

Presentación

La aparición de este número de *Biblioteca Universitaria* coincide con el desarrollo del índice latinoamericano *SciELO* en México y con la consolidación del CONRICYT, el esfuerzo cooperativo de adquisición de recursos electrónicos científicos para las instituciones de enseñanza superior e investigación del país.

Uno de los principales retos a los que se enfrenta la ciencia mexicana, en particular, y la latinoamericana, en general, es la de tener una mayor visibilidad que permita conocer el avance de ésta y su valoración por la comunidad científica mundial. El proyecto *SciELO* ha rendido frutos en países que se incorporaron a él desde su inicio, como es el caso de Brasil y de Chile. En México estos frutos están por llegar, pues nuestro país se ha incorporado tarde a este esfuerzo.

Las evaluaciones que algunas instancias han hecho del trabajo que estamos realizando son por demás estimulantes. *Webometrics* ha publicado en su última evaluación que *SciELO México* es el portal de repositorios número 14, cuando en julio de 2011 no era considerado entre los portales importantes. *Google Analytics* ha señalado que *SciELO México* recibió el 3 de septiembre de este año 45 169 consultas en un día y que desde el primero de octubre de 2012 hasta el 4 de septiembre de 2014 ha recibido 11 753 557 consultas. Como se ve por las cifras anteriores, nuestro trabajo está llegando a un creciente número de usuarios y esperamos que encuentren en *SciELO* la información que les ayude a hacer su trabajo de mejor forma.

En la actualidad *SciELO México* ha evaluado todas las revistas del Índice de CONACYT y algunas otras editadas por instituciones de investigación que aún no han sido incorporadas al índice, por cuestiones de forma, pero que publican trabajos de alta calidad. De todas esas publicaciones han sido aceptadas para formar parte de *SciELO Citation Index*, que es un índice que forma parte de *Web of Science*, 66 títulos mexicanos.

Aún falta mucho por hacer, pero no cabe duda que el esfuerzo está dando frutos y que la ciencia mexicana es y será mejor reconocida y evaluada por el trabajo que estamos desarrollando.

El otro aspecto que cabe destacar es el desarrollo del CONRICYT, ese esfuerzo cooperativo para adquirir, y hacer accesible a los investigadores, profesores y estudiantes, lo mejor de la literatura científica mundial. En la actualidad casi 500 instituciones de educación superior e investigación se han beneficiado con el acceso a algún tipo de publicaciones electrónicas a las cuales no tenían acceso anteriormente; las universidades públicas estatales cuentan con la posibilidad de utilizar libremente el contenido de más de veinte editoriales de calidad y más de 5 000 títulos científicos de reconocido prestigio. El número de documentos bajados es mayor al de 15 millones, lo que nos habla de un uso intenso de los recursos a su disposición.

En estos dos esfuerzos la UNAM ha jugado un papel importante en su desarrollo. Lo logrado tanto por CONRICYT como por *SciELO México* tiene la finalidad de impulsar la investigación en el país y promover su difusión entre un número mayor de usuarios. Nos llena de satisfacción que el Sistema Bibliotecario y de Información de la UNAM ha colaborado a la creación y desarrollo del CONRICYT, y que México se ha incorporado a ese esfuerzo latinoamericano de visibilidad de la ciencia que es *SciELO*.

Dr. Adolfo Rodríguez Gallardo
Director General de Bibliotecas