

Tecnocom

La compañía fabricará shelters para la operadora latinoamericana

TECNOCOM VERIFICARÁ LA CALIDAD DE LA RED DE TELEFÓNICA DE ARGENTINA

TECNOCOM (antigua Corporación IB-Mei), a través de su filial EUROINSTA, ha conseguido el contrato de verificación de la calidad de las redes de Telefónica de Argentina.

Euroinsta Argentina, llevará a cabo este contrato mediante la medición continua de la intensidad de señal de la operadora. TECNOCOM realizará la recogida de datos en las redes celulares y PCS funcionando bajo norma TDMA, uno de los estándares digitales para redes celulares, y AMPS, el estándar analógico adoptado para el continente americano. Las conclusiones de este estudio serán utilizadas por Telefónica de Argentina en sus decisiones futuras sobre planificación de redes celulares.

Telefónica de Argentina ha aprobado para su uso en dicho país, los shelters –casetas en las que van instalados los equipos de tecnología telefónica- fabricados por la filial de Euroinsta, DERIVADOS, especializada en la fabricación de casetas y torres de telecomunicación. TECNOCOM abre así la posibilidad de convertirse en proveedor de esta tecnología para todo MERCOSUR. Hasta este momento, Telefónica de Argentina compraba los shelters a una empresa local. Derivados es el primer fabricante español de dichas casetas

Luis Solera, presidente de TECNOCOM ha asegurado que *“cada una de nuestras ocho filiales de Latinoamérica están trabajando en estos momentos en distintos proyectos de telecomunicaciones en sus países de origen, lo que nos asegura una permanencia en la zona, sobre todo a través de contratos de mantenimiento y verificación de redes”*

Con estos nuevos contratos, Euroinsta Argentina ha conseguido convertirse, a pocos meses de su apertura en la nación latinoamericana, en proveedor de servicios de ingeniería para Telefónica de Argentina. Los proyectos acometidos en este país responden al plan estratégico de la compañía internacional, según el cual en 2002 el 90% de los beneficios brutos de TECNOCOM procederán de su división de telecomunicaciones. Para conseguir este objetivo, la empresa realiza actualmente proyectos con las operadoras y compañías tecnológicas internacionales más importantes como Motorola (en Brasil) o Telefónica.