

Tabela 1.1.1.2 - Localização geográfica, altitude e distância a Brasília, segundo os Municípios das Capitais - 2022

Municípios das Capitais	Localização geográfica (1)		Altitude (m) (2)	Distância a Brasília (km)	
	Latitude	Longitude		Em reta (3)	Rodoviária (4)
	Porto Velho (RO)	-08°44'57.75"	-63°54'38.25"		
Rio Branco (AC)	-09°58'20.64"	-67°48'36.36"	152,5	2 252,224	3 123,0
Manaus (AM)	-03°05'31.76"	-60°03'37.58"	92,9	1 934,925	3 490,0
Boa Vista (RR)	+02°49'16.26"	-60°40'22.74"	85,1	2 491,911	4 275,0
Belém (PA)	-01°27'19.38"	-48°30'18.52"	10,8	1 586,200	2 120,0
Macapá (AP)	+00°02'26.67"	-51°03'26.55"	16,5	1 784,176	-
Palmas (TO)	-10°11'04.20"	-48°20'01.32"	230,0	621,229	973,0
São Luís (MA)	-02°31'38.62"	-44°18'21.93"	24,4	1 518,566	2 157,0
Teresina (PI)	-05°05'27.99"	-42°48'41.81"	72,7	1 307,451	1 789,0
Fortaleza (CE)	-03°43'31.47"	-38°31'25.01"	27,0	1 683,753	2 285,0
Natal (RN)	-05°49'48.45"	-35°12'46.14"	30,9	1 770,374	2 507,0
João Pessoa (PB)	-07°10'07.50"	-34°51'49.58"	47,4	1 711,523	2 230,0
Recife (PE)	-08°03'47.39"	-34°52'16.10"	4,5	1 656,072	2 220,0
Maceió (AL)	-90°39'35.65"	-35°44'26.20"	16,6	1 484,261	2 013,0
Aracaju (SE)	-10°56'39.91"	-37°04'08.50"	4,9	1 290,012	1 748,0
Salvador (BA)	-12°58'27.12"	-38°30'44.64"	8,3	1 059,810	1 531,0
Belo Horizonte (MG)	-19°55'25.32"	-43°56'10.68"	858,3	622,103	716,0
Vitória (ES)	-20°19'16.32"	-40°20'21.48"	3,3	945,390	1 238,0
Rio de Janeiro (RJ)	-22°54'39.96"	-43°12'20.52"	2,3	930,628	1 148,0
São Paulo (SP)	-23°32'51.78"	-46°38'15.52"	760,2	869,665	1 015,0
Curitiba (PR)	-25°24'47.87"	-49°16'04.47"	934,6	1 075,415	1 366,0
Florianópolis (SC)	-27°35'51.00"	-48°32'58.92"	3,3	1 309,739	1 673,0
Porto Alegre (RS)	-30°01'41.43"	-51°13'42.91"	2,8	1 613,540	2 027,0
Campo Grande (MS)	-20°27'45.36"	-54°36'30.96"	532,1	877,810	1 134,0
Cuiabá (MT)	-15°34'03.48"	-56°04'30.01"	176,7	875,808	1 133,0
Goiânia (GO)	-16°40'48.82"	-49°15'23.23"	749,5	174,954	209,0
Brasília (DF)	-15°47'03.48"	-47°54'29.16"	1 171,8	-	-

Fonte: IBGE, Diretoria de Geociências, Coordenação de Estruturas Territoriais.

(1) Coordenadas Geográficas no datum SIRGAS2000 extraídas da Malha Municipal Digital 2022.

(2) As altitudes foram obtidas a partir de leitura das Cartas Topográficas impressas. Calculada com base nas coordenadas planimétricas das Sedes Municipais.

(3) Distâncias em linha reta obtidas através do modelo elipsoidal.

(4) Dados do Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes - DNIT.