

**Tabla de vida, mujeres . Andalucía, 2007.**

Age	x	n	ax	mid year pop	deaths in year	nMx	nqx	npx	lx	ndx	nLx	Tx	ex
<1	0	1	0,1	41.615	171	0,004109095	0,004093955	0,995906045	100000	409	99632	8272629	82,73
1-4	1	4	0,5	161.055	33	0,000204899	0,00081926	0,99918074	99591	82	398199	8172998	82,07
5-9	5	5	0,5	189.997	22	0,000115791	0,000578789	0,999421211	99509	58	497401	7774799	78,13
10-14	10	5	0,5	198.302	15	7,56422E-05	0,00037814	0,99962186	99451	38	497163	7277398	73,18
15-19	15	5	0,5	222.413	38	0,000170853	0,000853902	0,999146098	99414	85	496857	6780235	68,20
20-24	20	5	0,5	250.273	47	0,000187795	0,000938534	0,999061466	99329	93	496412	6283378	63,26
25-29	25	5	0,5	295.725	73	0,000246851	0,001233494	0,998766506	99236	122	495872	5786966	58,32
30-34	30	5	0,5	311.091	127	0,000408241	0,002039122	0,997960878	99113	202	495061	5291094	53,38
35-39	35	5	0,5	302.217	169	0,000559201	0,002792101	0,997207899	98911	276	493866	4796032	48,49
40-44	40	5	0,5	297.388	299	0,001005421	0,005014498	0,994985502	98635	495	491939	4302167	43,62
45-49	45	5	0,5	266.503	404	0,00151593	0,007551035	0,992448965	98140	741	488849	3810228	38,82
50-54	50	5	0,5	221.342	507	0,002290573	0,011387654	0,988612346	97399	1109	484224	3321379	34,10
55-59	55	5	0,5	198.327	648	0,003267331	0,016204294	0,983795706	96290	1560	477550	2837155	29,46
60-64	60	5	0,5	184.957	997	0,005390442	0,026593829	0,973406171	94730	2519	467351	2359605	24,91
65-69	65	5	0,5	156.035	1.347	0,008632679	0,042251533	0,957748467	92211	3896	451313	1892253	20,52
70-74	70	5	0,5	172.381	2.632	0,015268504	0,073535575	0,926464425	88315	6494	425337	1440940	16,32
75-79	75	5	0,5	146.590	4.568	0,031161744	0,144547813	0,855452187	81820	11827	379534	1015603	12,41
80-85	80	5	0,5	104.650	6.543	0,062522695	0,270355143	0,729644857	69993	18923	302659	636069	9,09
85+	85	5	0,5	80.933	12.397	0,153176084	0,55380588	0,44619412	51070	51070	333409	333409	6,53

nMx = Tasa de mortalidad entre las edades x y x+n

nqx = Probabilidad de muerte entre las edades x y x+n

npx = Probabilidad de supervivencia entre las edades x y x+n

lx = Supervivencia a la edad x

ndx = Defunciones entre las edades x y x+n

nLx = Años vividos entre las edades x y x+n

Tx = Años vividos desde la edad x

ex = Esperanza de vida a la edad x