

TÍTULO

10 AÑOS DE LA BIBLIOTECA VIRTUAL DE CIENCIAS DE LA SALUD DE OSAKIDETZA

AUTORES

Ricardo Aróstegui Echeverría

Coordinador de bibliotecas. Osakidetza – Servicio Vasco de Salud. Organización Central. <http://www.osakidetza.euskadi.net>
ricardo.arosteguecheverria@osakidetza.net

RESUMEN

Introducción

En 2004 la Biblioteca Virtual de Ciencias de la Salud de Osakidetza (BVCS-O) inició su andadura para:

- Promover un acceso eficiente y equitativo a una colección de recursos de información científica y técnica, relevantes y actualizados, para el personal de Osakidetza;
- Apoyar las actividades asistenciales, docentes e investigadoras que se realizan en sus centros;
- Integrar servicios y bibliotecas para generar conocimiento.

Material y métodos

Se presentan los datos de la actividad realizada, que afectan a:

- Desarrollo de la colección, del papel a las plataformas de recursos;
- Análisis económico, de las compras individuales a las consorciadas, y evolución de las adquisiciones en formato papel a electrónico;
- Utilización de recursos electrónicos, estadísticas de uso;
- Incorporación de aplicaciones informáticas, Catálogo Intranet/Internet, GTBib-SOD, MyAthens, LinkSolver.

Resultados

El análisis de cada uno de estos aspectos nos revela:

- Desarrollo de la colección: de una plataforma (OVID) en 2004, a veinte en 2014.
- De una contratación de 187 revistas en línea, en 2004, a 3.624 revistas en línea en 2014 y 3.651 libros electrónicos.
- De 5 bases de datos bibliográficas en 2004, a 9 incorporaciones de herramientas de síntesis bibliográfica con un total de 26 bdd's suscritas.

- Una evolución del presupuesto, con un coste por descarga de texto completo de 5,84€, en 2004, a 2,09€, en 2013.
- Una disminución de la adquisición de publicaciones periódicas globales de 2.236 ejemplares en 2004 a 764 publicaciones periódicas en 2013.
- 137.403 descargas de artículos en el año 2004, 844.481 descargas en el año 2013.

Conclusiones

La BVCS-O, como punto de acceso a todos los recursos, ha incrementado la visibilidad y uso de las colecciones. La BVCS-O facilita de forma dinámica el acceso a los recursos y servicios en ella integrados a todos los profesionales del sistema sanitario vasco (plantilla estructural, 25.816 personas). El desarrollo de la colección, la incorporación casi exclusiva de recursos electrónicos y de herramientas de decisión clínica, gestión eficaz y eficiente de recursos económicos, dotación suficiente de personal bibliotecario y herramientas de gestión, implicación institucional, participación proactiva de los bibliotecarios, políticas de coordinación y cooperación, son los retos que la sociedad de la información y la gestión del conocimiento nos plantean en este siglo XXI.

PALABRAS-CLAVE

Bibliotecas de ciencias de la salud, Sistemas sanitarios, Recursos de información científica