

COMUNICADO DE PRENSA

La conectividad a Internet en Chiapas

- *Chiapas tiene el último lugar en disponibilidad y uso de tecnología*
- *Sólo 13 de cada 100 hogares tiene Internet en la entidad*

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas a 22 de marzo de 2017. Irving Calleja León, docente e investigador de la Escuela Bancaria y Comercial (EBC) Campus Chiapas, explicó que a pesar de la alza en el uso de Internet y de teléfonos inteligentes en el país, Chiapas sigue con gran rezago en materia de telecomunicaciones, ya que sólo 13 de cada 100 hogares tiene acceso a la red de redes.

La Encuesta Nacional sobre Disponibilidad y Uso de Tecnologías de la Información en los Hogares (ENDUTIH) 2016, reveló que 65.5 millones de personas utilizan Internet, cifra que representa el 59.5 por ciento de la población de seis años y más en el país. La cifra significa un avance de 2.1% respecto a los datos de 2015.


“Los resultados por entidad federativa reflejan importantes diferencias en la disponibilidad de bienes de Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC’S). La mitad de las entidades presenta un promedio por debajo de la media nacional, mientras que Oaxaca y Chiapas registran los valores más reducidos, 20.6 y 13.3 por ciento respectivamente; en contraste con Sonora y Baja California Sur que presentan una proporción por encima del 70 por ciento” expuso el especialista.

México ha mejorado en el uso de tecnologías, sin embargo podemos ver la enorme brecha que tenemos con respecto a los estados del centro y del norte, incluso la brecha entre Oaxaca ya es grande siendo éste el penúltimo lugar. Considera importante fomentar el uso de las TIC’S por parte de los gobiernos, ya que no podemos seguir en el rezago y hacer como que no pasa nada.

“Un tema importante es el de la educación, ya que el nuevo modelo educativo tiene un enfoque centrado en el uso de las TIC’S, el cual se vuelve deficiente a la hora de “aprender a aprender” si las escuelas de nuestro estado y de la mayoría del país no cuentan ni con la mínima infraestructura necesaria” determinó el analista.

Es urgente invertir en infraestructura para mejorar el acceso a las nuevas tecnologías de la información, así como imponer mayores regulaciones a las empresas monopólicas que ofrecen servicio de internet, para que inviertan en mejorar sus servicios.





“La Comisión Federal de Electricidad (CFE) ya ofrece infraestructura para poder mejorar el acceso a Internet, pero se necesita de inversión y de un gasto público transparente para poder mejorar la calidad de vida de los ciudadanos” finalizó Calleja.

###

Acerca de la EBC

Con más de 85 años de experiencia la Escuela Bancaria y Comercial (EBC), es la Institución de Educación Superior Privada más antigua del país, especializada en Negocios. Cuya visión aspira a que la excelencia educativa sea base de su trabajo buscando el progreso de la comunidad y cuya misión es formar profesionales emprendedores que se distingan en el ámbito de las organizaciones por su saber, por su hacer y por su ser. Para mayor información consulta: www.ebc.mx

