

Una visita al SIMO 96

La edición del SIMO'96 como siempre fué un hervidero de gente de las más diversas condiciones. Habría que preguntarse si entre el grupo de bibliotecarios y documentalistas hay un interés por acercarse a este tipo de ferias o si por el contrario la informática no ha calado lo suficiente en nuestro ámbito. Hay que reconocer que en la mayoría de las bibliotecas municipales y otras pequeñas pertenecientes a Consellerías y Colegios los equipos informáticos han tardado en implantarse y cuando lo han hecho no incluían el software adecuado, acogiéndose la mayoría a la solución más difundida (ACCESS), e ignorando otras opciones más poderosas y económicas como File-Maker o MicroISIS. Las cuestiones son :

¿Puede el bibliotecario encargado elegir el hardware y software más conveniente a sus necesidades?... o tiene que contentarse con lo que el ayuntamiento o dirección correspondiente quiera enviarle, siendo muchas veces material de desecho del propio ayuntamiento alegando carencia de presupuesto. ¿El personal encargado de la biblioteca tiene suficientes conocimientos informáticos como para saber a la hora de elegir que equipo le conviene de entre la amplia oferta del mercado?. ¿Tienen suficiente poder y autonomía para elegir el software que más les interese?. Es difícil saber cuantos se interesan por conocer a fondo la parte informática de nuestra profesión o por el contrario se contentan con la primera oferta que les llega.

El SIMO como macro feria que es atrae expositores de las más variadas condiciones, incluyendo pequeñas empresas que han creado software propio para bibliotecas e intentan competir en este

desagradecido campo. Entre estas empresas cabe mencionar a PROMETEO INFORMATICA con su programa de gestión de Bibliotecas PROBIB y a COSPA (Informática Aplicada) con su programa LIBER-MARC. La primera cubre todas las plataformas: Msdos, Windows, Macintosh y Unix; y la segunda solo para Windows. Las dos basan la catalogación en el ISBD y cubren tanto monografías y publicaciones seriadas como materiales especiales y gestionan todos los aspectos de una biblioteca, incluido el préstamo con código de barras y la impresión de la ficha catalográfica normalizada. Hago una mención especial a PROBIB porque incluye un módulo de imágenes que permite la captura de una imagen por Scanner, relaciona dicha imagen con la ficha del documento, al que corresponde, y puede verse tanto desde la base central de Documentos, como desde el



módulo de consulta. Este módulo puede ser especialmente interesante para Museos.

Otro de los expositores que no falta a este tipo de eventos es el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC. CINDOC) presentando una de sus publicaciones estrella MicroISIS, el programa realizado por la UNESCO para las Bibliotecas Públicas. Este programa es poco conocido entre los profesionales de la información y sin embargo es una opción muy válida para Bibliotecas que carecen de presupuesto, ya que la UNESCO a través del CSIC la distribuye a cambio de un precio realmente simbólico.

En el stand de ASEDIE Asociación Española de Distribuidores de Información Electrónica se organizaron varias conferencias que trataban sobre la información electrónica en España, las Nuevas Tecnologías e INTERNET. También se hallaba GreenData que ofrecía un curso sobre "Internet: Recursos avanzados para la empresa" a celebrar en Madrid y Barcelona.

✍
Pilar Moret