

## JAZZTEL: ACUERDO DE INTERCONEXIÓN ENTRE LOS PRINCIPALES OPERADORES ALTERNATIVOS (CLEC) EUROPEOS

Madrid, 17 de mayo de 2001 – Jazztel ha alcanzado un acuerdo comercial con Completel, Song Networks (anteriormente Tele 1 Europe) y Versatel Telecom, todos ellos operadores alternativos de acceso local (CLEC: competitive local exchnge carrier), líderes en Europa. Dicho acuerdo les permitirá intercambiar tráfico de voz e Internet gracias a la unión de sus redes de telecomunicaciones, que contarán con un punto común de interconexión situado en Londres.

A través de esta alianza, las cuatro empresas unificarán su tráfico para beneficiarse de las sinergias que genere el uso conjunto de sus redes; y para reducir costes, tanto en servicios internacionales de voz, como en IP (Internet Protocol). El acuerdo impulsará asimismo el desarrollo de nuevos productos, como los servicios IP-VPN pan-europeos (redes privadas virtuales), y podría extenderse a otras grandes ciudades europeas mediante la ampliación del número de puntos de interconexión.

Antonio Carro, Consejero Delegado de Jazztel, ha afirmado: "Actualmente todos los operadores que hemos suscrito este acuerdo tenemos presencia en Londres, por lo que es relativamente fácil y tiene todo el sentido empezar a trabajar juntos".

"La interconexión de nuestras redes, para intercambiar servicios IP y de tráfico de voz, tendrá como beneficio tangible inmediato la reducción de costes para los cuatro operadores", ha comentado William Pearson, presidente de Completel.

"Nuestro acuerdo se centra en la búsqueda de oportunidades en las que el trabajo conjunto nos permita reducir costes y ofrecer servicios innovadores a nuestros clientes", señaló Ivar Strömberg, consejero delegado de Song Networks.

El consejero delegado de Versatel Telecom, Raj Raithatha, ha declarado: "Con el tiempo, quizás tendremos oportunidad de extender esta relación comercial a más puntos de interconexión; y no me sorprendería que incorporásemos adicionales operadores alternativos de acceso local, de otros mercados".

Como resultado del acuerdo de interconexión, las redes de estos cuatro operadores darán cobertura a la mayor parte del tráfico empresarial generado en Europa Occidental, incluyendo el de países como: España, Portugal, Holanda, Bélgica, Francia, Alemania, Suecia, Dinamarca, Finlandia y Noruega. La extensión de la infraestructura combinada de fibra óptica, en los mencionados mercados, superará los 15.000 Km. de red troncal y los 6.100 Km. de redes de acceso local.

## **JAZZTEL**

Jazztel plc es un operador ibérico en rápida expansión, líder en telecomunicaciones y transmisión de datos. Está invirtiendo en redes locales de fibra óptica, para prestar servicios (voz, datos e internet, con gran ancho de banda) a las pymes de España y



Portugal. La red de Jazztel está desplegandose en más de 150 áreas metropolitanas y parques empresariales. Estas redes de acceso local, unidas por su red troncal, constituirán una de las infraestructuras de telecomunicaciones más rápidas de Europa, con capacidades de transmisión hasta 720 gigabits. Jazztel, que se fundó en 1998, cuenta ya con 900 profesionales. La compañía ha adquirido recientemente Adatel, un integrador de sistemas de telecomunicaciones para pymes; y CCS, dedicada a la integración y desarrollo de sistemas de información para empresas. Tanto la filial portuguesa como la española poseen licencias de acceso local vía radio; en el caso de España, a través de Banda 26, filial del grupo. En 2000, Jazztel alcanzó unos ingresos totales de 124,4 millones de euros, casi un 434% más que en 1999. Para más información visitar la web www.jazztel.com.

Esta nota de prensa contiene proyecciones de futuro. Dichas afirmaciones comportan riesgos, incertidumbres y otros factores que pueden ser causa de que los resultados efectivos de nuestra actuación en el futuro sean sustancialmente diferentes de los sugeridos o descritos en esta nota de prensa. Estos factores incluyen, entre otros, cambios en la regulación por parte del gobierno; cambios en las condiciones económicas o de negocio en nuestros mercados; aumento de la competencia; retrasos en la construcción o implementación de nuestra red; cambios en la tecnología de telecomunicaciones; y nuestra capacidad para obtener financiación adecuada. La información más detallada con respecto a estos factores se encuentra en el documento "F-1" de nuestra "Registration Statement", en su última versión, y en otros documentos registrados en la Securities and Exchange Commission de los Estados Unidos. Por estas razones y otras, los resultados reales podrían ser sustancialmente diferentes de los resultados expresados o implicados en las proyecciones.