El Ministerio TIC te conecta con las oportunidades de progreso.

Conoce todos nuestros programas y proyectos del

Viceministerio de Conectividad



Desde el Ministerio TIC:



- Llevamos conectividad con sentido para que las personas disfruten de las ventajas del internet.
- Reactivamos la economía a través de la formación sobre las TIC e impulsamos el comercio virtual.
- Fortalecemos a los medios de comunicación para que produzcan contenidos de calidad.
- Transformamos digitalmente al Estado para mejorar su relación con el ciudadano.

Quiero conectarme con sentido



CENTROS DIGITALES

Entre 2021 y 2022 instalaremos 14.745 centros digitales (puntos gratuitos de acceso a Internet) en escuelas de veredas y corregimientos ubicadas en todo el país. La inversión para este proyecto es de \$ 2.030.744.811.258, para garantizar la operación al menos hasta el 31 de diciembre 2031 y al día de hoy se han instalado 1092 que corresponden al 5,36 % del total de centros digitales que se instalaran.





La conectividad es equidad. Beneficiaremos a 364.514 estudiantes de 9,10 y 11, de universidades públicas, el SENA y a mujeres emprendedoras de los 32 departamentos del país, entregándoles sim cards con planes de datos y minutos ilimitados hasta por 13 meses para que disfruten las ventajas de estar conectados.

De la totalidad de inscritos en el programa NAVEGA TIC se encuentran 335.290 estudiantes y 29.224 mujeres emprendedoras, quienes serán los posibles beneficiarios.

Zonas ? DIGITALES

Quiero conectarme con sentido

Son puntos de conexión gratuitos a internet de forma inalámbrica (wifi), donde los colombianos pueden conectarse desde sus celulares, tabletas o computadores portátiles.

Zonas digitales rurales

El ciudadano puede conectarse durante 24 horas, los 7 díasde la semana.

Capacidad de descarga de hasta 10 Mbps (megabits por segundo) y de subida de hasta 3 Mbps.

1550 ZONAS DIGITALES RURALES, fueron instaladas en las veredas y corregimientos del País, con una inversión de \$60.033.170.100.

Zonas digitales urbanas

El ciudadano puede conectarse durante máximo 6 horas diarias, los 7 días de la semana.

Capacidad de descarga y de subida de información de 30 Mbps(megabits por segundo).

1090 ZONAS DIGITALES URBANAS, han sido instaladas en las veredas y corregimientos del Pais, con una inversión de \$68.859.861.966, al dia de hoy el porcentaje de avance es del 99.7%







Las tecnologías han pasado de 2G a 3G, de 3G a 4G, y **seguirán evolucionando** porque cada vez, cuentan con características más especializadas que nos permiten una mejor experiencia a la hora de usarlas.

Entre 2021 y 2025, 3658 localidades de 32

Departamentos del país, tendrán por primera
vez cobertura para Tecnologías de telefonía
móvil 4G, con el fin de reducir la brecha digital
y mejorar la calidad de vida de la población a
través del uso de las Tecnologías.



Queremos que las familias disfruten de las oportunidades de progreso que nos ofrece la conectividad, por eso, estamos llevando internet fijo a hogares de estratos 1 y 2, a precios asequibles:

\$8.613 para estrato 1 y **\$19.074** para estrato 2.

Nuestra meta es beneficiar a 500.000 familias antes de agosto del 2022 con este programa.

342.078 Familias Colombianas son beneficiarias del programa con una inversión de \$ 465.347.811.631



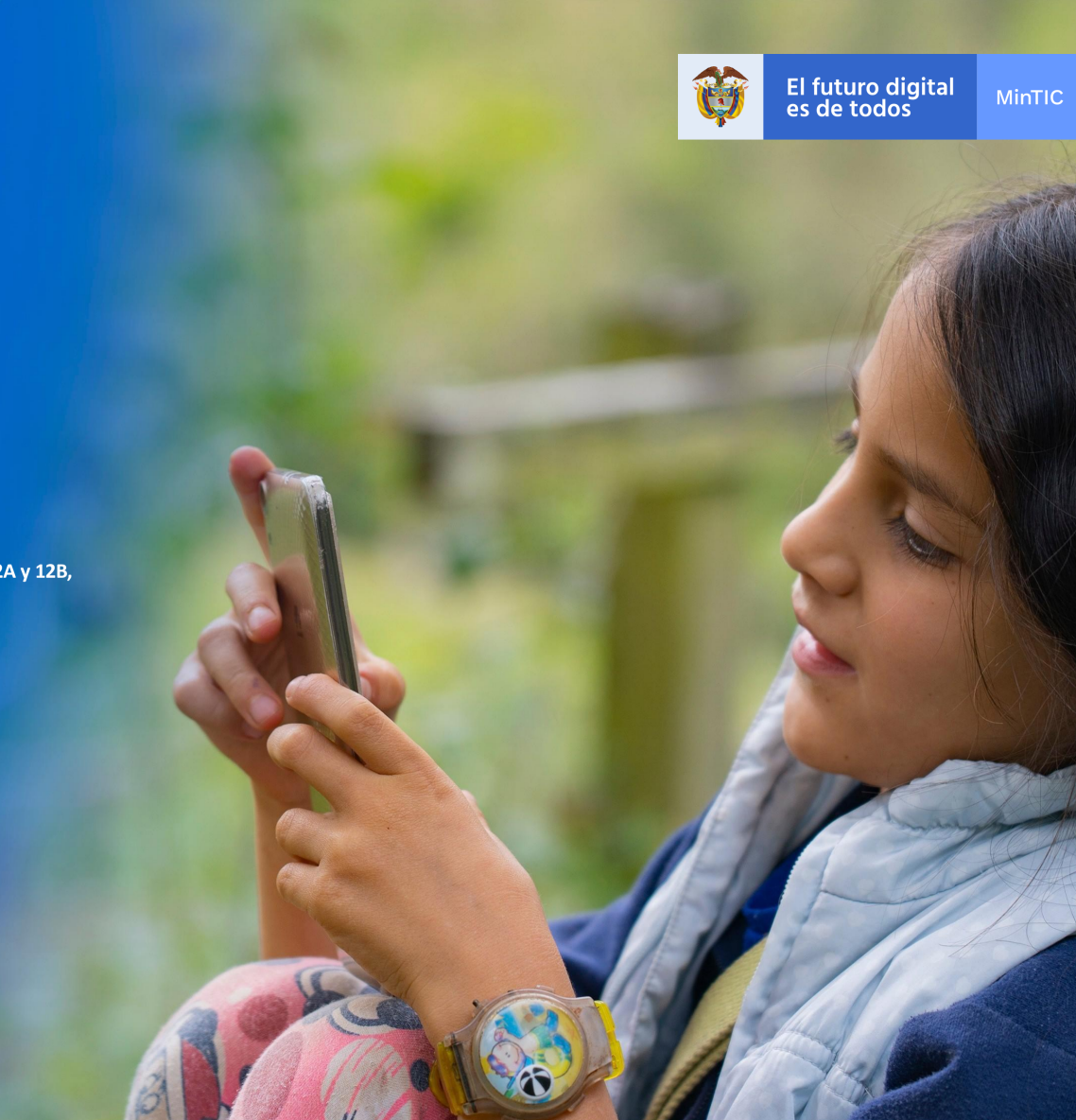


Computadores para Educar

Programa que entrega computadores y tabletas para beneficiar a los estudiantes y profesores de las instituciones educativas públicas del país, con el fin de aportar con nuevas tecnologías y contenidos educativos digitales al aprendizaje de los niños, niñas y adolescentes.

96.050 Computadores, serán entregados en 2971 Instituciones Educativas Publicas de todo el País.





2021

Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones Tel: +57(1) 344 34 60 Edificio Murillo Toro Cra. 8a entre calles 12A y 12B, Bogotá, Colombia - Código Postal 111711

<u>www.mintic.gov.co</u>