porcentaje de mujeres que usan internet	DANE - Encuesta Nacional de Calidad de Vida (ECV)	Acumulado	94,0%	55,2%	Porcentaje	73,6%	2022	100%
	5_B_3_C	Porcentaje de mujeres que usan terminales	DANE - Encuesta Nacional de Calidad de Vida (ECV)	Acumulado	99,0%	51,6%	Porcentaje	34,0%	2022	100%



ODS 6

ODS	ID indicador	Nombre del Indicador	Fuente	Tipo de acumulación	Meta 2030	Línea base 2015	Unidad de medida	Último dato disponible		% Avance 2030
6	6_1_1_P	Acceso a agua potable	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Capacidad	100,0%	92,5%	Porcentaje	90,3%	2021	0%
	6_2_1_P	Porcentaje de la población con acceso a métodos de saneamiento adecuados	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Capacidad	92,6%	91,8%	Porcentaje	88,6%	2021	0%
	6_3_1_P	Porcentaje de aguas residuales urbanas domésticas tratadas de manera segura	Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios - Sistema Único de Información (SUI), Requerimientos al prestador y visitas de inspección	Acumulado	68,6%	37,3%	Porcentaje	53,1%	2021	100%
	6_3_2_P	Porcentaje de aguas residuales industriales tratadas	DANE - Encuesta Ambiental Industrial	Flujo	92,0%	84,5%	Porcentaje	80,3%	2021	87%
	6_3_3_C	Porcentaje de puntos de monitoreo con categoría buena o aceptable del Índice de Calidad de Agua (ICA)	IDEAM	Acumulado	43,0%	36,0%	Porcentaje	22,0%	2022	100%
	6_4_1_C	Porcentaje de subzonas hidrográficas con Índice de Uso del Agua (IUA) muy alto o crítico	IDEAM - Estudio Nacional del Agua	Reducción	0,178	8,2% (2012)	Porcentaje	7,3%	2020	0%
	6_4_2_C	Productividad hídrica	DANE - Cuenta Ambiental y económica de flujo del agua	Capacidad	4.400	3.334	Pesos / m <sup>3</sup>	4.085	2018	70%
	6_5_1_C	Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas Hidrográficas (POMCA) formulados en el territorio nacional	Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible	Acumulado	135	4	Planes	92	2023	100%
	6_5_2_C	Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas Hidrográficas (POMCA) en implementación en el territorio nacional	Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible	Acumulado	60	0	Planes	80	2022	100%
	6_1_2_P	Acceso a agua potable (suelo urbano)	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Capacidad	100,0%	97,3%	Porcentaje	97,3%	2021	0%
6_1_3_P	Acceso a agua potable (suelo rural)	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Capacidad	100,0%	73,7%	Porcentaje	67,0%	2021	0%	

## ODS 7

ODS	ID indicador	Nombre del Indicador	Fuente	Tipo de acumulación	Meta 2030	Línea base 2015	Unidad de medida	Último dato disponible		% Avance 2030
7	7_1_1_C	Cobertura de energía eléctrica	Unidad de Planeación Minero-Energética (UPME) - Plan indicativo de expansión de Cobertura (PIEC)	Capacidad	100,0%	96,9%	Porcentaje	96,8%	2019	0%
	7_2_1_C	Porcentaje de capacidad instalada que corresponde a fuentes renovables	Unidad de Planeación Minero-Energética (UPME) - Balance Energético Colombiano	Capacidad	73,3%	73,9%	Porcentaje	69,5%	2020	100%
	7_3_1_G	Intensidad energética	Unidad de Planeación Minero-Energética (UPME) - Balance energético Nacional DANE - Cuenta Ambiental y Económica de Flujos de Energía, en Unidades Físicas.	Reducción	2,9	3,7	Terajulios / mil millones de pesos de 2005	3	2019	39%
	7_B_1_C	Capacidad instalada de generación de energía eléctrica	Ministerio de Minas y Energía - Sistema de Información eléctrico colombiano Unidad de Planeación Minero-Energética (UPME) - Plan de Expansión de Generación y Transmisión	Capacidad	23.482	16.571	Megavatios (MW)	17.725	2021	17%

## ODS 8

ODS	ID indicador	Nombre del Indicador	Fuente	Tipo de acumulación	Meta 2030	Línea base 2015	Unidad de medida	Último dato disponible		% Avance 2030
8	8_1_1_G	Crecimiento anual del Producto Interno Bruto (PIB) real per cápita	DANE - Cuentas Nacionales	Flujo	3,3%	1,9%	Porcentaje	-0,4%	2023	92%
	8_10_1_P	Porcentaje de población adulta que cuenta con algún tipo de producto financiero	Banca de las Oportunidades - Informe trimestral de la inclusión financiera	Capacidad	84,0%	76,3%	Porcentaje	90,5%	2021	100%
	8_10_2_P	Porcentaje de adultos que tienen un producto financiero activo o vigente	Banca de las Oportunidades - Informe trimestral de la inclusión financiera	Capacidad	70,0%	63,5%	Porcentaje	74,8%	2021	100%
	8_2_1_G	Crecimiento anual del Producto Interno Bruto (PIB) real por persona empleada	DANE - Cuentas Nacionales	Flujo	3,0%	0,6%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.

8	8_4_1_C	Generación de residuos sólidos y productos residuales frente al Producto Interno Bruto (PIB)	DANE - Cuenta Ambiental y Económica de Flujo de Materiales - Cuenta de Residuos Sólidos, en unidades físicas.	Flujo	15.788	24.932	Toneladas / billón de pesos	29.995	2019	100%
	8_4_2_C	Porcentaje de residuos sólidos efectivamente aprovechados	Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible	Acumulado	30,0%	45,3%	Porcentaje	49,7%	2020	100%
	8_4_3_C	Participación de la economía forestal en el PIB	DANE - Cuentas Nacionales	Flujo	1,5%	0,8%	Porcentaje	0,7%	2021	45%
	8_4_4_C	Bioproductos registrados por el Programa Colombia Bio	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación	Capacidad	500	84 (2017)	Número	301	2022	52%
	8_9_1_P	Participación del valor agregado turístico	DANE - Cuenta Satélite de Turismo	Flujo	0,0156	1,9% (2014)	Porcentaje	1,6%	2021	100%
	8_3_1_C	Tasa de formalidad laboral	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Flujo	60,0%	50,8%	Porcentaje	52,0%	2020	87%
	8_5_1_G	Tasa de desempleo	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Reducción	6,8%	8,9%	Porcentaje	15,9%	2020	0%
	8_8_1_C	Porcentaje de población ocupada afiliada a Administradora de Riesgos Laborales	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Flujo	48,0%	34,3%	Porcentaje	42,1%	2023	88%
	8_9_2_P	Porcentaje de población ocupada en la industria turística	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Flujo	10,8%	8,3%	Porcentaje	8,8%	2018	81%
	8_6_1_P	Porcentaje de jóvenes que no estudian y no tienen empleo	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Reducción	15,0%	21,3%	Porcentaje	29,1%	2020	0%
8_7_1_G	Tasa de trabajo infantil	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Reducción	6,0%	9,1%	Porcentaje	4,9%	2020	100%	

## ODS 9

ODS	ID indicador	Nombre del Indicador	Fuente	Tipo de acumulación	Meta 2030	Línea base 2015	Unidad de medida	Último dato disponible		% Avance 2030
9	9_1_1_C	Viajes realizados diariamente en sistemas de transporte público organizados	Ministerio de Transporte	Flujo	6.900.000	3.935.396	Viajes	2.496.316	2020	36%

9	9_2_1_G	Valor agregado de la industria manufacturera	DANE - Cuentas Nacionales	Flujo	\$103.59 7.983	\$58.783. 000	Millones de pesos	\$95.802.05 1	2020	92%
	9_4_1_P	Intensidad de emisiones de CO2 de las industrias manufactureras respecto a valor agregado de la industria manufacturera	Numerador: UPME - Balance Energético Colombiano (Consumo Industrial + Transformación sin Centrales térmicas)  Denominador: DANE - Dirección de Síntesis y Cuentas Nacionales.	Acumulado	0,86	0,7	Gigagramos de CO2 equivalente / miles de millones de pesos	0	2021	100%
	9_5_1_G	Inversión en investigación y desarrollo como porcentaje del Producto Interno Bruto (PIB)	Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología (OCyT)	Flujo	0,8%	0,4%	Porcentaje	0,3%	2020	34%
	9_5_2_C	Tasa de solicitudes de patentes presentadas por vía nacional	Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología (OCyT)	Flujo	30	6,16	Tasa por cada 1.000.000 de habitantes	8	2021	27%
	9_5_3_P	Inversión pública en I & D de importancia para el crecimiento verde	Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología (OCyT)	Flujo	0,008	44,7% (2016)	Porcentaje	16,2%	2020	100%
	9_B_1_C	Porcentaje de cooperación Internacional en investigación y desarrollo (I+D)	Observatorio Colombiano de Ciencia y Tecnología (OCyT)	Flujo	No Aplica	2,4%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	9_C_1_C	Porcentaje de Hogares con acceso a internet	DANE - Encuesta Nacional de Calidad de Vida (ECV)	Flujo	100,0%	41,8%	Porcentaje	69,8%	2020	70%
	9_2_2_P	Ocupados en la industria manufacturera	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Flujo	4.062.66 6	2.608.39 1	Número	4.475	2019	0%
	9_C_1_P	Porcentaje de personas que usan Internet	DANE - Encuesta Nacional de Calidad de Vida (ECV)	Acumulado	93,0%	55,9%	Porcentaje	72,8%	2022	100%

## ODS 10

ODS	ID indicador	Nombre del Indicador	Fuente	Tipo de acumulación	Meta 2030	Línea base 2015	Unidad de medida	Último dato disponible		% Avance 2030
10	10_1_1_G	Tasa de crecimiento de los ingresos per cápita en el 40% de los hogares más pobres de la población	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Acumulado	3,5%	2,7%	Porcentaje	-19,3%	2020	0%

10	10_1_2_C	Coefficiente de GINI	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Reducción	0,48	0,522	Puntos	1	2022	0%
	10_2_1_C	Brecha de pobreza extrema urbano-rural	DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Reducción	0,0258	0,0323	Unidades	2	2022	100%
	10_4_1_P	Valor de ingresos laborales como porcentaje del Producto Interno Bruto (PIB)	DANE - Cuentas Nacionales	Flujo	35,0%	33,5%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.

## ODS 11

ODS	ID indicador	Nombre del Indicador	Fuente	Tipo de acumulación	Meta 2030	Línea base 2015	Unidad de medida	Último dato disponible		% Avance 2030
11	11_1_1_P	Hogares urbanos con déficit cuantitativo de vivienda	DNP DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Reducción	2,7%	6,7%	Porcentaje	4,0%	2021	68%
	11_1_2_P	Hogares urbanos con déficit cualitativo de vivienda	DNP DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH)	Reducción	7,0%	11,0%	Porcentaje	9,6%	2021	35%
	11_2_1_C	Vehículos Eléctricos	Ministerio de Transporte (RUNT)	Acumulado	600.000	1.695 (2018)	Número	4.259	2020	2%
	11_4_1_C	Miles de hectáreas de áreas protegidas	Parques Nacionales Naturales (PNN) - Registro Único Nacional de Áreas Protegidas (RUNAP)	Acumulado	30.620	23.617	Hectáreas	49.874	2023	100%
	11_5_1_P	Mortalidad nacional causada por eventos recurrentes	Unidad Nacional de Gestión del Riesgo de Desastre (UNGRD) - Consolidado Atención de Emergencias	Reducción	80	88,6	Muertes	152	2022	0%
	11_5_2_P	Tasa de personas afectadas a causa de eventos recurrentes	Unidad Nacional de Gestión del Riesgo de Desastre (UNGRD) - Consolidado Atención de Emergencias	Reducción	890,82	989,79	Tasa por cada 100.000 habitantes	1.096	2022	0%
	11_6_1_P	Porcentaje de estaciones que cumplen con el objetivo intermedio III de las guías de calidad del aire de la Organización Mundial de la Salud (OMS) en material particulado inferior a 2.5 micras (PM2.5)	IDEAM - Sistema de información sobre calidad de aire (SISAIRE)	Acumulado	70,0%	25,0%	Porcentaje	47,6%	2022	100%

11	11_7_1_P	Porcentaje de hombres de 13 a 49 años que han sido tocados o manoseados sin su consentimiento	Ministerio de Salud y Protección Social - Encuesta Nacional de Demografía y Salud (ENDS)	Reducción	5,0%	9,4%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	11_7_2_P	Porcentaje de mujeres de 13 a 49 años que han sido tocadas o manoseadas sin su consentimiento	Ministerio de Salud y Protección Social - Encuesta Nacional de Demografía y Salud (ENDS)	Reducción	8,0%	17,9%	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	11_B_1_C	Porcentaje de municipios y Departamentos con Planes de Ordenamiento Territorial (POD y POT) que incorporan el componente de cambio climático	DNP - Sistema POT Modernos	Acumulado	100,0%	0,0%	Porcentaje	0,1%	2018	0%
	11_B_2_C	Departamentos con planes integrales (adaptación y mitigación) frente al cambio climático	Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible	Capacidad	32	5	Número	28	2022	85%
	11_B_3_C	Porcentaje de departamentos y ciudades capitales que incorporan criterios de cambio climático en las líneas instrumentales de sus planes de desarrollo	Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible	Acumulado	50,0%	0,0%	Porcentaje	93,8%	2022	100%

## ODS 12

ODS	ID indicador	Nombre del Indicador	Fuente	Tipo de acumulación	Meta 2030	Línea base 2015	Unidad de medida	Último dato disponible		% Avance 2030
12	12_3_1_C	Desperdicio de alimentos per cápita en consumo en hogares	DNP	Reducción	16,2	32,4 (2013)	Kilogramos	Nd.	Nd.	Nd.
	12_4_1_P	Residuos peligrosos aprovechados y tratados	IDEAM	Acumulado	2.806.130	210.132	Toneladas	2.645.289	2022	100%
	12_4_2_C	Porcentaje de equipos y desechos de policlorobifenilos (PCB) eliminados	IDEAM - Inventario Nacional de PCB	Acumulado	100,0%	9,2%	Porcentaje	28,4%	2021	100%
	12_4_3_C	Residuos de bombillas con mercurio aprovechadas o gestionadas	Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA)	Acumulado	7768	2228	Toneladas	8.196	2022	100%
	12_5_1_P	Tasa de reciclaje y nueva utilización de residuos sólidos	DANE - Cuentas Ambientales	Flujo	17,9%	8,6%	Porcentaje	8,7%	2016	48%
	12_B_1_C	Negocios verdes verificados	Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible	Acumulado	12.630	144	Negocios	4.199	2022	100%

## ODS 13

ODS	ID indicador	Nombre del Indicador	Fuente	Tipo de acumulación	Meta 2030	Línea base 2015	Unidad de medida	Último dato disponible		% Avance 2030
13	13_1_1_P	Mortalidad nacional causada por eventos recurrentes	Unidad Nacional de Gestión del Riesgo de Desastre (UNGRD) - Consolidado Atención de Emergencias	Reducción	80	89	Muertes	152	2022	0%
	13_1_2_P	Tasa de personas afectadas a causa de eventos recurrentes	Unidad Nacional de Gestión del Riesgo de Desastre (UNGRD) - Consolidado Atención de Emergencias	Reducción	890,82	989,79	Tasa por cada 100.000 habitantes	1.096	2022	0%
	13_1_3_C	Departamentos con planes integrales (adaptación y mitigación) frente al cambio climático	Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible	Capacidad	32	5	Número	28	2022	85%
	13_2_1_C	Reducción de emisiones totales de gases efecto invernadero	IDEAM	Reducción	0,2	0 (2010)	Porcentaje	Nd.	Nd.	Nd.
	13_2_2_C	Porcentaje de municipios y Departamentos con Planes de Ordenamiento Territorial (POD y POT) que incorporan el componente de cambio climático	DNP - Sistema POT Modernos	Acumulado	100,0%	0,0%	Porcentaje	0,1%	2018	0%
	13_2_3_C	Porcentaje de departamentos y ciudades capitales que incorporan criterios de cambio climático en las líneas instrumentales de sus planes de desarrollo	Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible	Acumulado	50,0%	0,0%	Porcentaje	93,8%	2022	100%
	13_2_4_C	Planes sectoriales integrales de cambio climático formulados	Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible	Capacidad	8	0	Planes	4	2022	50%

## ODS 14

ODS	ID indicador	Nombre del Indicador	Fuente	Tipo de acumulación	Meta 2030	Línea base 2015	Unidad de medida	Último dato disponible		% Avance 2030
14	14_1_1_C	Porcentaje de estaciones de monitoreo de aguas marinas con categoría entre aceptable a óptima del Índice de calidad de Aguas Marinas (ICAM)	INVEVAR	Acumulado	30,0%	20,0%	Porcentaje	75,0%	2022	100%

14	14_5_1_P	Miles de hectáreas de áreas marinas protegidas	Parques Nacionales Naturales (PNN) - Registro Único Nacional de Áreas Protegidas (RUNAP)	Acumulado	13.250	7.892	Hectáreas	30.471	2023	100%
----	----------	--	--	-----------	--------	-------	-----------	--------	------	------

## ODS 15

ODS	ID indicador	Nombre del Indicador	Fuente	Tipo de acumulación	Meta 2030	Línea base 2015	Unidad de medida	Último dato disponible		% Avance 2030
15	15_1_1_P	Miles de hectáreas de áreas protegidas	Parques Nacionales Naturales (PNN) - Registro Único Nacional de Áreas Protegidas (RUNAP)	Acumulado	30.620	23.617	Hectáreas	49.874	2023	100%
	15_1_2_P	Porcentaje de la superficie cubierta por bosque natural	IDEAM	Acumulado	51,1%	52,2%	Porcentaje	52,9%	2022	100%
	15_1_3_C	Pérdida anualizada de bosque natural	IDEAM	Reducción	0	124.035	Hectáreas	123.517	2022	0%
	15_1_4_C	Áreas en proceso de restauración	Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible	Acumulado	1.000.000	408.134	Hectáreas	720.474	2022	100%
	15_2_1_C	Participación de la economía forestal en el PIB	DANE - Cuentas Nacionales	Flujo	1,5%	0,8%	Porcentaje	0,7%	2021	45%
	15_5_1_P	Proporción de especies críticamente amenazadas	Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt	Reducción	0,12	0,14 (2014)	Proporción	0	2021	0%
	15_5_2_P	Proporción de especies amenazadas	Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt	Stock	0,32	0,32 (2014)	Proporción	0	2021	100%
	15_5_3_P	Proporción de especies vulnerables	Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt	Capacidad	0,56	0,53 (2014)	Proporción	1	2021	0%

## ODS 16

ODS	ID indicador	Nombre del Indicador	Fuente	Tipo de acumulación	Meta 2030	Línea base 2015	Unidad de medida	Último dato disponible		% Avance 2030
16	16_1_1_G	Tasa de homicidio	MinDefensa - Sistema de Información Estadística, Delincuencial, Contravencional y Operativa (SIEDCO)	Reducción	16,4	26,5	Tasa por cada 100.000 habitantes	26	2019	8%



16	16_1_2_P	Tasa de víctimas directas de homicidio y de desaparición forzada registradas en el Registro Único de Víctimas (RUV)	Unidad para la Atención y Reparación Integral a la Víctimas (UARIV) - Registro Único de Víctimas (RUV)	Reducción	0	1,17	Tasa por cada 100.000 habitantes	1	2021	4%
	16_1_4_C	Tasa de violencia interpersonal	Instituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses (INMLCF)	Reducción	209,61	263,06	Tasa por cada 100.000 habitantes	131	2022	100%
	16_10_1_C	Porcentaje de sujetos obligados incluidos en el Formulario Único Reporte de Avances de la Gestión (FURAG) que avanza en la implementación de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública	Departamento Administrativo de la Función Pública (DAFP) - Formulario Único Reporte de Avances de la Gestión (FURAG)	Acumulado	70,0%	0,0%	Porcentaje	58,3%	2021	100%
	16_3_1_C	Indemnizaciones otorgadas a víctimas del conflicto armado interno	Unidad para la Atención y Reparación Integral a la Víctimas (UARIV) - INDEMNIZA	Acumulado	1.984.635	588.400	Indemnizaciones	1.414.116	2022	100%
	16_3_2_C	Víctimas con atención o acompañamiento psicosocial en modalidad individual, familiar, comunitaria y/o grupal	Unidad para la Atención y Reparación Integral a la Víctimas (UARIV) - Modelo de Atención, Asistencia y Reparación Integral a la Víctimas (MAARIV)	Acumulado	1.462.500	84.913	Víctimas	23.616	2022	10%
	16_A_1_C	Entidades territoriales asistidas técnicamente en procesos de diseño, implementación y seguimiento de planes, programas y proyectos en materia de Derechos Humanos	Ministerio del Interior	Flujo	1.134	132	Entidades territoriales	305	2023	27%
	16_1_3_C	Tasa de victimización de hurto a personas (Porcentaje de hurto a personas)	DANE - Encuesta de convivencia y seguridad ciudadana (ECSC)	Reducción	10,4%	11,6%	Porcentaje	4,8%	2020	100%

## ODS 17

ODS	ID indicador	Nombre del Indicador	Fuente	Tipo de acumulación	Meta 2030	Línea base 2015	Unidad de medida	Último dato disponible		% Avance 2030
17	17_11_1_P	Exportaciones totales como porcentaje del Producto Interno Bruto (PIB)	DANE - Cuentas Nacionales	Flujo	16,1%	15,7%	Porcentaje	17,8%	2023	100%
	17_8_1_G	Porcentaje de personas que usan internet	DANE - Encuesta Nacional de Calidad de Vida (ECV)	Acumulado	93,0%	56,0%	Porcentaje	72,8%	2022	100%

**INFORME ANUAL DE AVANCE EN LA IMPLEMENTACIÓN DE LOS  
ODS EN COLOMBIA 2024**