



MINISTERIO
DE TELECOMUNICACIONES Y DE
LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN

RENDICIÓN DE CUENTAS 2017

Informe anual de gestión



MINISTERIO DE TELECOMUNICACIONES Y DE LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN

Política Pública



Política Sectorial



Agencia de Regulación y Control de las Telecomunicaciones



AGENCIA DE REGULACIÓN Y CONTROL POSTAL



Registro Civil Identificación y Cedulación



DIRECCION NACIONAL DE REGISTRO DE DATOS PUBLICOS



Regulación y Control



Operadores Privados



Correos del Ecuador CDE E.P.

Operadores Privados

Fomento



Gobierno Electrónico Simplifica tu vida.



Servicios de calidad



Ciudadanía



MINISTERIO DE TELECOMUNICACIONES Y DE LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN

Nuestro trabajo



Sociedad de la Información



Servicios del Sector



Avances del Sector



Nuevas competencias MINTEL



Políticas emitidas

Objetivos Estratégicos

- Incrementar y mejorar la penetración de los servicios TIC en la población
- Incrementar el desarrollo de la sociedad de la información y el conocimiento

Objetivo estratégico

Incrementar y mejorar la penetración de los servicios TIC en la población

“Reducción de la brecha digital, gracias al despliegue de infraestructura servicios TIC”

Servicio Móvil Avanzado



Más personas se vinculan a las redes 4G.

| 2016 | → | 2017 |
|------|-------|------|
| 6,6 | (2G) | 2,9 |
| 5,7 | (3G) | 7,6 |
| 2,5 | (4G) | 4,2 |
| 14,8 | TOTAL | 14,7 |

Cifras en millones de líneas activas

Servicio de Acceso a Internet



Ya son 10,6 millones de cuentas activas con servicio de Internet.

| 2016 | → | 2017 |
|------|------------|------|
| 1,6 | Fijo | 1,8 |
| 7,8 | Móvil | 8,8 |
| 9,4 | Fijo+Móvil | 10,6 |

Cifras en millones de cuentas



Con 52,5%, superamos la meta (45%) del Plan TIC en penetración de Banda Ancha Móvil al 2017.

Infocentros Comunitarios



Habilitamos nuevos Infocentros, para que las comunidades inicien sus emprendimientos productivos.

Cobertura



735 parroquias del país acceden a estos servicios.

Urbanas

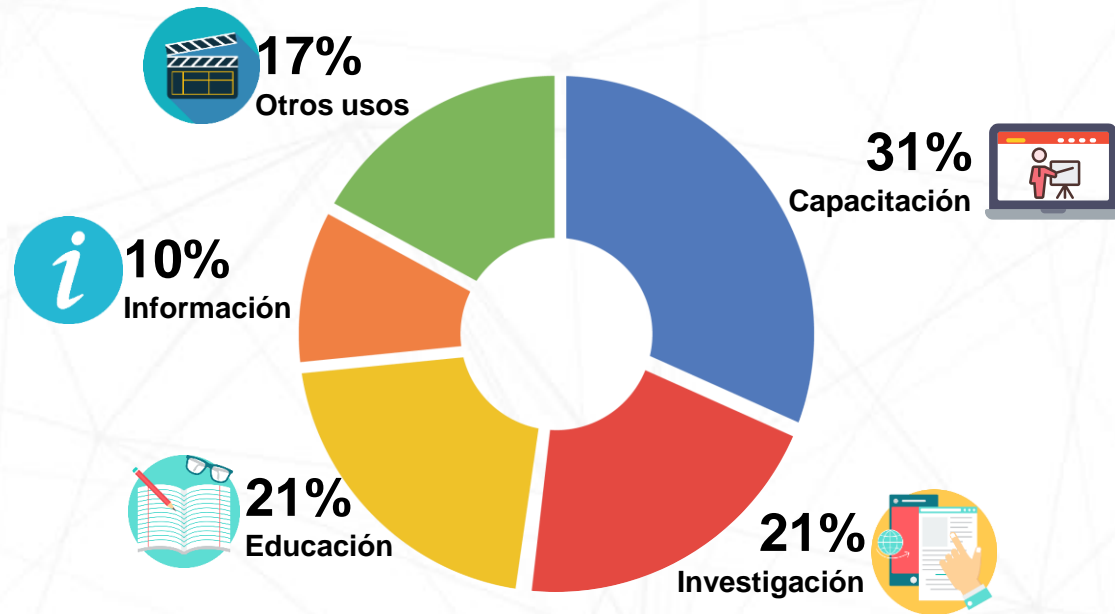
128

Rurales

607

74% de cobertura de parroquias rurales.

Uso

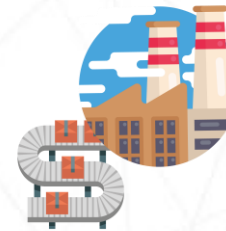


Emprendimientos

Capacitados inician sus emprendimientos:



- Ideas base
- En implementación
- Casos de éxito



Manufactura

- Elaboración de quesos
- Harina de plátano



Agro - Ganadería

- Crianza de pollos
- Huertos

Infocentros Inclusivos



Convenio, con la **Federación de Ciegos del Ecuador**, para incorporar sistemas para **inclusión de personas no videntes**.

Al 2017, **762** Infocentros ya cuentan con el sistema para **facilitar su uso**.

Programas de Formación

Telefonica



CONECTA EMPLEO
Programa de Formación Digital y Emprendimiento.

Te damos la bienvenida al curso de:
MARKETING DIGITAL

Aprenderás las principales técnicas de marketing para diseñar una estrategia integral, desde cómo diseñar tu web, dinamizarla en redes sociales y lograr el posicionamiento esperado.

El taller se realizará desde el 15 de enero al 26 de febrero 2018.



INSCRÍBETE AQUÍ 

MIRIADAX

Ciencia Política

Ciencias Tecnológicas

Inglés

Conecta empleo



Aplicaciones móviles



Marketing digital



Introducción al diseño de videojuegos

Áreas de capacitación

Claro



Más de 130 cursos virtuales dirigidos a los sectores productivos.

Seis cursos sobre nuevas Tecnologías de la Información (TI):



Big Data



Sistemas informáticos



Integridad web



Ambientes virtuales de aprendizaje



Estrategias digitales de aprendizaje



Sitios web y apps móviles

Objetivo estratégico

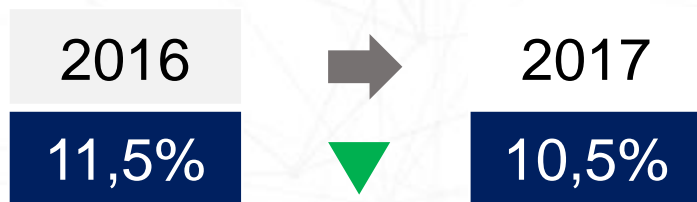
Incrementar el desarrollo de la sociedad de la información y el conocimiento

“Promoviendo un entorno habilitador que permita la apropiación de las TIC para el desarrollo social y económico del país”

Analfabetismo digital



Reducimos al 10,5% las personas consideradas como analfabetas digitales.



Personas que usan TIC



Más personas se benefician del uso de las TIC.



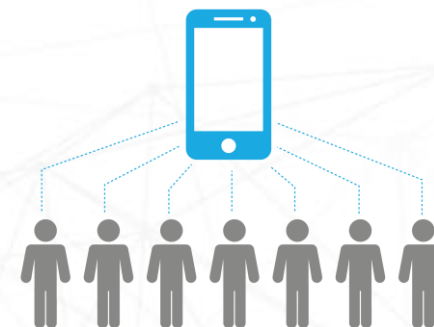
Personas que usan Internet



El 58,3% de las personas usan el Internet



Abonados con smartphone



Se incrementó a 63,6% los abonados con smartphone.



Servicios de Identidad



Disponibilidad de servicios de identidad electrónicos que facilitan los trámites hacia la ciudadanía.

Cuatro certificados ya se emiten por medio electrónico:

| 2017 | |
|-------|--------------------------|
| 7.812 | Nacimiento |
| 4.469 | Matrimonio |
| 53 | Unión de hecho |
| 523 | Identidad y estado civil |

Modernización institucional



10 provincias intervenidas para modernización.

20 agencias de Registro Civil modernizadas para mejor presentación de servicios a la ciudadanía en el 2017.

Gobierno Electrónico



Gobierno Electrónico

Simplifica tu vida.

USD 13 MILLONES
Ahorro al Estado.

Producto de la optimización de los costos de los proyectos evaluados.

749 Proyectos aprobados

297 USD millones aprobados

Interoperabilidad institucional

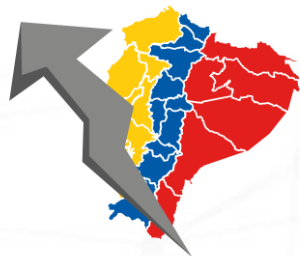


634 MIL
Transacciones diarias en promedio.

47 Instituciones públicas utilizan el Bus de Servicios Gubernamentales de Mintel







44 Servicios web publicados en el bus de datos de Mintel.

Asequibilidad a Internet



Ecuador es el sexto país con el mejor Índice de Asequibilidad de Internet al 2017.

Ascendió 9 puestos en el ranking desde el 2015.

| 2015 | → | 2017 |
|---|------------|----------|
|  65,3 (1) | Colombia | 72,9 (1) |
|  53,9 (9) | México | 71,5 (2) |
|  61,8 (5) | Perú | 70,8 (3) |
|  63,3 (3) | Malasia | 68,7 (4) |
|  64,6 (2) | Costa Rica | 67,4 (5) |
|  50,6 (15) | Ecuador | 63,8 (6) |

Fuente: Alliance for Affordable Internet

Producto Interno Bruto



El PIB sectorial incrementó en 7% respecto al 2016.

El aporte del PIB se incrementó en más de USD 100 millones.



* A Sep. 2017

Fuente: BCE

Políticas emitidas y en construcción

Publicación de la Política Pública de las Telecomunicaciones y de la Sociedad de la Información.

Componente 1: Desarrollo del Sector de las Telecomunicaciones



- Incrementar despliegue de infraestructura.
- Ampliar la cobertura.
- Mejorar los servicios del Régimen General de Telecomunicaciones.

Componente 2: Desarrollo de la Sociedad de la Información y TIC



- Uso de las TIC para fomentar el desarrollo económico y social del país.
- Inclusión digital y dinamización de la industria TIC.

Nuevos Planes que beneficiarán a la ciudadanía.

Plan de Servicio Universal

- Promover los servicios de telecomunicaciones en condiciones de accesibilidad, asequibilidad y calidad



Plan de Sociedad de la Información

- Impulsar el uso eficiente de las TIC y la incorporación tecnológica en las MiPyMe para incrementar la productividad y competitividad



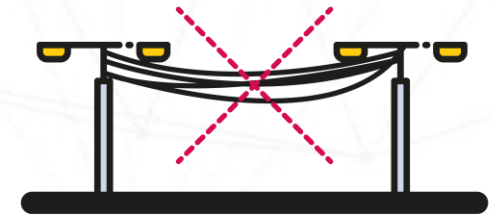
Plan Maestro para la transición hacia la TDT

- Incrementar la cobertura poblacional de la señal de Televisión Digital Terrestre.



Plan Nacional de Soterramiento y Ordenamiento

- Promover la construcción de nueva infraestructura civil para soterramiento de redes de telecomunicaciones.



Inversión pública

Inversión Pública del Sector 2017

USD 142 millones invertidos por el sector al 2017



87%



Registro Civil
Identificación y Cedulación

5%



Agencia de Regulación y Control Postal

1%



DIRECCION NACIONAL

DATOS PÚBLICOS

0,4%



MINISTERIO DE TELECOMUNICACIONES Y DE LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN

7%

- ✓ USD 123 millones destinados para el despliegue de infraestructura de telecomunicaciones.
- ✓ USD 10 millones para la operación de 854 Infocentros.
- ✓ USD 7 millones invertidos en la modernización de las agencias y servicios de Registro Civil

GRACIAS



MINISTERIO
DE TELECOMUNICACIONES
Y DE LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN