

## BRASIL: Tábua Completa de Mortalidade - Ambos os Sexos - 2013

(Continua)

Idades Exatas (X)	Probabilidades de Morte entre Duas Idades Exatas Q (X, N) (Por Mil)		Óbitos D (X, N)	l ( X )	L (X, N)	T(X)	Expectativa de Vida à Idade X
							E(X)
0	15,023		1502	100000	98641	7489653	74,9
1	0,937		92	98498	98452	7391012	75,0
2	0,610		60	98405	98375	7292560	74,1
3	0,467		46	98345	98322	7194185	73,2
4	0,385		38	98299	98281	7095863	72,2
5	0,332		33	98262	98245	6997582	71,2
6	0,295		29	98229	98215	6899337	70,2
7	0,270		27	98200	98187	6801122	69,3
8	0,255		25	98174	98161	6702935	68,3
9	0,248		24	98149	98136	6604774	67,3
10	0,252		25	98124	98112	6506638	66,3
11	0,264		26	98099	98087	6408526	65,3
12	0,298		29	98074	98059	6310439	64,3
13	0,353		35	98044	98027	6212380	63,4
14	0,482		47	98010	97986	6114353	62,4
15	0,780		76	97962	97924	6016367	61,4
16	0,971		95	97886	97838	5918443	60,5
17	1,141		112	97791	97735	5820605	59,5
18	1,275		125	97679	97617	5722870	58,6
19	1,379		135	97555	97487	5625252	57,7
20	1,482		144	97420	97348	5527765	56,7
21	1,583		154	97276	97199	5430417	55,8
22	1,654		161	97122	97042	5333218	54,9
23	1,686		163	96961	96880	5236176	54,0
24	1,689		163	96798	96716	5139297	53,1
25	1,679		162	96634	96553	5042581	52,2
26	1,673		161	96472	96391	4946028	51,3
27	1,679		162	96311	96230	4849636	50,4
28	1,708		164	96149	96067	4753406	49,4
29	1,754		168	95985	95901	4657340	48,5
30	1,807		173	95816	95730	4561439	47,6
31	1,860		178	95643	95554	4465709	46,7
32	1,916		183	95465	95374	4370155	45,8
33	1,973		188	95283	95189	4274781	44,9
34	2,036		194	95095	94998	4179592	44,0
35	2,108		200	94901	94801	4084595	43,0
36	2,195		208	94701	94597	3989794	42,1
37	2,299		217	94493	94384	3895197	41,2
38	2,421		228	94276	94162	3800812	40,3
39	2,563		241	94048	93927	3706651	39,4

Notas:

N = 1

Q(X, N) = Probabilidades de morte entre as idades exatas X e X+N.

l(X) = Número de sobreviventes à idade exata X.

D(X, N) = Número de óbitos ocorridos entre as idades X e X+N.

L(X, N) = Número de pessoas-anos vividos entre as idades X e X+N.

T(X) = Número de pessoas-anos vividos a partir da idade X.

E(X) = Expectativa de vida à idade X.

## BRASIL: Tábua Completa de Mortalidade - Ambos os Sexos - 2013

(Conclusão)

Idades Exatas (X)	Probabilidades de Morte entre Duas Idades Exatas Q (X, N) (Por Mil)	Óbitos D (X, N)	l ( X )	L (X, N)	T(X)	Expectativa de Vida à Idade X E(X)
40	2,722	255	93806	93679	3612724	38,5
41	2,898	271	93551	93416	3519045	37,6
42	3,099	289	93280	93135	3425629	36,7
43	3,327	309	92991	92836	3332494	35,8
44	3,580	332	92682	92516	3239658	35,0
45	3,857	356	92350	92172	3147142	34,1
46	4,156	382	91994	91802	3054970	33,2
47	4,477	410	91611	91406	2963168	32,3
48	4,821	440	91201	90981	2871762	31,5
49	5,188	471	90761	90526	2780780	30,6
50	5,583	504	90291	90038	2690255	29,8
51	6,008	539	89786	89517	2600216	29,0
52	6,460	577	89247	88959	2510699	28,1
53	6,941	615	88670	88363	2421741	27,3
54	7,454	656	88055	87727	2333378	26,5
55	8,012	700	87399	87049	2245651	25,7
56	8,612	747	86698	86325	2158603	24,9
57	9,239	794	85952	85555	2072278	24,1
58	9,893	842	85158	84736	1986723	23,3
59	10,585	892	84315	83869	1901986	22,6
60	11,331	945	83423	82950	1818117	21,8
61	12,156	1003	82478	81976	1735167	21,0
62	13,085	1066	81475	80942	1653191	20,3
63	14,139	1137	80409	79840	1572249	19,6
64	15,319	1214	79272	78665	1492409	18,8
65	16,597	1295	78058	77410	1413744	18,1
66	17,982	1380	76762	76072	1336334	17,4
67	19,526	1472	75382	74646	1260262	16,7
68	21,257	1571	73910	73124	1185616	16,0
69	23,173	1676	72339	71501	1112492	15,4
70	25,234	1783	70662	69771	1040991	14,7
71	27,454	1891	68879	67934	971221	14,1
72	29,902	2003	66988	65987	903287	13,5
73	32,613	2119	64985	63926	837300	12,9
74	35,590	2237	62866	61747	773374	12,3
75	38,794	2352	60629	59453	711627	11,7
76	42,233	2461	58277	57046	652174	11,2
77	45,985	2567	55815	54532	595129	10,7
78	50,093	2667	53249	51915	540597	10,2
79	54,577	2761	50581	49201	488682	9,7
80 ou mais	1000,000	47821	47821	439481	439481	9,2

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas (DPE), Coordenação de População e Indicadores Sociais (COPIS).

Notas:

N = 1

Q(X, N) = Probabilidades de morte entre as idades exatas X e X+N.

l(X) = Número de sobreviventes à idade exata X.

D(X, N) = Número de óbitos ocorridos entre as idades X e X+N.

L(X, N) = Número de pessoas-anos vividos entre as idades X e X+N.

T(X) = Número de pessoas-anos vividos a partir da idade X.

E(X) = Expectativa de vida à idade X.