



XBRL en la cresta de la ola

El mercado comienza a responder a la oferta de los suministradores

Por fin parece que la adopción de XBRL está llegando a su momento oportuno. Distintos eventos internacionales, así como los beneficios que las entidades financieras están

empezando a conseguir, e incluso la apuesta que por ellas hacen otro tipo de empresa, ha facilitado la consolidación de proyectos dentro de organizaciones.

Si la asimilación de un estándar por parte de la industria es siempre un proceso largo y complicado, mucho más cuando se trata de una herramienta, que influye directamente en el trabajo de un sector tan sensible como es el financiero y sobre todo cuando afecta a las organizaciones bancarias a nivel mundial.

Para Juan José Alert, director general de Entidades Financieras de Fujitsu España Services, "la adopción de XBRL está cobrando cada vez más sentido y tanto reguladores, como analistas y grandes corporaciones están interiorizando los beneficios que aporta un estándar tan potente como XBRL. Fujitsu tiene ya un gran recorrido en proyectos XBRL, hemos colaborado desde los inicios con proyectos en la bolsa de Tokio, Canadá, Moody's, lo que nos facilita una visión del mercado y de las necesidades de los usuarios. Desde Fujitsu seguimos apostando por XBRL y creemos que su adopción masiva está cercana".

También en otras compañías

Pero una novedad en la introducción de XBRL en nuestro país y es que de ser en sus comienzos un lenguaje destinado exclusivamente a la banca se está convirtiendo en el lenguaje financiero de muchas compañías y alguna de las grandes multinacionales, como PriceWaterhouse o El Corte Inglés, comienzan a realizar sus reportes financieros en XBRL. Igualmente Microsoft se está uniendo al grupo de compañías que elaboran desarrollos en XBRL y ya existen módulos de exportación XBRL para Excell.

Para Fernando García, director de ventas de Soluciones de Plataformas de Aplicación de Grandes Organizaciones de Microsoft Ibérica, "desde el nacimiento de XBRL estamos convencidos de su impacto a medio plazo en el mercado financiero. Los bene-

ficios que XBRL aportará no impulsan a trabajar, tanto internamente como con otras compañías con este estándar".

Según García, "XBRL no fuerza a las compañías a hacer negocios de manera distinta, pues no aplica conceptos como reingeniería de procesos. En su lugar les permite ser más eficientes a la hora de crear y analizar la información financiera, mejorar la toma de decisiones que tengan que ver con análisis de esos informes y a realizar procesos automatizados, más eficientes, rápidos y seguros".

El papel de los reguladores

Un elemento importante en la adopción de XBRL es el papel fundamental de los reguladores y los foros internacionales que abogan por su uso y explotación. "Todos somos conscientes del papel de los reguladores en el desarrollo y adopción de XBRL, actuando como facilitadores de iniciativas españolas y europeas. La adopción masiva de XBRL en España cambiará el esquema de intercambio de información empresarial y provocará un efecto dominó, desde los reguladores bancarios, de mercado y la propia Administración Pública, pasando por las grandes corporaciones, hasta llegar a los particulares, en la forma de tasaciones, fichas de clientes, registros públicos", asegura con rotundidad Juan José Alert.

Alinear tecnología y negocio

Pero hay una pregunta que no se puede pasar por alto, ¿están las TIC de las compañías y entidades financieras preparadas para asumir los grandes cambios de este estándar? En palabras de Juan José Alert, "por supuesto, han de estarlo y no sólo por XBRL sino en todos los ámbitos. El alineamiento de la tecnología con el negocio es uno de los mayores retos a los que

se enfrentan no sólo las organizaciones sino los proveedores de servicio y tecnología como Fujitsu. El lanzamiento de nuevas funcionalidades sobre las herramientas va por detrás de las especificaciones de negocio. En Fujitsu estamos comprome-

tidos a incorporar en nuestras herramientas las novedades en las especificaciones de negocio, de hecho ya disponemos de herramientas beta que incluyen el tratamiento de los *link* base de fórmulas y de las dimensiones, aún cuando las especificaciones están en proceso de aprobación final".

También Microsoft está preparada para afrontar las necesidades tecnológicas que surjan frente a XBRL. "El uso de XBRL podrá hacerse de diferentes maneras y cada compañía adoptará una u otra estrategia, algunas decidirán incorporar equipos de desarrollo que codificarán programas y herramientas para traducir, generar y analizar la información, otras usarán herramientas de mercado para poder procesarla e integrarla en sus sistemas. Las diferencias en cuanto a la inversión y el tiempo necesario para cada estrategia son evidentes y marcarán el ROI particular de cada proyecto. El papel del software es indudable para permitir su adopción, es el posibilitador ya que XBRL sólo especifica el formato y el tipo de información que se divulga, pero hacen falta herramientas de productividad que permitan explotarla, analizarla e integrarla en los sistemas particulares que la presentarán y permitirán ejecutar procesos de negocio sobre ella. Desde el momento en que podamos convencer a las compañías que la utilización de XBRL es ágil y barata, no habrá impedimento para que las entidades se sumen a su utilización. Dado el modelo de partners de Microsoft serán estos los que desarrollarán software adicional y concretarán los proyectos que surjan. Uno de nuestros partners de referencia es Fujitsu dadas sus capacidades en tecnología Microsoft, las herramientas que ya han desarrollado en el entorno XBRL y su alcance multinacional".

