



BUSCAR : Noticias Opiniones

Envía

International Edition Spain Edition

(Beta)

SECCIONES

Primera Plana

Sociedad y Política

Negocios y Dinero

New! Internet y New Media

Tecnologías y Ciencia

Vivir y Entretenimiento

New York, New York

Cultura y Artes

Salud

New! Fe Cristiana

Spain Edition (Beta)

English Edition (Beta)

MÁS CANALES

Debate y Comentarios

Titulares seleccionados

New! Newsletters iblnews

Blogs y Columnistas



Si volvieras a nacer: ¿Cómo te gustaría ser?

Anuncios Goooooogle

**¿No ADSL?
skyDSL vía**

satélite. 4Mbits
34,90€/mes. Alta,
antena de satélite,
tarjeta PCI: 0€
www.skyDSL.com.es/Ped

**Telefónica
Móviles
despliega la
mayor red WiFi
del mundo**

28/12/2005 - 12:43
IBLNEWS, AGENCIAS



**Cobertura Adsl
Telefonica**

Telefónica y
llamadas
nacionales ¡Gratis
Mp3 o Cámara
digital!
www.telefonicainfo.com

**Tarifa plana por
satélite**

Acceso a internet
por satélite. ¡Fin
de la brecha

Anuncios Goooooogle

Oferta Navidad Telefónica

ADSL + Llamadas nacionales. Ahora sólo 20€/mes.
Webcam gratis.
www.ofertatelefonica.com

Ofertas ADSL del mercado

20 megas + llamadas Gratis. Por solo 20€/mes. Alta +
Equipo Gratis
www.adslaltavelocidad.com

ADSL Wanadoo 20 Megas

Adsl 20 Mb Wanadoo + Llamadas 24hrs Por 20€, Alta y
Router gratis.
www.telecomspain.com

Ya.com 2 Mb + Llamadas

2 noches de hotel gratis y una Xbox con DVD gratis. Sin
sorteos.
www.promocionya.com/?Xbox_gratis

Anunciarse en este sitio

Opiniones

Día de los inocentes

¿?

¿es una bromoa entonces?

Opina sobre esta noticia en **EL DEBATE.COM**

Normas de publicación

Name

tecnológica!
www.neo-sky.com

[Oferta Navidad](#)
[Telefónica](#)

ADSL + Llamadas nacionales. Ahora sólo 20€/mes.
Webcam gratis.
www.ofertatelefonica.com

Anunciarse en este

La reciente e inesperada sucesión de lanzamientos de terminales híbridos GSM/WiFi por parte de los principales fabricantes tenía una explicación: Telefónica Móviles dispondrá de la red WiFi más amplia del mundo dentro de tres meses, en cuanto termine de convertir en puntos de acceso WiFi de gran capacidad todas sus estaciones base de telefonía móvil GSM y UMTS en España. Los usuarios de WiFi podrán conectarse a Internet desde cualquier lugar donde exista cobertura Movistar.

El proyecto tecnológico, que la compañía está llevando a cabo con tanta celeridad como secreto, permitirá disponer de un acceso a Internet rápido y sin cables en cualquier lugar donde ahora existe cobertura Movistar .

Se trata de decenas de miles de estaciones base que, sin dejar de prestar el actual servicio de telefonía móvil, admitirán también el acceso mediante ordenadores portátiles, PDA y teléfonos móviles híbridos como los anunciados últimamente por Nokia o Sony-Ericsson , entre otros, tras años de reticencia por temor a una reacción negativa de las operadoras. El único requisito técnico será la compatibilidad con el estándar 802.11g, que admite velocidades de transferencia de datos hasta 54 Mbps (megabits por segundo).

Ante la envergadura y la extensión geográfica del despliegue de

"Un Lector"

Subject

Notes

Publicar mi opinion

[Ir al foro de debate](#)

Telefónica Móviles
palidecen otras
iniciativas que hasta
ahora parecían
ambiciosas, como
Google Secure Access
en San Francisco o la
cobertura municipal de
Filadelfia. La operadora
española tiene previsto
presentar el nuevo
servicio, cuya
denominación todavía
no se conoce, durante
el 3GSM World
Congress que tendrá
lugar en Barcelona del
13 al 16 de febrero del
año próximo.

No obstante, el
despliegue y el
lanzamiento comercial
no alcanzarán a todo el
territorio español hasta
finales de marzo. La
compañía tiene
previsto utilizar como
experiencia piloto el
mercado español,
donde cuenta con más
de 23 millones de
abonados, para
extenderla
posteriormente al resto
de sus filiales, tanto en
Latinoamérica como en
Europa, hasta un total
de 89 millones de
clientes.

Fuentes de la
compañía reconocen
en privado que esta
apuesta por WiFi
responde a la tibia
respuesta de los
consumidores a los
servicios 3G/UMTS.
Dando el salto hacia
WiFi vamos a impulsar
definitivamente la
banda ancha en los
dispositivos móviles,
disipando
definitivamente
cualquier duda sobre
su viabilidad y utilidad,
ha asegurado a
CanalPDA uno de los
responsables del
proyecto. Preguntado
por la posible
obsolescencia de la
tecnología WiFi en
puertas de la llegada
de sistemas más
rápidos como WiMax,

el directivo indica que todavía es demasiado pronto para considerar WiMax como asentada; en cambio, la penetración de los dispositivos con conexión inalámbrica WiFi en el mercado ya constituye una masa crítica más que suficiente. De todos modos, la plataforma tecnológica que estamos implantando permitirá una migración fácil a WiMax en el futuro.

Tarifas por determinar

Todavía se desconoce el precio que tendrá el servicio para los usuarios. Entre las diversas posibilidades de comercialización que se barajan cobra fuerza la de un suplemento mensual en régimen de tarifa plana para los usuarios de contrato, con una franquicia de datos transferidos, de modo que se incremente el ARPU (consumo medio por abonado) de los usuarios de terminales de gama alta, que ya son los que más ingresos proporcionan a la compañía. También se estudia la posibilidad de bonos por consumo, dirigidos sobre todo a los usuarios de prepago. Será interesante comprobar el efecto del nuevo servicio sobre la facturación de Movistar a los abonados, ya que con un terminal WiFi y el software de VoIP apropiado, como Skype, se podrán efectuar todo tipo de llamadas, incluso internacionales, en régimen de tarifa plana.

 Envía  Imprime  Recibe

