



Atribución-NoComercial-SinDerivadas 2.5 Colombia (CC BY-NC-ND 2.5)

La presente obra está bajo una licencia:

**Atribución-NoComercial-SinDerivadas 2.5 Colombia (CC BY-NC-ND 2.5)**

Para leer el texto completo de la licencia, visita:

<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/2.5/co/>

Usted es libre de:



Compartir - copiar, distribuir, ejecutar y comunicar públicamente la obra

**Bajo las condiciones siguientes:**



**Atribución** — Debe reconocer los créditos de la obra de la manera especificada por el autor o el licenciante (pero no de una manera que sugiera que tiene su apoyo o que apoyan el uso que hace de su obra).



**No Comercial** — No puede utilizar esta obra para fines comerciales.



**Sin Obras Derivadas** — No se puede alterar, transformar o generar una obra derivada a partir de esta obra.

**Ensayo**  
**Objetivos de Desarrollo Sostenible**  
**Colombia**

**Oscar Javier Clavijo Neuta Cód. 342214**

**John Erick Rodríguez Orozco Cód.342201**

**Trabajo de Grado Administración Financiera**  
**Seminario COFACES**

**Universidad Católica de Colombia**  
**Facultad de Ciencias Administrativas**  
**Programa Especialización en Administración Financiera**  
**Bogotá**  
**2020**

<b>Tabla de contenido</b>	<b>pág.</b>
Resumen.....	3
Introducción .....	4
¿Qué es el Desarrollo sostenible?.....	5
Los ODM .....	6
ODS y Latinoamérica.....	7
Los ODS y Desafíos tecnológicos .....	12
Conclusiones.....	15
Referencias.....	16

## Resumen

El propósito de este ensayo es presentar una recapitulación de que son los Objetivos de Desarrollo Sostenible y como Colombia está aminorando estos objetivos para cumplir la agenda 2030, por lo cual bajo informes y consultas en páginas oficiales relacionaremos un informe de cómo se están llevando a cabo los objetivos.

## Introducción

Al hablar de desarrollo sostenible tenemos que remontarnos hace unos años, donde el término apareció por primera vez en el documento “nuestro futuro común” ONU (1987), con el fin de que los gobiernos pudieran satisfacer las necesidades que son de gran importancia para los mismos.

Por los años 2000 se empezó la iniciativa mundial para la erradicación de la pobreza y las prevenciones de enfermedades incurables además del acceso a la educación de los niños. Se crea el proyecto “Los Objetivos de Desarrollo del Milenio”, son ocho propósitos de desarrollo humano que se generaron para ese año e iban hasta el 2015. Este proyecto impulsado por la Organización de las Naciones Unidas (ONU) se firmó por los 189 miembros partícipes en ese momento, con el fin de dar solución a los problemas, pero no se logró cumplir para el 2015, por tal razón se generó un nuevo proyecto” los Objetivos de Desarrollo Sostenible” (ODS 2015-2030)

Los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) son una serie de 17 propósitos sociales, económicos y medioambientales que 193 países acordaron alcanzar para mejorar las condiciones de vida en el mundo. Su cumplimiento requiere de la coordinación de acciones conjuntas entre organizaciones públicas, empresas, sociedad civil y academia tanto en el nivel nacional como en el internacional.

## ¿Qué es el Desarrollo sostenible?

A partir de la Segunda Guerra Mundial fue adoptado el nombre del término sostenible por la economía para indicar el modelo de crecimiento económico de los países industrializados. Así que se define como “países desarrollados” los más industrializados y los países pobres como “países en vías de desarrollo”. El parámetro de medición de todos es la renta per cápita. Así que se descarta cualquier opción que, sin alcanzar una renta per cápita tan alta, sea capaz de alcanzar la satisfacción universal las necesidades básicas (Naredo, 2006:66, 177-182). Se percibe una aceptación del término de desarrollo sostenible en la economía de los más industrializados.

Por lo anterior el concepto de sostenibilidad fue ampliamente aceptado en la sociedad moderna por medio del concepto de desarrollo sostenible del informe Brundtland (Gómez de segura,2018, p.15), en esta informe crea la idea de qué “satisface las necesidades del presente sin comprometer las necesidades de las futuras generaciones” (ONU Brundtland commission, 1987, P.41). Debe crearse un orden sinérgico para lograr el desarrollo económico con la misión de permitir una armonía entre lo ambiental y lo social con el fin de que satisfagan las necesidades básicas de todos y que se extienda la oportunidad para una vida mejor. La definición de desarrollo sostenible en el informe Brundtland propone que la erradicación de la pobreza y otros problemas sociales se puede lograr a la vez que se fomenta el crecimiento económico. (ONU Brundtland commission, 1987, P.41)

Se pueden encontrar diversas definiciones del concepto desarrollo sostenible, “desarrollo sin un crecimiento de la producción más allá de la capacidad ambiental y que sea socialmente sostenible” (Daly 1990), "mejoramiento de la calidad de la vida humana dentro de la capacidad ambiental de los ecosistemas que la mantienen” (World Wide Fund for Nature 1986)

Principalmente el desarrollo sostenible hace referencia a la lucha contra la pobreza y el fomento a una calidad de vida basada en dignidad y equidad para todos, en si tiene una búsqueda común en crear un equilibrio social, ambiental y económico, son objetivos primordiales y requisitos fundamentales de un desarrollo sostenible.

Con las iniciativas de organizaciones multilaterales como la ONU y la <sup>1</sup>OCDE han logrado llamar la atención de distintos países a lo largo del tiempo y han implementado programas conjuntos de colaboración y de propósitos. Dos de esos programas son los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM,2000 a 2015) Y los objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS,2015 a 2030).

### Los ODM

“Only One Earth” bajo este lema la ONU realizo en 1972 en la ciudad de Estocolmo - Suecia la conferencia donde se formó el primer cuerpo de una legislación blanda para cuestiones internacionales relativas al medio ambiente (Long 2000), este evento convirtió al medio ambiente en un tema de relevancia a nivel internacional, la conferencia conllevó a la creación de la celebración oficial del día del planeta cada 5 de junio (fecha de inicio de la conferencia) y la preparación de estudios integrales que divulgaron la idea de Desarrollo Sostenible.

Después del informe Brundtland (ONU Brundtland commission,1987, p.41) se realizaron múltiples conferencias y eventos a nivel global con el propósito de realizar seguimientos a los principios planteados en el informe, entre las cuales tuvo trascendencia la United Nations Conference on Environment and Development (Rio, 1992).

En esta conferencia se ratificaron los principios establecidos en la declaración de la “conferencia sobre el medio humano”, y se generaron documentos como la Agenda 21 entre otros, cuyo objetivo principal es alcanzar acuerdos bilaterales para fomentar y proteger el medio ambiente, los intereses sociales y el desarrollo global.

En el año 2000 en la Cumbre del Milenio (Nueva York), fueron acordados por los 189 países miembros de la ONU los 8 propósitos llamados Los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM), esperando ser cumplidos para el año 2015, los cuales se relacionan a continuación:

1. Erradicar la pobreza extrema y el hambre
2. Lograr la enseñanza primaria universal
3. Promover la igualdad entre los géneros y la autonomía de la mujer
4. Reducir la mortalidad infantil

---

<sup>1</sup>: La Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE) es una organización internacional cuya misión es diseñar mejores políticas para **una vida mejor**

5. Mejorar la salud materna
6. Combatir el SIDA, el paludismo y otras enfermedades
7. Garantizar la sostenibilidad del medio ambiente
8. Fomentar una asociación mundial para el desarrollo

Estos objetivos representaban una responsabilidad compartida de países Desarrollados y en vía de Desarrollo, como también las organizaciones multilaterales entre las que se destacan la ONU, el Fondo Monetario Internacional, la Organización Mundial del Comercio y el Banco Mundial, entre otras.

En el informe de cumplimiento de los ODM (ONU 2015) se destacó la reducción de la pobreza extrema de un 40% desde 1990, la tasa mundial de mortalidad de niños de menores de 5 años disminuyó en más de la mitad, reduciéndose de 90 a 43 muertes por cada 1000 niños nacidos vivos entre 1990 y 2015, el porcentaje de mujeres empleadas en trabajos no agrícolas pasó de 35% en 1990 a 41% en 2015 y en general se registraron avances significativos en los objetivos planteados; no obstante, también hubo preocupación en el informe debido a situaciones de desigualdad de género económico, desplazamientos por la violencia, hambre entre otras.

### **ODS y Latinoamérica**

Los ODM fueron unos objetivos propuestos por los países desarrollados con el fin de generar un progreso económico, social y ambiental en los países que se encuentran en vía de desarrollado, al contrario de los ODS que buscan una interacción y cooperación entre los miembros de la ONU.

“un llamado a dejar atrás una agenda en el fondo paternalista, mediante la cual los países ‘en desarrollo’ son los que tienen que actuar, para pasar a una agenda de responsabilidades compartidas, en la cual todos tienen que actuar” (Monsalve 2016).

Por lo anterior y de acuerdo con la conferencia llevada a cabo en Río de Janeiro en 2012, por las Naciones Unidas sobre el desarrollo sostenible, donde se emprende la vía para la formulación de nuevos objetivos los cuales buscan reducir la pobreza, fomentar la paz y prestar los servicios indispensables para las comunidades vulnerables. Así es como se crea la iniciativa de los diecisiete objetivos de desarrollo sostenible.



En el 2015, tras ocho rondas de negociaciones intergubernamentales, se lanza la Agenda 2030 para el desarrollo sostenible y los 17 objetivos que reemplazarán a los ODM, con el fin de erradicar la pobreza, proteger el planeta y garantizar la prosperidad para todos (Cepal 2016). Lo cuales son:

1. Fin de la pobreza: Poner fin a la pobreza en todas sus formas en todo el mundo
2. Hambre cero: Poner fin al hambre, lograr la seguridad alimentaria y la mejora de la nutrición y promover la agricultura sostenible
3. Salud y bienestar: Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades
4. Educación de calidad: Garantizar una educación inclusiva, equitativa y de calidad y promover oportunidades de aprendizaje durante toda la vida para todos
5. Igualdad de género: Lograr la igualdad entre los géneros y empoderar a todas las mujeres y las niñas
6. Agua limpia y saneamiento: Garantizar la disponibilidad de agua y su gestión sostenible y el saneamiento para todos
7. Energía asequible y no contaminante: Garantizar el acceso a una energía asequible, segura, sostenible y moderna para todos
8. Trabajo decente y crecimiento económico: Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos
9. Industria, innovación e infraestructura: Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación
10. Resolución de las desigualdades: Reducir la desigualdad en y entre los países
11. Ciudades y comunidades sostenibles: Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles
12. Producción y consumos responsables: Garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles
13. Acción por el clima: Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos
14. Vida submarina: Conservar y utilizar en forma sostenible los océanos, los mares y los recursos marinos para el desarrollo sostenible
15. Vida de ecosistemas terrestres: Gestionar sosteniblemente los bosques, luchar contra la desertificación, detener e invertir la degradación de las tierras y detener la pérdida de biodiversidad
16. Paz, justicia e instituciones sólidas: Promover sociedades, justas, pacíficas e inclusivas
17. Alianzas para lograr los objetivos: Revitalizar la Alianza Mundial para el Desarrollo Sostenible.

Lograr el desarrollo sostenible depende del cumplimiento de todos y cada uno de los 17 ODS. En Colombia, la interdependencia de estos objetivos es el camino más óptimo hacia lo que el secretario general ha indicado como “sostener la paz”. En efecto, Colombia tendrá paz plena si avanza hacia el desarrollo sostenible, y al mismo tiempo, el desarrollo sostenible no es posible sin la paz completa. (Herrero 2018, PNUD).

Colombia sigue avanzando activamente en la búsqueda de la reducción de los niveles de pobreza multidimensional, en el que el 50% de los recursos definidos en el Plan Plurianual de Inversiones están dirigidos al Pacto por la Equidad del PND (Plan Nacional de Desarrollo), lo que permitiría que, en los próximos 4 años, la población en pobreza multidimensional disminuirá en 2,5 millones de personas (del 17 % al 11,9 % en el 2022). (ods.gov.co).

Por lo tanto, es preciso que el gobierno nacional siga implementando las políticas, acciones y seguimientos a estas inversiones de manera urgente para no bajar el ritmo en la reducción de la pobreza.

Colombia, presentó por segunda vez el Reporte de Avance Voluntario en la implementación de los ODS ante el Foro Político de Alto Nivel de las Naciones Unidas, reunido en Nueva York (Estados Unidos). (DNP 2018).

En este reporte se mostraron los avances y esfuerzos realizados por Colombia, los cuales han dado resultados destacados en el desarrollo sostenible, ligado a la nueva etapa de la paz, en los que se destacan los ODS (6, 7, 11, 12 y 15), disminuyendo una brecha del 10% al 21%.

“Los ODS nos han dado la inspiración y la visión para persistir y avanzar. Por esto, preparamos este segundo Informe Nacional Voluntario para mostrar a los colombianos y al resto del mundo lo alcanzado y la hoja de ruta que nos trazamos”, aseguró Luis Fernando Mejía, director del Departamento Nacional de Planeación (DNP 2018).

El gobierno nacional ha desarrollado ejercicios de seguimiento de recursos y su destinación a cada ODS, en la que se toma como pilar importante la ayuda del sector privado, para que se puedan medir los esfuerzos y contribuciones a los ODS en el país.

En septiembre de 2018 se crea el Centro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible para América Latina (CODS), con sede en Colombia, quien evalúa el cumplimiento de los 17 ODS en 24 países del Continente Suramericano y del Caribe además incluyen los posibles impactos de la pandemia en el

cumplimiento de las metas trazadas. Informa en su primera evaluación de 2020 cómo se están cumpliendo estos objetivos para la región Latinoamericana y del Caribe, permitiendo conocer con claridad el avance que llevan los objetivos y mostrando en términos generales un retraso en cumplimiento de los ODS, tras cuatro años desde que se aprobó la agenda 2030 y el promedio del Índice ODS en la región es de un puntaje de 63.1 de 100, lo que muestra un sesgo en los cumplimientos para las metas trazadas, (CODS 2020), por lo que exhiben que los países no se están comprometiendo lo suficiente para lograr cumplir los 17 ODS para el 2030.

Chile es el País más cercano para cumplir los objetivos como muestra la gráfica obtenida de los indicadores de la página de la CODS 2019, le sigue Uruguay. Y hasta la posición número nueve aparece Colombia, posicionada con un puntaje de 64.78 de 100, ubicada en un lejos de lograr el cumplimiento para el 2030. Hay retos muy urgentes que se deben lograr en los objetivos como son: Hambre Cero, Salud y Bienestar, Trabajo decente y Crecimiento Económico, Industria, Innovación e infraestructura, Reducción de las desigualdades, Paz, justicia e instituciones sólidas. (CODS 2020)

**Tabla 2 | Resultados Índice ODS para América Latina y el Caribe 2019**

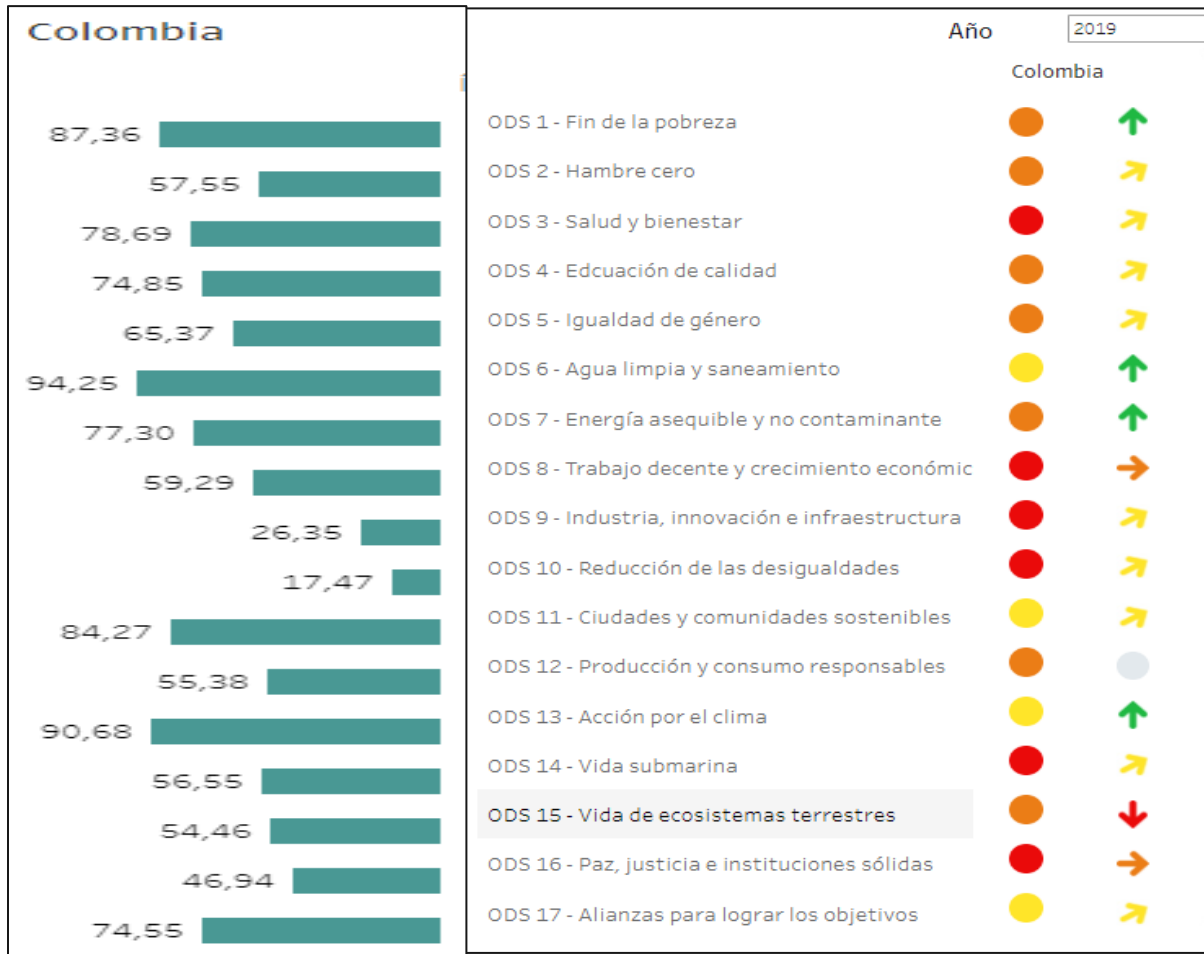
Ranking	País	Puntaje	Ranking	País	Puntaje
1	Chile	73,68	13	República Dominicana	63,93
2	Uruguay	71,50	14	Surinam	62,98
3	Costa Rica	69,98	15	El Salvador	62,72
4	Ecuador	67,88	16	Nicaragua	62,57
5	Argentina	66,94	17	Paraguay	62,54
6	Perú	66,81	18	Trinidad y Tobago	60,34
7	Brasil	66,35	19	Venezuela	60,10
8	México	65,55	20	Honduras	58,09
9	Colombia	64,78	21	Belice	57,62
10	Bolivia	64,77	22	Guyana	57,42
11	Panamá	64,33	23	Guatemala	55,78
12	Jamaica	64,16	24	Haiti	44,58

CODS 2019

Fuente: Elaboración propia

Colombia, aunque ha generado avances en los ODS, como reducción de la pobreza, al revisar las cifras donde actualmente cerca del 12.43% de la población del país recibe menos de USD\$ 3,20 y el 3,77% recibe menos de USD\$ 1,9 al día, es de señalar que viven en pobreza extrema, por lo cual se debe

considerar cambios significativos en las siguientes décadas para lograr cubrir la reducción total de este objetivo. agua limpia y saneamiento, y energía asequible y no contaminante.” Esta rezagada en metas como protección de la biodiversidad y disminución de la desigualdad” (CODS 2020), como lo muestra la siguiente gráfica:



Tomado de (CODS 2020)

Colombia, así como otros países de América Latina y el Caribe, tuvo serias dificultades para cumplir con las 20 metas Aichi (Plan Estratégico para la Diversidad Biológica), formuladas por la ONU

en 2011 y que están agrupadas en cinco objetivos estratégicos que debieron cumplirse en 2020: <sup>2</sup>“mitigar las causas de la pérdida de la biodiversidad, reducir sus presiones y promover el uso sostenible de recursos naturales, mejorar la situación de la biodiversidad a través del cuidado de sus ecosistemas, optimizar los beneficios que la naturaleza nos brinda y aumentar el conocimiento que general sobre esa área”

Así las cosas, para cumplir las metas Aichi, se tienen que entrelazar con los ODS ya que afectan en gran cantidad valores de la diversidad biológica y la erradicación de pobreza. Lo que nos permitiría tener un país más verde y así no sufrir los principales efectos del cambio climático que se observan en Colombia, como lo son las inundaciones y sequías.

### **Los ODS y Los Desafíos Tecnológicos**

Los ODS y los avances tecnológicos ofrece un gran potencial para acelerar su cumplimiento y así contribuir a la reducción de la pobreza, el hambre, generar una mejor calidad de vida y mejorar las brechas económicas y sociales ya que esta permite un desarrollo sustentable a nivel país. Scientific Advisory Board of the UN Secretary-General (SAB) publicó un informe en el que reconoce el “rol crucial de la ciencia para el desarrollo sostenible” (SAB, 2014). El cual propone metas específicas en cada uno de los ODS e indica que la ciencia no solo se utiliza como herramienta de implementación sino como un bien común. El informe permite dar pautas para la contribución de los ODS, porque:

- Construye las bases necesarias para identificar, clarificar y enfrentar retos globales para el futuro.
- Ofrece un mecanismo para cruzar las “barreras nacionales, culturales y mentales”, lo cual es necesario para trabajar colaborativamente en los retos de desarrollo sostenible.
- Mediante la alfabetización científica, provee la educación y ayuda a crear capacidades para utilizar la ciencia en la solución de problemas cotidianos.
- Puede fortalecer prácticas democráticas si es tratada como un bien público.
- Gracias a su capacidad para integrar conocimiento de distintas disciplinas, ayuda a enfrentar retos que son interdependientes (por ejemplo, pobreza, crecimiento económico, agua potable y energía limpia).
- Provee evidencia para formular política pública de CTI (ciencia tecnología e innovación) y para interrelacionar las otras políticas públicas.

---

<sup>2</sup> (<https://cods.uniandes.edu.co>, octubre, 2020).

- Ayuda a monitorear el progreso en los distintos objetivos de desarrollo sostenible
- La educación con fuerte componente científico prepara a las sociedades para responder creativamente a los desafíos que se les presenta

En conclusión, ciencia tecnología e innovación permite lograr cumplir los objetivos de la agenda 2030; sin embargo, estas deben enfrentar varios desafíos en la que se encuentra la relación y contribución de la sociedad y los retos de dependencias entre distintos ODS. “Por lo anterior, la contribución exitosa de la ciencia tecnología e innovación en los ODS depende de los esfuerzos no solo de la escuela, sino también de la sociedad civil, la industria y los gobiernos” (Carayannis et al. 2012). Las formas de participación civil consisten en la intervención ciudadana, son los medios a través de los cuales se materializa el derecho fundamental a la participación democrática.

Para que Colombia alcance los objetivos propuestos por la ONU a 2030, es necesario que consolide su transformación digital, ligando la transversalidad de la tecnología con los ODS y aplicándolo oportunamente en los planes nacionales de desarrollo de los siguientes tres gobiernos.

Por lo anterior, la tecnología contribuye a los ODS, en la que se debe tener una adecuada política al cambio y aprendizaje, sin limitar esfuerzos de forma organizada con el fin de que esta sea difundida en la toma de decisiones, en este punto las tecnologías son consideradas un pilar importante para alcanzar los objetivos propuestos y así contribuir al desarrollo humano y sostenible. Por esta razón Colombia debe adaptarse a los retos y a los cambios para que pueda lograr alcanzar los ODS, con ayuda de la tecnología:

Por lo que Colombia debe hacer:

1. Mantenerse a la vanguardia: es necesario que las instituciones, la academia, la industria y los ciudadanos integren los avances tecnológicos a su cotidianidad y se adapten al ritmo de cambio cada vez más vertiginoso.
2. Retener, atraer, capturar y reproducir el talento: El capital humano es la base fundamental para que sea un pilar imprescindible en los planes de desarrollo, especialmente en países como Colombia.
3. Fortalecer el ecosistema digital: Disminuyendo las barreras a la entrada, la excesiva regulación y las cargas impositivas para dispositivos y servicios, de esto depende que la brecha digital del país siga atenuándose.

4. Compartir amablemente: Procurar un internet libre y abierto es fundamental ya que es la base de la economía del futuro inmediato y las tecnologías derivadas del intercambio de conocimiento son las principales catalizadoras de la digitalización.
5. Involucrar a los jóvenes e incluir a los veteranos: los primeros llegan de la mano de la innovación y los segundos aportan la experiencia necesaria en cualquier ámbito; además que para lograr los objetivos es más que necesaria una democracia incluyente y participativa (e-mocracia).
6. Mantenerse alerta: Buscar, filtrar, descubrir, seguir pistas, preguntar, mezclar, interactuar, devolverse y repetir. El valor de la información digital disponible está en la seriedad con la que se use.
7. Proteger los datos: siendo estos la nueva materia prima, la ciberseguridad es crítica en la inclusión de las TIC para el alcance óptimo de los ODS.

Para que se cumplan los objetivos planteados en la agenda 2030, se debe fortalecer las relaciones internacional, nacional, regional y departamental con un trabajo conjunto que mediante la ayuda tecnológica garantice un futuro mejor para las generaciones venideras. Por otra parte, se debe seguir realizando seguimiento a las implantaciones de los ODS con el fin de verificar si se ha fallado en algo y así poder mitigar y poder alcanzar lo previsto.

Sumado a lo anterior, los ODS son el futuro para los seres humanos y así tener oportunidades de satisfacer nuestras necesidades básicas a través de los cambios que se están desarrollando en el país en el cual se trabaja por un bien común. “Los objetivos de desarrollo sostenible deben estar orientados a la acción, ser concisos y fáciles de comunicar, limitados en su número y ambiciosos, tener un carácter global y ser universalmente aplicables a todos los países, teniendo en cuenta las diferentes realidades, capacidad y niveles de desarrollo nacionales y respetando las políticas y prioridades nacionales” (Resolución 66/288, anexo, párr..247)

## Conclusiones

- Los ODS, son las metas que recogen el esfuerzo para brindar y garantizar la prosperidad para todos, en la que se busca mejorar las necesidades básicas, reducción de brechas, reducción de pobreza, preservación del medio ambiente y crecimiento económico.
- Colombia mantiene un gran atraso en el cumplimiento de los ODS para el 2030, esta situación debe cambiar en las siguientes décadas y con el compromiso de los Gobiernos venideros, se debe actuar obligando a cada departamento en sus políticas públicas tener clara la responsabilidad de los 17 Objetivos.
- La vida de los ecosistemas en Latinoamérica y el Caribe no ha tenido la atención necesaria para reducir significativamente los daños que se ocasionados por el hombre, cuando se deforesta los bosques, el cuidado de las tierras con materiales químicos que se utilizan para su productividad, es necesario el compromiso de los Gobiernos utilizar herramientas como políticas claras y ayudas a los sectores vulnerables que afectan el ecosistema y la biodiversidad de esa manera se lograra cumplir este objetivo.
- Los avances más significativos en los ODS han sido la reducción de la pobreza en términos generales, pero no son suficientes debido a las desigualdades en las regiones, se puede decir que son disminuciones, pero están lejos de ser un logro cumplido en los objetivos de la Agenda 2030 de la ONU
- Los ODS son la esperanza y futuro de lograr acabar con las falencias que tiene la región, para que la población tenga una vida digna y viva en armonía con el ecosistema, por lo menos ya se encuentra en ejecución y solo se espera que se cumplan con el compromiso de todos lo que intervienen para alcanzar la meta al 2030.
- Es preciso indicar que los ODS es un conjunto de grandes retos con una visión de sostenibilidad que mediante los medios pertinentes junto con los organismos multilaterales y los países miembros permitirán lograrlo, pero esperando que no se queden solo en declaraciones y en escritos, se necesita actuar de una manera constante y medida para llegar a la meta.



## Referencias.

<http://chmcolombia.co/politica-y-cooperacion/acuerdos/cdb/plan-estrategico-2011-2020/metas-aichi/>

<https://undocs.org/pdf?symbol=es/A/RES/66/288>

Monsalve, M. (2016, June 2). Detrás de bambalinas de los ODS. El Espectador. Retrieved from <http://www.elespectador.com/noticias/medio-ambiente/detras-de-bambalinas-de-losods-articulo-635671>

ONU. (2014). Resource library. Retrieved from <https://sustainabledevelopment.un.org/resourcelibrary>

ONU. (2015). Objetivos de Desarrollo del Milenio Informe de 2015. ONU. Retrieved from [http://www.un.org/es/millenniumgoals/pdf/2015/mdg-report-2015\\_spanish.pdf](http://www.un.org/es/millenniumgoals/pdf/2015/mdg-report-2015_spanish.pdf)

ONU Bruntland Commission. (1987). Report of the World Commission on environment and development: our common future. United Nations.

ONU Economic and Social Council. (2017a). Multi-stakeholder forum on science, technology and innovation for the Sustainable Development Goals. UN. Retrieved from [https://digitallibrary.un.org/record/1290825/files/E\\_HLPF\\_2017\\_4-EN.pdf](https://digitallibrary.un.org/record/1290825/files/E_HLPF_2017_4-EN.pdf)

ONU Economic and Social Council. (2017b). Synthesis of voluntary submissions by functional commissions of the Economic and Social Council and other intergovernmental bodies and forums. UN. Retrieved from [http://www.un.org/ga/search/view\\_doc.asp?symbol=E/HLPF/2017/3&Lang=E](http://www.un.org/ga/search/view_doc.asp?symbol=E/HLPF/2017/3&Lang=E)

ONU Latin American Regional Coordination. (2013). Beyond 2015. Preliminary synthesis report of national consultations in Latin America and the Caribbean. Retrieved from <https://sustainabledevelopment.un.org/getWSDoc.php?id=762>

ONU Secretariat for the Social and Economic Council. (2017). Input from the Economic Commission for Latin America and the Caribbean to the high-level political forum on sustainable development. UN. Retrieved from [http://www.un.org/ga/search/view\\_doc.asp?symbol=E/HLPF/2017/1/Add.3&Lang=E](http://www.un.org/ga/search/view_doc.asp?symbol=E/HLPF/2017/1/Add.3&Lang=E)

<https://www.ccit.org.co/articulos-tictac/tic-ods/PDF/tictac-2018-autopista-digital-para-la-equidad>