



Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações - MCTI
Secretaria-Executiva - SEXEC
Departamento de Governança Institucional - DGI
Coordenação-Geral de Planejamento e Indicadores - CGPI
Coordenação de Indicadores de Ciência, Tecnologia e Inovação - COICT

Tabela 8.1.4

Dispêndios nacionais em pesquisa e desenvolvimento (P&D) por pesquisador (em equivalência de tempo integral) de países selecionados, 2000-2019

(em mil US\$ correntes de PPC⁽¹⁾)

País	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Africa do Sul	-	183,8	-	216,5	196,1	233,8	246,6	252,2	266,0	243,1	236,4	231,1	218,6	207,6	223,4	212,2	209,5	204,2	-	-
Alemanha	209,1	212,5	220,6	226,9	232,8	235,3	248,3	252,2	268,2	260,8	265,4	282,9	285,1	290,3	311,3	294,1	306,5	318,5	327,6	328,7
Argentina	71,2	69,3	56,5	62,9	64,4	69,7	75,8	78,2	79,0	92,1	89,9	92,6	103,7	104,1	96,3	101,3	85,6	108,7	95,7	87,3
Austrália	120,3	-	135,1	-	143,9	-	177,9	-	206,5	-	204,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brasil	321,5	291,5	242,5	229,8	208,3	216,4	211,8	244,5	254,4	237,3	241,7	232,3	215,0	222,3	224,8	-	-	-	-	-
Canadá	155,2	165,4	165,1	163,4	165,9	168,9	171,5	163,6	158,5	166,9	156,9	154,9	161,0	162,4	171,6	165,7	182,5	183,2	186,7	-
China	47,4	51,7	59,1	65,9	75,2	77,0	85,6	86,6	91,1	159,8	175,2	187,0	206,0	217,9	227,2	226,1	232,3	241,8	249,5	249,2
Cingapura	193,0	214,4	211,5	200,2	220,3	226,3	238,0	267,8	305,3	230,3	230,7	254,9	245,2	239,4	262,6	268,1	265,4	262,9	268,1	-
Coréia	170,9	156,1	158,6	159,2	178,6	170,3	177,0	183,1	185,9	187,7	197,5	202,1	205,5	212,0	211,6	215,8	223,7	235,7	242,5	238,0
Espanha	100,9	104,0	116,3	116,8	115,6	120,8	138,4	148,4	154,6	151,7	149,2	152,5	152,0	156,5	158,4	161,8	162,9	167,4	168,8	172,8
Estados Unidos	273,6	276,0	266,8	260,3	275,9	297,2	311,8	334,6	341,0	324,4	341,6	342,5	346,6	351,5	355,8	361,8	380,5	387,5	390,7	-
França	193,4	203,4	205,6	192,6	188,4	195,2	200,9	199,1	204,5	211,9	209,0	215,1	212,8	219,8	222,9	222,0	223,0	222,2	224,8	233,3
Itália	234,1	249,3	248,9	251,7	248,4	221,1	231,0	241,9	253,1	244,7	245,6	246,0	247,7	245,0	249,2	238,3	247,4	245,7	242,9	244,2
Japão	152,8	159,0	173,6	172,3	179,7	189,1	202,5	215,5	226,5	209,5	214,3	226,0	235,7	249,3	248,3	254,5	240,8	246,4	254,8	254,1
México	-	154,7	129,5	138,7	123,4	121,7	151,2	163,8	195,0	182,7	223,8	226,2	291,2	293,3	302,1	279,4	237,7	206,5	200,3	177,5
Portugal	83,8	87,3	80,7	75,1	79,3	85,6	100,4	108,1	100,6	111,0	106,7	93,5	90,2	102,3	101,1	98,8	101,1	99,9	101,7	105,7
Reino Unido	147,5	144,6	140,6	131,8	128,5	123,2	131,0	139,3	145,0	142,3	146,4	154,3	150,3	155,1	158,4	160,5	166,5	171,8	177,4	179,3
Rússia	20,7	25,0	29,6	35,3	35,5	39,0	49,3	56,6	66,6	78,4	74,8	73,9	80,7	87,2	90,7	86,4	91,0	102,9	102,8	111,1

Fonte(s): Organisation for Economic Co-operation and Development (OECD), Main Science and Technology Indicators, MSTI 2021 Sept e Brasil: Coordenação de Indicadores de Ciência, Tecnologia e Inovação (COICT) - CGPI/DGI/SEXEC - Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI)

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

Nota(s): 1) PPC - Paridade do poder de compra.