

TELEFÓNICA MOVISTAR LLEGA CON 'INTERNET PARA TODOS – IpT' A COMUNIDADES INDÍGENAS DE AMAZONAS

- Beneficia a 1,600 habitantes de las etnias Bora, Huitoto, Yacuna y Yagua.
- Conectividad con tecnología 4G de banda ancha móvil.
- IpT inicia el despliegue de pilotos en Colombia en los departamentos de Amazonas, Meta, Tolima y Santander.

Amazonas, Julio 9 de 2019 – Más de 1,600 habitantes de las comunidades de Santa Sofía, El Progreso, Puerto Triunfo, La Libertad, Loma Linda y Nuevo Jardín en el Departamento de Amazonas, pertenecientes en su mayoría a las etnias indígenas Bora, Huitoto, Yacuna y Yagua, son los primeros beneficiarios en Colombia del programa **Internet para todos 'IpT'**, liderado por Telefónica Movistar.

Natalia Guerra, Directora de Asuntos Públicos y Regulatorios de Telefónica Movistar en Colombia; el viceministro de Economía Digital del Ministerio de las TIC Jehudi Castro; el Director de Ciencia, Tecnología e Innovación del Departamento del Amazonas, Juan Gabriel Álvarez y Yelitza Cabrera Secretaria de Desarrollo Social de la Alcaldía de Leticia hicieron presencia este martes en el Corregimiento de Santa Sofía, ubicado a una hora por río al norte de Leticia, capital del Departamento de Amazonas, para poner en marcha el proyecto con el cual se hace realidad el acceso a internet de banda ancha móvil a las comunidades indígenas en el extremo sur de Colombia, con cobertura en Santa Sofía, Loma Linda y La Isla de los Micos.

“Con **Internet para Todos** estamos ampliando nuestro compromiso con el desarrollo social y económico del país. Este proyecto tiene como objetivo conectar a las comunidades colombianas más alejadas, superando todos los obstáculos para lograr universalizar el acceso a la banda ancha móvil”, expresó **Natalia Guerra, Directora de Asuntos Públicos y Regulatorios de Telefónica Movistar en Colombia**.

El despliegue de **Internet para Todos 'IpT'** en Colombia inicia su implementación con la instalación de conectividad en Santa Sofía, Amazonas, como parte de un piloto que se ha venido implementando en otros puntos de los departamentos del Meta, Tolima y Santander de la mano de aliados estratégicos como Anditel, y socios tecnológicos como Parallel Wireless, AltioStar y Cambium. La solución de red de transmisión y acceso innovadoras desarrolladas se adaptan a zonas de baja densidad poblacional gracias a tecnología flexible de red virtualizada “Open C-RAN” o a tecnología novedosa de microondas en bandas no licenciadas.

Durante este año 2019, IpT planea cumplir con éxito la fase inicial en Colombia que permita escalar el proyecto a todo el territorio nacional durante los siguientes dos años. Al finalizar este año se proyecta beneficiar a una población de más de 50 mil personas que viven en zonas no conectadas o subatendidas y que ahora tendrán acceso a voz y datos a través de redes 4G de última generación, llegando a más de 100 comunidades.

Telefónica Movistar le apuesta a co-crear con ISPs, torreros y compañías que cuenten con infraestructura de telecomunicaciones, impulsando innovadores modelos de negocio abiertos, fortaleciendo el ecosistema de telecomunicaciones, monetizando todos los esfuerzos que ya hoy existen en el país en beneficio de las comunidades.

TIC e innovación para la educación en Amazonas

El evento inaugural de **Internet para Todos** en Colombia fue realizado en la institución educativa Antonio Nariño, en donde la Fundación Telefónica Movistar hizo este martes una muestra de realidad aumentada y 3D con aplicaciones pedagógicas, e hizo una videoconferencia desde el lugar entre una docente de Santa Sofía vinculada al programa Profuturo de la Fundación Telefónica y la rectora de una institución educativa en el Perú que también hace parte del proyecto y que está ubicada en el Distrito La Moya, en la región de Huancavelica, a más de 1.100 kilómetros de Leticia y a una diferencia de altitud de 3.000 metros.

Computadores para Educar donó 20 tabletas a la Institución Educativa Antonio Nariño, la Fundación Telefónica Movistar entregó un router y un servidor, lo que les permitirá conectar la plataforma Profuturo ofreciendo a los docentes unidades didácticas para diseñar sus clases y a los niños y niñas les permitirá acceder a contenidos de la más alta calidad en ciencia, tecnología, ingeniería, matemáticas, lenguaje y ciudadanía. Así mismo la Dirección Comercial y de Atención al Cliente donó siete dispositivos móviles a los líderes indígenas y Parallel Wireless otros 6 equipos.

Acerca de Telefónica Colombia

Telefónica es uno de los mayores impulsores de la economía digital en el país, con ingresos por 5,471 Billones de pesos en 2018. La actividad de la compañía, que opera bajo la marca comercial Movistar, se centra fundamentalmente en los negocios de telefonía y conectividad móvil, servicios de banda ancha, fibra óptica al hogar, televisión satelital, telefonía fija y la oferta de soluciones digitales para pequeñas, medianas y grandes empresas y corporaciones.

Telefónica está presente en 284 municipios con banda ancha fija, 957 con telefonía móvil y en 776 ofrece la tecnología 4G LTE. Así mismo, ofrece telefonía fija en 704 municipios. Telefónica cerró el primer trimestre de 2019 con una base de clientes de 19,2 millones en todo el país: 15,9 millones de líneas móviles, 1,2 millones de clientes de banda ancha, 544 mil de TV digital satelital y 1,6 millones de líneas fijas en servicio.

Acerca de Internet para todos

Internet para Todos es una iniciativa colaborativa que surge de Telefónica Movistar para democratizar el acceso a Internet y dar solución a una de las principales barreras de la inclusión digital. A través de estimaciones propias de la operación se ha identificado que 11,5 millones de habitantes rurales y periurbanos no están conectados o se encuentran subatendidos. El target inicial del proyecto es de 3,3 millones de colombianos que se espera conectar en los próximos años y que implicaría construir cerca de 4,000 sitios móviles para cubrirlos.