



# La CNMV recibe trimestralmente 3.000 informes en XBRL

La Comisión Nacional del Mercado de Valores (CNMV), entidad supervisora y reguladora cuya misión radica en poner a disposición pública toda la información relativa a los estados financieros de las compañías que cotizan en Bolsa, ha dado un paso adelante en su afán de adaptación a las exigencias de la e-administración, sobre la base del 'reporting' XBRL. En este sentido, y según ha explicado a COMPUTING España, Francisco Javier Nozal, director de Sistemas de Información de la CNMV, "desde el pasado uno de julio está operativo el estándar XBRL como sistema de 'reporting' financiero". Un desarrollo liderado por Software AG al que se destinó 72.000 euros.

El directivo ha comentado que el plazo de ejecución del proyecto se extendió durante seis meses, en los que "se desarrolló la taxonomía, la herramienta necesaria para que las sociedades emisoras pudieran reportar a la CNMV y, finalmente, las herramientas internas para recepción, validación y carga en la base de datos".

Opera desde el pasado uno de julio en este lenguaje en cuya implantación ha invertido 72.000 euros

Nozal explica que en el desarrollo de este proyecto, que corre el departamento de Sistemas de la CNMV, y algunos más de modo indirecto, los cuales han trabajado también con un equipo de Software AG, se ha provisto la tecnología encargada de adaptar la herramienta de generación de dicha información IPP (información pública periódica de empresas con valores admitidos a cotización oficial) para elaborar el fichero de intercambio con la CNMV en formato XBRL. Tal fichero se envía a la CNMV por e-mail firmado y cifrado. En paralelo, se ha adaptado el proceso de recepción de información de cara a integrar en los análisis los mecanismos de validación XBRL de dicha información IPP, explotación de la información y publicación final en la web de la CNMV en formato XBRL y PDF.

Como principal beneficio del uso del nuevo formato, Nozal subraya el hecho de "poder difundir información pública de las sociedades cotizadas, que concentra una fuerte demanda por parte de muchas instituciones que precisan conocer los estados

financieros de grandes empresas y a las que este formato facilita infinitamente el trabajo".

Hablando del alcance del nuevo lenguaje en el seno del departamento de sistemas de la CNMV, Nozal comenta "ha afectado a las 10 o 12 personas que trabajamos en informática, y de ese total a dos tercios muy directamente". Refiriéndose al número de empresas que reportan hoy en día a la CNMV en XBRL, el directivo explica que "trimestralmente reportan 3.000 empresas sus estados financieros, además de la Sociedad de Inversión de Capital Variable -Sicav-. El directivo prevé que el siguiente paso, ya a medio plazo, sea "incorporar otros estados financieros de gestores de inversión colectiva e incluso llegar a ofrecer la información en XBRL a usuarios particulares".

Otros proyectos tecnológicos que Nozal está liderando para la CNMV es la implantación de modificaciones derivadas de la inversión colectiva, el folleto de fondos de inversión o el de emisiones de renta fija.



Manuel Contho, presidente de la CNMV