

## **BOLETÍN DE PRENSA**

No. MT-BP -99 – 2013

Durán, 26 de noviembre de 2013

### **Ministro Guerrero: Ecuador pasará de importador a exportador de fibra óptica en el 2014**

El Ministro de Telecomunicaciones y de la Sociedad de la Información, Ing. Jaime Guerrero Ruiz, destacó que Ecuador pasará de importador a exportador de fibra óptica en el 2014, al participar en la ceremonia de colocación de la Primera Piedra de la Fábrica de fibra óptica "Latham Fiberhome", realizada por la empresa Telconet, en coordinación con su socio estratégico extranjero Fiberhome Telecommunication, con el respaldo del Gobierno de la Revolución Ciudadana.

Con esta empresa se realizará la venta y provisión de cableado de Fibra Óptica a Ecuador y Latinoamérica, con lo que el país se convierte en una potencia en lo que a cableado de este tipo se refiere. Además, el proyecto se articula con la producción futura de polietileno de la refinería del Pacífico. Es así que casi la totalidad de materia prima se producirá en Ecuador, remarcó el Ministro Guerrero.

La ceremonia se desarrolló en el terreno, donde se edificará la fábrica, ubicado en el Km. 9 de la vía Durán-Tambo. La Planta cuenta con más de 20.000 m<sup>2</sup>. y se convertirá, en un futuro cercano, en la fábrica de cable de Fibra Óptica más grande de Latinoamérica.

Además, del Ministro de Telecomunicaciones, el evento contó con la presencia del Embajador de la República Popular de China, Sr. Wang Shixiong; del Vicepresidente de Fiberhome Telecommunication, Wang Yanliang y del Presidente Ejecutivo de Telconet, Ing. Tomislav Topic.

Con la creación de esta fábrica, las empresas locales y proveedores de Internet (ISP) ya no tendrán que proceder a la importación de material de fibra óptica sino que suplirán sus necesidades localmente, reduciendo significativamente los costos operativos de compra e importación de dicho material.

La implementación de esta fábrica promueve un mejor futuro tecnológico para el país, coadyuvando con la política del Gobierno, para impulsar la democratización, diversificación y universalización de las telecomunicaciones.

Asimismo, la implementación de este cableado permitirá a Ecuador obtener el mejor medio de comunicación de datos e Internet; además, se podrá llegar con Fibra Óptica a cada abonado del país, con un producto ecuatoriano.

La fábrica tendrá suficiente capacidad como para atender las necesidades de: Venezuela, Colombia, Perú, Bolivia, Chile y Argentina.

Para el Ing. Guerrero esta construcción aporta en el cambio de la matriz productiva, como un motor para el logro de varios objetivos: la dinamización de la economía, el impulso de la innovación, la contribución en el crecimiento del PIB, el aumento en las tasas ocupacionales; entre otras ventajas, que se le atribuyen la ampliación de la fibra óptica, necesaria para el desarrollo integral de las sociedades, como parte de este proceso transformador.

Ecuador camina hacia una sociedad digital. Avanzamos con paso firme en el despliegue de las telecomunicaciones...

[info@intel.gob.ec](mailto:info@intel.gob.ec)

Twitter: @Telecom\_Ec

**COMUNICACIÓN**

**MINISTERIO DE TELECOMUNICACIONES**