

## APENDICE A

Tabla A.1

Tabla de Mortalidad de Hombres para el Estado de Puebla

Intervalo	Población	Defunciones	${}_n m_x$	${}_n q_x$	$l_x$	${}_n d_x$	${}_n L_x$	$T_x$	$e_x$	${}_n P_x$
[0,4)	293332	2341	0.0079807	0.0314213	100000	3142	393716	627473	6	0.9685787
[5,9)	314710	129	0.0004099	0.0016383	96858	159	387114	1014587	10	0.9983617
[10,14)	303571	140	0.0004612	0.001843	96699	178	386440	1401027	14	0.998157
[15,19)	258724	246	0.0009508	0.0037961	96521	366	385351	1786378	19	0.9962039
[20,24)	214250	346	0.0016149	0.0064389	96155	619	383380	2169758	23	0.9935611
[25,29)	178237	392	0.0021993	0.0087587	95535	837	380468	2550226	27	0.9912413
[30,34)	153434	467	0.0030437	0.012101	94699	1146	376503	2926729	31	0.987899
[35,39)	138467	559	0.0040371	0.0160189	93553	1499	371214	3297943	35	0.9839811
[40,44)	114420	628	0.0054886	0.0217158	92054	1999	364218	3662161	40	0.9782842
[45,49)	92631	685	0.0073949	0.0291486	90055	2625	354970	4017131	45	0.9708514
[50,54)	76667	722	0.0094174	0.036973	87430	3233	343255	4360387	50	0.963027
[55,59)	59810	810	0.0135429	0.052743	84198	4441	327909	4688295	56	0.947257
[60,64)	51913	932	0.0179531	0.0693233	79757	5529	307969	4996264	63	0.9306767
[65,69)	40477	1056	0.0260889	0.0991805	74228	7362	282187	5278451	71	0.9008195
[70,74)	31233	1030	0.0329779	0.1237497	66866	8275	250914	5529365	83	0.8762503
[75,79)	22735	1102	0.0484715	0.1767513	58591	10356	213652	5743017	98	0.8232487
[80,84)	12137	898	0.0739886	0.2578052	48235	12435	168070	5911087	123	0.7421948
[85,y más)	11772	1769	0.1502718	1	35800	35800	238234	6149321	172	0

**Tabla A.2**

**Tabla de Mortalidad de Mujeres para el Estado de Puebla**

Intervalo	Población	Defunciones	${}_n m_x$	${}_n q_x$	$l_x$	${}_n d_x$	${}_n L_x$	$T_x$	$e_x$	${}_n P_x$
[0,4)	285309	1,980	0.0069398	0.0273794	100000	2738	394524	6543845	65	0.9726206
[5,9)	296881	108	0.0003638	0.0014541	97262	141	388765	6932611	71	0.9985459
[10,14)	273472	158	0.0005778	0.0023084	97121	224	388034	7320645	75	0.9976916
[15,19)	246715	168	0.0006809	0.0027201	96896	264	387059	7707703	80	0.9972799
[20,24)	206089	173	0.0008394	0.0033521	96633	324	385884	8093587	84	0.9966479
[25,29)	179212	184	0.0010267	0.0040985	96309	395	384446	8478033	88	0.9959015
[30,34)	159226	227	0.0014256	0.0056864	95914	545	382566	8860600	92	0.9943136
[35,39)	129158	296	0.0022918	0.0091252	95369	870	379735	9240334	97	0.9908748
[40,44)	104869	381	0.0036331	0.0144276	94499	1363	375268	9615602	102	0.9855724
[45,49)	85995	443	0.0051515	0.0203957	93135	1900	368742	9984344	107	0.9796043
[50,54)	67829	571	0.0084182	0.0331154	91236	3021	358900	10343243	113	0.9668846
[55,59)	60083	716	0.0119168	0.0465578	88214	4107	344643	10687887	121	0.9534422
[60,64)	49015	910	0.0185657	0.0716042	84107	6022	324384	11012271	131	0.9283958
[65,69)	36118	961	0.0266072	0.1010515	78085	7891	296558	11308829	145	0.8989485
[70,74)	25950	1058	0.0407707	0.1507874	70194	10584	259608	11568437	165	0.8492126
[75,79)	15232	984	0.0646008	0.2288372	59610	13641	211157	11779594	198	0.7711628
[80,84)	17123	2269	0.1325118	0.4190019	45969	19261	145353	11924948	259	0.5809981
[85,y más)	17,123	2,269	0.1325118	1	26708	26708	201551	12126498	454	0