



13º Congreso Internacional de XBRL: España, punta de lanza de la innovación tecnológica en el sector Financiero

El 13º Congreso Internacional de XBRL tuvo lugar del 15 al 19 de Mayo en Madrid.

Bajo el lema "A working reality: sharing the same language", El 13º Congreso Internacional de XBRL celebrado del 15 al 19 de Mayo, se centró en el uso práctico del estándar XBRL, con un particular énfasis sobre los beneficios y ventajas conseguidas al llevar a la práctica el estándar XBRL.

Aunque la participación de España en la Asociación XBRL Internacional se remonta a sólo dos años, nuestro país ya ocupa una posición de liderazgo en proyectos nacionales e internacionales, y ha conseguido formar parte destacada del Consejo Directivo de la Asociación. Por ello Madrid fue el lugar elegido para celebrar uno de los dos Congresos Internacionales que se celebran cada año para debatir las posibilidades de futuro de este estándar así como el desarrollo de las diferentes adaptaciones del mismo a los distintos sectores productivos del tejido industrial.

La decimotercera Conferencia Internacional de XBRL acogió a una representación de cerca de 400 representantes de todo el mundo, que compartieron sus experiencias y su percepción sobre las posibilidades de futuro del lenguaje de comunicación financiera.

La primera jornada contó con la participación de Kurt Ramin, presidente de XBRL Internacional, y de personalidades como Jaime Caruana, Gobernador del Banco de España; Manuel Conthe, presidente de la CNMV; Corey Booth, Director de Sistemas de la SEC o representantes de entidades como BBVA, Grupo Santander, Eurostat, Bancos Centrales de Luxemburgo y Bélgica, así como diferentes universidades.

Fujitsu, como Platinum Sponsor participó en el Public Day presentando: Fujitsu's XBRL Activities. Además, ofreció las siguientes ponencias:

- 17 May, 17:30: ?Comprehensive financial data modelling demo?.
- 18 May, 9:00: ? Using the tools to create XBRL taxonomies efficiently?
- 18 May, 9:30: ? Developing an XBRL reporting architecture?
- 18 May, 17:00: ? XBRL functional and IT alignment: XBRL tool roadmap?

Fujitsu España Services, desde su posicionamiento de líder tecnológico en el mercado, se ha convertido en un proveedor integral en la adopción de XBRL ofreciendo servicios avanzados de consultoría funcional y técnica, herramientas tecnológicas y desarrollando proyectos de integración XBRL.

Para más información sobre XBRL, contacte con nosotros a través del +34 91 784 90 00, por e-mail : info@mail.fujitsu.es.

Origen de la asociación XBRL:
La asociación XBRL nace de la propuesta lanzada en 1998 por Charles Hoffman, un experto contable y auditor, para simplificar la automatización del intercambio de información financiera mediante el uso del lenguaje XML. España fue uno de los diez países pioneros en adherirse a la Asociación y pertenece al International Steering Committee (o Consejo de Administración) de XBRL. Como socios principales de la jurisdicción española se cuentan el Banco de España, que recomienda y promueve la utilización de este lenguaje, además de otros muchos como la AECA, la CNMV y numerosas empresas privadas de los sectores financiero y tecnológico. www.xbrl.org.es



La semana próxima finaliza el periodo de sesiones en el Senado, que se reanuda el 12 de septiembre tras las vacaciones

MADRID, 13 Jun. (EUROPA PRESS) -

La semana próxima tendrá lugar la última sesión plenaria del Senado antes del parón de las vacaciones de verano. El Pleno de la Cámara Alta reanudará su actividad el próximo 12 de septiembre, segundo martes del mes, tal y como avanzó hoy el vicepresidente Primero y Portavoz de la Mesa del Senado, Isidre Molas.

Molas puntualizó, eso sí que si hubiera modificaciones se "introducirían", pero en principio se ha aprobado en "primera lectura" el calendario de sesiones plenarias para el próximo periodo de sesiones, con comienzo en la fecha mencionada. "Normalmente se empieza después de la primera semana", apostilló.

Por otro lado, Molas adelantó el contenido del Pleno de la próxima semana -días 21, 22 y 23 de junio-. El martes por la mañana tratará tres mociones consecuencia de interpelación. La primera de ellas es del Grupo Mixto, acerca de la promoción de la práctica deportiva en el tiempo libre; otra del PP sobre seguridad ciudadana; y una de la Entesa sobre la adopción de medidas en relación con el control de inmigrantes indocumentados.

Junto a éstas, se han incluido dos mociones, una del Grupo Popular sobre la adopción de determinadas medidas para impulsar el uso de biocombustibles, y otra de PSOE sobre el impulso durante la presente legislatura del formato estándar abierto XBRL definido para facilitar la transmisión y el análisis de la información financiera y de negocios.

"A continuación, el mismo martes, veremos la toma en consideración de una proposición de ley de CiU para que se adopten medidas fiscales para los afectados en el hundimiento del túnel del Metro en el barrio del Carmel de Barcelona", explicó el portavoz de la Mesa.

PREGUNTAS Y TRES INTERPELACIONES

El miércoles por la mañana será el turno de las preguntas parlamentarias y de tres interpelaciones. Una de éstas es del PP, acerca de "la política que desarrolla el Gobierno para afrontar la previsible situación que se creará por los exponenciales incrementos de consumo energético en los países en desarrollo, fundamentalmente en los países emergentes asiáticos".

Otra interpelación, también del PP, versa sobre la política del Gobierno en relación con el nuevo Plan Técnico Nacional de Radiodifusión sonora en ondas medias con modulación de frecuencia. La última de ellas es de la Entesa, sobre la posición del Gobierno respecto a la reforma de la Organización Común de Mercado de frutas y hortalizas.

El miércoles por la tarde, el Pleno discutirá tres proyectos de ley, el primero de los cuales es el de capitalidad y régimen especial de Madrid. Otro regula los derechos de acceso a la información de participación pública y de acceso a la justicia en materia de medio ambiente, y en tercer lugar, se tratará la Ley de Garantías y uso racional de los medicamentos y productos sanitarios.

Finalmente, el jueves por la mañana tendrá lugar "el debate y, en su caso, aprobación", del acuerdo del Gobierno por el que se fija el objetivo de estabilidad presupuestaria, siendo éste el último tema que acogerá el Pleno de la Cámara Alta hasta la reanudación del calendario de sesiones en el mes de septiembre.



xBRL, el estándar para la comunicación financiera

José Manuel Valle Fonck, director asociado del área de entidades financieras de Telefónica Empresas

El 2005 es el gran año de despegue para la comunicación financiera. La entrada en vigor de las normas internacionales de contabilidad supondrá en España el cambio del Plan General Contable de 1990, la puesta en marcha de la ley Aldama o de transparencia y el Código del buen gobierno, así como la ya vigente ley Sabarnes-Oxley para las empresas con intereses en Estados Unidos. Estas legislaciones introducen modificaciones en las reglas que rigen el gobierno interno de las sociedades y exigen una información transparente, sobre todo a las entidades sometidas a la vigilancia de un regulador, bien por cotizar en mercados financieros, por operar en el ámbito de los seguros o por pertenecer al sistema financiero.



La aplicación xBRL (eXtensible Business Reporting Language) surge como lenguaje especializado y habilitador de este nuevo reporting corporativo, una respuesta a la necesidad internacional de homogeneizar el mensaje económico-financiero.

Tradicionalmente, el mundo de la empresa no ha mostrado demasiada transparencia respecto a la información que sobre sus propios negocios manejaba. La comunicación empresarial es relativamente novedosa.

Sector financiero

Para el sector financiero está además la Convergencia Internacional de la Medición de Capital y Estándares de Capital, más conocido como Basilea II. Este acuerdo establece que, para 2006, todas las instituciones financieras internacionales deberán contar con las implantaciones tanto metodológicas de medición y administración de riesgos como de los recursos tecnológicos adecuados para cumplir de forma congruente con las mejores prácticas. Así, Basilea II implica nuevas e importantes demandas de información por parte de los bancos centrales de los países a las entidades de sus sistemas financieros nacionales.

En este estado de cosas, uno de los problemas con los que tradicionalmente se enfrenta cualquier entidad del sector financiero es la forma de homogeneizar los miles de datos que maneja, a efectos de generar informes, para poder, después, dividirlos y distribuirlos a las organizaciones demandantes. José Manuel Valle Fonck, director asociado del área de entidades financieras de Telefónica Empresas, asegura que el xBRL contribuye decididamente a solucionar esa consolidación: *"La información está, en su mayoría, digitalizada, pero en sistemas heterogéneos, en formatos que 'no se hablan'; algunos de los mensajes no se pueden pasar a otro formato y hay mucha intervención manual. El xBRL, derivado del XML, resuelve el problema del formato de los datos y del mensaje, lo hace suyo y lo particulariza"*.



El xBRL funciona por etiquetas, es decir, transmite junto al dato una etiqueta que lo identifica. Estas etiquetas son comunes a toda la comunidad económico-financiera, se derivan de las Normas Internacionales Contables (NIC) y se agrupan por taxonomías.

Transparencia informativa

Gracias a este lenguaje, la transparencia informativa en la comunicación económico-financiera está reforzada. Este estándar abierto permite a las empresas analizar e intercambiar la información de una forma más segura y precisa; elimina la necesidad de manipular datos en diversos formatos, sobre todo el uso de

las hojas de cálculo, con la consiguiente reducción de tiempo y de costes. Por otro lado, tal y como explica Valle Fonck, el xBRL no es una imposición, sino la manera en que los organismos reguladores solicitarán los datos a las entidades financieras. No obstante, a nivel interno, las compañías podrán funcionar como crean oportuno.

El estadounidense Charles Hoffmann observó, a través de su experiencia como auditor, el permanente conflicto que existía entre las empresas y los demandantes de información financiera cuando solicitaban información actualizada de dichas compañías. Por ello, Hoffmann propuso al Instituto Norteamericano de Contabilidad un lenguaje, basado en XML –el xBRL– para transmitir esos datos financieros.

El resultado fue que, en 1999, el instituto decide patrocinar el proyecto y Charles Hoffmann abandona su auditoría para fundar una compañía especializada en xBRL. Un año después se crea el consorcio xBRL Internacional con el fin de difundir el estándar por todo el mundo. Actualmente está formado por 170 empresas y agencias estatales, con presencia en Estados Unidos, Japón, Alemania, Francia, España, Holanda, Irlanda, Reino Unido, Suecia, Corea, Hong Kong, Australia, Canadá y Nueva Zelanda.

Consortio Internacional

El xBRL se organiza como un conglomerado de jurisdicciones nacionales que se integran en un Consorcio Internacional, el cual elabora el estándar tecnológico y también sus elementos asociados, basándose en las NIC. Éstas establecen principios universales que explican cómo deben tratarse los hechos económicos significativos para las empresas y cómo deben reflejarse en la contabilidad. En España, el director general de Regulación del Banco de España, José María Roldán, preside el consorcio que conforma la Asociación Española xBRL. La vicepresidencia recae en la Asociación Española de Contabilidad y Administración de Empresas (AECA). Además, la Dirección de Sistemas de Información del Banco de España ostenta la Secretaría General.



Por otra parte, participan como miembros fundadores: la Comisión Nacional del Mercado de Valores (CNMV), la Dirección General de Seguros, el Colegio de Registradores de España, Hewlett Packard (HP), Informa-CESCE, Informática El Corte Inglés, Microsoft, Pricewaterhouse Coopers (PWC), Software AG y Telefónica Empresas.

El problema del medio

Valle Fonck incide en que el xBRL soluciona el problema del formato de los datos y del mensaje, pero no resuelve el problema del medio. *“El siglo XXI es importante porque se ha producido el advenimiento y la utilización masiva de Internet, que convive con un importante entramado de redes de comunicación, lo que plantea la siguiente cuestión: ¿por qué medio se envía la información?”.*

“Cuando se pase toda la información a xBRL quedará solucionado el formato de intercambio de información –comenta Valle Fonck–; todos los organismos pedirán los datos en xBRL: el Banco de España, a partir de este mismo mes de junio; la CNMV, desde el pasado mes de marzo; los registros mercantiles, que ya se están configurando para ello... xBRL será la manera unificada de mandar los datos, dará lugar a un lenguaje sectorial”.

El primer lenguaje sectorial que, como dice el director asociado de Telefónica Empresas, *“arranca con fuerza y marcará tendencia”*, pero que no será el último, ya que *“podría haber un lenguaje para sanidad o para justicia”*, afirma Valle Fonck.

De todos modos, hay una serie de problemas sin resolver, como la identidad digital, la seguridad, la conservación y accesibilidad o el almacenamiento de datos. Y es en relación a esto donde Telefónica Empresas pretende aportar valor añadido. *“No tiene sentido que exista tanto almacenamiento de información en los orígenes, ya que la mayoría de las veces se repiten datos y se multiplican innecesariamente los costes; habrá que unificar infraestructuras”*, explica Valle Fonck. A lo que añade: *“Telefónica Empresas puede ofrecer a las entidades y a los reguladores el depósito de la información en la red, gracias a las líneas de comunicación, la capacidad de almacenamiento, seguridad, administración y gestión de la información, vigilancia de plazos legales, comprobación de identidades... y la información quedará siempre a disposición del cliente –al fin y al cabo es su información– dispuesta como y para quien quiera la entidad”.*



"EL XBRL FACILITA LA IMPLEMENTACIÓN DE LAS NORMAS INTERNACIONALES DE CONTABILIDAD", FEDERICO FLÓREZ, SECRETARIO GENERAL DE LA ASOCIACIÓN XBRL ESPAÑA Y CIO BANCO DE ESPAÑA

Sección: [ENTREVISTA](#)

Tema: [Informática/Nuevas Tecnologías](#)

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.