

BOLETÍN DE PRENSA

No. MT-BP 79 - 2013

Quito, 17 de agosto de 2013

PRESIDENTE CORREA DESTACA LOGROS E IMPACTO DE LOS INFOCENTROS COMUNITARIOS

El Presidente de la República, Econ. Rafael Correa Delgado, resaltó los logros y el compromiso de su Gobierno para eliminar la brecha digital, a través del Programa Infocentros Comunitarios, implementado por el Ministerio de Telecomunicaciones y de la Sociedad de la Información.

El Presidente Correa, en el Enlace Ciudadano 335, realizado desde la parroquia de Checa, provincia de Pichincha, felicitó al Ministerio de Telecomunicaciones, por los logros obtenidos con este ambicioso programa, y aseguró que se mantendrá y aumentará el presupuesto para que continúen implementándose estos espacios de aprendizaje tecnológico en el país. Además, destacó el modelo de gestión con el que se ejecutan los Infocentros; pues se trabaja coordinadamente con las juntas parroquiales, manifestando que se proyecta que cada junta parroquial cuente con su propio Infocentro.

El Ministro de Telecomunicaciones y de la Sociedad de la Información, Ing. Jaime Guerrero Ruiz, socializó los logros obtenidos con el programa Infocentros Comunitarios a nivel nacional.

Es así que destacó que, los Infocentros son espacios de aprendizaje tecnológico, totalmente equipados, en los que se promueve la participación de los sectores populares, rurales y urbanos marginales, con el objeto de aportar en el aprendizaje tecnológico de la ciudadanía para mejorar su calidad de vida personal y comunitaria; y de reducir la brecha digital, que genera diferencias entre las personas que tienen conocimientos tecnológicos y las que no.

"En la actualidad es fundamental que los ciudadan@s obtengan conocimientos tecnológicos, como parte esencial de su riqueza intelectual. Hoy por hoy, el no tener conocimientos tecnológicos equivale al no saber leer y escribir en el siglo XX; es por ello que buscamos erradicar el analfabetismo digital" señaló.

El Ministro Guerrero precisó que hasta julio de 2013, se han implementado 473 Infocentros, y que se proyecta para el 2015 implementar 387 Infocentros más, con lo que para el mismo año, Ecuador contará con un total de 860 Infocentros, con una inversión total, en cuanto a implementación y operación de estos espacios, de 17?240.000 dólares.

Dentro de una encuesta realizada por el MINTEL, para establecer el porcentaje de visitas a los Infocentros, según el tipo de ocupación, desde enero de 2012 hasta mayo

de 2013, se determinó que el 70% de los visitantes corresponde a estudiantes menores, seguidos por madres de familia con un 7%, estudiantes adultos 6%, otros 4%, empleados públicos 3%, agricultores 3%, entre otros.

Asimismo, en una encuesta realizada por el MINTEL, en abril de 2013, las razones por la que más se visitan los Infocentros son: investigación, capacitaciones, uso del correo electrónico, tareas escolares, recreación, comunicación con sus familiares, entre otras.

En este contexto, el Presidente de la República, puntualizó que es gratificante que los ciudadanos que utilizan los Infocentros en Ecuador, lo hacen para realizar investigaciones, a diferencia de otros países de Latinoamérica en los que el uso del Internet en los Infocentros radica la utilización del correo electrónico u otras funciones de recreación. Además, precisó que esto se debe al trabajo comprometido de los facilitadores de los Infocentros que se encuentran pendientes de impartir conocimientos y de apoyar a los ciudadanos en sus investigaciones o tareas.

"Con los Infocentros Comunitarios no solo se facilita el acceso a equipos tecnológicos como computadores sino que se imparten capacitaciones gratuitas de gran utilidad, que posibilitan aprovechar las ventajas de la tecnología" añadió el Ing. Guerrero.

Finalmente, el Ministro de Telecomunicaciones indicó que hasta julio de 2013, 976.000 personas visitaron los Infocentros y que 66.000 ciudadanos fueron capacitados digitalmente. Para el 2017, se proyecta que 1?000.000 de ciudadanos sean alistados digitalmente.

El Gobierno de la Revolución Ciudadana, a través del Ministerio de Telecomunicaciones y de la Sociedad de la Información, continúa promoviendo y respaldando mecanismos de inclusión tecnológica, para reducir la brecha digital y el analfabetismo en el campo de las telecomunicaciones.

Ecuador avanza en tecnología. Ecuador Digital, el futuro es hoy!

info@intel.gob.ec

2 200 357

Twitter: @Telecom_Ec

COMUNICACIÓN

MINISTERIO DE TELECOMUNICACIONES

Y DE LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN