



Tabela 5.6

Citações de artigos brasileiros, da América Latina e do mundo publicados em periódicos científicos indexados pela Scopus, 1996-2021

Ano	Scopus ^(1,2)				
	Brasil	América Latina	Mundo	% do Brasil em relação à América Latina	% do Brasil em relação ao Mundo
1996	188.872	505.021	36.708.566	37,4	0,51
1997	227.546	605.028	39.724.144	37,6	0,57
1998	289.250	719.572	43.169.441	40,2	0,67
1999	322.150	786.817	45.152.521	40,9	0,71
2000	410.897	909.676	50.928.596	45,2	0,81
2001	407.278	926.234	51.710.127	44,0	0,79
2002	501.248	1.071.773	54.814.858	46,8	0,91
2003	541.920	1.207.659	60.224.939	44,9	0,90
2004	620.869	1.324.598	64.195.158	46,9	0,97
2005	702.694	1.450.036	67.505.770	48,5	1,04
2006	764.148	1.552.776	68.774.381	49,2	1,11
2007	829.946	1.637.363	70.240.009	50,7	1,18
2008	918.902	1.775.582	71.759.652	51,8	1,28
2009	925.766	1.824.867	74.563.081	50,7	1,24
2010	930.263	1.808.415	75.588.440	51,4	1,23
2011	961.533	1.826.914	74.694.531	52,6	1,29
2012	991.526	1.881.237	76.091.554	52,7	1,30
2013	995.634	1.852.849	73.357.108	53,7	1,36
2014	965.134	1.806.998	70.903.148	53,4	1,36
2015	987.188	1.786.879	69.120.722	55,2	1,43
2016	958.382	1.694.093	64.041.101	56,6	1,50
2017 ⁽³⁾	863.011	1.537.220	57.539.556	56,1	1,50
2018 ⁽³⁾	715.830	1.301.140	48.378.239	55,0	1,48
2019 ⁽³⁾	504.529	939.378	35.087.544	53,7	1,44
2020 ⁽³⁾	336.374	629.640	23.866.050	53,4	1,41
2021 ⁽³⁾	87.295	160.475	5.615.843	54,4	1,55

Fonte(s): SCImago. (2007). SJR SCImago Journal & Country Rank. Acesso em 26/07/2022, <https://www.scimagojr.com>

Elaboração: Coordenação de Indicadores de Ciência, Tecnologia e Inovação (COICT) - CGPI/DGI/SEXEC - Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI)

Notas: 1) Citações em todo período para os documentos publicados no ano.

2) Dados atualizados em função da indexação de novos documentos na base Scopus.

3) Valores preliminares publicados pelo SCImago Journal & Country Rank.