

Bogotá, Diciembre de 2006



La Empresa de Telecomunicaciones de Bogotá (ETB), el mayor operador de la capital del país, ha seleccionado la solución de OSP para verificación, Inventario y precalificación de la red telefónica. La solución incluye unidades SipleX Ver, con sus respectivos módulos Mat, Bat, Ani y software, con capacidades para servicios de banda ancha hasta ADSL2+. Así mismo se inicia con este proyecto la actualización del sistema de prueba automática y de precalificación centralizada hacia capacidades de pruebas de conectividad tipo ATU c/r.

La ETB posee un amplio portafolio de telecomunicaciones y está experimentando un importante crecimiento en la provisión de servicios de datos. La creciente demanda de servicios de datos, comerciales y residenciales, así como conceptos de convergencia de contenidos, Triple Play, IPTV, han despertado en la telefonía fija y en los operadores con gran cantidad de red de cobre, ambiciosos proyectos enfocados hacia el desarrollo y la masificación de este tipo de servicios para sus abonados. La solución SIPLEX se convierte en una herramienta para la operación, soporte y mantenimiento en este nuevo ambiente de productos y servicios de las redes de los operadores de telecomunicaciones.

OSP es una empresa dedicada a proveer soluciones para la gestión, administración, inventario, diagnóstico, precalificación, prueba automática de planta externa, soluciones de última milla, transmisión (microondas y fibra óptica), red de datos (IP-MPLS); con amplia experiencia en la implementación, asesoría y soporte de las soluciones.

SIPLEX se constituye en la solución de verificación, inventario, precalificación y prueba automática con funcionalidad para banda ancha con mayor posicionamiento en el mercado de Latino América.



[www.ospinternational.com](http://www.ospinternational.com)