



17.30-17-45	Bases de datos personalizadas: la experiencia con Ovid DÑA. ÁNGELES FLORES CANOURA Directora de documentación médica de Lilly
<p style="text-align: center;">Resumen Proyecto: Bases de datos personalizadas: la experiencia con Ovid</p> <p>En el contexto de las bases de datos bibliográficas existen soluciones personalizadas que permiten aglutinar contenidos en torno a especialidades, patologías o incluso fármacos... Estas soluciones parecen útiles para bibliotecas o centros de documentación especializados que no necesiten acceder, ni por tanto costear, el acceso a contenidos que escapan al interés de sus usuarios.</p> <p>Un ejemplo es el puesto en marcha por Library Services de Lilly, que proporciona servicio global para los países en los que Lilly tiene actividad en el área de la información médica. A través de Ovid se accede a ELIL (Lilly product Literature Database); base de datos bibliográfica que centra sus contenidos en referencias sobre los fármacos en los que el laboratorio investiga.</p> <p>Uno de los principales beneficios de este tipo de herramientas es el económico, aunque apreciable a medio plazo, ya que es necesario un periodo de ajuste para rentabilizar los costes iniciales.</p> <p>Otros beneficios están relacionados con el usuario, que utilizando una única plataforma de búsqueda puede acceder a contenidos de diferentes fuentes, aplicar límites a las búsquedas sin necesidad de conocer diferentes lenguajes documentales o acceder al texto completo tanto de revistas del catálogo de Ovid como de otros grupos editoriales. Estas posibilidades integradas en una única herramienta facilitan también la formación del usuario. El sistema permite además, de forma sencilla, la gestión de derechos de reproducción y distribución.</p> <p>Limitaciones también las hay, en concreto en ELIL es la búsqueda por descriptores, cuya solución a corto plazo no parece ser sencilla.</p>	
Notas	