

Fecha: 15/02/2006

461

Página: 6

Número:

15/02/2006

Tamaño: Difusión: 100 x 300 mm.

13124



## XBRL, el futuro `esperanto' del reporting financiero

## (viene de portada)

En un momento en el que tanto las entidades públicas como las compañías privadas que conforman el panorama financiero y tecnológico español están embarcadas en los primeros proyectos y taxonomías precisas para utilizar el nuevo lenguaje XBRL en el 'reporting' financiero y contable (los mayores ocho bancos españoles ya lo usan para reportar al Banco de España), los directores de Sistemas de algunas de las principales entidades reguladoras y supervisoras del sistema financiero español coincidieron al señalar, en el transcurso del Foro Intereconomía/Software AG sobre XBRL como solución a los requerimientos del entorno ecoreses de entidades privadas y las públicas". Hablando de su uso en las organizaciones reguladoras o supervisoras que "han de cumplir el mandato de poner a disposición pública toda la información procedente de los mercados para proteger al inversor, lo mejor para difundir tales estados financieros es utilizar un estándar que permita, vía telemática, poner a disposición del público unos informes que, en el caso de la CNMV, son ya 9.000 en este formato", lo que desde su punto de vista fomenta la transparencia porque ofrece información precisa y sin errores.

Fernando de Pablo, subdirector general adjunto de la Agencia Estatal de Administración Tributaria, tomó la palabra para ase-



nómico-financiero, que "en 2005 se avanzó mucho en cuanto a definición de taxonomías (DGI -datos generales de identificación- e IPP -información pública periódica de empresas con valores admitidos a cotización oficial)".

Abriendo tumo, Federico Flórez, director de Procesos y Sistemas de Información del Banco de España, explicó que "en su doble papel de regulador y supervisor, el Banco de España cree en la utilidad de este estándar, que servirá para mejorar las tasas de eficiencia de un sector financiero español que destaca en este sentido en relación al resto de países del mundo". Como principales ventajas de XBRL, el directivo subrayó la reducción de costes y de tiempos de envio, y la eficacia, por lo que esperan que a finales de este año se hayan sumado a este proyecto el resto de bancos españoles para informar de sus operaciones al Banco Central.

En la misma línea, Francisco Javier Nodal, director de Sistemas de Información de la Comisión Nacional del Mercado de Valores (CNMV) expresó que "XBRL es en sí un éxito porque concita los integurar que la tarea de la Agencia se basa en la captura, almacenamiento, gestión y distribución de información. "Recibimos información de más de 300 fuentes diferentes por lo que es vital disponer de una herramienta estandarizada por el bien de la Administración y de las empresas". El directivo explica que la Agencia no pretende imponer a las empresas la obligatoriedad de usar XBRL pero está seguro de que "se extenderá como práctica".

Eliseo Sánchez, consejero delegado de Telefónica Soluciones, se refirió al caso de su grupo "que debe consolidarlos estados financieros de más de 100 empresas para lo que es imprescindible establecer un formato que defina un lenguaje común que defina cómo se maneja tal información".

Carlos Fernández Iñigo, subdirector general de Informa, describió XBRL, como un lenguaje "bien definido" que no da lugar a ambigüedades en la información. Normativas como Basilea II o su inclusión como prioritaridad en el Plan Avanza van a extender su adopción en menos de dos años.