



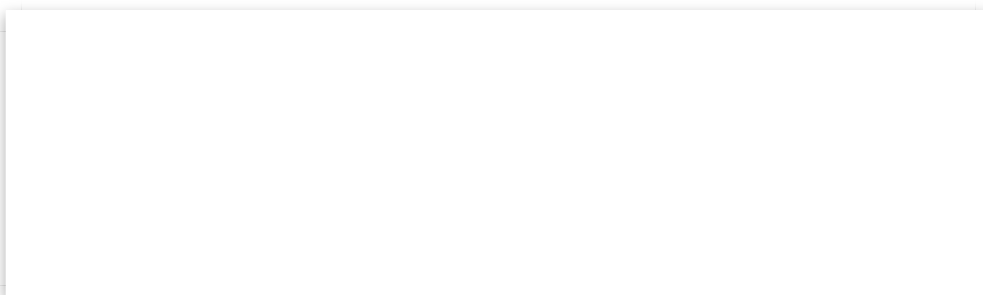
AGENCIA TELECOMUNICACIONES RADIODIFUSIÓN TECNOLOGÍA MULTIMEDIA FINANZAS AGENDA BIBLIOTECA PAISES

En Ecuador crece el PIB por cada 1% de penetración de banda ancha

Efrén Páez - 10.12.2013, 19:04

2

Ecuador banda ancha



Desde la explosión en el uso de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC), la economía alrededor del mundo ha registrado beneficios significativos en múltiples áreas. Es así como países en vías de desarrollo pueden obtener importantes beneficios de instrumentar planes de conectividad a largo plazo que faciliten a su población integrarse a la cadena de valor de las TIC. Ecuador no es ajeno a dicha tendencia y ya registra los beneficios del uso de las nuevas tecnologías.

De acuerdo con un estudio elaborado por Raul Katz, investigador de la Universidad de Columbia, y Fernando Callorda de la Universidad de San Andrés, pese a que Ecuador registra niveles de adopción y penetración de banda ancha desiguales a lo largo de su territorio, se registra un impacto de 0.052 por ciento de crecimiento al PIB, por cada punto porcentual de penetración de banda ancha.

El estudio titulado “Impacto del despliegue de banda ancha en Ecuador”, estudia el efecto de la banda ancha mediante un análisis estadístico de variables de oferta y demanda, que buscan determinar cuál es la contribución de una mayor conectividad al ingreso de los individuos y, por lo tanto, su efecto en la reducción de la pobreza en el país.

El documento elaborado por los investigadores destaca que la conexión de banda ancha a un hogar que no contaba con el servicio, puede provocar el aumento en el ingreso individual medio en 3.67 por ciento anual, nivel que se incrementa con personas con acceso a una computadora, hasta un 3.92 por ciento anual.

A su vez, se observa que los beneficios provenientes del uso de las TIC se potencian cuando los individuos tienen acceso a mejores servicios, como la banda ancha. Es decir, la banda ancha

Las más leídas

Agencia Mediatelecom

Telefonía móvil en México al primer trimestre de 2012

Mediatelecom 17.05.2012, 07:05

Desplegado de Canitec dirigido a Carmen Aristegui

Mediatelecom 15.05.2012, 08:05

¿Por qué Televisa (y TV Azteca) no quieren apagón analógico y política de TDT?

Mediatelecom 12.04.2012, 02:04

Venderá Amazon e-books en México

Mediatelecom 16.04.2012, 07:04

Conoce la nueva policía cibernética de la Ciudad de México

Alexis Gómez 03.04.2013, 05:04

Televisa-Iusacell: nadie cree que sólo serán socios en telefonía y no en todo

Mediatelecom 23.01.2012, 01:01



tiene un mayor impacto entre aquellas personas que ya contaban con un acceso conmutado a Internet (Dial-Up), de 5.01 por ciento de crecimiento anual sobre su ingreso medio.

“Los resultados encontrados muestran el impacto directo de la banda ancha en sus usuarios, así como las externalidades positivas resultantes del despliegue del servicio en la economía. Este último efecto se verifica en los ingresos laborales generados por el despliegue de redes y sus servicios asociados, lo que confirma un impacto en la reducción de la tasa de pobreza”, destacan los investigadores.

Los especialistas explican que el impacto final de la banda ancha en el PIB y el empleo ocurre mediante una cadena de causalidad donde se incluyen variables como el ingreso del hogar, la productividad de los factores y la inversión en despliegue de infraestructura, que finalmente tienen un impacto agregado sobre las variables mencionadas.

En ese sentido, destaca que el impacto de la banda ancha en las variables estudiadas tiende a acrecentarse conforme crece la intensidad de adopción de tecnologías, debido a cuatro efectos identificados en el estudio: infraestructura, productividad, señalización de habilidades y acceso al mercado laboral.

Actualmente, Ecuador cuenta con el Plan de Acceso Universal y Alistamiento Digital, que busca proveer de Internet a centros educativos, de salud y gobierno, así como una oferta de capacitación y promoción del uso de nuevas tecnologías. De acuerdo a las más recientes cifras de la Superintendencia de Telecomunicaciones, en Ecuador existen 6.8 conexiones de banda ancha fija por cada 100 habitantes y 24.03 conexiones móviles a Internet por cada 100 habitantes. La autoridad estima un total de 10.36 millones de usuarios de Internet, 65 por ciento de la población.

2

6 people like this. Sign Up to see what your friends like.

8+1

Publicado en: [Noticias](#), [Ecuador](#)



Efrén Páez
 Analista económico de Mediatelecom Policy & Law
 Síguelo en Twitter: [@elpaez](#)

Lo último de Efrén Páez

- [NII Holdings recortará costos y personal](#)
- [Comisión Europea insta a que burocracia se vaya en telecomunicaciones](#)
- [Bouygues se suma a guerra de precios 4G en Francia](#)
- [Comisión Europea da luz verde a venta de Nokia](#)
- [Noruega asigna espectro a tres operadores](#)

Artículos relacionados (por etiqueta)

- [Sacamos a la población de la pobreza para incorporarla a las TIC: Jaime Guerrero](#)
- [FCC autoriza 255 mdd para banda ancha rural](#)
- [Slim pide seguridad jurídica](#)
- [La conectividad es cosa de pocos](#)

Últimas noticias

Conatel queda adscrita al Ministerio de Comunicación venezolano

Mariana Torre 10.12.2013, 07:12

FCC investiga a AT&T por tarifas de interconexión

Mariana Torre 10.12.2013, 07:12

En Ecuador crece el PIB por cada 1% de penetración de banda ancha

Efrén Páez 10.12.2013, 07:12

Apple te da un regalo nuevo todos los días este fin de año

Ana Gaona 10.12.2013, 02:12

Google interrumpe las obras en su barcaza

Carlos Zahum 10.12.2013, 01:12

Marzo 2012						
Lun	Mar	Mier	Jue	Vie	Sáb	Dom
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

- [Leilão da faixa de 700 MHz pode atrasar, avalia Abert.](#)

Más en esta categoría:

« [Sacamos a la población de la pobreza para incorporarla a las TIC: Jaime Guerrero](#) [FCC investiga a AT&T por tarifas de interconexión](#) »

[volver arriba](#)

[Quiénes somos](#) [Mapa de sitio](#) [Contacto](#) [Logín](#) [Aviso legal](#) [Aviso de privacidad](#)



Bangkok 19-22 November



Es una publicación de Cultura, Comunicación y Desarrollo, S.C. Todos los derechos reservados © 2013

Los nombres de los espacios Mediatelecom Minuto a Minuto, Mediatelecom Américas, Sociedad de la Información e Internet y Telecomunicaciones, Sociedad y Desarrollo son segmentos de Cultura, Comunicación y Desarrollo, S.C que ofrecen un servicio sin fines de lucro y proporcionan el enlace directo a la fuente original, respetando los derechos de autor del editor y del autor sin alterar o modificar parcial o totalmente la obra autoral originaria.