

INFORME SOBRE IGELU CONFERENCE 2016 e IGELU DEVELOPERS DAY

Gaspar Olmedo - 15/09/16

Este año la reunión del Grupo Internacional de Usuarios de Ex Libris (IGELU) se celebró en Trondheim (Noruega) del 5 al 7 de septiembre, organizada por IGELU, BIBSYS (Consortio Nacional Noruego de Bibliotecas) y la Biblioteca de la Norwegian University of Science and Technology (NTNU). Después de la conferencia, tuvo lugar por segundo año consecutivo, un día dedicado a los desarrollos informáticos realizados por los usuarios alrededor de los productos de Ex Libris (Developers Day).

La asistencia a IGELU Conference sigue creciendo (unos 450 asistentes este año), con una representación bastante nutrida del área de Asia-Pacífico (especialmente Australia, pero también China, Taiwan y Singapur), que es una de las zonas donde más se expande Ex Libris en los últimos años. La asistencia por parte de instituciones españolas este año ha sido bastante reducida (cinco personas de cuatro instituciones, BdE, CSIC, UAX y UPV, y una persona de la oficina española de EL), a pesar de que Expania ha financiado la inscripción y parte de los gastos de viaje. La integración de las aplicaciones de Proquest en Ex Libris no se ha traducido por ahora en un cambio apreciable de IGELU. La Junta Directiva de IGELU ha enviado una carta de invitación para unirse al grupo de usuarios a los clientes de Summon y 360Link, que se ha traducido en algunas adhesiones, en la constitución de un grupo de trabajo para Summon en el seno de IGELU, en la inclusión de Summon en el acuerdo de mejoras votadas por los usuarios suscrito por IGELU y EL y en la presencia de directivos de Proquest en la conferencia, pero la presencia de usuarios de Summon/360Link ha sido muy reducida y las sesiones dedicadas a estos productos han sido muy pocas (ver tabla), lo que da idea de que a la integración Proquest-EL, al menos a nivel de base de usuarios, aún le queda mucho camino por recorrer. Una idea repetida por la empresa a lo largo de la conferencia ha sido que la estrecha relación empresa-usuarios existente en EL, no muy común en el campo del software documental, ha sido algo muy positivamente valorado por Proquest a la hora de la adquisición de EL.

Producto	Sesiones
Alma	18
Primo	10
Otras (adaptación de productos de terceros, generales, etc.)	10
Plenarias (estrategia corporativa, ponencias, etc.)	7
Leganto/CampusM	5
Aleph	4
Interoperabilidad y LOD (SIWG)	3
Summon/360Link	3
Rosetta	3
SFX	2
Voyager	1

Como se puede ver en la tabla, de entre las sesiones de producto, Alma y Primo, son con mucho las aplicaciones que han recibido mayor atención, mientras que los productos muy maduros (SFX, Voyager, Aleph) o de menor uso (Rosetta) apenas han tenido presencia. Ello es normal debido a que estos últimos son productos que presentan ya pocas novedades, pero conviene no perder de vista que Aleph y SFX siguen siendo con mucho los productos que cuentan con un mayor número de instalaciones a nivel mundial y que siguen constituyendo una porción muy significativa de cartera de

EL. Los nuevos productos de EL, la aplicación de *course readings* Leganto y la de aplicaciones para móviles CampusM se van abriendo paso, pero muy poco a poco.

La influencia de Proquest parece que se ha dejado notar rápidamente en la importancia mucho mayor que se está dando a la interfaces y en general a la experiencia del usuario (UX), un aspecto tradicionalmente poco cuidado en las aplicaciones de EL, y ello es muy de agradecer. La ponencia de apertura estuvo dedicada a UX y varias sesiones de Primo han incidido en éste tema. EL ha contratado a expertos en UX y como resultado está ahí la nueva interfaz de Primo, se va a llevar a cabo una renovación de la interfaz de administración de Alma y se va a renovar también la interfaz de usuario de SFX. La empresa también está dando mucha importancia a la integración de la *Base de Conocimiento (KB)* y los índices de Summon y Primo Central Index para dotar a este último índice de datos de mayor calidad, a partir de la integración de la información de Proquest.

Otro punto que ha recibido también bastante atención en la conferencia ha sido el uso e integración de Datos Enlazados Abiertos (LOD) en Alma y Primo. Aunque los desarrollos están aún en fase de pruebas, es previsible que Alma incorpore pronto funcionalidades para generar LOD a partir de los registros Marc de Alma de una forma automática o semiautomática, y que también pronto la información obtenida mediante LOD se pueda integrar en la interfaz de Primo de una forma sencilla.

A nivel de estrategia empresarial, y aparte de su ya conocida estrategia de ir trasladando a los clientes a aplicaciones *en la nube*, de mantener el soporte a las aplicaciones *antiguas* (aunque con desarrollos escasos) y de ir expandiendo las funcionalidades de Alma, EL está intentando expandirse a áreas académicas no propiamente bibliotecarias, y en este sentido hay que ver la adquisición de CampusM, que sirve para construir apps para móviles de los servicios de todo el campus, y no solo de la biblioteca, y el desarrollo de Alma Digital, que tiene la vocación de convertirse en una alternativa, dentro de Alma, para la gestión de repositorios. A un nivel más *teórico*, ya que no tienen desarrollos en esta línea aún ni ningún modelo concreto, Oren Beit-Arie, Jefe de Estrategia de EL, habló sobre la expansión al ciclo completo de la gestión del conocimiento en la investigación científica: repositorios, preservación, evaluación de la investigación, etc. Habrá que ver en qué se traduce.

En cuanto a la organización del grupo de usuarios en sí, esta ha sido la primera conferencia que ha tenido como presidente de IGELU a Theo Engelman ([Utrecht University, Netherlands](#)). Se renovaron dos cargos de la directiva, siendo reelegidas las personas que los ocupaban anteriormente (Naomi Greidinger, *University of Haifa, Israel* y Dave Allen, *State Library of Queensland, Australia*). Se aprobó un cambio en los estatutos para aumentar de cinco a seis los puestos de la Junta Directiva y se aprobó el presupuesto anual. (Ver [composición de la Junta Directiva](#) y [presupuesto](#) en la web de IGELU). La Junta anunció que el próximo año la conferencia de IGELU se celebrará en San Petesburgo, organizada por la Biblioteca Nacional de Rusia.

En el [Developers Day](#) recibió mucha atención la nueva interfaz de usuario de Primo, desarrollada sobre [AngularJS](#), que permite un alto grado de personalización y de inserción de elementos adicionales. EL ha puesto a disposición de los usuarios un *toolkit* para trabajar en la personalización de la interfaz (<https://github.com/ExLibrisGroup/primo-explore-devenv>) e hizo una presentación sobre el uso de esta herramienta. El resto de comunicaciones versaron sobre desarrollos sobre Alma (webhooks, analytics, integración con RFID, etc.).

Las conferencias de IGELU siguen siendo una buena ocasión para ponerse al día de la evolución del software documental y para ver qué se está haciendo en otras partes del mundo.