

dtoloc	munic	seccion	tipo	PAN	PRI	APM	PRD	PT	PVEM	CPPN	votnore	votnul	total	
45	5	94	B		54	0	283	93	5	0	38	0	6	479
45	5	94	C1		80	0	215	90	7	0	31	0	8	431
45	5	94	C2		57	0	228	78	7	0	29	2	14	415
45	5	95	B		9	0	242	79	2	0	128	0	24	484
45	5	96	B		8	0	111	125	0	0	42	1	18	305
45	5	96	C1		6	0	148	89	0	0	59	0	18	320
45	5	97	B		4	0	157	95	8	0	73	0	18	355
45	5	97	C1		10	0	171	102	7	0	66	0	17	373
45	5	97	C2		20	0	146	82	7	0	35	0	18	308
45	5	98	B		8	0	73	75	0	0	28	0	13	197
45	5	99	B		19	0	176	136	4	0	31	0	6	372
45	5	100	B		78	0	110	62	3	0	40	0	15	308
45	5	100	C1		50	0	139	77	0	0	37	0	22	325
45	5	100	C2		60	0	138	55	8	0	49	0	17	327
45	5	101	B		93	0	94	71	15	0	35	1	31	340
45	5	101	C1		73	0	93	74	13	0	14	0	31	298
45	5	101	C2		116	0	93	84	0	0	17	0	16	326
45	5	102	B		41	0	92	173	8	0	51	0	22	387
45	5	102	C1		70	0	81	150	10	0	22	0	20	353
45	5	102	C2		48	0	96	142	11	0	36	0	17	350
45	5	103	B		79	0	55	70	7	0	25	2	6	244
45	5	104	B		33	0	77	38	5	0	28	0	8	189
45	5	105	B		128	0	104	155	6	0	38	0	13	444
45	5	106	B		13	0	213	83	3	0	50	1	16	379
45	5	106	C1		23	0	169	68	9	0	75	0	8	352
45	5	107	B		40	0	90	159	10	0	20	0	20	339
45	5	107	C1		36	0	144	141	0	0	40	1	14	376
45	5	107	C2		33	0	106	132	6	0	35	2	20	334
45	5	108	B		32	0	59	141	0	0	12	0	12	256
45	5	109	B		6	0	134	80	7	0	12	0	10	249
45	5	109	C1		5	0	152	80	7	0	9	0	10	263
45	5	110	B		28	0	175	115	33	0	42	2	21	416
45	5	110	C1		18	0	197	99	36	0	35	0	22	407
45	5	111	B		62	0	178	180	7	0	13	0	15	455
45	5	112	B		23	0	153	115	5	0	65	0	17	378
45	5	112	C1		9	0	147	59	8	0	89	0	18	330
45	5	112	C2		14	0	149	106	6	0	84	0	17	376
45	5	113	B		10	0	137	63	4	0	49	0	17	280
45	5	113	C1		15	0	113	60	4	0	76	0	21	289
45	5	113	C2		15	0	111	62	7	0	70	1	19	285
45	5	114	B		10	0	129	66	7	0	106	2	19	339
45	5	114	C1		13	0	122	86	5	0	79	4	23	332
45	5	115	B		24	0	129	91	0	0	25	0	9	278
45	5	115	C1		11	0	130	91	6	0	34	0	15	287
45	5	116	B		27	0	124	131	5	0	32	0	26	345
45	5	117	B		25	0	73	159	7	0	31	0	13	308
45	5	117	C1		35	0	64	168	12	0	42	2	14	337
45	5	118	B		20	0	182	60	8	0	21	0	9	300
45	5	118	C1		25	0	151	81	0	0	28	0	19	304
45	5	119	B		21	0	150	65	7	0	91	0	8	342
45	5	119	C1		19	0	128	55	8	0	111	0	12	333
45	5	120	B		42	0	176	116	6	0	29	1	5	375
45	5	120	C1		84	0	140	110	8	0	29	0	23	394
45	5	121	B		53	0	117	128	8	0	60	2	15	383
45	5	121	C1		49	0	125	117	11	0	88	0	20	410

45	5	121 C2	50	0	111	116	5	0	97	0	11	390
45	5	122 B	38	0	148	62	0	0	42	0	12	302
45	5	122 C1	54	0	152	60	5	0	18	3	7	299
45	5	123 B	88	0	160	75	4	0	35	0	13	375
45	5	123 C1	90	0	150	92	6	0	35	1	9	383
45	5	123 C2	105	0	146	76	5	0	36	0	13	381
45	5	124 B	95	0	142	104	7	0	23	0	9	380
45	5	124 C1	86	0	147	114	8	0	16	0	12	383
45	5	125 B	60	0	173	88	4	0	9	0	16	350
45	5	125 C1	53	0	155	108	4	0	13	0	15	348
45	5	125 C2	66	0	139	95	6	0	4	1	14	325
45	5	126 B	85	0	69	85	4	0	29	4	16	292
45	5	126 C1	99	0	96	72	7	0	14	0	20	308
45	5	126 C2	80	0	102	93	6	0	13	0	16	310
45	5	127 B	48	0	96	76	10	0	48	0	19	297
45	5	127 C1	43	0	78	87	0	0	27	0	17	252
45	5	128 B	75	0	121	146	12	0	24	1	19	398
45	5	128 C1	84	0	111	148	1	0	16	0	15	375
45	5	128 C2	89	0	127	145	12	0	9	1	17	400
45	5	129 B	48	0	115	103	10	0	48	0	17	341
45	5	129 C1	42	0	91	113	11	0	56	4	21	338
45	5	130 B	80	0	191	82	2	0	4	2	9	370
45	5	130 C1	44	0	240	79	1	0	4	0	7	375
45	5	131 B	54	0	192	93	2	0	6	0	6	353
45	5	131 C1	50	0	190	98	0	0	3	0	11	352
45	5	132 B	73	0	77	107	9	0	4	1	12	283
45	5	132 C1	60	0	71	107	10	0	7	0	17	272
45	5	132 C2	71	0	76	101	7	0	3	0	12	270
45	5	133 B	52	0	121	96	3	0	26	0	16	314
45	5	133 C1	59	0	117	96	7	0	13	0	9	301
45	5	133 C2	67	0	100	89	6	0	9	0	13	284
45	5	134 B	23	0	140	74	18	0	48	0	15	318
45	5	134 C1	26	0	150	72	0	0	55	0	16	319
45	5	135 B	6	0	67	73	6	0	70	0	19	241
45	5	135 EX1	9	0	116	95	21	0	43	0	23	307
45	5	136 B	25	0	111	115	7	0	86	0	14	358
45	5	136 C1	27	0	97	112	7	0	76	1	18	338
45	5	137 B	14	0	85	47	7	0	73	0	15	241
45	5	137 C1	9	0	108	57	2	0	51	0	6	233
45	5	137 EX1	6	0	68	13	7	0	18	2	2	116
45	5	138 B	41	0	142	129	15	0	15	0	17	359
45	5	138 C1	32	0	137	133	12	0	17	0	13	344
45	5	138 EX1	15	0	145	133	0	0	10	1	20	324
45	5	139 B	39	0	100	143	18	0	40	0	18	358
45	5	139 C1	52	0	95	124	8	0	38	0	13	330
45	5	140 B	57	0	102	105	0	0	119	0	13	396
45	5	140 C1	75	0	111	145	0	0	76	0	12	419
45	5	140 C2	77	0	94	117	12	0	71	0	11	382
45	5	141 B	103	0	106	52	9	0	54	0	15	339
45	5	141 C1	54	0	130	55	10	0	72	0	4	325
45	5	141 C2	66	0	114	60	7	0	54	0	13	314
45	5	142 B	51	0	86	127	8	0	45	0	13	330
45	5	142 C1	61	0	90	113	7	0	68	0	12	351
45	5	142 C2	47	0	114	104	12	0	65	0	18	360
45	5	143 B	72	0	94	102	16	0	59	0	19	362

45	5	143 C1	47	0	92	98	20	0	70	0	18	345
45	5	144 B	71	0	83	99	9	0	47	0	10	319
45	5	144 C1	72	0	115	88	7	0	43	0	11	336
45	5	144 C2	74	0	111	95	12	0	49	0	14	355
45	5	145 B	52	0	92	125	0	0	62	4	11	346
45	5	145 C1	41	0	84	131	4	0	88	0	17	365
45	5	146 B	5	0	79	52	27	0	63	0	20	246
45	5	146 C1	6	0	55	54	26	0	86	0	23	250
45	5	147 B	30	0	90	60	0	0	28	0	18	226
45	5	147 C1	26	0	103	43	4	0	43	0	1	220
45	5	148 B	13	0	174	94	7	0	32	0	10	330
45	5	149 B	68	0	156	75	6	0	80	0	21	406
45	5	150 B	8	0	63	72	0	0	20	0	10	173
45	5	150 EX1	78	0	48	40	2	0	7	0	6	181