

Oficina del Censo Electoral

Censo electoral de españoles residentes en España, CER

Número de electores por municipio de inscripción

Municipio de inscripción	Censo cerrado a 1-dic-2018	Censo cerrado a 1-nov-2018	Censo cerrado a 1-oct-2018	Censo cerrado a 1-sep-2018
TOTAL SALAMANCA	273.695	273.903	273.972	274.182
ABUSEJO	172	174	176	176
AGALLAS	122	127	127	127
AHIGAL DE LOS ACEITEROS	106	107	108	108
AHIGAL DE VILLARINO	25	25	25	25
ALAMEDA DE GARDÓN (LA)	69	69	69	68
ALAMEDILLA (LA)	118	119	121	122
ALARAZ	393	397	396	399
ALBA DE TORMES	4.202	4.207	4.210	4.211
ALBA DE YELTES	197	196	197	199
ALBERCA (LA)	920	920	917	920
ALBERGUERÍA DE ARGANÁN	99	99	100	100
ALCONADA	144	145	146	145
ALDEA DEL OBISPO	203	203	203	206
ALDEACIPRESTE	108	108	108	108
ALDEADÁVILA DE LA RIBERA	1.146	1.149	1.151	1.154
ALDEALENGUA	571	575	571	575
ALDEANUEVA DE FIGUEROA	222	220	219	218
ALDEANUEVA DE LA SIERRA	108	108	106	105
ALDEARRODRIGO	141	141	143	143
ALDEARRUBIA	416	417	416	417
ALDEASECA DE ALBA	69	69	69	69
ALDEASECA DE LA FRONTER	244	243	244	245
ALDEATEJADA	1.574	1.565	1.563	1.556
ALDEAVIEJA DE TORMES	88	88	87	87
ALDEHUELA DE LA BÓVEDA	247	247	254	255
ALDEHUELA DE YELTES	172	171	172	173
ALMENARA DE TORMES	236	239	238	232
ALMENDRA	137	137	135	138
ANAYA DE ALBA	193	193	193	193
AÑOVER DE TORMES	80	80	80	81
ARABAYONA DE MÓGICA	334	334	336	337
ARAPILES	541	540	538	537
ARCEDIANO	89	89	91	91
ARCO (EL)	75	77	77	77
ARMENTEROS	165	167	166	168
ATALAYA (LA)	106	106	107	107
BABILAFUENTE	749	749	752	753
BAÑOBÁREZ	280	279	281	283
BARBADILLO	379	382	382	384
BARBALOS	73	73	74	74
BARCEO	38	37	37	37
BARRUECOPARDO	437	423	423	424
BASTIDA (LA)	28	27	27	26
BÉJAR	10.692	10.703	10.732	10.760
BELEÑA	195	191	186	176
BERMELLAR	126	126	127	128
BERROCAL DE HUEBRA	67	67	67	67
BERROCAL DE SALVATIERRA	80	81	80	81
BOADA	277	278	281	281
BODÓN (EL)	237	237	238	238
BOGAJO	117	117	117	117

BOUZA (LA)	40	40	40	39
BÓVEDA DEL RÍO ALMAR	206	205	206	206
BRINCONES	57	56	56	56
BUENAMADRE	117	117	118	120
BUENAVISTA	274	264	261	263
CABACO (EL)	205	205	206	209
CABEZA DE BÉJAR (LA)	59	60	60	60
CABEZA DEL CABALLO	273	274	274	278
CABEZABELLOSA DE LA CALZ	74	74	74	75
CABRERIZOS	3.228	3.225	3.221	3.223
CABRILLAS	339	343	346	346
CALVARRASA DE ABAJO	960	957	956	948
CALVARRASA DE ARRIBA	521	517	518	518
CALZADA DE BÉJAR (LA)	77	78	77	77
CALZADA DE DON DIEGO	145	146	146	150
CALZADA DE VALDUNCIEL	615	606	608	606
CAMPILLO DE AZABA	139	140	140	140
CAMPO DE PEÑARANDA (EL)	255	257	258	257
CANDELARIO	781	789	789	792
CANILLAS DE ABAJO	79	79	79	80
CANTAGALLO	213	215	214	212
CANTALAPIEDRA	865	869	868	871
CANTALPINO	743	742	743	745
CANTARACILLO	174	174	174	175
CARBAJOSA DE LA SAGRADA	4.965	4.964	4.958	4.961
CARPIO DE AZABA	104	103	101	101
CARRASCAL DE BARREGAS	907	909	907	910
CARRASCAL DEL OBISPO	196	199	200	200
CASAFRANCA	63	63	63	63
CASAS DEL CONDE (LAS)	56	56	57	57
CASILLAS DE FLORES	163	161	163	164
CASTELLANOS DE MORISCO	1.885	1.876	1.880	1.886
CASTELLANOS DE VILLIQUER	534	535	530	533
CASTILLEJO DE MARTÍN VIEJ	199	197	198	198
CASTRAZ	44	44	44	44
CEPEDA	306	302	303	307
CERECEDA DE LA SIERRA	61	62	62	60
CEREZAL DE PEÑAHORCADA	72	72	72	70
CERRALBO	145	145	146	146
CERRO (EL)	373	374	375	374
CESPEDOSA DE TORMES	406	412	410	411
CHAGARCÍA MEDIANERO	76	78	73	73
CILLEROS DE LA BASTIDA	24	25	25	25
CIPÉREZ	252	253	253	254
CIUDAD RODRIGO	10.423	10.436	10.428	10.445
COCA DE ALBA	99	98	99	100
COLMENAR DE MONTEMAYOI	173	173	173	173
CORDOVILLA	102	102	104	103
CRISTÓBAL	144	144	144	142
CUBO DE DON SANCHO (EL)	406	406	406	407
DIOS LE GUARDE	106	108	110	113
DOÑINOS DE LEDESMA	69	69	70	69
DOÑINOS DE SALAMANCA	1.548	1.533	1.543	1.546
ÉJEME	116	116	117	118
ENCINA (LA)	96	96	96	96
ENCINA DE SAN SILVESTRE	97	97	98	97
ENCINAS DE ABAJO	555	557	555	556
ENCINAS DE ARRIBA	204	204	205	205
ENCINASOLA DE LOS COMEN	161	162	162	159

ENDRINAL	195	194	197	197
ESCURIAL DE LA SIERRA	223	225	225	226
ESPADAÑA	30	30	30	30
ESPEJA	197	197	197	198
ESPINO DE LA ORBADA	236	238	239	242
FLORIDA DE LIÉBANA	253	252	253	249
FORFOLEDA	177	177	177	177
FRADES DE LA SIERRA	169	169	169	167
FREGENEDA (LA)	324	325	322	321
FRESNEDOSO	100	100	99	100
FRESNO ALHÁNDIGA	210	210	211	211
FUENTE DE SAN ESTEBAN (L)	1.142	1.147	1.152	1.149
FUENTEGUINALDO	635	636	640	638
FUENTELIANTE	98	99	99	99
FUENTERROBLE DE SALVATI	213	206	206	206
FUENTES DE BÉJAR	189	191	190	192
FUENTES DE OÑORO	631	635	633	641
GAJATES	151	148	148	149
GALINDO Y PERAHUY	564	563	564	564
GALINDUSTE	368	368	370	371
GALISANCHO	332	336	334	334
GALLEGOS DE ARGANÁN	243	242	242	242
GALLEGOS DE SOLMIRÓN	101	102	102	102
GARCIBUEY	172	172	172	172
GARCIHERNÁNDEZ	403	403	401	403
GARCIRREY	61	61	62	62
GEJUELO DEL BARRO	36	36	37	38
GOLPEJAS	145	148	147	145
GOMECELLO	400	400	399	399
GUADRAMIRO	128	128	129	129
GUIJO DE ÁVILA	65	63	63	64
GUIJUELO	4.252	4.257	4.254	4.268
HERGUIJUELA DE CIUDAD RC	80	81	81	80
HERGUIJUELA DE LA SIERRA	231	234	235	234
HERGUIJUELA DEL CAMPO	81	80	82	81
HINOJOSA DE DUERO	594	594	594	595
HORCAJO DE MONTEMAYOR	120	123	124	124
HORCAJO MEDIANERO	209	206	203	204
HOYA (LA)	32	32	32	32
HUERTA	238	240	241	241
IRUELOS	31	31	31	32
ITUERO DE AZABA	202	202	201	201
JUZBADO	177	177	177	179
LAGUNILLA	402	398	398	403
LARRODRIGO	176	176	175	175
LEDESMA	1.363	1.367	1.369	1.377
LEDRADA	393	395	396	394
LINARES DE RIOFRÍO	839	843	846	848
LUMBRALES	1.413	1.409	1.416	1.418
MACHACÓN	401	402	402	401
MACOTERA	977	983	990	992
MADROÑAL	129	129	130	131
MAÍLLO (EL)	264	265	264	265
MALPARTIDA	99	96	96	96
MANCERA DE ABAJO	195	195	195	195
MANZANO (EL)	67	68	68	68
MARTIAGO	264	266	265	265
MARTÍN DE YELTES	386	389	389	390
MARTINAMOR	75	75	75	75

MASUECO	289	291	294	290
MATA DE LEDESMA (LA)	96	96	98	98
MATILLA DE LOS CAÑOS DEL	553	550	550	553
MAYA (LA)	159	160	161	161
MEMBRIBE DE LA SIERRA	114	113	111	109
MIEZA	192	194	193	194
MILANO (EL)	104	105	105	107
MIRANDA DE AZÁN	347	350	349	347
MIRANDA DEL CASTAÑAR	364	365	369	369
MOGARRAZ	237	238	240	241
MOLINILLO	37	39	39	40
MONFORTE DE LA SIERRA	71	71	71	71
MONLEÓN	88	88	88	88
MONLERAS	201	201	201	200
MONSAGRO	127	128	129	131
MONTEJO	194	195	195	198
MONTEMAYOR DEL RÍO	235	236	236	239
MONTERRUBIO DE ARMUÑA	982	979	982	977
MONTERRUBIO DE LA SIERRA/	143	143	143	144
MORASVERDES	256	260	260	260
MORILLE	216	209	209	208
MORÍNIGO	89	89	90	90
MORISCOS	321	320	307	307
MORONTA	69	69	69	69
MOZÁRBEZ	391	393	396	397
NARROS DE MATALAYEGUA	212	213	212	213
NAVA DE BÉJAR	84	85	85	86
NAVA DE FRANCIA	115	116	116	117
NAVA DE SOTROBAL	134	136	138	139
NAVACARROS	99	100	100	99
NAVALES	291	292	294	295
NAVALMORAL DE BÉJAR	58	58	58	58
NAVAMORALES	48	48	48	48
NAVARRREDONDA DE LA RINC	164	165	165	166
NAVASFRÍAS	394	395	399	401
NEGRILLA DE PALENCIA	85	85	85	85
OLMEDO DE CAMACES	97	97	98	98
ORBADA (LA)	188	188	188	188
PAJARES DE LA LAGUNA	99	99	100	100
PALACIOS DEL ARZOBISPO	144	143	144	143
PALACIOSRUBIOS	320	322	322	324
PALENCIA DE NEGRILLA	138	138	138	139
PARADA DE ARRIBA	213	213	216	216
PARADA DE RUBIALES	236	238	239	239
PARADINAS DE SAN JUAN	375	377	378	382
PASTORES	56	57	57	57
PAYO (EL)	303	305	306	306
PEDRAZA DE ALBA	215	216	217	216
PEDROSILLO DE ALBA	127	128	128	128
PEDROSILLO DE LOS AIRES	299	303	304	304
PEDROSILLO EL RALO	107	106	107	107
PEDROSO DE LA ARMUÑA (EL)	202	200	203	203
PELABRAVO	938	935	930	929
PELARRODRÍGUEZ	164	163	162	161
PELAYOS	80	80	81	82
PEÑA (LA)	89	91	92	92
PEÑACABALLERA	129	127	127	127
PEÑAPARDA	332	331	329	326
PEÑARANDA DE BRACAMONT	5.127	5.133	5.138	5.145

PEÑARANDILLA	175	175	175	174
PERALEJOS DE ABAJO	151	151	149	149
PERALEJOS DE ARRIBA	38	38	38	38
PEREÑA DE LA RIBERA	331	331	326	324
PEROMINGO	105	105	106	109
PINEDAS	102	102	102	104
PINO DE TORMES (EL)	132	132	131	132
PITIEGUA	178	177	179	180
PIZARRAL	42	43	43	43
POVEDA DE LAS CINTAS	195	196	197	197
POZOS DE HINOJO	48	47	47	47
PUEBLA DE AZABA	139	142	143	143
PUEBLA DE SAN MEDEL	36	36	36	37
PUEBLA DE YELTES	138	139	139	140
PUENTE DEL CONGOSTO	215	211	211	212
PUERTAS	70	70	71	70
PUERTO DE BÉJAR	332	335	338	334
PUERTO SEGURO	57	57	56	56
RÁGAMA	208	208	208	209
REDONDA (LA)	74	73	73	73
RETORTILLO	182	183	183	183
RINCONADA DE LA SIERRA (L)	106	107	108	108
ROBLEDA	427	430	433	437
ROBLIZA DE COJOS	179	179	179	180
ROLLÁN	350	352	353	353
SAELICES EL CHICO	133	131	131	131
SAGRADA (LA)	88	88	90	92
SAHUGO (EL)	179	180	181	183
SALAMANCA	117.706	117.813	117.756	117.777
SALDEANA	105	104	104	104
SALMORAL	125	126	127	127
SALVATIERRA DE TORMES	74	72	72	72
SAN CRISTÓBAL DE LA CUES	781	783	790	787
SAN ESTEBAN DE LA SIERRA	315	314	313	315
SAN FELICES DE LOS GALLEC	361	363	364	366
SAN MARTÍN DEL CASTAÑAR	201	202	201	201
SAN MIGUEL DE VALERO	309	310	310	310
SAN MIGUEL DEL ROBLEDO	57	57	58	58
SAN MORALES	276	274	275	276
SAN MUÑOZ	208	209	210	211
SAN PEDRO DE ROZADOS	265	267	266	267
SAN PEDRO DEL VALLE	132	132	132	132
SAN PELAYO DE GUAREÑA	95	94	94	93
SANCHÓN DE LA RIBERA	72	72	72	73
SANCHÓN DE LA SAGRADA	37	37	37	37
SANCHOTELLO	198	197	198	198
SANCTI-SPÍRITUS	725	724	725	727
SANDO	117	117	118	118
SANTA MARÍA DE SANDO	105	105	103	104
SANTA MARTA DE TORMES	11.703	11.705	11.705	11.693
SANTIAGO DE LA PUEBLA	298	301	303	303
SANTIBÁÑEZ DE BÉJAR	398	397	397	400
SANTIBÁÑEZ DE LA SIERRA	172	172	171	172
SANTIZ	227	227	227	226
SANTOS (LOS)	547	545	549	549
SARDÓN DE LOS FRAILES	76	78	78	79
SAUCELLE	255	250	254	255
SEPULCRO-HILARIO	160	160	159	159
SEQUEROS	216	217	219	220

SERRADILLA DEL ARROYO	241	243	243	244
SERRADILLA DEL LLANO	145	145	144	141
SIERPE (LA)	37	37	38	38
SIETEIGLESIAS DE TORMES	159	161	162	163
SOBRADILLO	209	210	213	213
SORIHUELA	245	248	246	248
SOTOSERRANO	529	531	533	535
TABERA DE ABAJO	82	83	82	82
TALA (LA)	87	87	85	85
TAMAMES	710	709	710	711
TARAZONA DE GUAREÑA	289	289	288	288
TARDÁGUILA	198	198	197	197
TEJADO (EL)	94	94	96	97
TEJEDA Y SEGOYUELA	90	90	88	88
TENEBRÓN	146	146	148	149
TERRADILLOS	2.451	2.449	2.442	2.443
TOPAS	473	476	477	483
TORDILLOS	334	334	335	338
TORNADIZO (EL)	89	89	89	89
TORRESMENUDAS	179	179	179	180
TRABANCA	161	159	161	165
TREMEDAL DE TORMES	39	39	39	39
VALDECARROS	317	316	318	320
VALDEFUENTES DE SANGUSÍ	185	185	185	185
VALDEHIJADEROS	68	68	67	67
VALDELACASA	201	200	200	201
VALDELAGEVE	71	68	69	69
VALDELOSA	383	383	382	385
VALDEMIERQUE	52	52	52	52
VALDERRODRIGO	139	139	140	140
VALDUNCIEL	78	78	81	80
VALERO	301	297	298	299
VALLEJERA DE RIOFRÍO	67	67	67	67
VALSALABROSO	143	144	143	143
VALVERDE DE VALDELACASA	47	47	47	47
VALVERDÓN	251	251	249	249
VECINOS	235	235	235	235
VEGA DE TIRADOS	151	151	151	153
VEGUILLAS (LAS)	248	248	250	249
VELLÉS (LA)	467	470	469	466
VENTOSA DEL RÍO ALMAR	100	101	101	100
VÍDOLA (LA)	104	104	105	105
VILLAFLORES	268	268	268	268
VILLAGONZALO DE TORMES	198	182	184	185
VILLALBA DE LOS LLANOS	120	121	122	125
VILLAMAYOR	5.404	5.413	5.410	5.412
VILLANUEVA DEL CONDE	162	159	157	157
VILLAR DE ARGANÁN	86	85	89	89
VILLAR DE CIERVO	257	257	259	258
VILLAR DE GALLIMAZO	162	162	158	157
VILLAR DE LA YEGUA	163	163	165	165
VILLAR DE PERALONSO	211	211	211	211
VILLAR DE SAMANIEGO	81	81	81	81
VILLARES DE LA REINA	4.688	4.693	4.697	4.695
VILLARES DE YELTES	107	107	107	107
VILLARINO DE LOS AIRES	753	759	752	745
VILLARMAYOR	164	166	165	166
VILLARMUERTO	42	42	42	42
VILLASBUENAS	182	181	181	181

VILLASDARDO	17	18	18	18
VILLASECO DE LOS GAMITOS	125	124	125	126
VILLASECO DE LOS REYES	304	306	308	309
VILLASRUBIAS	256	258	259	261
VILLAVERDE DE GUAREÑA	134	134	134	135
VILLAVIEJA DE YELTES	697	701	705	708
VILLORIA	1.140	1.138	1.141	1.145
VILLORUELA	667	667	661	656
VILVESTRE	398	398	400	397
VITIGUDINO	2.152	2.159	2.158	2.160
YECLA DE YELTES	219	219	220	221
ZAMARRA	99	100	101	99
ZAMAYÓN	173	174	175	175
ZARAPICOS	56	57	57	57
ZARZA DE PUMAREDA (LA)	139	139	138	140
ZORITA DE LA FRONTERA	156	156	155	155

Censo cerrado a 1-ago-2018	Censo cerrado a 1-jul-2018	Censo cerrado a 1-jun-2018	Censo cerrado a 1-may-2018	Censo cerrado a 1-abr-2018	Censo cerrado a 1-mar-2018
300.335	300.303	300.383	300.387	300.488	300.601
636	639	639	640	640	640
434	437	435	435	437	438
132.753	132.667	132.642	132.580	132.574	132.570
601	598	597	597	595	595
538	536	540	537	541	544
556	552	555	559	558	557
1.021	1.026	1.027	1.038	1.036	1.029
1.126	1.129	1.129	1.128	1.134	1.138
19.393	19.407	19.425	19.426	19.451	19.455
1.789	1.789	1.787	1.785	1.782	1.786
579	578	579	580	580	583
1.821	1.825	1.829	1.830	1.832	1.834
346	348	349	349	351	353
109	110	110	111	111	113
1.414	1.411	1.412	1.417	1.419	1.425
536	538	542	545	544	545
765	773	777	781	786	787
783	787	787	787	789	792
2.358	2.359	2.363	2.367	2.367	2.371
422	421	421	425	426	425
990	983	979	983	984	986
317	315	315	315	319	321
519	519	521	523	524	524
3.344	3.341	3.345	3.353	3.363	3.362
7.341	7.338	7.346	7.339	7.350	7.345
828	827	828	826	829	828
3.278	3.278	3.287	3.287	3.283	3.287
280	277	279	278	278	280
115	114	113	113	113	115
2.967	2.965	2.961	2.962	2.963	2.962
542	542	545	546	548	552
264	258	258	261	260	262
1.869	1.873	1.871	1.867	1.866	1.868
1.330	1.333	1.333	1.338	1.345	1.348
1.932	1.939	1.932	1.919	1.930	1.925
97	97	97	97	97	97
22.746	22.796	22.782	22.764	22.756	22.732
271	271	273	275	275	277
952	954	955	956	955	955
542	540	537	532	533	534
329	325	322	323	325	325
812	809	809	809	811	815
1.184	1.182	1.182	1.188	1.188	1.187
1.048	1.049	1.051	1.049	1.050	1.051
3.608	3.601	3.599	3.600	3.603	3.606
1.105	1.108	1.109	1.100	1.092	1.088
106	108	108	106	107	108
1.191	1.187	1.190	1.194	1.195	1.198
769	770	775	777	774	776
90	89	92	89	89	88
1.661	1.656	1.652	1.643	1.632	1.635

441	442	444	448	447	448
2.877	2.881	2.888	2.895	2.905	2.911
376	377	379	379	378	381
1.053	1.053	1.057	1.061	1.064	1.064
1.661	1.658	1.667	1.673	1.668	1.675
1.954	1.959	1.966	1.966	1.975	1.981
312	314	316	320	321	322
1.280	1.278	1.281	1.282	1.286	1.286
308	303	303	301	304	305
608	610	610	609	615	618
392	393	395	402	402	404
2.181	2.182	2.185	2.180	2.182	2.181
1.395	1.397	1.396	1.394	1.394	1.404
373	372	371	370	370	366
442	445	445	445	447	445
212	212	217	220	221	221
1.127	1.122	1.125	1.127	1.127	1.129
325	319	317	319	321	322
11.318	11.347	11.363	11.366	11.365	11.377
384	384	384	387	386	389
965	965	965	969	968	972
1.514	1.514	1.512	1.520	1.525	1.528
4.819	4.813	4.817	4.816	4.821	4.811
5.863	5.858	5.858	5.858	5.851	5.841
1.622	1.621	1.619	1.627	1.622	1.620
316	318	320	321	321	323
54	54	54	54	55	56
904	903	902	905	906	907
2.819	2.824	2.821	2.828	2.822	2.832
501	499	503	503	502	506
18.198	18.176	18.179	18.158	18.165	18.192
91	91	91	93	94	94
206	205	205	205	207	210
298	298	298	303	304	304
311	312	312	312	313	311
2.428	2.430	2.427	2.442	2.444	2.448
1.225.418	1.224.770	1.224.201	1.223.988	1.223.682	1.223.704
3.599	3.594	3.594	3.589	3.580	3.575
453	453	453	452	453	445
608	610	605	603	599	597
7.824	7.808	7.813	7.803	7.792	7.792
497	495	495	489	491	489
160	164	163	165	167	167
162	161	164	164	163	166
45.889	45.872	45.894	45.936	45.968	46.012
333	334	333	330	329	332
7.926	7.935	7.921	7.920	7.933	7.931
1.104	1.103	1.096	1.099	1.096	1.098
1.072	1.074	1.075	1.077	1.077	1.082
237.282	237.423	237.368	237.301	237.291	237.264
12.708	12.682	12.683	12.673	12.650	12.646
88	86	86	86	86	87
379	377	380	377	375	373
12.369	12.338	12.330	12.342	12.325	12.326
15.340	15.326	15.313	15.323	15.323	15.322
343	343	343	342	342	344
96	96	95	93	93	93
5.572	5.581	5.580	5.586	5.588	5.586
143	143	141	141	141	141

1.372	1.375	1.374	1.376	1.374	1.375
3.885	3.880	3.877	3.879	3.880	3.874
1.273	1.262	1.271	1.270	1.264	1.264
1.287	1.287	1.285	1.277	1.272	1.266
146	146	146	147	143	146
956	951	950	956	934	939
556	558	559	559	552	551
41.768	41.763	41.739	41.738	41.743	41.752
99	101	101	102	101	101
108	107	107	109	110	110
235	233	233	235	235	235
1.377	1.372	1.374	1.371	1.375	1.374
627	629	631	630	636	633
84	82	82	83	84	84
344	341	339	338	338	340
333	333	333	332	334	336
87	86	86	84	84	84
252	248	245	245	246	251
6.031	6.051	6.049	6.049	6.052	6.040
1.439	1.444	1.443	1.445	1.445	1.445
2.879	2.878	2.879	2.877	2.881	2.879
4.511	4.505	4.508	4.512	4.513	4.511
196	197	196	199	198	199
1.597	1.594	1.585	1.590	1.589	1.597
12.079	12.091	12.088	12.056	12.079	12.071
4.945	4.948	4.932	4.894	4.911	4.904
9.601	9.592	9.571	9.577	9.537	9.497
19.148	19.115	19.081	19.075	19.046	19.046
341	342	342	344	342	343
954	956	953	954	958	957
7.380	7.229	7.246	7.263	7.280	7.285
325	324	322	322	323	324
147	145	145	144	144	145
5.203	5.198	5.194	5.203	5.193	5.192
8.536	8.554	8.567	8.568	8.573	8.582
165	166	166	166	167	170
4.908	4.909	4.914	4.919	4.922	4.919
20.504	20.498	20.507	20.486	20.508	20.493
1.055	1.057	1.058	1.054	1.055	1.058
222	222	222	223	224	220
26.947	26.946	26.920	26.926	26.895	26.883
4.965	4.968	4.968	4.983	4.975	4.977
168.175	168.037	167.996	167.942	167.873	167.895
41.610	41.572	41.573	41.592	41.583	41.595
88	87	87	87	90	91
43	43	44	45	45	45
3.239	3.213	3.216	3.212	3.214	3.211
1.349	1.353	1.351	1.345	1.351	1.359
2.068	2.055	2.056	2.054	2.059	2.061
353	353	355	353	355	354
3.955	3.973	3.965	3.965	3.967	3.959
226	224	223	224	226	228
1.729	1.718	1.721	1.717	1.720	1.722
8.637	8.630	8.615	8.596	8.572	8.607
463	464	466	472	475	475
18.262	18.277	18.255	18.246	18.248	18.265
1.306	1.310	1.308	1.309	1.309	1.309
12.827	12.807	12.810	12.791	12.787	12.786
5.475	5.484	5.483	5.474	5.487	5.496

271	272	275	274	273	271
502	506	510	508	512	512
162	159	161	160	159	157
5.723	5.711	5.695	5.701	5.693	5.705
9.452	9.444	9.457	9.460	9.476	9.471
2.546	2.542	2.533	2.543	2.540	2.538
240	241	244	245	246	246
6.671	6.670	6.666	6.672	6.682	6.685
17.592	17.616	17.594	17.581	17.565	17.556
19.610	19.608	19.600	19.603	19.606	19.610
9.424	9.403	9.385	9.357	9.315	9.311
4.696	4.704	4.713	4.703	4.699	4.708
5.761	5.769	5.766	5.760	5.759	5.759
989	989	982	983	986	985
42.607	42.548	42.506	42.534	42.490	42.496
514	515	512	510	503	502
490	495	493	492	492	493
4.868	4.857	4.848	4.863	4.858	4.847
7.189	7.188	7.180	7.183	7.189	7.181
249	251	252	253	254	253
26.965	26.963	26.969	26.981	26.992	27.017
10.449	10.429	10.401	10.421	10.399	10.392
5.442	5.434	5.429	5.432	5.428	5.434
572	573	572	571	573	574
1.103	1.104	1.097	1.100	1.105	1.103
2.732	2.725	2.710	2.691	2.684	2.669
105	105	105	105	106	107
2.952	2.949	2.945	2.941	2.938	2.932
305	302	304	305	304	302
5.453	5.446	5.435	5.447	5.442	5.439
603	604	605	603	602	606
4.312	4.308	4.315	4.316	4.325	4.321
1.562	1.561	1.559	1.564	1.558	1.561
252	248	248	248	250	251
1.153	1.147	1.151	1.150	1.150	1.148
2.416	2.412	2.407	2.415	2.423	2.423
1.385	1.391	1.397	1.406	1.408	1.407
2.410	2.406	2.414	2.412	2.402	2.406
43.255	43.220	43.131	43.083	43.025	43.030
371	371	369	368	368	370
17.070	16.928	16.977	16.973	16.978	16.957
21.553	21.545	21.506	21.455	21.411	21.415
7.494	7.511	7.510	7.472	7.486	7.495
458	459	460	461	463	465
334	334	330	332	331	332
343	339	339	341	341	342
4.219	4.206	4.184	4.183	4.180	4.173
1.181	1.177	1.180	1.177	1.173	1.168
42	42	42	42	42	43
178	178	178	177	177	176
507	513	507	508	505	505
41.408	41.433	41.400	41.439	41.500	41.482
135	135	136	135	134	134
409	411	415	418	412	413
640	640	643	642	640	641
198	199	199	198	196	196
3.131	3.123	3.133	3.134	3.129	3.132
22.855	22.823	22.794	22.769	22.756	22.733
25.819	25.834	25.823	25.844	25.841	25.872

1.472	1.473	1.473	1.469	1.470	1.474
455.212	454.933	454.712	454.570	454.912	454.798
1.006	1.004	1.008	1.012	1.009	1.015
1.009	1.013	1.020	1.021	1.027	1.022
17.430	17.432	17.405	17.395	17.385	17.372
400	398	400	399	401	401
528	530	533	531	533	534
7.171	7.167	7.156	7.131	7.130	7.129
722	720	720	720	717	717
470	471	472	470	472	475
139	141	140	140	142	141
551	551	552	555	560	566
2.748	2.740	2.742	2.734	2.718	2.727
181	181	181	183	184	183
142.514	142.445	142.431	142.426	142.296	142.285
152	152	152	152	152	150
120	121	121	121	121	123
2.114	2.119	2.118	2.113	2.108	2.110
1.280	1.281	1.277	1.278	1.276	1.278
254	261	261	262	263	263
229	229	223	222	224	223
1.871	1.852	1.856	1.853	1.845	1.841
254	255	256	257	257	257
178	177	175	175	173	172
352	351	350	350	352	354
125	125	124	125	127	127
3.195	3.187	3.183	3.174	3.174	3.168
59	59	59	59	61	63
219	220	220	226	227	226
203	205	206	210	209	210
8.732	8.746	8.753	8.758	8.766	8.762
1.073	1.069	1.067	1.066	1.068	1.066
2.245	2.248	2.266	2.262	2.264	2.258
5.621	5.613	5.619	5.617	5.609	5.614
117	117	117	118	119	120
220	222	222	222	224	225
1.229	1.237	1.253	1.271	1.277	1.281
139	141	141	141	143	143
8.399	8.398	8.395	8.398	8.411	8.412
3.082	3.081	3.080	3.083	3.079	3.083
45.088	45.089	45.055	45.041	45.485	45.476
313	313	309	311	312	311
507	510	512	514	515	517
1.503	1.511	1.506	1.509	1.518	1.518
1.694	1.696	1.686	1.683	1.688	1.693
835	837	828	830	828	825
2.238	2.242	2.232	2.233	2.235	2.235
1.475	1.472	1.477	1.476	1.485	1.486
5.531	5.517	5.493	5.467	5.456	5.424
758	764	762	763	768	769
411	412	413	413	410	416
12.565	12.550	12.542	12.524	12.513	12.497
12.410	12.410	12.348	12.372	12.360	12.348
354	351	354	354	355	355
366	364	363	367	363	361
149	149	149	147	146	146
1.262	1.267	1.273	1.273	1.274	1.275
338	338	336	339	340	340
1.014	1.015	1.018	1.013	1.014	1.020

402	403	403	407	407	408
617	618	618	622	623	625
4.428	4.424	4.440	4.430	4.440	4.447
1.068	1.071	1.074	1.073	1.073	1.077
2.846	2.829	2.815	2.814	2.810	2.803
4.269	4.270	4.280	4.277	4.291	4.298
350	347	345	343	345	345
13.379	13.387	13.390	13.403	13.410	13.434
517	521	523	524	528	528
165	168	169	169	168	167
4.725	4.722	4.722	4.722	4.715	4.706
1.529	1.531	1.532	1.536	1.534	1.538
361	363	366	368	366	367
308	308	309	309	311	310
332	328	323	323	323	325
2.847	2.842	2.846	2.841	2.850	2.851
5.337	5.324	5.320	5.308	5.300	5.305
1.219	1.225	1.222	1.227	1.230	1.229
280	279	276	279	283	284
1.087	1.088	1.082	1.082	1.084	1.085
53.459	53.386	53.259	53.192	53.166	53.063
203	202	199	193	196	197
343	343	345	346	349	350
271	273	271	273	274	274
1.724	1.727	1.722	1.722	1.727	1.719
342	342	340	341	342	345
375	374	375	374	375	376
1.670	1.668	1.672	1.673	1.676	1.684
161	161	162	163	165	167
2.436	2.427	2.432	2.425	2.426	2.427
691	692	695	697	701	708
270	266	263	265	265	268
320	320	322	327	330	330
2.760	2.763	2.763	2.766	2.766	2.765
482	482	481	482	489	497
1.897	1.900	1.898	1.896	1.897	1.895
209	197	198	199	201	201
675	673	676	676	681	680
263	262	260	263	262	262
234	235	234	235	239	243
1.464	1.465	1.467	1.474	1.480	1.482
4.903	4.887	4.913	4.908	4.908	4.914
9.170	9.133	9.140	9.123	9.103	9.084
4.308	4.294	4.294	4.291	4.282	4.279
13.973	13.945	13.955	13.936	13.927	13.917
1.401	1.402	1.411	1.414	1.426	1.431
249.315	249.099	248.934	248.838	248.690	248.756
3.537	3.525	3.535	3.533	3.536	3.544
1.973	1.977	1.984	1.989	1.984	1.981
8.006	8.016	8.021	8.022	8.029	8.033
138	134	134	135	133	134
1.167	1.167	1.167	1.173	1.173	1.171
170	169	170	170	168	167
585	584	580	579	580	581
793	793	788	790	787	791
1.354	1.356	1.354	1.362	1.366	1.364
1.267	1.265	1.272	1.276	1.278	1.270
2.277	2.256	2.257	2.259	2.258	2.264
216	218	215	215	218	219

708	705	697	697	698	696
368	370	372	374	369	371
427	425	426	431	431	431
818	823	818	818	822	821
474	470	472	475	476	478
767	767	773	770	770	769
261	261	262	262	263	263
635	634	625	626	620	619
207	207	207	208	209	211
2.409	2.395	2.392	2.391	2.401	2.400
423	423	424	423	424	428
145	145	146	146	145	144
323	322	320	322	320	320
1.066	1.066	1.061	1.060	1.063	1.063
146	144	144	143	145	145
1.155	1.152	1.153	1.152	1.139	1.150

Censo cerrado a 1-feb-2018	Censo cerrado a 1-ene-2018
300.804	301.145
640	641
440	444
132.525	132.596
595	595
548	547
558	559
1.027	1.028
1.142	1.152
19.467	19.480
1.783	1.778
584	595
1.840	1.838
352	353
114	118
1.429	1.433
547	548
795	812
795	799
2.377	2.380
424	426
986	991
322	323
525	526
3.369	3.373
7.367	7.389
833	833
3.291	3.301
283	287
118	120
2.967	2.976
554	558
263	264
1.868	1.865
1.348	1.357
1.919	1.910
96	96
22.752	22.759
279	279
962	964
532	534
326	326
817	816
1.193	1.198
1.060	1.062
3.612	3.621
1.087	1.088
107	110
1.201	1.207
776	780
87	89
1.642	1.644

454	456
2.924	2.928
380	380
1.067	1.068
1.675	1.680
1.980	1.989
324	322
1.290	1.293
307	307
618	619
406	401
2.172	2.174
1.413	1.411
366	368
444	447
222	222
1.130	1.136
321	324
11.400	11.415
393	392
970	969
1.527	1.531
4.815	4.813
5.851	5.865
1.624	1.632
324	326
56	55
911	913
2.840	2.853
505	508
18.204	18.206
94	92
210	211
303	300
310	309
2.450	2.462
1.224.232	1.224.298
3.578	3.574
444	444
592	594
7.789	7.793
493	496
169	167
168	170
46.057	46.095
332	332
7.930	7.921
1.104	1.103
1.081	1.082
237.316	237.348
12.658	12.681
87	87
374	373
12.330	12.323
15.338	15.321
347	344
93	93
5.593	5.601
141	141

1.379	1.373
3.881	3.889
1.264	1.263
1.263	1.253
146	146
948	949
548	549
41.794	41.744
101	101
112	112
236	236
1.380	1.382
629	631
84	84
339	339
339	340
85	83
250	251
6.020	6.029
1.443	1.437
2.880	2.881
4.510	4.505
198	202
1.590	1.588
12.093	12.104
4.897	4.898
9.483	9.478
19.020	19.036
343	345
952	955
7.289	7.313
326	321
146	147
5.195	5.189
8.576	8.585
173	173
4.930	4.937
20.532	20.516
1.057	1.056
217	217
26.910	26.896
4.983	4.991
167.900	167.831
41.541	41.652
93	93
45	47
3.216	3.223
1.359	1.364
2.069	2.073
356	356
3.958	3.971
229	230
1.724	1.723
8.619	8.613
477	473
18.272	18.265
1.310	1.309
12.801	12.802
5.514	5.495

272	273
515	515
159	159
5.694	5.692
9.503	9.510
2.531	2.524
246	248
6.691	6.689
17.557	17.567
19.625	19.646
9.272	9.325
4.695	4.694
5.772	5.772
986	988
42.486	42.480
504	500
493	501
4.855	4.836
7.181	7.181
255	258
27.019	26.990
10.392	10.398
5.444	5.441
575	575
1.102	1.109
2.657	2.661
108	107
2.927	2.923
303	302
5.466	5.454
607	612
4.315	4.309
1.570	1.568
253	251
1.143	1.142
2.429	2.420
1.395	1.394
2.408	2.413
43.036	42.978
372	369
16.984	16.964
21.473	21.493
7.510	7.514
465	465
332	332
341	340
4.182	4.174
1.176	1.179
45	45
176	177
508	505
41.551	41.599
134	135
414	422
641	643
196	197
3.132	3.114
22.739	22.723
25.906	25.901

1.476	1.475
455.069	454.864
1.014	1.016
1.016	1.018
17.387	17.392
404	406
539	542
7.120	7.122
720	723
476	477
144	145
565	567
2.725	2.734
187	186
142.370	142.240
151	155
123	124
2.112	2.114
1.278	1.285
264	265
226	222
1.833	1.829
258	256
170	169
356	357
130	130
3.169	3.179
64	62
227	228
211	212
8.771	8.775
1.072	1.070
2.264	2.275
5.612	5.609
120	121
226	224
1.288	1.291
143	143
8.413	8.408
3.096	3.095
45.503	45.468
313	314
520	523
1.517	1.524
1.692	1.694
828	831
2.241	2.240
1.492	1.486
5.421	5.423
767	768
415	417
12.475	12.446
12.351	12.348
354	357
362	361
145	145
1.278	1.279
340	341
1.028	1.028

406	410
625	623
4.460	4.457
1.079	1.080
2.800	2.805
4.306	4.299
343	342
13.459	13.479
533	535
171	170
4.714	4.708
1.537	1.536
373	371
312	312
326	326
2.850	2.859
5.304	5.307
1.235	1.237
282	281
1.084	1.083
53.033	52.944
197	199
356	358
277	277
1.723	1.718
348	349
378	377
1.690	1.690
167	168
2.427	2.437
711	713
273	274
330	330
2.769	2.773
500	503
1.894	1.897
203	202
682	686
263	262
244	245
1.485	1.491
4.928	4.918
9.097	9.067
4.262	4.256
13.909	13.910
1.438	1.441
248.889	248.841
3.553	3.556
1.976	1.969
8.031	8.037
135	134
1.172	1.174
164	165
582	578
790	789
1.368	1.369
1.272	1.277
2.270	2.275
219	219

697	702
371	373
431	430
826	829
478	477
777	779
261	262
625	626
212	213
2.397	2.407
426	426
145	147
321	325
1.062	1.055
145	146
1.155	1.160