

*Telefónica*

Telefónica Servicios Móviles,

**Microsoft®**

---

## TELEFÓNICA MÓVILES Y MICROSOFT COLABORARÁN EN EL DESARROLLO DE INTERNET MÓVIL

**Las dos compañías desarrollarán conjuntamente productos, servicios y aplicaciones que permitan acceder a la red desde dispositivos móviles.**

**Madrid, 2 de marzo de 2000.-** Luis Lada, consejero delegado de Telefónica Móviles, y Francisco Román, director general de Microsoft Ibérica, han firmado un acuerdo por el que ambas compañías colaborarán en el desarrollo de productos, servicios y aplicaciones para Internet Móvil, llevando a cabo proyectos y desarrollando conjuntamente soluciones que permitan el acceso desde dispositivos móviles a Internet u otras aplicaciones informáticas de Microsoft.

Con una duración inicial de dos años, el acuerdo establece que Microsoft y Telefónica Móviles trabajarán conjuntamente tanto en el ámbito tecnológico, como en los de promoción y comercialización de productos y servicios relacionados con la telefonía móvil e Internet, tanto para el mercado residencial, como para el corporativo.

En el área de desarrollo de productos y servicios, la colaboración entre las dos compañías comenzará con la puesta en marcha de un proyecto piloto de Acceso a Información Corporativa a través de teléfonos móviles y otros dispositivos que servirá para demostrar la viabilidad técnica y económica de soluciones antes de su comercialización.

También se llevarán a cabo otros proyectos piloto de nuevos servicios basados en tecnología de Microsoft, como personalización de contenidos, comercio electrónico multicliente y Servicios Móviles Multimedia y se desarrollarán servicios móviles dirigidos a empresas y particulares, basados en Office 2000, Windows 2000, Exchange 2000, así como otros productos de Microsoft para cliente y servidor.

Telefónica Móviles y Microsoft desarrollarán, como parte del acuerdo, un proyecto piloto de Windows for Smart Cards en Telefónica Móviles y llevarán a cabo la evaluación de las oportunidades generadas por los servicios basados en Redes WLAN y PAN. Por su parte, Microsoft participará en proyectos de nuevas tecnologías de red de la operadora y ésta ofrecerá soporte a los nuevos productos y servicios de la compañía de software.

Por otra parte, ambas compañías estudiarán la extensión de los términos del acuerdo a otras áreas geográficas donde, tanto Telefónica Móviles como Microsoft, tengan presencia.

Para Luis Lada, consejero delegado de Telefónica Móviles, la firma de este acuerdo “supone un paso muy importante en la estrategia de nuestra empresa de avanzar en el desarrollo del Wireless Internet en compañía de los mejores socios posibles, como es el caso de Microsoft, con quien trasladaremos a nuestros clientes las inmensas posibilidades que ofrece la unión de ambas tecnologías”

“Con este acuerdo, Microsoft da un paso más en su objetivo de conseguir que el usuario pueda acceder a Internet en cualquier momento, en cualquier lugar y desde cualquier dispositivo”, ha declarado Francisco Román, director general de Microsoft Ibérica, quien añadió que “esta colaboración refuerza nuestra excelente relación con Telefónica y nos permite participar de las últimas tecnologías relacionadas con la telefonía móvil”.

### **Telefónica Móviles**

Telefónica Móviles, con más de 9,5 millones de clientes, es líder en el mercado español de la telefonía móvil. En el último año la compañía ha dedicado recursos y esfuerzos de investigación en el campo de Internet Móvil y en el desarrollo de los datos en el mundo móvil. Para avanzar en la integración de las tecnologías móvil e Internet y lograr que el teléfono móvil se convierta en un comunicador personal, Telefónica Móviles ha creado un área especializada en Wireless Internet con el objetivo de desarrollar nuevos servicios en este campo.

### **Microsoft Ibérica**

Fundada en 1975, Microsoft es el líder mundial de software para informática personal y de empresas. La compañía ofrece un amplio abanico de productos y servicios diseñados para aumentar a través del software las posibilidades de usuarios y empresas de hacer lo que deseen, en todo momento, desde cualquier lugar y desde cualquier dispositivo.

---