



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 XBRL 2.1 especificación. 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

Michele Romanelli (Banca de Italia)	Hugh Wallis (XBRL Int)	Dianne Muller (Just Systems)
IHR (Reporting Estándar)	Joe Wolf (CompSci Resources)	John Turner (DecisionSoft)
Cliff Binstock (Coyote Reporting)	Herm Fischer (UBMatrix)	Natha Summers (CompSci Resources)
Ron van Ardenne (Batavia)	Geoff Shuetrim	Daisuke "Mory" Mori (Hitachi)

Conference Call realizadas las últimas 3 semanas

25-SEP-2007

Trabajo

Conversaciones referentes a:

- Herencia en dimensiones (XDT inheritance edge use case). Caso de uso proporcionado por Michelle Romanelli y que afecta a COREP.
- Ignacio Hernández-Ros ha actualizado la documentación de XBRL Infoset Specification (XIS) con el objetivo de reflejar su estado actual, DRAFT-Public-Working-Draft. La versión actualizada se puede descargar desde:
<http://sharepoint.xbrl.org/int-spec/Files/Infoset/XIS-DPWD-2007-09-10.zip>
- Propuesta de Geoff Shuetrim para escribir las especificaciones XBRL usando tecnología W3C. actualmente las especificaciones se escriben mediante Microsoft Word, y posteriormente son convertidas a RTF para su publicación. Concretamente, esta propuesta intenta que las especificaciones sean documentos XML conformes al esquema *xmlspec.xsd* disponible en <http://www.w3.org/2002/xmlspec/>. Se puede encontrar la propuesta en <http://sharepoint.xbrl.org/int-spec/Files/Specification%20editing%20tools%20proposal/specification%20editing%20proposal%20with%20responses%20to%20queries%20from%20Hugh.pdf>

12-OCT-2007