

El Sistema Bibliotecario de la UNAM en cifras. Uso de las bases de datos y revistas electrónicas suscritas por la UNAM (2000-2004)

uso de recursos electrónicos, en el presente documento se proporcionan los datos que la SSIE ha venido compilando de manera sistemática desde el año 2000 y que se refieren a dos indicadores principales: *consultas* realizadas y *número de documentos en texto completo* obtenidos por los usuarios.

Es importante mencionar que no todos los proveedores o editores de información ofrecen siquiera estos dos indicadores estadísticos, por lo que en el presente documento solamente se reportan aquéllos que sí lo hacen. Un dato importante a enfatizar, es que las presentes estadísticas han sido revisadas y ajustadas a lo largo de estos años, por lo cual, pueden diferir ligeramente con las proporcionadas en años anteriores,

especialmente, con respecto a las correspondientes a los años 2001 a 2003.

Las estadísticas de uso proporcionadas en esta sección son resultado del trabajo de diferentes profesionales adscritos al área de gestión de recursos electrónicos de la SSIE de la DGB. Para cualquier información adicional, dudas o sugerencias escriba a subsese@dgb.unam.mx

Los indicadores utilizados en los cuadros y gráficas fueron:

Consultas: Número de búsquedas efectivas realizadas en una base de datos o revista electrónica.

Texto completo: Número de artículos obtenidos (copiados o impresos) ya sea en formato PDF o HTML.

Cuadro 1. Obtención de textos completos. Totales comparativos 2000-2004

	OVID	EBSCO HOST	EBSCO EJS	ACADEMIC PRESS	SWETS WISE	PROQUEST	ELSEVIER	KLUWER
2000	96,651	47,111	0	17,430	3,356	0	142,212	11,272
2001	179,039	113,898	437	34,240	7,996	28,142	250,774	18,949
2002	217,610	80,566	1,403	41,045	13,582	37,115	239,248	26,446
2003	144,730	120,004	2,611	Elsevier	14,738	46,996	491,806	47,085
2004	35,560	83,979	6,198	Elsevier	11,930	106,457	695,624	51,960
TOT	673,590	445,558	10,649	92,715	51,602	218,710	1,819,664	155,712

	ACS	EMERALD	IEEE	INFOLATINA	WILEY	BIOONE	In4mex	Totales
2000	21,165	0	0	0	38,115	0	0	377,312
2001	31,446	0	11,626	23,644	69,114	0	0	769,305
2002	59,084	774	15,406	32,813	41,210	0	0	806,302
2003	78,959	1,947	78,196	25,543	5,360	0	0	1,057,975
2004	93,562	2,076	77,126	14,464	40,403	24,236	80,401	1,323,976
TOT	284,216	4,797	182,354	96,464	194,202	24,236	80,401	4,334,870



Cuadro 2. Consultas. Totales comparativos 2000-2004

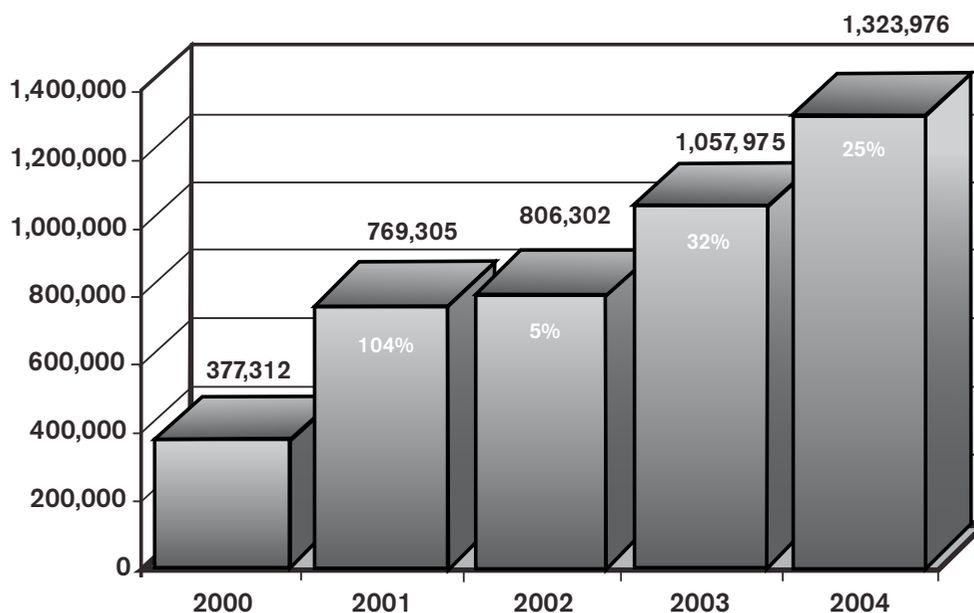
	OVID	EBSCO HOST	EBSCO EJS	CSA	SWETS	PROQUEST	ELSEVIER	KLUWER
2000	373,190	150,768	2,709	178,243	5,637	8,131	0	0
2001	573,865	150,617	1,279	228,322	9,051	43,508	0	0
2002	1,163,617	107,815	3,267	388,063	1,062	563,580	0	22,561
2003	526,145	113,592	22,000	419,342	20,471	718,593	243,406	122,565
2004	289,984	199,081	9,050	474,303	33,404	812,353	362,711	108,908
TOT	2,926,801	721,873	38,305	1,688,273	69,625	2,146,165	606,117	254,034

	ACS	OCLC	SILVER PLATTER	WILEY	ISI	EI VILLAGE	BIOONE	Totales
2000	3,434	16,452	212,360	0	122,335	0	0	1,073,259
2001	5,078	36,268	830,179	0	241,342	0	0	2,119,509
2002	11,970	20,276	623,667	0	0	0	0	2,905,878
2003	58,421	43,960	551,382	2,699	298,226	4,434	1,042	3,146,278
2004	40,536	39,118	451,077	18,835	351,990	6,862	5,811	3,204,023
TOT	119,439	156,074	2,668,665	21,534	1,013,893	11,296	6,853	12,448,947

El uso de los recursos electrónicos en la UNAM va en constante aumento, en particular *la obtención de artículos en texto completo*. La gráfica uno muestra ese

incremento en un periodo de cinco años: 2000 a 2004, así como el incremento medio porcentual durante dicho período.

Gráfica 1. Obtención de artículos en texto completo, por año



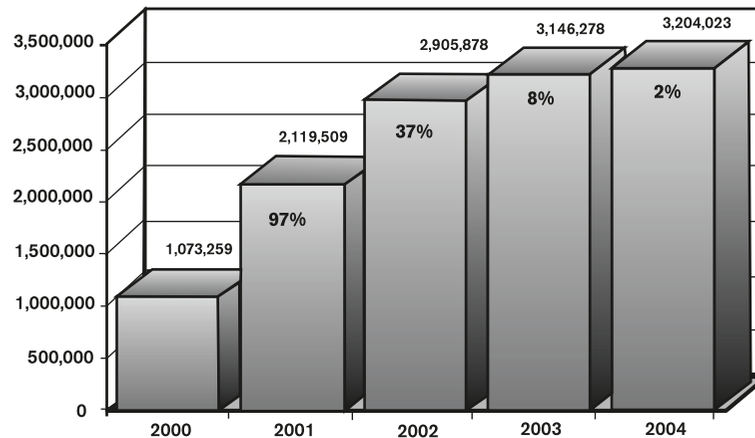
Tasa de crecimiento media anual: 25.39%

El Sistema Bibliotecario de la UNAM en cifras. Uso de las bases de datos y revistas electrónicas suscritas por la UNAM (2000-2004)

La gráfica dos muestra el incremento de *consultas a los recursos electrónicos* contratados, realizados por la comunidad universitaria. El mayor crecimiento en el uso de los

recursos electrónicos en la UNAM se dio entre 2000 y 2001 cuando el incremento en consultas se duplicó; posteriormente se ha mantenido un incremento sostenido.

Gráfica 2. Consulta a los recursos electrónicos contratados, por año

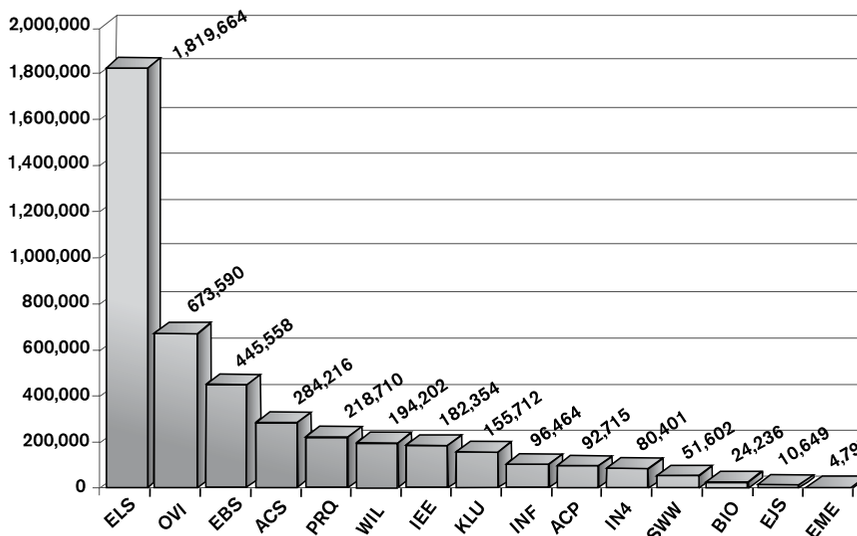


Tasa de crecimiento media anual: 15.48%

La gráfica tres muestra los quince servicios con una mayor descarga de *artículos en texto completo*. Se observa una preeminencia del uso de las revistas electrónicas de editoriales especializadas en discipli-

nas de las llamadas *ciencias duras* y biomedicina. En total, más de cuatro millones de artículos en texto completo han sido obtenidos por la comunidad universitaria durante ese período.

Gráfica 3. Obtención de artículos en texto completo por servicio



Periodo 2000-2004: Total de textos completos: 4, 334, 870

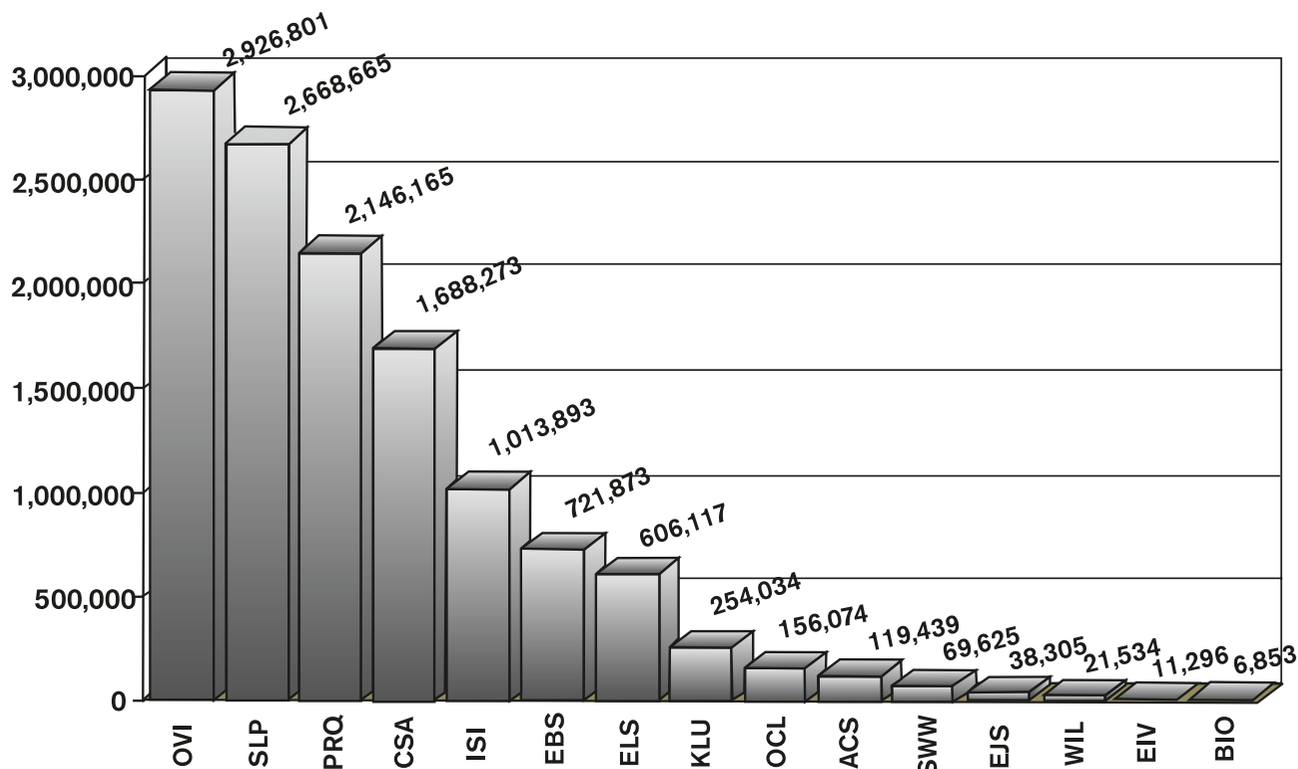
- ELS = ELSEVIER
- OVI = OVID
- EBS = EBSCO HOST
- ACS = AMERICAN CHEMICAL SOCIETY
- PRQ = PROQUEST
- WIL = WILEY
- IEE = IEEE
- KLU = KLUWER
- INF = INFOLATINA
- ACP = ACADEMIC PRESS
- IN4 = In4mex
- SWW = SWETS WISE
- EJS = EBSCO EJS
- BIO = BIOONE
- EME = EMERALD



La gráfica cuatro muestra los servicios cuyas bases de datos son más consultadas en la UNAM. Cada servicio ofrece varias bases de datos, en diferentes especialida-

des temáticas. Durante los cinco años de análisis, las bases de datos en su conjunto han sido consultadas más de diez millones de veces.

Gráfica 4. Bases de datos más consultadas



Periodo 2000-2004: Total de consultas 12,448,947

- | | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| OVI = OVID | OCL = OCLC |
| SLP = SILVER PLATTER | ACS = AMERICAN CHEMICAL SOCIETY |
| PRQ = PROQUEST | SWW = SWETS WISE |
| CSA = CAMBRIDGE SCIENTIFIC ABSTRACTS | EJS = EBSCO EJS |
| ISI = ISI | WIL = WILEY |
| EBS = EBSCO HOST | EIV = EI VILLAGE |
| ELS = ELSEVIER | BIO = BIOONE |
| KLU = KLUWER | |

Cifras y gráficas preparadas en la Subdirección de Servicios de Información Especializada de la DGB en 2005