



Entrevista

*"El XBRL facilita la
implementación de las NIC"*

Federico Flórez

Secretario general de la Asociación XBRL España



Entrevista a...

Federico Flórez,

Secretario general de la Asociación XBRL España
y director del Departamento de sistemas de información y
procesos del Banco de España

*“El **XBRL** facilita la implementación de las **normas internacionales de contabilidad**”*

En tan sólo dos años, nuestro país se ha convertido en uno de los líderes mundiales en el desarrollo e implantación de XBRL. La totalidad de las empresas cotizadas ya reportan sus informes en este lenguaje a la CNMV, lo mismo que ocurre con el 90% de los Estados Públicos que los bancos envían al Banco de España.

Lorena Pérez

FICHA RESUMEN

Autora:

Lorena Pérez

Título:

“El XBRL facilita la implementación de las normas internacionales de contabilidad”

Fuente:

Partida Doble, núm. 178, páginas 102 a 105, junio 2006

Localización: PD 06.06.08

Resumen:

El secretario general de la Asociación XBRL España y director de sistemas del Banco de España, Federico Flórez, es un convencido de la necesidad de implantar el lenguaje universal XBRL (eXtensible Business Reporting Language) en la elaboración del reporting financiero, por las grandes ventajas que va a aportar a las empresas en general, y a las entidades financieras y cotizadas en concreto.

Coincidiendo con la realización del XIII Congreso Internacional de XBRL en Madrid, Flórez nos explica cuáles son las ventajas que supone para las compañías su puesta en marcha y cómo facilita la implementación de las Normas Internacionales de Contabilidad y de Basilea II.

Descriptores ICALL:

XBRL. Reporting. Información financiera. Informática. Normas Internacionales de Contabilidad. Costes.

Estamos asistiendo a la consolidación de un lenguaje financiero particular, el XBRL (eXtensible Business Reporting Language), que surge como respuesta a la necesidad de superar las barreras idiomáticas en el intercambio de información financiera. En el futuro, con la estandarización del reporting financiero, tendremos acceso por medio de Internet a las cuentas anuales de las empresas y podremos compararlas, se encuentren éstas en Japón, Grecia o España.

Asimismo, la armonización contable internacional y la necesidad de cumplir con Basilea II implica nuevas e importantes demandas de información. En este sentido, las entidades financieras y compañías se enfrentan al reto de homogeneizar los miles de datos que manejan; información que se encuentra por lo general digitalizada pero en sistemas heterogéneos, lo que supone mucha intervención manual. En este sentido, y gracias al XBRL, la transparencia informativa en la comunicación financiera se ve reforzada, dado

que este lenguaje evita la manipulación de datos y el uso de las tradicionales hojas de cálculo. A la vez que incrementa la fiabilidad de los datos, aumenta la eficiencia, reduciendo tiempos y, por consiguiente, costes para las compañías.

La Asociación XBRL España, de la que forma parte el Banco de España junto a otras 44 organizaciones, lidera el proceso de desarrollo e implantación de este lenguaje en nuestro país. Aunque la participación española en la Asociación XBRL Internacional se remonta a sólo dos años, ya ocupa una posición de liderazgo en proyectos nacionales e internacionales. Por eso, Madrid ha sido la elegida este año para celebrar uno de los dos congresos anuales que se llevan a cabo cada año para debatir las posibilidades de futuro de este estándar.

Coincidiendo con el XIII Congreso Internacional de XBRL en Madrid, Federico Flórez, secretario general de la Asociación XBRL España y director del Departamento



Federico Flórez ●●●●
 Secretario General Asociación XBRL España y CIO Banco de España

de sistemas de información y procesos del Banco de España, nos explica qué es el XBRL, cuáles son las ventajas que supone para las compañías su puesta en marcha y cómo facilita la implementación de las Normas Internacionales de Contabilidad y de Basilea II.

PD: ¿Podría definirnos brevemente qué es el XBRL?

Es un lenguaje de reporting financiero universal basado en XML, o Lenguaje Extensible de Mercado, que constituye un estándar para el intercambio electrónico de datos entre empresas, así como en Internet. Es decir, que se trata de reportar financieramente, y electrónicamente a través de Internet, una información financiera basada en unos formatos definidos.

PD: ¿Con qué objetivos fundamentales nació el XBRL?

Nació hace unos seis años, la iniciativa parte de un auditor contable de una compañía privada que se le ocurrió que la contabilidad, como es algo muy definido en cuanto a sus campos, era fácil de estandarizar, de hacer un formato uniforme. Creyó que se podría utilizar XML, porque es el estándar de facto del mercado, para el envío de esta información contable. Este es el origen del XBRL, lo que ocurre es que una vez que defines un formato, éste te sirve para una información de una contabilidad o para cualquier tipo de reporting financiero. Entonces, ahora tiene una utilidad mucho más allá que la puramente contable.

PD: ¿Qué ventajas puede suponer para las empresas el uso de este estándar?

En primer lugar, el uso del XBRL está beneficiando la transparencia informativa, ese es el verdadero valor añadido. Se trata de reforzar la reputación de la empresa y eso tiene un valor financiero importante, aunque difícil de calcular. En segundo lugar, supone un ahorro de costes en el proceso de reporting de las compañías, ya que este lenguaje evita la manipulación de datos y el uso de las tradicionales hojas de cálculo, con la consiguiente reducción de personas y de tiempos, y la mejora de



XBRL, un lenguaje para el intercambio de información financiera

¿Qué es XBRL?

XBRL es el acrónimo de eXtensible Business Reporting Language. Perteneció a la familia de lenguajes basados en XML, o Lenguaje Extensible de Mercado, que constituye un estándar en el intercambio electrónico de datos entre empresas, así como en Internet. En suma, podemos definirlo como una versión potente y flexible de XML creada específicamente para satisfacer las exigencias de la información financiera y empresarial.

¿Qué le aporta XBRL?

Utilizando este lenguaje, compañías de todo el mundo pueden intercambiar datos y realizar sus informes oficiales de manera estándar y flexible. Así, un informe de una empresa expresado en XBRL podrá ser visualizado en un navegador de Internet, capturado por una hoja Excel, o incorporado a una base de datos sencilla, dependiendo de los recursos de cada compañía, sin tener que hacer costosas adaptaciones en distintos programas.

¿Cuáles son los posibles usos de XBRL?

Entre la amplia gama de datos financieros y empresariales a los que puede aplicarse XBRL destacamos: presentación de la información financiera interna y externa de las empresas; presentación de información a todo tipo de reguladores, incluidas agencias tributarias y bancos centrales; almacenamiento de informes y solicitudes de préstamo; intercambio de información entre ministerios e instituciones.

¿Cómo funciona?

XBRL permite aplicar etiquetas identificativas únicas a los distintos elementos que componen la información financiera (beneficios netos, coste por unidad, ingresos totales, etc.) en cualquier idioma, así como referencias contables u otra información complementaria. Estas etiquetas son algo más que identificativas, pues proporcionan una amplia gama de información sobre dicho elemento, como, por ejemplo, si es monetario, porcentaje o fracción.

¿Cómo se convierte la información en XBRL?

La citada información puede convertirse en XBRL mediante procesos de marcado (mapping) adecuados o generarse en XBRL a través de programas informáticos. Luego, se puede buscar, seleccionar, intercambiar o analizar la información, o publicarla para una visualización normal.

¿Qué son las taxonomías?

Las taxonomías son los diccionarios que emplea este lenguaje. Es decir, son sistemas de categorización que definen las etiquetas específicas para cada región geográfica o cada propósito. Cada jurisdicción nacional de la organización XBRL tiene sus normas contables, por lo que cada una de ellas puede contar con su propia taxonomía para la información financiera. Asimismo, se ha diseñado una taxonomía especial (denominada del libro mayor) que permite la recopilación de datos y la información interna dentro de las organizaciones.



● ● Entrevista a... | nº 178 | junio 2006

los ratios de eficiencia. Además, homogeneiza hasta cierto punto la información que las empresas tienen que enviar a diferentes organismos. Por ejemplo, el formato de la información a remitir a la CNMV y al Banco de España coincide en un 90%, ya que la taxonomía del organismo regulador está basada en la de nuestra entidad.

PD: ¿Cómo contribuye el estándar en la implantación de las Normas Internacionales de Contabilidad?

Cuando el IFRS define unas NIC, define unas normas que luego cada país adopta en un 80% o 90%. Lo que se pretende hacer es una estandarización XBRL de contabilidad a nivel mundial, es decir, brindar el formato del lenguaje de reporting para esas normas internacionales de contabilidad en un 90% de lo que ellos precisan, con lo cual digamos que sólo tienen que hacer el 10% del trabajo. A la vez, estamos facilitando que las normas internacionales de contabilidad se implementen, porque no hay que olvidar que para ello necesitas herramientas, procesos...En definitiva, el XBRL es un facilitador del IFRS, y esto está siendo así, ya normalmente los países que han decidido adoptar las NIIF llevan aparejadas iniciativas en XBRL. Lo mismo ocurre con Basilea II, que define ratios que son universales. Tiene todo el sentido del mundo que tengamos un lenguaje universal para temas universales.

PD: ¿En qué estadio o fase de implementación del XBRL nos encontramos?

Un estándar cuando nace pasa de una inmadurez total a estadios de con-

solidación. En el caso del XBRL, la consultora internacional Gagner sitúa el estándar en la etapa de maduración, es decir de su consolidación. Ahora viene la etapa de implantación del estándar en proyectos reales, en aplicaciones; tras estos años de formación, conocimiento de lo que se puede hacer y del mercado, ya contamos con herramientas informáticas que facilitan la introducción del estándar.

PD: ¿En el caso de España, dónde estamos situados?

España ocupa una posición de liderazgo mundial. Aunque llevamos nada más que dos años en la Asociación XBRL Internacional, en este momento los proyectos más innovadores, de más información a tratar y más complejidad tecnológica son los nuestros.

PD: La CNMV obliga a las empresas cotizadas a reportar su información pública periódica en XBRL desde julio de 2005 ¿Se está cumpliendo?

Sí, las empresas cotizadas están utilizando XBRL en el 100% de los informes que están reportando a la CNMV. Lo que supone 3.000 informes trimestrales, es decir 12.000 anuales. En este caso, para que no supusiera un problema para estas compañías, se les ha dotado de unas herramientas que les permiten convertir la información desde las planillas Excel a XBRL. Es decir, la CNMV está recibiendo información en XBRL, aunque la empresa cotizada no tenga conocimientos de este lenguaje.



Esto facilita que un analista pueda ir a la web de la CNMV y bajarse estados financieros que ya puede comparar directamente, pero no sólo con una compañía de aquí, sino con una en Japón, por ejemplo. Esa es la gran ventaja para un analista, poder elaborar ratios que puede comparar entre compañías, y eso ya es una realidad.

PD: El Banco de España ha recomendado a las entidades financieras que reporten sus Estados Públicos en XBRL ¿Ha tenido eco esta recomendación?

El Banco de España ya ha constado que, de acuerdo a sus recomendaciones, el 90% de la banca ya está reportando sus Estados Públicos al banco de España en XBRL y se prevé que esa cifra siga aumentando hasta la práctica totalidad antes del verano. Este dato confirma la capacidad de innovación del sector financiero español, uno de los punteros en el mundo.

PD: ¿Se puede afirmar que el Banco de España es el principal promotor de este lenguaje en nuestro país?

Desde el Banco de España estamos liderando la Asociación XBRL en nuestro país y los proyectos, lo que sucede es que nuestro organismo no tiene mu-

Asociación XBRL España

La Organización XBRL Internacional es el foro donde se aprueban las taxonomías XBRL de ámbito internacional, y donde se marcan las pautas de la evolución técnica de este lenguaje. Se compone de jurisdicciones nacionales sin ánimo de lucro, que en la actualidad representan a más de 300 miembros.

La jurisdicción XBRL Española se constituyó en abril de 2004 con el respaldo de once socios fundadores de entidades públicas y privadas, entre los que destacan el Banco de España, CNMV, Registradores, AECA y empresas de tecnología. Actualmente, hay más de 40 socios, de la talla de PwC, Microsoft, HP, Deloitte, BBVA, Grupo Santander, Telefónica, El Corte Inglés, Eurostat, Banco de España o la CNMV, entre otros.



chas entidades que le reporten, ya que el número total de entidades financieras no llega a 400. Sin embargo, vamos a utilizar XBRL en otros tipos de *reportings*, como es el caso de la central de balances del banco o la Balanza de Pagos. En el primer caso, hablamos de 600.000 balances de empresas, mientras que para elaborar la Balanza de Pagos se reciben 500.000 declarantes. También hay un proyecto conjunto muy importante Registros-Banco de España, donde toda la información que los Registros le enviarán al Banco de España vendrá en XBRL, una magnitud de reportes que no existe otra en el mundo.

PD: ¿Hasta qué punto puede imponerse el uso de XBRL a las empresas?

No soy partidario de meterme en la casa de las empresas, debemos obligar a ciertas cosas, a que te envíen la información de una determinada manera. Pero hay que dejar a las compañías que decidan si utilizan o no XBRL en sus procesos internos; como es de sentido común utilizarlo, tarde o temprano lo harán. Entremos hasta la puerta de su casa.

PD: ¿Podría hacer un balance de estos dos años de funcionamiento de la Asociación XBRL España?

El balance es muy positivo. El número de gente interesada ha crecido enormemente, hemos pasado de 11 a 45 organizaciones presentes. Nos propusimos primero crecer, luego implantar, luego desarrollar nuestra relación con sudamérica, y a nivel internacional. Los hitos que nos hemos propuesto se han cumplido con creces; se han creado gran cantidad de proyectos, por lo que hemos tenido la oportunidad de formarnos, educarnos y generar herramientas. Estamos en condiciones de asumir cualquier riesgo.

PD: ¿La elección de Madrid como anfitrión del XIII Congreso Internacional supone el reconocimiento a esa labor?

Está claro, en estos momentos estamos celebrando la conferencia internacional en Madrid y no es por casualidad, ya que todos los países se ofrecen a organizarlo. Como anécdota,

cuando yo levanté la mano para proponer a Madrid como candidata no hubo ninguna objeción y se bajaron el resto de las manos. Un segundo reconocimiento a esa labor es la importante presencia de España en los órganos de decisión internacional.

PD: ¿Cuál es el futuro del XBRL?

Creo que el XBRL va a ser exitoso, se va a implantar lentamente. Lo deseable es que la compañía privada participe,

que las pymes entren, es muy importante que la administración apoye de verdad esta iniciativa con proyectos reales. Cuando esto suceda, el XBRL se habrá extendido como el XML, entonces ya nadie hablará de "XBRL, sí o no".

Aunque se trata de un movimiento mundial, si nadie más siguiera estas directrices y lo implantáramos sólo en España, sería un éxito a nivel de ahorro de costes, de automatización y de tecnología para nuestro país. ✱

Madrid, sede del XIII Congreso Internacional de XBRL

Cerca de 500 expertos debatieron las aplicaciones y el futuro del estándar para elaborar el reporting financiero



Federico Flórez, acompañado de Enrique Muñoz, presidente de Marketing y Comunicación de la Asociación XBRL España y director de relaciones institucionales de El Corte Inglés

ciación XBRL. Asimismo, Flórez no quiso dejar de destacar la participación española en el evento, que "ha presentado proyectos muy innovadores y en indiferentes frentes".

El evento se centró en el uso del estándar XBRL, poniendo énfasis en los beneficios y las ventajas que supone su puesta en práctica. Prácticamente todos los ponentes destacaron, entre las posibilidades que ofrece este lenguaje, la facilidad para comparar los análisis financieros a nivel supranacional, a la vez que proporciona un ahorro de costes, incrementando la eficiencia, exactitud y transparencia de los datos para todos los agentes implicados en el manejo de la información financiera.

Al respecto, Javier Nozal, director de sistemas de información de la Comisión Nacional del Mercado de Valores (CNMV), reforzó esta idea comentando la decisión del organismo de obligar a las empresas cotizadas a presentar sus cuentas en XBRL desde el año pasado. "Paliamos la obligatoriedad poniendo a disposición de las empresas una herramienta gratuita y sencilla", añadió Nozal, despejando la incertidumbre sobre la adaptación a este lenguaje.

La ciudad de Madrid fue el escenario elegido para acoger el XIII Congreso Internacional de XBRL, entre el 15 al 19 de mayo. Ello supone un honor y un reconocimiento de España como país de liderazgo en XBRL, ya que "los congresos se suelen organizar en países de tienen algo que decir", afirma Federico Flórez. Bajo el título *Una realidad en funcionamiento: compartiendo el mismo lenguaje*, cerca de 500 financieros, analistas y expertos de diferentes nacionalidades se dieron cita para contar sus experiencias y su percepción sobre las potencialidades del lenguaje de comunicación financiera.

Asistieron al Congreso representantes de entidades de la talla de PwC, Microsoft, Deloitte, BBVA, Grupo Santander, Eurostat, Bancos Centrales de España, Luxemburgo o Bélgica, así como diferentes universidades, la CNMV o la SEC estadounidense. Además, por supuesto, de los directivos internacionales de la Aso-



Manuel Conthe, presidente de la CNMV, en su comparecencia en el XIII Congreso Internacional de XBRL