

Comunicado de Prensa

Zonas deprimidas de Cartagena contará con altísima conectividad de banda ancha

Living Lab en La Boquilla contará con conectividad de 155 Mbps con ayuda de Columbus Networks, Promitel y CINTEL

- Con el servicio de IP de un STM1 de Columbus Networks y la última milla de Promitel se ofrecerán 100 Mbps a La Boquilla y 55 Mbps a otras zonas marginadas de Cartagena, como Olaya Herrera y Pasacaballos, para desarrollar actividades de alto impacto para la comunidad como la e-promoción y e-prevención, aulas tecnológicas, servicios de telesalud, entre otros.
- El Programa "Innovación para el fortalecimiento comunitario a través de la apropiación de las TIC", desarrollado por CINTEL y otras entidades, busca incluir digitalmente a Cartagena de Indias, Colombia, mediante el aprendizaje, uso, apropiación e innovación de las TIC, generando competitividad y gobernabilidad en las comunidades.
- En ANDICOM 2009 se inaugurará el portal de ETB en Tierra Baja y la conectividad en Pasacaballos, dentro del Programa de Innovación comunitario a través de las TIC.

Bogotá D.C., octubre de 2009



Con la donación de Columbus Networks de 155 Mbps de acceso internacional a Internet y el aporte sin costo de la última milla por parte de PROMITEL, el Living Lab que el Centro de Investigación de las Telecomunicaciones (CINTEL) en conjunto con otras organizaciones desarrolla en el corregimiento de La Boquilla, en Cartagena, contará con una altísima conectividad de banda ancha que facilitará aún más las actividades del Programa *Innovación para el fortalecimiento comunitario a través de la apropiación de las TIC*.

Dicha contribución estará representada en la entrega sin ningún costo de servicios de IP, que se encuentran respaldados por capacidad húmeda internacional sobre los sistemas de cable submarino ARCOS-1 (Americas Region Caribbean Optical-ring System) y CFX (Colombia-Florida Express); servicios estos que posibilitan el transporte de comunicaciones de voz, datos y video. Desde el punto de vista técnico, Columbus Networks establecerá una conexión con el Nodo del operador de telecomunicaciones Promigas Telecomunicaciones S.A. (Promitel S.A.) en la Estación de Chambacú, punto en el cual Columbus hará entrega del servicio de IP.

“Lo anterior, con el fin de contribuir a que CINTEL pueda ayudar a fortalecer a las comunidades mediante la innovación en la apropiación de las TIC, generando bienestar y competitividad para la población menos favorecida de Cartagena”, dijo Paul W. Scott, Presidente de Columbus Networks de Colombia Ltda.

Por su parte, “PROMITEL, como parte de su responsabilidad social, está comprometido con el mejoramiento del nivel de vida de las comunidades, concentrando esfuerzos en generar procesos de gestión social sostenibles para el mejoramiento de la calidad educativa y el progreso económico y social. Por esta razón es muy grato apoyar proyectos como el liderado por CINTEL que sabemos contribuirá al desarrollo social y económico de estas comunidades al darles acceso a las diferentes tecnologías de información y comunicaciones”, dijo Roberto Alcocer, Presidente de Promigas Telecomunicaciones (Promitel).

A su turno, Manuel Martínez Niño, Director Ejecutivo de CINTEL, dijo que con el acceso internacional a Internet de Columbus Networks y la última milla de Promitel se ofrecerán 100 Mbps a La Boquilla y 55 Mbps a otras zonas marginadas de Cartagena, como Olaya Herrera y Pasacaballos, para desarrollar actividades de alto impacto para la comunidad como la e-promoción y e-prevención, aulas tecnológicas, servicios de telesalud, entre otros.

Cabe anotar que el Programa *Innovación para el fortalecimiento comunitario a través de la apropiación de las TIC* busca incluir digitalmente a Cartagena de Indias, Colombia, mediante el aprendizaje, uso, apropiación e innovación de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) generando competitividad y gobernabilidad en las comunidades.

En este proyecto se han vinculado entidades como la Alcaldía de Cartagena, la Fundación Proboquilla, la Fundación Mamonal, la Fundación Granitos de Paz, la Fundación Colombianitos, la Fundación Juan Polo, la Fundación Emmanuel Tamayo Villamarín y los colegios INETEB, José María Córdoba, San Felipe Neri y José de la Vega, que realizarán actividades de inclusión social mediante la apropiación de TIC.

En el marco de este proyecto y aprovechando la realización del Congreso de Telecomunicaciones ANDICOM 2009, en Cartagena de Indias del 27 al 30 de octubre, se inaugurará el portal de ETB en Tierra Baja, vereda de La Boquilla, ubicado en la sede de ProBoquilla, y la conectividad en Pasacaballos.

Living Lab La Boquilla

En el 2005, CINTEL y la Fundación Proboquilla empezaron el proyecto de *Apropiación de TIC para la inclusión social*, que cambió su nombre por *Innovación para el fortalecimiento comunitario a través de la apropiación de las TIC*, dado el impacto que ha tenido el proyecto en la comunidad. En sus inicios, se implementaron dos centros tecnológicos comunitarios y en el 2008, dada la madurez de la comunidad y la necesidad de ampliar el impacto en la misma, se implementó el tercer centro tecnológico comunitario; los cuales dan lugar al acercamiento de los habitantes del corregimiento de la Boquilla con la tecnología.

Para finales de 2008, no sólo se encontró una comunidad más madura en el conocimiento y apropiación de tecnología, sino también una comunidad que se apoya en las TIC para desarrollar sus actividades diarias.

Es así como CINTEL ha venido analizando el impacto generado por la implementación de infraestructura tecnológica en La Boquilla, estadísticas que han demostrado que la posibilidad de acceso a las TIC por parte de la comunidad ha hecho que la población aumente sus conocimientos en el uso de las herramientas tecnológicas y pueda usarlas en sus actividades diarias. En este sentido, la utilización de computadores en la comunidad pasó del 24% en 2006 a 33% en 2008; el conocimiento de Internet pasó del 30% en 2006 a 39% en 2008 y la utilización de Internet pasó de 5% en 2006 al 21% en 2008. Esto demuestra un nivel cada vez más elevado en apropiación de TIC por parte de la comunidad, aumentando a la vez su nivel de inclusión social.

Acerca de CINTEL

El Centro de Investigación de Telecomunicaciones CINTEL es el Centro de Desarrollo Tecnológico de la industria de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones en Colombia, con amplia experiencia y reconocimiento nacional y en América Latina. Es una corporación sin ánimo de lucro fundada en 1991, de composición mixta, y de referencia sectorial. CINTEL cuenta con certificación ISO 9001:2000 en todos sus servicios. Para mayor información <http://www.cintel.org.co>

Acerca de Columbus Networks

Columbus Networks es un proveedor de servicios que ofrece capacidad de banda ancha y servicios de IP a las empresas de telecomunicaciones, compañías de TV Cable, a proveedores de servicios de Internet e integradores de redes. Columbus Networks opera la red de comunicaciones de fibra óptica submarina más grande, que interconecta a los Estados Unidos, México, América Central, América del Sur y el Caribe. La red de fibra óptica submarina de la compañía cubre más de 18.000 kilómetros de rutas de cable que incluyen el sistema de anillo óptico para la región de las Américas y el Caribe (Americas Region Caribbean Optical-ring System, ARCOS-1), Colombia – Florida Express (CFX), EC-Link cable system, Caribbean Crossings, Fibralink y Maya. Columbus Networks es una subsidiaria de Columbus Communications. Para mayor información www.columbus-networks.com

Acerca de PROMITEL

PROMITEL es una compañía privada, dirigida con altos criterios empresariales, que inició operaciones el 1 de agosto de 2001. Cuenta con la solidez financiera y el respaldo de Promigas S.A E.S.P., organización líder en Colombia en el transporte de gas natural, con más de 35 años de experiencia. PROMITEL es un carrier de carriers especializado en la prestación de servicios de portador metropolitano de telecomunicaciones en fibra óptica en las ciudades de Barranquilla, Cartagena, Cali, Bucaramanga, Santa Marta y Ciudad de Panamá. A finales de años iniciará operaciones en las ciudades de Montería y Sincelejo. Cuenta con la certificación ISO 9001:2000. Para mayor información <http://www.promitel.com>

MAYOR INFORMACIÓN DE PRENSA CENTRO DE INVESTIGACIÓN DE LAS TELECOMUNICACIONES (CINTEL)

Teléfono: + 57 1 635 3538 ext. 143
Amilde Frías, Profesional de Proyectos-Periodista
Móvil + 57 3002160717
E-mail: afrias@cintel.org.co

COLUMBUS NETWORKS

Martha Salas, Marketing Manager
Tel: 786 274 7400
Cel: 305 205 1596
Teléfono 57 1-343 5720
Email: msalas@columbus-networks.com