



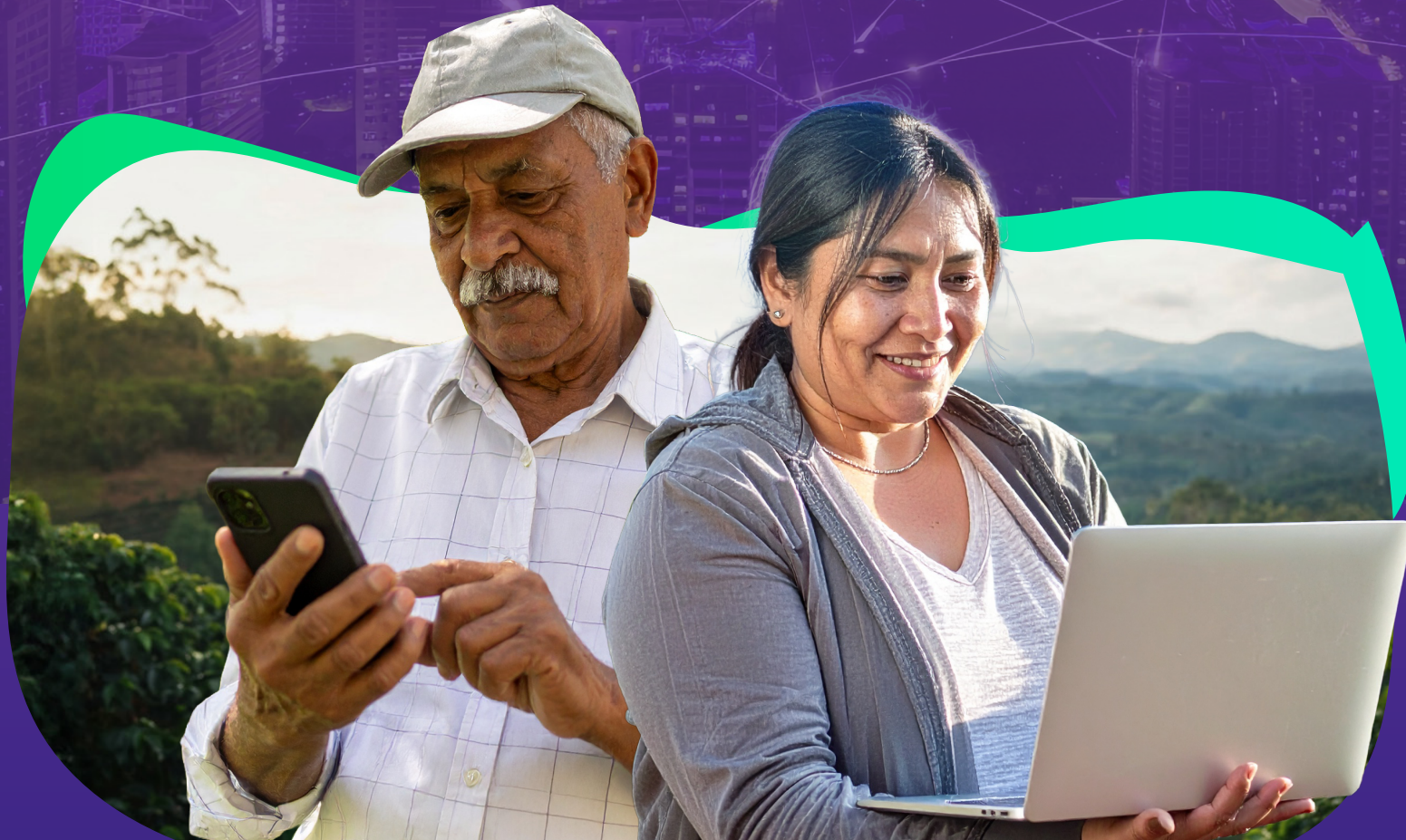
TIC



# LOGROS MINTIC 2025:

Cifras que transforman territorios

MinTIC teje su **red de inclusión digital** priorizando la inversión en territorios excluidos.





TIC



# Avanzamos

**MinTIC trabaja su red de inclusión digital** priorizando la inversión en territorios marginados y excluidos, con una inversión récord de \$2,8 billones en conectividad, la más alta de la última década.

Con una inversión histórica de 2,8 billones de pesos entre 2023 y 2025, el Gobierno del Cambio está liderando una transformación sin precedentes en materia de conectividad digital. Esta cifra representa la mayor inversión en conectividad de la última década, superando ampliamente los recursos destinados en períodos anteriores: 2,1 billones entre 2019 – 2022 y 1,4 billones entre 2015 – 2018.

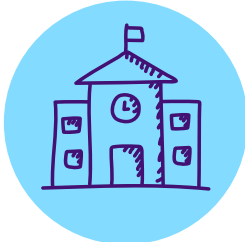
Este esfuerzo financiero no solo es cuantitativo, sino también estratégico. **El objetivo es claro:** disminuir la brecha digital y garantizar que los territorios más apartados del país tengan acceso a tecnologías como banda ancha, fibra óptica, internet satelital y radioenlace.



TIC  
—



# Conectividad educativa rural



**Colombia hoy cuenta con más de 19 mil escuelas rurales conectadas, una cifra histórica para el país.**

En 2022, Colombia contaba con **4.275 escuelas rurales conectadas a internet**. Para 2025, esta cifra ha aumentado a **19.441 instituciones** (MinTIC: 15.651, MEN: 3.790), representando un crecimiento de más de 15 mil nuevas escuelas conectadas y un **avance de 4,5 veces en cobertura** en tan solo tres años.

Dentro de los programas enfocados al cumplimiento de este logro, se encuentra el de Zonas Comunitarias para la Paz que impacta a municipios PDET y ZOMAC que son los que más se han visto afectados por el conflicto armado.



# Infraestructura de fibra óptica



**Reactivamos el despliegue  
de fibra óptica y  
conectamos a las regiones  
olvidadas desde 2017**

En el Gobierno del Cambio reactivamos, después de seis años de estancamiento, el despliegue de fibra óptica en Colombia. Hoy son **más de 4.400 kilómetros** de nueva red que avanzan por el territorio nacional y **más de 23.500 kilómetros** acumulados, llevando conectividad a las comunidades más apartadas e históricamente olvidadas, especialmente en el litoral Pacífico.

Departamentos como Chocó, en donde construimos una segunda troncal de 318,5 kilómetros, y Cauca, con **312,6 kilómetros**, ya se benefician de esta infraestructura estratégica.



# Comunidades de conectividad



## Transformamos el territorio con 288 juntas de conectividad que empoderan a las comunidades

El Gobierno del Cambio, a través del proyecto Comunidades de Conectividad, ha instalado **288 juntas de internet**. Tan solo en el mes de noviembre se instalaron 26.

Este avance beneficia a **más de 15 mil hogares** promoviendo la inclusión digital y el acceso a oportunidades mediante un modelo innovador que convierte a las comunidades en proveedoras de su propio servicio de Internet.

La implementación se ha realizado a través de proyectos estratégicos como el Convenio Wayúu (60 juntas), Convenio Boyacá (48 juntas), Norte de Santander – Catatumbo (10 juntas) y el Proyecto Internexa (170 juntas).



# Hogares conectados



**Conectamos a más de 213 mil hogares en Colombia priorizando zonas históricamente excluidas**

Gracias al trabajo de todo el equipo MinTIC, se han conectado más de **213 mil hogares en Colombia**, en su gran mayoría ubicados en zonas históricamente excluidas, superando barreras geográficas y de dispersión territorial. El Gobierno decidió llegar primero a quienes más lo necesitan.

En La Guajira, por ejemplo, se han conectado **26.762 hogares**, lo que representa un aumento del 58% en la conectividad del departamento, al pasar de 46 mil a cerca de 73 mil hogares conectados.



# Educación digital y tecnología



**Cerca de 155 mil computadores, 2.945 laboratorios y 55 mil microcontroladores para 2,1 millones de estudiantes en Colombia**

A la fecha, hemos entregado **2.945 laboratorios con 154.900** computadores en más de **8 mil** instituciones educativas, junto con más de **55 mil microcontroladores en 420 sedes**, dispositivos diseñados para el aprendizaje de la programación y la electrónica.

Gracias a estas herramientas hoy **2,1 millones de niños, niñas y jóvenes** cuentan hoy con mejores oportunidades para aprender, innovar y transformar su futuro.



# Formación en habilidades digitales



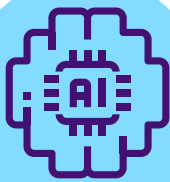
**Más de 880 mil personas listas para ser parte de la economía digital, vamos rumbo al millón de colombianos formados en habilidades digitales**

Con una inversión sin precedentes de **\$735 mil millones, un 60% más** que en el gobierno anterior, Colombia está formando el talento digital del futuro.

Más de **880.400 personas** ya se han capacitado en habilidades clave como programación, inteligencia artificial, datos, ciberseguridad y transformación digital, gracias a programas gratuitos e inclusivos como **AvanzaTech, TalentoTech, SENATIC y TalentoGovTech**.



# Inteligencia Artificial



## Primera gran apuesta de un gobierno por la Inteligencia Artificial en Colombia

Por primera vez en su historia, el país **destina más de 500 mil millones** de pesos para impulsar la transformación económica, social y tecnológica a través de la Inteligencia Artificial.

Esta inversión histórica ya se traduce en acciones concretas como la creación de la Facultad de IA en **Manizales**, la planeación y avance de las Facultades de Ciencias Cuánticas en **Usme** y **Zipaquirá**, y la puesta en marcha de **60 Centros PotenClA** en 26 departamentos.



# Somos 5G en Colombia



## Colombia avanza con más de 2.400 estaciones 5G en 148 municipios.

El despliegue de 5G, iniciado en febrero de 2024, ya alcanza más de **2.400 estaciones base en 148 municipios**, consolidando un paso decisivo en la modernización de las redes de telecomunicaciones en Colombia.

Del total de sitios desplegados, CLARO **concentra el 83%**, mientras que TIGO y MOVISTAR, en un esfuerzo conjunto, **completan el 17%** restante, garantizando así la llegada de esta tecnología de última generación a diferentes regiones del país.



# Seguridad digital



## Invertimos \$50.8 mil millones para blindar la seguridad digital del Estado

En este cuatrienio, el Ministerio TIC, a través de ColCERT, hemos fortalecido la seguridad digital del Estado colombiano con una inversión histórica en ciberseguridad.

Se implementaron iniciativas como el Hub de Ciberseguridad, Clic Seguro y Escudo Digital, además de la gestión de **54.325** vulnerabilidades, el cierre de **19.346 brechas** críticas y la atención de **2.916 incidentes**.



# TIC



**Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones**

**2025**



[ministerio\\_tic](https://www.instagram.com/ministerio_tic/)



[@Ministerio\\_TIC](https://twitter.com/Ministerio_TIC)



[@ministerio\\_tic](https://twitter.com/@ministerio_tic)



[MinisterioTIC.Colombia](https://facebook.com/MinisterioTIC.Colombia)



[@ministerio\\_tic](https://tiktok.com/@ministerio_tic)



[@ministeriotic](https://youtube.com/@ministeriotic)