

Noticias

Noticias internas

Nueva versión SFX4

Teresa Bautista Malillos. URICI (Madrid)

A finales de 2010 se ha instalado la versión 4 de SFX y ya en enero de 2011, tras los trabajos de migración de SFX3 a SFX4, se ha empezado a trabajar con la nueva versión. El CSIC ha sido la primera institución española de entre todos los clientes de los productos de Exlibris en migrar a SFX4.

Los cambios afectan sobre todo a los trabajos que periódica y puntualmente se realizan en el administrador SFX pues para el usuario el sistema de búsquedas y el resultado final no presenta prácticamente variaciones. Las nuevas funcionalidades conllevan un mayor control sobre la colección electrónica que las bibliotecas ofrecen a sus usuarios.

Los cambios más importantes que nos afectan son: las actualizaciones de la KB (Knowledge Base) pasan a ser semanales en vez de mensuales, la ordenación de la lista de portfolios por diferentes campos (antes sólo se podía ordenar por ISSN) similar a la ordenación en ALEPH y como gran novedad, tan esperada por bibliotecarios y usuarios, la posibilidad de tener una lista A-Z de e-books como la actual de e-revistas.

Exlibris anuncia que añadirá una pestaña adicional a la lista A-Z para la búsqueda de libros, en principio parece que será por autores. Esta importante mejora, según comentaron los representantes de Greendata en las últimas Jornadas de Expania celebradas en Sevilla los días 12 y 13 de mayo, no estará operativa hasta finales del presente año.

La posibilidad de contar con una lista de libros es algo muy esperado en el CSIC pues ampliará las posibilidades de localizar los libros electrónicos que actualmente se recuperan por dos canales: desde el catálogo <http://aleph.csic.es/F?RN=236483341> y a partir de la página de portales de editores de e-books <http://bibliotecas.csic.es/revelectronicas/editores2.html>

Tras cuatro meses trabajando con SFX4 puedo afirmar que la nueva imagen del módulo de administración permite un trabajo más amigable y que las actualizaciones más frecuentes de la KB agilizan mucho la minuciosa tarea de revisión de estas actualizaciones lo que repercute beneficiosamente en el producto final que se ofrece a los usuarios de nuestras bibliotecas.