

## **4. Automatización e internet**



Desde el Ministerio de Cultura se consideró una prioridad la automatización de estas bibliotecas y en 1989 se puso en marcha el Proyecto de Informatización de Bibliotecas Públicas del Estado (PROINRED), logrando en 1995 la automatización de todos los centros excepto el de Santiago de Compostela que aún continúa sin un sistema automatizado de gestión bibliotecaria.

El software de automatización utilizado en estas 51 bibliotecas es ABSYS, que ha permitido la automatización de las principales tareas técnicas de carácter bibliotecario. En la siguiente tabla se ofrecen las funciones automatizadas de cada biblioteca.

<b>Funciones automatizadas</b>							
	<b>Adquisiciones</b>	<b>Autopréstamo</b>	<b>Catalogación</b>	<b>P. periódicas</b>	<b>Préstamos</b>	<b>Estadísticas</b>	<b>Opac</b>
A Coruña	no	sí	sí	no	sí	sí	sí
Albacete	sí	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Alicante	no	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Almería	no	no	sí	sí	sí	sí	sí
Ávila	no	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Badajoz	sí	no	sí	no	sí	sí	sí
Burgos	no	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Cáceres	sí	sí	sí	no	sí	sí	sí
Cádiz	sí	no	sí	sí	sí	sí	sí
Castellón de la Plana	sí	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Ciudad Real	no	sí	sí	no	sí	sí	sí
Córdoba	no	no	sí	sí	sí	sí	sí
Cuenca	sí	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Gijón	no	sí	sí	no	sí	sí	sí
Girona	no	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Granada	no	no	sí	sí	sí	sí	sí
Guadalajara	no	no	sí	no	sí	sí	sí
Huelva	sí	no	sí	sí	sí	sí	sí
Huesca	sí	no	sí	no	sí	sí	sí
Jaén	no	no	sí	sí	sí	sí	sí
Las Palmas de Gran Canaria	sí	sí	sí	no	sí	sí	sí
León	sí	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Lleida	no	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Logroño	sí	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Lugo	no	no	sí	no	sí	sí	sí
Madrid	no	sí	sí	no	sí	sí	sí
Málaga	sí	no	sí	sí	sí	sí	sí
Maó	sí	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Melilla	sí	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Mérida	sí	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Murcia	sí	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Orihuela	sí	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Ourense	sí	sí	sí	no	sí	sí	sí
Oviedo	no	no	sí	no	sí	sí	sí
Palencia	sí	no	sí	sí	sí	sí	sí
Palma de Mallorca	sí	sí	sí	no	sí	no	sí
Pontevedra	no	sí	sí	no	sí	sí	sí
Salamanca	sí	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Santa Cruz de Tenerife	sí	no	sí	no	sí	sí	sí
Santander	no	no	sí	sí	sí	sí	sí
Santiago de Compostela	no	no	no	no	no	no	no
Segovia	sí	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Sevilla	no	no	sí	sí	sí	sí	sí
Soria	no	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Tarragona	no	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Teruel	no	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Toledo	sí	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Valencia	sí	no	sí	sí	sí	sí	sí
Valladolid	sí	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Vitoria	sí	sí	sí	no	sí	sí	sí
Zamora	no	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Zaragoza	sí	sí	sí	sí	sí	sí	sí

## 4.1. Automatización de los catálogos

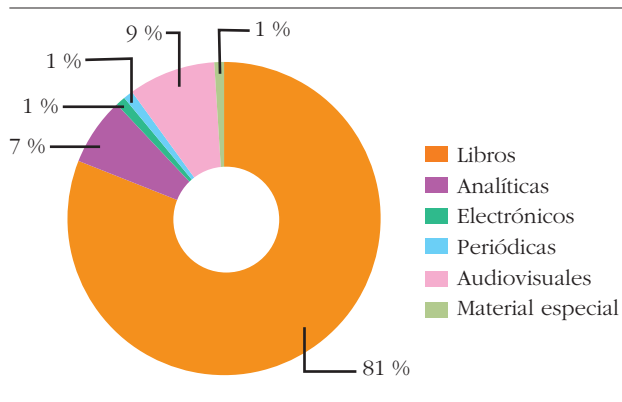
Número de registros automatizados	
<b>Total registros</b>	<b>5.861.775</b>
Libros y folletos	4.799.256
Documentos audiovisuales	521.847
Documentos electrónicos	61.896
Material especial	35.937
Títulos publicaciones periódicas	55.589
Analíticas	383.639

La catalogación y las funciones que descansan sobre el catálogo, OPAC y préstamo, son las funciones automatizadas más extendidas, ya que contribuyen a una mejora de la gestión de las colecciones y facilitan las búsquedas a los usuarios, permitiendo obtener información sobre dónde y en qué situación se encuentra un documento y es la base sobre la que descansa el préstamo automatizado.

En cuanto al número de ejemplares automatizados en las BPE's, a 31 de diciembre de 2.006, ascienden a 7.383.346 un 77% del fondo total de las bibliotecas.

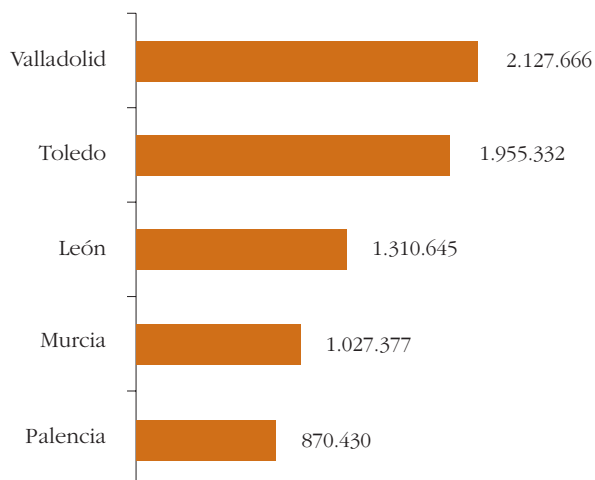
La distribución porcentual de la automatización del fondo de la biblioteca se corresponde con la composición del fondo documental, detectándose un escaso nivel de automatización en los documentos contabilizados como material especial (documentos gráficos, dibujos, grabados o cartográficos).

Valor porcentual en el OPAC de las distintas tipologías documentales



El número de consultas a los catálogos automatizados ha sido de 19.496.724, lo que informa de su utilidad y elevado nivel de utilización.

Bibliotecas en las que se han realizado mayor número de consultas



## 4.2. Internet

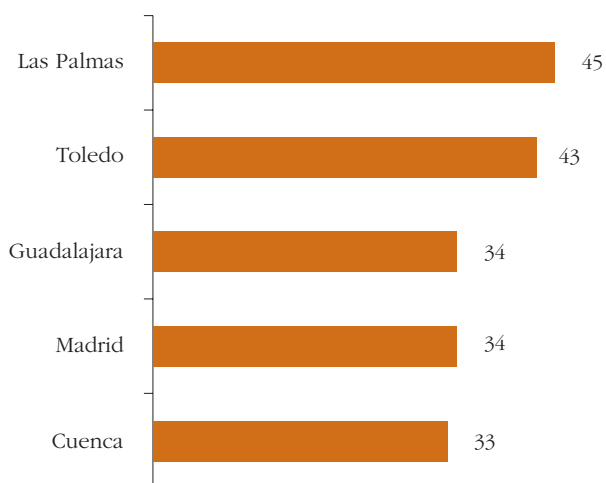
Conscientes de la importancia de internet como fuente de acceso y difusión de la información y del papel crucial que han de desempeñar las bibliotecas en el acceso a la misma, las bibliotecas han comenzado a ofrecer tanto el servicio de acceso a internet como a poner información en la red sobre ellas mismas y los servicios que ofrecen.

### Servicio de Acceso Público a Internet

La biblioteca como servicio tradicional de acceso a la información para la población no puede dejar de integrar este servicio dentro de su oferta para mantener su función social. Así, durante el año 2006 todas, excepto las bibliotecas de Santiago de Compostela y Melilla, han ofrecido servicio de consulta a internet a sus usuarios, con un total de 733 puestos de acceso a internet al público con una distribución poco uniforme que va de los 45 pc's de Gran Canaria a los 4 de Gijón o Soria.

En cuanto al número de sesiones de Internet se han contabilizado 1.396.286, aunque la cifra total sería más elevada debido a que siete bibliotecas no han ofrecido sus datos y aunque es un servicio con un elevado índice de utilización sus usuarios únicamente representan el 10% de los visitantes que las bibliotecas han tenido a lo largo del año.

Bibliotecas con más puestos de ordenador de acceso a internet para los usuarios

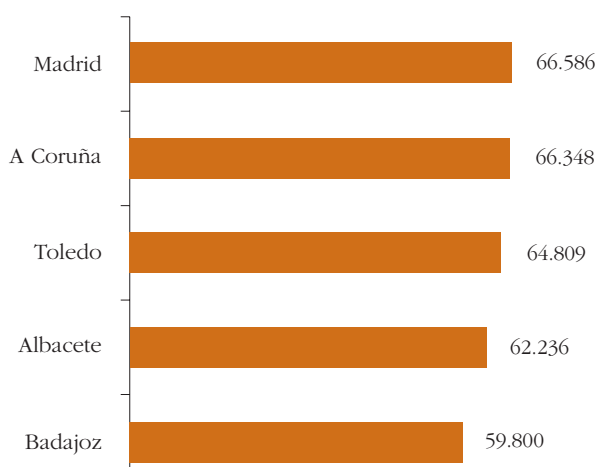


favoreciendo los servicios de préstamo personal e interbibliotecario.

Señalar el servicio, puesto en marcha por el Ministerio de Cultura en 1996, de consulta de los catálogos de las 52 Bibliotecas Públicas del Estado y de 10 redes de bibliotecas públicas de Comunidades Autónomas, que permite la localización y, en muchos casos, disponibilidad de más de 8 millones de documentos. Facilitando y agilizando los procesos de préstamo, accesible desde <http://catalogosbp.mcu.es>.

Este servicio presenta la ventaja de poder realizar una búsqueda a nivel nacional en los catálogos de todas las bibliotecas participantes, en una determinada red o en una única biblioteca. De la utilidad del servicio da idea el elevado número de consultas a esta base de datos: 1.160.914 consultas y 10.392.409 visualizaciones.

Bibliotecas desde las que se han realizado un mayor número de sesiones



## Presencia en internet

A lo largo de 2.006, 45 centros cuentan con página web propia y ofrecen, a través de la web, información sobre sus centros: horarios, calendario de actividades, servicios, etc. Contabilizándose 2.269.748 visitas a sus páginas web, cifra que será bastante superior ya que de los 45 centros únicamente 22 han ofrecido sus datos.

Además de estos datos sobre el funcionamiento y actividades de los centros, 43 bibliotecas tienen sus catálogos en internet a través del OPAC web y del Servidor Z39.50. Lo que permite conocer los fondos con que cuenta cada centro y la disponibilidad de los mismos,