

## **TECNOCOM FIRMA UN CONTRATO PARA EL PRIMER DESPLIEGUE COMERCIAL DE TECNOLOGÍA POWER LINE EN PORTUGAL**

Tecnocom ha sido elegida para el primer despliegue comercial de red PLC (Power Line Communications) en Portugal. Esta tecnología PLC permite la transmisión de voz, datos e imágenes a alta velocidad (200Mbps) utilizando la red eléctrica existente en media y baja tensión

Después de varios años de análisis y pruebas tecnológicas, la tecnología presentada por TECNOCOM ha sido seleccionada finalmente para prestar los servicios de acceso a Internet a alta velocidad y telefonía, como parte de un ambicioso proyecto para liderar el mercado portugués de servicios relacionados con la banda ancha, habiendo encontrado en la tecnología PLC un aliado idóneo por la alta velocidad de transmisión que permite, así como su fiabilidad y rapidez de despliegue

Desde 2002, Tecnocom ha desarrollado pruebas piloto en Portugal con gran éxito y que han concluido con la decisión de utilizar esta tecnología PLC a gran escala. La nueva red comenzará a desplegarse de inmediato en las zonas de mayor densidad de población como Lisboa y Oporto, para cubrir durante una segunda fase otras áreas del país. Para este año el objetivo es conectar más de 10.000 hogares estén conectados a esta tecnología.

Tecnocom va a desplegar esta red bajo un contrato llave en mano, que implica el suministro de los equipos y la prestación de los servicios necesarios para el diseño, instalación y mantenimiento de la red. Tecnocom tiene una amplia experiencia en el despliegue de redes PLC, pues ya ha efectuado este tipo de proyectos en varios países como España, México y China entre otros. La adjudicación de este proyecto consolida a Tecnocom como el integrador líder en el mundo en la tecnología PLC

Desde hace más de cinco años Tecnocom desarrolla una intensa actividad en el sector de las telecomunicaciones de Portugal. Cuenta en ese país con dos empresas participadas como son CeC, integrador líder en despliegues de redes de telefonía móvil, y TecnoCBL, creada ad hoc para la prestación de servicios relacionados con la tecnología PLC.