



**CONSEJO ESTATAL ELECTORAL DE SAN LUIS POTOSÍ**  
**RESULTADOS ELECTORALES DE DIPUTADOS LOCALES 2 DE JULIO DE 2000**  
**DISTRITO No. IV**  
**CABECERA: SALINAS, S.L.P.**

Consejo Estatal Electoral  
 San Luis Potosí

SECCION	TIPO DE CASILLA	PARTIDOS Y COALICIONES											VOTOS NULOS	CANDIDATOS NO REG	TOTAL VOTOS	VOTOS VALIDOS EMITIDO	LISTA NOMINAL
		PAN	PRI	PRD	NPP	PT	PVEM	PCP	AxSLP	PCD	PARM	PDS					
1	B	134	106	5	4	0	1	0	0	0	0	1	7	0	258	251	420
1	C1	150	124	3	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0	283	281	421
2	B	181	133	2	0	3	4	1	0	0	0	1	8	0	333	325	500
2	C1	170	120	7	1	6	2	1	0	0	0	0	9	0	316	307	501
3	B	26	98	0	1	0	0	0	0	0	1	0	6	0	132	126	266
4	B	65	109	0	0	1	0	0	0	0	0	0	5	0	180	175	363
5	B	58	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	139	133	257
6	B	119	185	3	1	0	0	0	0	0	0	1	13	0	322	309	585
6	C1	155	115	4	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	294	274	586
7	B	155	93	1	0	0	1	0	0	0	1	0	18	0	269	251	499
7	C1	152	83	3	0	1	1	0	0	0	0	0	9	0	249	240	499
8	B	214	113	4	1	1	0	0	0	0	0	0	14	0	347	333	632
8	C1	185	113	3	1	0	1	1	0	0	1	0	8	0	313	305	632
9	B	83	42	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	127	126	188
10	B	23	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	69	69	141
11	B	99	133	2	2	1	0	0	0	0	2	0	10	0	249	239	442
11	C1	121	118	4	1	1	0	1	0	0	0	0	12	0	258	246	443
12	B	174	91	4	1	3	1	1	0	0	0	1	10	0	286	276	549
13	B	198	184	3	0	0	2	0	0	0	2	1	16	0	406	390	620
14	B	145	146	5	1	0	1	1	0	0	1	0	20	0	320	300	592
14	C1	142	152	12	0	2	3	0	0	0	0	0	12	0	323	311	593
384	B	140	86	14	2	24	0	0	0	0	0	2	8	0	276	268	403
384	C1	128	83	16	4	23	1	0	0	0	1	0	1	0	257	256	403
385	B	130	135	22	2	15	3	2	0	0	3	2	11	0	325	314	475
386	B	168	192	32	11	32	3	0	0	0	2	4	5	0	449	444	677
387	B	112	106	12	1	24	1	0	0	0	1	1	11	11	280	258	436
387	C1	133	90	17	3	27	0	1	0	0	0	0	10	0	281	271	437
388	B	95	82	11	4	31	2	0	0	0	0	2	9	0	236	227	381
388	C1	114	90	7	1	32	1	0	0	0	0	0	6	0	251	245	382

389	B	148	217	25	4	34	3	1	0	0	2	2	5	0	441	436	715
390	B	162	165	54	3	41	1	0	0	0	0	0	10	0	436	426	659
391	B	119	82	17	2	14	2	0	0	0	0	1	10	0	247	237	387
391	C1	97	77	16	9	20	0	0	0	0	1	1	15	0	236	221	387
392	B	198	140	12	4	32	1	0	0	0	0	1	9	0	397	388	601
392	C1	173	152	21	1	33	3	0	0	0	1	2	5	0	391	386	602
393	B	31	54	17	2	6	0	0	0	0	1	0	11	0	122	111	223
394	B	32	320	8	0	7	0	0	0	0	0	0	8	2	377	367	595
395	B	25	124	7	0	5	0	0	0	0	0	0	2	0	163	161	266
396	B	45	192	18	0	25	1	2	0	0	1	0	0	0	284	284	534
396	C1	56	148	33	1	34	1	2	0	0	1	1	19	6	302	277	534
397	B	34	90	3	0	19	2	0	0	0	1	0	14	0	163	149	312
398	B	53	150	6	0	21	0	0	0	0	1	0	8	1	240	231	359
399	B	45	76	3	0	4	0	0	0	0	0	0	1	0	129	128	172
400	B	18	74	11	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	111	111	156
401	B	65	123	4	0	25	2	1	0	0	2	0	1	0	223	222	393
401	C1	64	146	3	0	31	1	0	0	0	1	0	17	2	265	246	394
402	B	50	165	16	0	18	1	1	0	0	0	0	13	0	264	251	441
402	C1	59	181	10	1	14	1	0	0	0	0	0	12	0	278	266	441
403	B	44	184	15	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	250	250	377
403	C1	39	172	9	1	9	0	0	0	0	0	0	15	0	245	230	377
404	B	65	119	48	0	10	0	1	0	0	1	0	25	0	269	244	551
591	B	156	157	8	1	0	1	0	0	0	0	0	15	0	338	323	533
592	B	128	131	5	2	1	2	0	0	0	0	1	5	1	276	270	430
592	C1	136	116	2	0	0	3	0	0	0	1	0	10	0	268	258	430
593	B	129	199	10	3	0	0	1	0	0	0	0	16	0	358	342	585
593	C1	134	198	6	2	0	1	0	0	0	1	0	13	1	356	342	586
594	B	16	37	5	2	8	0	0	0	0	0	0	7	0	75	68	112
595	B	5	39	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	45	45	64
596	B	54	71	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	129	127	180
597	B	55	140	3	0	2	0	0	0	0	1	0	4	0	205	201	343
598	B	155	84	5	1	1	1	1	0	0	0	0	4	0	252	248	378
599	B	63	65	1	1	1	0	0	0	0	1	0	2	0	134	132	228
600	B	48	115	5	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	174	168	290
601	B	133	203	0	0	1	0	0	0	0	0	1	6	0	344	338	573
602	B	54	84	1	0	0	1	0	0	0	0	0	9	0	149	140	249
603	B	64	72	27	1	0	0	0	0	0	0	0	8	0	172	164	322

604	B	82	136	5	0	2	0	0	0	0	2	0	12	0	239	227	369
605	B	77	95	0	0	0	1	0	0	0	0	0	53	0	226	173	347
606	B	50	182	6	3	2	0	0	0	0	0	0	29	0	272	243	541
607	B	73	215	2	0	1	1	0	0	0	2	0	10	0	304	294	638
608	B	88	190	12	0	0	1	0	0	0	1	0	12	0	304	292	553
609	B	59	191	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	250	250	494
610	B	28	126	0	1	1	0	0	0	0	0	0	15	8	179	156	329
611	B	46	126	4	0	1	0	0	0	0	0	0	8	1	186	177	360
612	B	87	120	1	0	1	1	0	0	0	2	0	10	0	222	212	465
613	B	92	148	3	0	2	3	1	0	0	4	0	33	0	286	253	653
614	B	27	85	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	115	113	207
615	B	16	162	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	181	181	366
724	B	162	178	7	2	15	2	0	0	0	0	4	4	0	374	370	595
724	C1	167	190	6	0	18	5	0	0	0	2	1	2	0	391	389	596
725	B	170	222	14	0	9	5	0	0	0	2	2	12	0	436	424	683
725	C1	163	234	6	0	20	1	0	0	0	0	1	8	0	433	425	683
726	B	103	156	2	0	9	1	0	0	0	0	1	0	0	272	272	457
726	C1	121	147	3	1	14	2	0	0	0	0	2	12	0	302	290	458
727	B	192	205	5	1	18	0	0	0	0	0	2	9	0	432	423	709
728	B	160	177	4	1	24	1	1	0	0	1	4	9	0	382	373	561
728	C1	160	177	8	0	16	2	0	0	0	0	1	0	0	364	364	562
729	B	207	165	12	3	17	4	0	0	0	0	4	6	0	418	412	641
730	B	154	161	4	0	23	3	1	0	0	3	4	5	0	358	353	551
730	C1	159	158	3	2	13	4	0	0	0	0	1	3	0	343	340	551
730	C2	128	203	3	0	9	0	0	0	0	1	5	8	0	357	349	552
731	B	121	141	0	0	2	1	0	0	0	0	0	6	0	271	265	405
732	B	23	119	5	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	158	147	240
733	B	16	165	21	0	5	0	2	0	0	0	0	5	0	214	209	445
734	B	33	61	5	0	5	0	0	0	0	0	0	4	0	108	104	166
735	B	100	199	5	1	39	0	1	0	0	1	2	17	0	365	348	615
736	B	50	125	1	1	6	0	0	0	0	1	0	19	0	203	184	298
737	B	32	79	5	1	1	0	0	0	0	0	0	5	0	123	118	196
738	B	12	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	102	97	152
739	B*														0	0	43
740	B	90	141	5	1	40	0	0	0	0	1	4	20	0	302	282	537
740	C1	124	145	1	0	18	0	0	0	0	0	0	14	1	303	288	538
741	B	40	100	6	1	7	0	0	0	0	0	1	11	0	166	155	302

742	B	120	175	9	0	13	0	0	0	0	2	2	18	0	339	321	646
743	B	47	89	1	0	2	0	0	0	0	0	0	4	0	143	139	209
744	B	30	137	8	0	4	0	0	0	0	0	0	7	0	186	179	390
745	B	17	29	6	0	23	0	0	0	0	1	0	8	0	84	76	170
746	B	163	49	7	0	3	1	0	0	0	2	3	12	0	240	228	539
746	C1	161	68	12	0	1	1	0	0	0	0	8	21	0	272	251	539
747	B	127	47	12	0	3	0	1	0	0	0	17	13	0	220	207	366
1221	B	64	85	89	1	45	21	1	0	0	3	0	19	0	328	309	544
1222	B	3	17	20	0	1	9	4	0	0	1	0	0	0	55	55	103
1223	B	90	68	42	0	2	1	0	0	0	2	0	13	0	218	205	356
1224	B	35	35	27	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	99	99	170
1225	B	13	70	33	0	12	38	1	0	0	1	0	14	0	182	168	273
1226	B	62	86	46	0	30	68	2	0	0	2	0	21	0	317	296	515
1227	B	45	78	80	0	6	4	0	0	0	4	0	12	0	229	217	456
1228	B	56	63	22	1	23	23	0	0	0	0	0	9	0	197	188	294
1229	B	86	124	32	0	13	0	1	0	0	0	0	8	0	264	256	441
1230	B	33	35	23	0	7	3	0	0	0	1	0	2	0	104	102	152
1231	B	12	81	16	0	2	0	0	0	0	0	0	4	0	115	111	146
1232	B	3	85	11	0	4	6	0	0	0	0	0	3	0	112	109	184
1233	B	62	106	45	0	5	2	0	0	0	1	0	16	0	237	221	347
1234	B	12	80	58	1	2	34	1	0	0	3	0	7	0	198	191	287
1235	B	11	57	66	0	7	5	0	0	0	0	0	14	0	160	146	231
1236	B	12	94	6	0	53	20	0	0	0	0	0	0	0	185	185	260
1237	B	109	84	18	0	108	3	0	0	0	4	1	8	0	335	327	565
1238	B	52	94	73	0	39	24	0	0	0	0	0	19	0	301	282	510
1238	C1	76	131	45	0	42	7	1	0	0	0	0	15	0	317	302	510
1238	C2	62	121	40	0	32	19	0	0	0	0	0	25	0	299	274	511
1239	B	26	27	28	0	3	16	0	0	0	0	1	9	0	110	101	189
1240	B	34	149	34	0	85	13	1	0	0	0	0	21	0	337	316	505
1240	C1	35	128	47	0	86	4	0	0	0	2	0	30	0	332	302	506
1241	B	10	40	19	0	86	11	0	0	0	0	0	0	0	166	166	252
1536	B	233	127	22	1	30	7	2	0	0	3	3	12	0	440	428	652
1537	B	174	99	31	1	24	1	1	0	0	1	2	18	0	352	334	558
1538	B	105	93	26	0	28	4	2	0	0	1	1	4	0	264	260	419
1538	C1	106	108	26	0	40	0	0	0	0	0	0	11	0	291	280	419
1539	B	96	106	27	6	26	4	0	0	0	0	2	13	0	280	267	437
1539	C1	136	87	28	1	21	1	0	0	0	1	1	7	0	283	276	437

1540	B	74	85	20	1	43	0	0	0	0	1	0	18	0	242	224	359
1541	B	62	126	8	1	26	3	0	0	0	0	0	12	0	238	226	378
1542	B	10	64	27	0	40	0	0	0	0	0	0	18	0	159	141	241
1543	B	10	111	7	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	136	136	207
1544	B	69	96	20	2	69	1	0	0	0	6	0	19	0	282	263	447
1544	C1	108	114	20	3	37	1	1	0	0	1	0	0	0	285	285	448
1545	B	125	234	36	4	44	0	2	0	0	0	0	129	0	574	445	738
1546	B	107	102	10	0	18	0	0	0	0	0	0	6	0	243	237	448
1547	B	25	169	12	0	5	0	0	0	0	1	0	4	0	216	212	312
1548	B	8	54	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	66	66	128
1549	B	36	69	8	0	9	0	0	0	0	1	0	7	0	130	123	208
1550	B	46	116	9	0	51	0	1	0	0	0	0	10	0	233	223	359
1551	B	51	110	14	0	21	1	0	0	0	2	0	10	0	209	199	345
1552	B	39	77	7	2	18	2	0	0	0	1	1	3	0	150	147	243
1553	B	76	78	4	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	168	168	299
1554	B	71	95	4	0	16	0	0	0	0	2	0	2	0	190	188	257
1555	B	25	142	25	1	10	5	1	0	0	1	0	10	0	220	210	313
1612	B	61	56	0	0	128	2	1	0	0	0	17	8	0	273	265	521
1612	C1	92	72	0	0	112	0	0	0	0	0	10	13	0	299	286	521
1613	B	49	107	4	0	123	0	0	0	0	0	43	20	1	347	326	592
1613	C1	47	104	6	0	112	0	0	0	0	4	50	20	0	343	323	592
1614	B	7	59	2	0	77	0	0	0	0	0	0	2	0	147	145	213
1615	B	7	114	4	0	233	1	0	0	0	0	2	20	0	381	361	607
1615	C1	13	85	2	0	225	0	0	0	0	0	2	13	0	340	327	607
1616	B	4	61	5	0	238	0	0	0	0	1	2	27	0	338	311	540
1616	C1	9	74	6	0	222	0	0	0	0	1	2	9	0	323	314	540
1617	B	8	63	9	0	132	2	0	0	0	0	2	7	0	223	216	417
1617	C1	10	86	12	0	126	0	0	0	0	0	2	5	0	241	236	417
1618	B	15	38	3	0	135	2	0	0	0	0	4	12	0	209	197	422
1618	C1	10	71	6	1	136	2	0	0	0	2	5	11	0	244	233	423
1619	B	10	231	0	0	47	0	0	0	0	1	16	17	0	322	305	496
1619	C1	4	170	6	0	52	1	1	0	0	0	15	21	3	273	249	496
1620	B	12	85	9	0	119	0	0	0	0	0	6	9	0	240	231	472
1620	C1	10	99	5	0	121	0	0	0	0	1	16	16	0	268	252	473
1621	B	5	19	4	0	91	0	0	0	0	0	3	6	0	128	122	209
1622	B	13	117	27	0	284	0	0	0	0	0	1	21	0	463	442	710
1622	C1	7	125	46	1	283	0	0	0	0	0	0	37	0	499	462	711

1623	B	17	210	27	0	199	1	1	0	0	0	3	22	0	480	458	680
1623	C1	9	148	57	2	203	0	1	0	0	1	3	36	0	460	424	681
1624	B	11	45	11	0	71	1	0	0	0	0	0	0	0	139	139	291
1625	B	10	86	0	0	88	1	0	0	0	2	6	7	0	200	193	291
1626	B	1	27	2	0	24	0	0	0	0	0	8	1	0	63	62	111
1627	B	31	162	2	0	55	0	0	0	0	0	12	9	0	271	262	416
1628	B	9	102	6	0	122	0	1	0	0	0	1	10	0	251	241	413
1628	C1	12	93	8	0	111	1	0	0	0	0	0	19	0	244	225	414
1629	B	9	115	11	0	114	2	0	0	0	0	0	0	0	251	251	503
1629	C1	8	112	12	0	142	2	0	0	0	1	1	13	0	291	278	504
1629	C2	7	120	0	0	117	0	0	0	0	0	3	12	0	259	247	504
1630	B	6	161	25	0	139	0	0	0	0	2	0	24	0	357	333	613
1631	B	8	160	3	0	183	0	0	0	0	0	3	0	0	357	357	675
1631	C1	12	113	5	1	194	1	0	0	0	1	4	17	0	348	331	675
1632	B	8	120	0	0	132	2	0	0	0	2	2	0	0	266	266	448
1632	C1	24	95	3	0	133	2	0	0	0	1	2	10	0	270	260	449
1633	B	42	220	4	0	120	0	1	0	0	0	1	11	0	399	388	719
1634	B	8	46	8	0	87	0	0	0	0	1	4	9	0	163	154	256
1635	B	8	45	3	0	65	1	0	0	0	0	4	5	0	131	126	237
1636	B*														0	0	35
1637	B	11	20	4	0	46	0	0	0	0	0	5	1	0	87	86	157
151	198	14237	22644	2512	135	7676	486	54	0	0	130	367	2117	39	50397	48241	83829
RESULTADO OFICIAL		14237	22644	2512	135	7676	486	54	0	0	130	367	2117	39	50397	48241	75674
DIFERENCIA		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-8155

NOTA: La casilla 739 B y 1636 B por tener un número de electores menor a 50 se integran a las anteriores.