

Tabla 1. Principales características de las bases de bibliografía científica seleccionadas. Año 2022.

Bases de bibliografía científica	Colecciones	Año de creación	Cobertura temática	Cobertura temporal retrospectiva	Tipo de acceso	Tipo de registro	Número de registros*
Biblioteca Virtual en Salud (BVS)	BBO - Odontología	2003	Ciencias de la salud	Depende de cada una de las revistas que integran las colecciones o de las instituciones responsables de cada colección	Acceso abierto	Referencial (Título, resumen, datos autorales, etc.)	50.411
	BDENF - Enfermería	2005					65.466
	BINACIS	2018					204.566
	CidSaude - Ciudades saludables	-					4.118
	Colecciona SUS	-					34.376
	CUMED	1998					78.809
	DESASTRES	2010					19.169
	HISA - Historia de la Salud	-					9.273
	HomeoIndex - Homeopatía	-					12.818
	IBECS	2000					204.678
	Index Psicología	-					65.105
	LILACS	1985					1.004.569
	LIPECS	-					21.421
	LIS - Localizador de Información en Salud	-					30.274
	MedCarib	1989					18.818
	Medline	1971					31.961.492
PAHO	1967	56.432					
PAHO - IRIS	-	51.832					
SciELO Preprints	2020	1.065					
WHO IRIS	-	172.814					
PubMed	Medline	1879	Ciencias de la salud	1966	Acceso abierto	Referencial (Título, resumen, datos autorales, etc.)	29.000.000
	PubMed Central	2000		1700			7.383.455
	OLDMEDLINE Data	1996		1946-1965			2.011.000
	Bookshelf	1999		1913			9.765
Scientific Electronic Library Online (SciELO)	Argentina	2006	Multidisciplinaria	Depende de cada una de las revistas que integran las colecciones	Acceso abierto	Texto completo	51.823
	Bolivia	2008					8.643
	Brasil	1998					469.428
	Chile	1999					81.502
	Colombia	-					93.405
	Costa Rica	2001					10.785
	Cuba	2001					49.885
	Ecuador	2017					3.433
	España	2001					45.297
	México	2004					93.614
	Paraguay	2007					3.681
	Perú	2004					16.526
	Portugal	2007					25.370
	Sudáfrica	2009	39.242				
Uruguay	2016	6.160					
Salud Pública	1999	Ciencias de la salud	50.121				
Scopus	Scopus	2004	Multidisciplinaria	1970	Restringido	Referencial (Título, resumen, datos autorales, etc.)	77.000.000
Web of Science Core Collection	Science Citation Index Expanded	1964	Ciencias	1900	Restringido	Referencial (Título, resumen, datos autorales, etc.)	53.000.000
	Social Science Citation Index	1972	Ciencias Sociales	1900			9.370.000
	Arts & Humanities Citation Index	1978	Artes y Humanidades	1975			4.900.000
	Conference Proceedings Citation Index	1990	Multidisciplinaria	1990			227.000
	Book Citation Index	2011	Multidisciplinaria	2005			128.000
Web of Science, Emerging Sources Citation Index	Arabic Citation Index	2020	Multidisciplinaria	1864	Restringido	Referencial (Título, resumen, datos autorales, etc.)	1.900.000.000
	BIOSIS Citation Index	-	Ciencias de la vida	1926			27.900.000
	Chinese Science Citation Database	-	Multidisciplinaria	1989			5.200.000
	Data Citation Index	-	Multidisciplinaria	1900			12.357.621
	Russian Science Citation Index	2016	Multidisciplinaria	2005			13.000.000
	SciELO Citation Index	2014	Multidisciplinaria	2002			699.000

Fuente: Elaboración propia con base en datos de Clarivate; Elsevier; Scientific Electronic Library Online; National Library of Medicine y Biblioteca Virtual en Salud.

Nota: Los datos incluidos en la tabla fueron recuperados de una gran multiplicidad de fuentes. Tanto la Biblioteca Virtual de Salud, como el Emerging Sources Citation Index de Clarivate pueden contar con más colecciones que las explicitadas en esta tabla dado que no detallan con claridad las características de la totalidad de las colecciones de las que se nutren y el número de registros por colección.

*Es importante tener en cuenta que una revista puede haber sido aceptada en varias bases de datos y, además, haber sido catalogada en diversas colecciones al interior de una misma base de datos, por lo que, si se sumaran los registros al interior de una base de datos y entre bases de datos, un mismo artículo sería contabilizado más de una vez. Por ejemplo, en la Biblioteca Virtual en Salud, una misma revista puede estar incluida en LILACS, en BINACIS y también en Medline, de allí que en las búsquedas los artículos publicados por esa revista pueden aparecer duplicados o triplicados. Las revistas que conforman la colección Salud Pública de SciELO también integran la colección del país en que se edita. En el caso de Web of Science, ciertas revistas figuran tanto en Science Citation Index Expanded como en Social Science Citation Index, e incluso ciertas revistas que están en SciELO Citation Index ya formaban parte de otras colecciones de la Web of Science Core Collection.

BBO= Bibliografía Brasileña de Odontología; BDENF= Banco de Datos de Enfermería; BINACIS= Bibliografía Nacional en Ciencias de la Salud; CUMED = Bibliografía Cubana; IBECS= Índice Bibliográfico Español en Ciencias de la Salud; LILACS= Literatura Latinoamericana y del Caribe en Ciencias de la Salud; LIPECS= Literatura Peruana en Ciencias de la Salud; LIS= Localizador de Información en Salud; MedCarib= Caribbean Health Sciences Literature; PAHO= Pan American Health Organization; PAHO - IRIS= Pan American Health Organization - Institutional Repository for Information Sharing; SciELO Preprints= Scientific Electronic Library Online Preprints; WHO IRIS= World Health Organization - Institutional Repository for Information Sharing.