

Autor: VICENTE AGUIRRE Sección: Economía

## Ibermática lidera un proyecto para aumentar la seguridad en operaciones bancarias digitales

'Trusted Banking' pretende ofrecer mayor confianza a los usuarios que utilizan la red

VICENTE AGUIRRE

SAN SEBASTIÁN. DV. Ibermática, la compañía guipuzcoana de servicios en Tecnologías de la Información, lidera el proyecto "Trusted Banking" para «ampliar la seguridad en el negocio digital».

«La actual situación de crisis que viven las instituciones financieras de todo el mundo exige un cambio radical en su modelo de negocio, en el que se busque optimizar los puntos de conexión y movilidad de sus servicios online», sostiene en Ibermática.

En la actualidad, las operaciones bancarias que los usuarios realizan a través de la red alcanzan porcentajes significativos con crecimientos cercanos al 30%, sin embargo todavía existe una fuerte reticencia a operar por internet. El 80% de los movimientos realizados son de consulta del saldo.

Ibermática mantiene que según los navegantes, la «mayor debilidad de los negocios digitales es «la seguridad, aspecto especialmente crítico para el sector bancario». Además, indican que la «gran competencia por ganar mercado ha llevado al sector financiero a buscar nuevas fórmulas con las que innovar en su oferta a través de internet». De ahí surge el proyecto "Trusted Banking", una iniciativa común de varias entidades, lideradas por Ibermática, basada en el estudio de las TIC para «el aumento de la confianza de los usuarios y, por ende, la cuota del mercado del negocio online».

"Trusted Banking" se constituirá como una Plataforma integral de gestión de la seguridad, cConfianza y continuidad para la banca online, en el convencimiento de que «incrementará la percepción



Un usuario, conectado a la web de su entidad financiera. /LOBO ALTUNA

de fiabilidad de los usuarios».

El consorcio del proyecto, aprobado por el Ministerio de Industria, Turismo y Comercio dentro del programa Avanza I+D, contará con la colaboración del Instituto Ibermática Innovación (IIB), la Kutxa, TB-Solutions, Sermepa, European Software Institute (ESI) y la Universidad de Deusto, además, en la fase inicial han participado Panda y Telefónica I+D.

### Plataforma única

Ibermática subrayó que una de las claves de "Trusted Banking" será «aunar en una única plataforma todos los avances logrados hasta la actualidad, tanto en dispositivos hardware de seguridad como en nuevas tecnologías y metodologías de seguridad. Para ello, los

responsables del proyecto estudiarán cómo interactúan todas y cada una de las tecnologías con el propósito de que se produzca el máximo número de combinaciones posibles. Según los promotores de la iniciativa, «éste será el matiz que llevará a la plataforma a ofrecer unos niveles de seguridad sin precedente a los negocios digitales».

El proyecto pretende aglutinar los avances aparecidos tanto en dispositivos hardware como en nuevas tecnologías y metodologías para crear una plataforma que garantice la continuidad y la seguridad de su oferta online. Se pretende a su vez que la plataforma tenga un carácter multicanal, es decir, aplicable a diferentes tipos de dispositivos, como PCs y dispositivos móviles o incluso TDT. »