En relación con el acuerdo que se firmará mañana día 24 con METRO DE MADRID, S.A. adjuntamos copia de la Nota de Prensa que vamos a difundir después de la firma.

A finales de este año se podrá establecer comunicación celular desde las instalaciones subterráneas.

TECNOCOM OPERARÁ LA RED DE TELEFONÍA MÓVIL EN EL METRO DE MADRID

TECNOCOM (Telecomunicaciones y Energía) S.A. instalará y operará la red de telefonía móvil que posibilitará la comunicación a través de aparatos celulares en los vagones, pasillos y estaciones del Metro de Madrid. Para desarrollar este proyecto, TECNOCOM y Metro de Madrid S.A. han creado una sociedad conjunta con el nombre METROCALL S.A.. La sociedad METROCALL tendrá un capital social de 2.500 Millones de pesetas, que serán suscritos en un 60% por TECNOCOM y en un 40% por Metro de Madrid. Las aportaciones de Metro de Madrid serán no dinerarias, por medio de instalaciones ya realizadas en la Línea 8, en fibra óptica, red eléctrica, espacios físicos y otras instalaciones. Por su parte, TECNOCOM realizará sus aportaciones en efectivo y se destinarán a financiar la inversión necesaria para instalar este servicio de telecomunicaciones.

La puesta en servicio del acceso a la telefonía celular se irá haciendo gradualmente. A finales del 2000, ya estará en funcionamiento en la Línea 8 desde el Aeropuerto y a partir del 2001 el servicio se extenderá a la Línea 1, Línea 6, etc. Las obras para la instalación de la red no entorpecerán en ningún momento la circulación de viajeros y

Tecnocom

trenes, dado que las instalaciones necesarias se van a realizar en las horas nocturnas en las que el Metro está cerrado.

Tras su finalización, Madrid se convertirá en la primera ciudad española en la que es posible establecer comunicación telefónica celular desde el metro y **METROCALL S.A.** en la primera empresa española en realizar una instalación de este tipo. Metro de Madrid S.A. con ello dará un servicio adicional a sus usuarios, con el nivel tecnológico más avanzado, y ofrecerá unas prestaciones que ya tienen otras ciudades importantes como Berlin, Hong Kong y Singapur

Metro de Madrid S.A. tiene 520 millones de viajeros cada año, cifra que espera superar, hasta alcanzar los 600 millones de pasajeros anuales en el año 2004. El tiempo medio de estancia de un viajero en Metro es de casi 20 minutos, lo que da un total de 173 millones de horas de estancia anual. El presidente de TECNOCOM, Luis Solera, ha señalado que "este servicio está siendo ampliamente demandado por los usuarios de Metro de Madrid, ya que para muchos de ellos el teléfono móvil es una herramienta de trabajo imprescindible. Una vez más se ha demostrado que el negocio de las telecomunicaciones no se circunscribe sólo a la pura tecnología sino que, cada vez más, es un servicio a una sociedad que lo necesita en su desarrollo diario"

La compañía METROCALL S.A. deberá obtener una licencia de operación de Tipo C y posteriormente negociar con Telefónica Móviles, Airtel, Amena y Xfera, las condiciones de utilización de dicha red, basadas en un porcentaje de los ingresos generados en el interior de la red de METRO. La inversión inicialmente prevista para la totalidad de la red (incluyendo Metrosur), se acercará a los 10.000 millones de pesetas, y será financiada con fondos propios y con un "project finance".

TECNOCOM con este acuerdo, da un paso adelante fundamental para constituirse como una compañía volcada en las telecomunicaciones, sector con grandes previsiones de crecimiento a escala mundial.