

# Tecnocom

---

**Brasil estrena la tecnología para transmitir datos vía radio**

## **TECNOCOM Y MOTOROLA CONTROLARÁN 1.400 AUTOBUSES URBANOS EN SAO PAULO**

TM Data de Brasil, sociedad filial de TECNOCOM (60%) y MOTOROLA (40%), ha concluido con éxito las pruebas de control y gestión de una línea de 48 autobuses urbanos de la concesionaria de Sao Paulo, "*ExpressoTalgo*", y extenderá este servicio a toda la flota, de 1.400 autobuses.

TM Data de Brasil cuenta con su propio "data center" lo que le posibilita la existencia del único "gateway" (canal de acceso a la única red de paquetes de datos de Brasil) que existe en este país. Esto convierte a la Compañía en la única alternativa para transmitir paquetes de datos de forma profesional, para lo que utiliza en la actualidad la red IDEN del operador NEXTEL.

La "*joint venture*" de TECNOCOM y MOTOROLA viene introduciendo desde hace un año, en el mercado brasileño, aplicaciones verticales de control remoto de vehículos y otros servicios, todo ello con transmisión de datos por radio. La Compañía prevé para 2002 el breakeven y para el 2003 un EBITDA de 1,6 millones de euros.

TM Data de Brasil prevé extender a otros clientes el Control de Flotas de vehículos, mercado de enorme demanda en Brasil. Sólo en la ciudad de Sao Paulo hay más de 7.000 autobuses urbanos. El mercado objetivo de la Compañía es el control de 300.000 vehículos que componen las flotas de reparto profesionales en Brasil. TM Data iniciará en breve la puesta en marcha de otras aplicaciones de control remoto en máquinas de vending, paneles publicitarios y pruebas de control de audiencia de tv.



Esta semana se está celebrando TELEXPO, Feria de las Telecomunicaciones, en Sao Paulo. En ella, en los stands de Motorola y Nextel se presentan al público las soluciones de Control de Flotas de TM Data.

TECNOCOM y MOTOROLA tienen previsto desarrollar estas tecnologías en los mercados europeos. Los equipos técnicos de las dos empresas están trabajando en aplicaciones avanzadas de los sistemas de transmisión de datos via GSM, susceptibles de ser incorporadas en compañías de la Unión Europea.