



Informe del Grupo de Especificación (Base Specification and Maintenance WG)

Reuniones: Martes 23:00, cada 2 semanas (si no surgen temas, cada 3 ó 4).

Objetivo del grupo (Statement of Purpose): Se encarga de revisar, discutir y resolver pequeñas cuestiones relacionadas con la especificación XBRL 2.1. A su vez, se generan / corrigen casos de prueba se van añadiendo a la XBRL 2.1 conformance suite.

Chairman: Mark Goodhand (DecisionSoft).

Miembros activos durante las últimas 3 semanas

IHR (Reporting Estándar)	Nathan Summers (CompSci Resources)	Charles Hoffman (UBmatrix)
Cliff Binstock (Coyote Reporting)	Maciej Piechocki (IASC Foundation)	Richard Ashby (DecisionSoft)
Ron van Ardenne (Batavia)	Peter Calvert (Calvert Consulting)	Andy Harris (UBmatrix)
Herm Fischer (UBMatrix)	Víctor Morilla (Banco de España)	Javi Mora (XBRL España)
Hugh Wallis (XBRL Internacional)	Eric Cohen (PricewaterhouseCoopers)	

Conference Call realizadas las últimas 3 semanas

08-ENE-2008

Trabajo

Conversaciones referentes a:

Best practices – Available XBRL Modelling weapons. El International Steering Committee (<http://www.xbrl.org/steering.aspx>) está inmerso en el proceso de creación de un “Best Practices” Board cuyo trabajo será organizar las buenas prácticas enfocadas al funcionamiento de los grupos de trabajo internacionales.

Bugzilla for FRTA 1.1 suggestions. Se abre un espacio en el gestor de *bugs* Bugzilla alojado por DecisionSoft para que aquellos que lo quieran puedan reportar sus sugerencias para una futura versión de FRTA.

Polymorphism. Sigue la discusión que inició Cliff Binstock sobre polimorfismo en la especificación de dimensiones:

xbrldte:PrimaryItemPolymorphismError if there is a cycle in which the primary item source of the hypercube is also a member of the domain of valid members [Def, 12].

Units of Measure – UnitsML. Eric Cohen anuncia al grupo que los miembros del OASIS Units ML están trabajando para crear un especie de estándar de unidades de medida, que cubriría tanto el campo científico como el de negocio. Esperan feedback de la comunidad XBRL. Más información en <http://unitsml.nist.gov>

New inheritance test cases. Ignacio Hernández-Ros ha creado 32 nuevos test (con referencias a herencia) relacionados con una presentación del Banco de Francia.