



TCM
Comunicaciones

Sector Estatal
Comunicaciones

Adherida a



Informe

Estudio del uso de la Tecnología Móvil para Internet

Madrid, 12 de enero de 2011

Según un estudio elaborado en Noviembre de 2010 por Nokia Siemens en base a las repuestas realizadas por encuestados en Reino Unido, España, Francia y Alemania, el 20% de los usuarios de Banda Ancha tiene intención de cambiar su conexión fija por una conexión de Internet móvil.

En el caso de España, los datos evidencian esa tendencia, ya que un 16% de los usuarios ya ha sustituido su conexión fija bien sea ADSL o cable en el hogar por la tecnología móvil a través de un módem USB.

Según los encuestados las razones por la que priman la tecnología móvil son las siguientes:

- El 36% escogieron esta tecnología por una oferta que les resultó atractiva, asociada normalmente a un *smartphone* o *netbook* de última generación subvencionado.
- El 39% la emplean para uso personal.
- El 26% la contrataron para propósitos puramente profesionales.

A su vez el estudio refleja también un crecimiento este año con respecto al 2009 del 40% del gasto mensual en banda ancha móvil.

Por otra parte las demandas efectuadas por los usuarios de Banda Ancha Móvil tanto en Francia, Alemania, España como en el Reino Unido son las mejoras en la conexión móvil, es decir:

- Mayor velocidad de datos.
- Mejor calidad.
- Mejor cobertura.

Este estudio pone en valor una reivindicación del 58% de los usuarios encuestados que están interesados por las redes de cuarta generación LTE (3GPP Long Term Evolution), tecnología de Banda Ancha Móvil de alta velocidad, **con picos de 100 Mbps**, estando un 30% dispuestos a pagar una prima por acceder a dicha tecnología por las prestaciones que ofrecería en contrapartida de la tecnología fija.

Calidad del servicio de tecnología Móvil.

Otro reciente estudio realizado por Cisco pone en valor la evolución de la calidad de la Banda Ancha Móvil en todos los países. A través de un cálculo en el que tiene peso la velocidad de descarga, subida y latencia de las conexiones de Internet móvil, se constata que España, con 7,5 millones de españoles en el segundo semestre de 2010 utilizando los dispositivos móviles para navegar por Internet y una penetración entorno al 20%, tiene la cuarta Banda Ancha Móvil de más calidad entre los 69 países analizados.

El grado de movilidad de la conexión de los terminales móviles y la evolución de estos, está propiciando que la tecnología móvil vaya teniendo un incremento notable con respecto a la tecnología fija. Cabe destacar que la conexión por telefonía móvil de banda ancha crece 6,6% puntos y alcanza una cobertura del 11,7% de los hogares con acceso, según el último informe de la Sociedad de la Información de España de 2010, lo que constata que cada vez tiene mayor peso la Banda Ancha Móvil.