

Instituto Nacional de Estadística (INE): ORURO: TABLAS ABREVIADAS DE MORTALIDAD, POR SEXO, SEGÚN GRUPOS DE EDAD, 2005-2010; downloaded from: <http://www.ine.gob.bo/indice/indice.aspx?d1=0306&d2=6> (27.07.2010).

Cuadro N° 2.01.36
 ORURO: TABLAS ABREVIADAS DE MORTALIDAD, POR SEXO, SEGÚN GRUPOS DE EDAD, 2005-2010

Edad (x)	n	POBLACIÓN MASCULINA								POBLACIÓN FEMENINA							
		m(x,n)	q(x,n)	l(x)	d(x,n)	L(x,n)	P(x,x+5)	T(x)	e(x)	m(x,n)	q(x,n)	l(x)	d(x,n)	L(x,n)	P(x,x+5)	T(x)	e(x)
0	1	0,06338	0,06034	100.000	6.034	95.203	0,932901	6.051.949	60,52	0,05159	0,04952	100.000	4.952	95.992	0,943061	6.486.917	64,87
1	4	0,00484	0,01911	93.966	1.796	371.247	0,979792	5.956.746	63,39	0,00479	0,01894	95.048	1.800	375.537	0,981322	6.390.925	67,24
5	5	0,00335	0,01662	92.170	1.532	457.023	0,986520	5.585.499	60,60	0,00304	0,01509	93.248	1.408	462.720	0,988020	6.015.388	64,51
10	5	0,00207	0,01029	90.639	933	450.862	0,987090	5.128.476	56,58	0,00177	0,00882	91.840	810	457.176	0,990500	5.552.668	60,46
15	5	0,00314	0,01556	89.706	1.396	445.041	0,983530	4.677.614	52,14	0,00205	0,01018	91.030	927	452.832	0,989410	5.095.492	55,98
20	5	0,00351	0,01739	88.310	1.536	437.711	0,981730	4.232.574	47,93	0,00221	0,01100	90.103	991	448.037	0,988620	4.642.660	51,53
25	5	0,00387	0,01916	86.774	1.663	429.715	0,979350	3.794.863	43,73	0,00237	0,01177	89.112	1.049	442.937	0,986780	4.194.624	47,07
30	5	0,00448	0,02217	85.112	1.887	420.841	0,975350	3.365.148	39,54	0,00296	0,01469	88.063	1.293	437.081	0,981840	3.751.687	42,60
35	5	0,00551	0,02719	83.225	2.263	410.466	0,968920	2.944.308	35,38	0,00438	0,02168	86.770	1.881	429.145	0,975460	3.314.605	38,20
40	5	0,00714	0,03507	80.962	2.840	397.710	0,958820	2.533.842	31,30	0,00557	0,02747	84.888	2.332	418.612	0,967290	2.885.461	33,99
45	5	0,00973	0,04751	78.122	3.712	381.332	0,945500	2.136.131	27,34	0,00777	0,03811	82.557	3.146	404.918	0,956250	2.466.848	29,88
50	5	0,01276	0,06185	74.411	4.602	360.548	0,927830	1.754.799	23,58	0,01017	0,04961	79.410	3.939	387.204	0,945800	2.061.931	25,97
55	5	0,01736	0,08318	69.808	5.807	334.525	0,907830	1.394.251	19,97	0,01216	0,05903	75.471	4.455	366.218	0,933970	1.674.727	22,19
60	5	0,02149	0,10197	64.002	6.527	303.692	0,874150	1.059.726	16,56	0,01525	0,07346	71.016	5.217	342.038	0,908120	1.308.509	18,43
65	5	0,03300	0,15244	57.475	8.762	265.471	0,807340	756.034	13,15	0,02367	0,11175	65.799	7.353	310.613	0,849580	966.471	14,69
70	5	0,05457	0,24011	48.713	11.697	214.325	0,702610	490.563	10,07	0,04296	0,19396	58.446	11.336	263.890	0,749880	655.858	11,22
75	5	0,09163	0,37275	37.017	13.798	150.588	0,454863	276.238	7,46	0,07613	0,31979	47.110	15.065	197.886	0,495153	391.968	8,32
80	w	0,18479	1,00000	23.219	23.219	125.650		125.650	5,41	0,16511	1,00000	32.044	32.044	194.083		194.083	6,06

F₀ = 0.205

₄K₁ = 1.4284

F₀ = 0.1906

₄K₁ = 1.4141

Fuente: INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA

$$P(b,5) = \frac{L(0,1) + L(1,4)}{5 \cdot l(0)}$$

$$P(0 - 4) = \frac{L(5,5)}{L(0,1) + L(1,4)}$$

$$P(75, \omega) = \frac{T(80)}{T(75)}$$