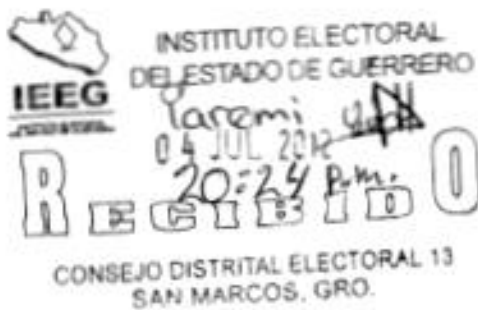


pag. 140 de 358.

ASUNTO: EL QUE SE INDICA.

OFICIO NUM: 0024.



San Marcos, Guerrero; martes 04 de julio del año 2012.

60

INSTITUTO ELECTORAL DEL ESTADO DE GUERRERO (IEEG).

CONSEJO DISTRITAL ELECTORAL 13.

PRESENTE.

Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 7, fracción VII, de la Ley de Instituciones y Procedimientos Electorales del Estado de Guerrero; Artículo 17, fracción II; Artículo 18, fracción IV, De la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Guerrero; en mi carácter de Observadora Electoral por segunda vez, por que a si me lo manifestó el Consejero presidente a las 02:45 minutos del día de hoy martes tres de julio de 2012, que yo volviera a solicitarlas de nuevo, siendo que ya las había solicitado con fecha 28 de junio de este año; pido por favor si no es mucha molestia que me proporcione las copias de los Resultados Preliminares del Cómputo de la Votación de la Elección de Diputados por ambos principios.(M.R.) Y (R.P).

Copias de los Resultados Electorales Preliminares del Cómputo de la Elección de Ayuntamientos y Demarcaciones Municipal, (Candidatos de Regidores).

Copias de los Resultados Electorales del Cómputo Distrital de la Votación de la Elección de Ayuntamientos, incluyendo las Demarcaciones Municipales, (Candidatos de Regidores),(Por Casillas), (Voto por Partido Político), (Voto por Candidatos).

Copias del Acta Circunstanciada de la Sesión; los Resultados del Cómputo en las Demarcaciones Municipales y Municipio, y los Incidentes que ocurrieren durante la misma, y la Declaración de Validez de la Elección y de Elegibilidad de los Candidatos de Regidores de Mayoría y de la Planilla que hubiere obtenido la Mayoría de Votos,(si es que se da); Copia de la Constancia y Validez de la Elección a los Regidores de Mayoría Relativa y a la Planilla del Ayuntamiento que haya obtenido el mayor número de votos; Copia de la Constancia de Asignación de Regidores, (si es que se da).

Solicito también que en cuanto estén los Resultados Electorales del CÓMPUTO DISTRITAL DE LA VOTACION DE LA ELECCION DE DIPUTADOS POR AMBOS PRINCIPIOS, (M.R. Y R.P.), (por Casillas), (Voto por Partido Político), y (Voto por Candidatos).

July 11 11 11 11

Copia del Informe del propio Presidente sobre el Desarrollo del Proceso Electoral 2012.

Copia del Acta Circunstanciada de la Sesión, los Resultados del Cómputo y los Incidentes que ocurrieren durante la misma y la Declaración de Validez de la Elección y de Elegibilidad de los Candidatos de la Fórmula que hubiere obtenido la Mayoría de Votos.

Copia de la Constancia de Mayoría y Validez de la Elección a la Fórmula de Diputados Electos por el Principio de Mayoría Relativa y Representación Proporcional; espero contar con toda la documentación que estoy solicitando para complementar mi trabajo como observadora Electoral.

Sin otro particular me despido de usted enviándole un cordial saludo.

ATENTAMENTE

OBSERVADORA ELECTORAL

C. ANGELICA MARIA CHINO JIMENEZ.

"Página 2 de 2".

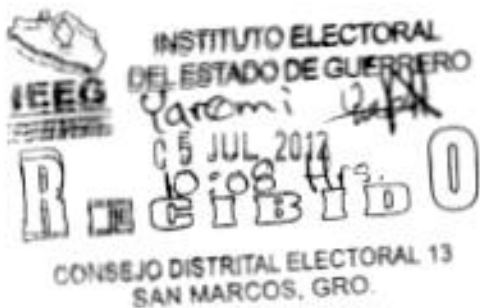
61
2

2
1
2
3
4
5
6
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

pag. 192 de 358.

ASUNTO: EL QUE SE INDICA.

OFICIO NUM: 0025.



San Marcos, Guerrero; martes 05 de julio del año 2012.

62

INSTITUTO ELECTORAL DEL ESTADO DE GUERRERO (IEEG).

CONSEJO DISTRITAL ELECTORAL 13.

PRESENTE.

Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 7, fracción VII, de la Ley de Instituciones y Procedimientos Electorales del Estado de Guerrero; Artículo 17, fracción II; Artículo 18, fracción IV, De la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Guerrero; en mi carácter de Observadora Electoral por segunda vez, por que a si me lo manifestó el Consejero presidente a las 02:45 minutos del día de hoy martes tres de julio de 2012 , que yo volviera a solicitarlas de nuevo, siendo que ya las había solicitado con fecha 28 de junio de este año; pido por favor si no es mucha molestia que me proporcione las copias de los Resultados Preliminares del Cómputo de la Votación de la Elección de Diputados por ambos principios.(M.R.) Y (R.P).

Copias de los Resultados Electorales Preliminares del Cómputo de la Elección de Ayuntamientos y Demarcaciones Municipal, (Candidatos de Regidores).

Copias de los Resultados Electorales del Cómputo Distrital de la Votación de la Elección de Ayuntamientos, incluyendo las Demarcaciones Municipales, (Candidatos de Regidores),(Por Casillas), (Voto por Partido Político), (Voto por Candidatos).

Copias del Acta Circunstanciada de la Sesión; los Resultados del Cómputo en las Demarcaciones Municipales y Municipio, y los Incidentes que ocurrieren durante la misma, y la Declaración de Validez de la Elección y de Elegibilidad de los Candidatos de Regidores de Mayoría y de la Planilla que hubiere obtenido la Mayoría de Votos,(si es que se da); Copia de la Constancia y Validez de la Elección a los Regidores de Mayoría Relativa y a la Planilla del Ayuntamiento que haya obtenido el mayor número de votos; Copia de la Constancia de Asignación de Regidores, (si es que se da).

Solicito también que en cuanto estén los Resultados Electorales del CÓMPUTO DISTRITAL DE LA VOTACION DE LA ELECCION DE DIPUTADOS POR AMBOS PRINCIPIOS, (M.R. Y R.P.), (por Casillas), (Voto por Partido Político), y (Voto por Candidatos).

pag. 143 de 358.

Copia del Informe del propio Presidente sobre el Desarrollo del Proceso Electoral 2012.

Copia del Acta Circunstanciada de la Sesión, los Resultados del Cómputo y los Incidentes que ocurrieren durante la misma y la Declaración de Validez de la Elección y de Elegibilidad de los Candidatos de la Fórmula que hubiere obtenido la Mayoría de Votos.

Copia de la Constancia de Mayoría y Validez de la Elección a la Fórmula de Diputados Electos por el Principio de Mayoría Relativa y Representación Proporcional; espero contar con toda la documentación que estoy solicitando para complementar mi trabajo como observadora Electoral.

63

Sin otro particular me despido de usted enviándole un cordial saludo.

ATENTAMENTE

OBSERVADORA ELECTORAL



C. ANGELICA MARIA CHINO JIMENEZ.

pag. 144 de 358

ASUNTO: SE ENTREGA INFORME.

OFICIO NUM: 0026.

San Marcos, Guerrero; jueves 05 de julio del Año 2012.



INSTITUTO ELECTORAL DEL ESTADO DE GUERRERO (IEEG).

CONSEJO DISTRITAL ELECTORAL 13.

PRESENTE:

De acuerdo con lo estipulado en el artículo 7, fracción X; con el carácter que tengo de Observadora Electoral Independiente del Proceso Electoral Ordinario de Ayuntamientos y Diputados de la LX Legislatura de nuestro Estado, el 1° de julio de 2012, (ELECCIONES COINCIDENTES); y cumpliendo con mis deberes y con las leyes, hago entrega del Informe de mis actividades desarrolladas, o más bien ya no es informe, es queja, de fecha jueves cinco de julio del año 2012, de la página "01", a la página "64", reitero que cumplí con los Principios Rectores del Instituto Electoral que son: con Certeza, Legalidad, Independencia, Imparcialidad y Objetividad, que son los Principios Rectores; en vista de que no me dieron todas las facilidades necesarias, que son unos de mis principales derechos; por que hice una serie de peticiones por escrito, que más adelante van a ver, por que el Lic. Víctor Trujillo, la respuesta que me daba "que no procede"; y otra cosa de acuerdo a la Ley Federal, de que la observación electoral, que deben realizar los Observadores Electorales, debe de ser desde el inicio, con la primera sesión, que es la declaratoria de inicio, del Proceso Electoral, y culmina hasta que se resuelva el último medio de impugnación, por los Tribunales Jurisdiccionales, en contra de los resultados de la Elección, ó cuando se tenga constancia de que no se presentó ninguno, hago un llamado a todas las autoridades que les compete, por favor especifiquen en las leyes, que se debe de observar, por que le hablé por teléfono al Consejero Presidente el C. Francisco Jacinto Hernández, para saber si ya había respuesta de mis primeros oficios, y me dijo que no, por que mi deber era de Observar, y nada más, a ustedes les conviene, y más que nada a la ciudadanía, por que uno de los fines, es de fortalecer la credibilidad, y transparencia de lo Procesos Electorales, ya sea Federal o Estatal, y también se promueve la participación ciudadana.

Sin otro particular, me despido de usted enviándole un cordial saludo.

ATENTAMENTE

OBSERVADORA ELECTORAL

C. ANGELICA MARIA CHINO JIMENEZ.



INSTITUTO ELECTORAL
DEL ESTADO DE GUERRERO

05 JUL 2012

RECIBIDO

CONSEJO DISTRITAL ELECTORAL 13
SAN MARCOS

Recibi
8:40 hrs.
Jorge Bernal Carrillo

pag. 145 de 358.

ASUNTO: SE ENTREGA INFORME.

OFICIO NUM: 0026.

San Marcos, Guerrero; jueves 05 de julio del Año 2012.

INSTITUTO ELECTORAL DEL ESTADO DE GUERRERO (IEEG).

CONSEJO DISTRITAL ELECTORAL 13.

P R E S E N T E:

De acuerdo con lo estipulado en el artículo 7, fracción X; con el carácter que tengo de Observadora Electoral Independiente del Proceso Electoral Ordinario de Ayuntamientos y Diputados de la LX Legislatura de nuestro Estado, el 1° de julio de 2012, (ELECCIONES COINCIDENTES); y cumpliendo con mis deberes y con las leyes, hago entrega del Informe de mis actividades desarrolladas, o más bien ya no es informe, es queja, de fecha jueves cinco de julio del año 2012, de la página "01", a la página "64", reitero que cumplí con los Principios Rectores del Instituto Electoral que son: con Certeza, Legalidad, Independencia, Imparcialidad y Objetividad, que son los Principios Rectores; en vista de que no me dieron todas las facilidades necesarias, que son unos de mis principales derechos; por que hice una serie de peticiones por escrito, que más adelante van a ver, por que el Lic. Víctor Trujillo, la respuesta que me daba "que no procede"; y otra cosa de acuerdo a la Ley Federal, de que la observación electoral, que deben realizar los Observadores Electorales, debe de ser desde el inicio, con la primera sesión, que es la declaratoria de inicio, del Proceso Electoral, y culmina hasta que se resuelva el último medio de impugnación, por los Tribunales Jurisdiccionales, en contra de los resultados de la Elección, ó cuando se tenga constancia de que no se presentó ninguno, hago un llamado a todas las autoridades que les compete, por favor especifiquen en las leyes, que se debe de observar, por que le hablé por teléfono al Consejero Presidente el C. Francisco Jacinto Hernández, para saber si ya había respuesta de mis primeros oficios, y me dijo que no, por que mi deber era de Observar, y nada más, a ustedes les conviene, y más que nada a la ciudadanía, por que uno de los fines, es de fortalecer la credibilidad, y transparencia de lo Procesos Electorales, ya sea Federal o Estatal, y también se promueve la participación ciudadana.

Sin otro particular, me despido de usted enviándole un cordial saludo.

ATENTAMENTE

OBSERVADORA ELECTORAL.

C. ANGELICA MARIA CHINO JIMENEZ.

CONCLUSION:

pag. 146 de 358.

Que les puedo decir, por si no lo saben es la segunda ocasión que participo como Observadora Electoral Independiente del Instituto Electoral del Estado de Guerrero (IEEG), no quería participar, por que la primera vez que participé no me gustó, y saben por que, por que la Ley de Instituciones y Procedimientos Electorales del Estado de Guerrero, dice en su artículo 7, fracción VII, los ciudadanos acreditados como Observadores Electorales podrán solicitar, ante el Consejo que corresponda la información electoral que requieran para el mejor desarrollo de sus actividades, dicha información será proporcionada siempre que no sea confidencial en los términos fijados por la Ley, y que existan las posibilidades materiales y técnicas para su entrega. Ahora cuando iba por las respuestas de los oficios que entregué, el Lic. Víctor Trujillo, siempre me decía, que no procede, que no procede, y que no procede, y yo le pregunté que cosa no procede, y dice en las cosas que usted esta pidiendo, por que la información es confidencial o que estaba reservada, y vuelvo más a solicitar por medio de los oficios, y me dice, lo que está pidiendo no procede, por que la información que usted pide está en el INTERNET, por que la información es pública, ósea, que alguien me explique, la Ley me dice que tengo derecho a la información Electoral que yo requiera para el mejor desarrollo de mis actividades, y luego me dice todo lo contrario, DICE: "dicha información será proporcionada siempre que no sea confidencial en los términos fijados por la Ley"; y al mismo tiempo me dice el Lic. Víctor Trujillo con el Lic. Francisco Jacinto Hernández Consejero Presidente, que toda la información es pública, ósea es "SI" o es "NO", si pusieron Observadores Electorales, es por algo; por que, que vamos a observar, que los del Consejo se rascan la nariz, o que, la consejera se está pintando los cachetes, o que el Consejero Presidente le esta viendo el trasero a la Consejera, o que salen y entran, o que la secretaria se está ligando al policía, o que el Consejero Presidente se levantó modorro, a ver díganme que hago, por lo menos traten de cambiar esas leyes, revísenlas bien, pónganse en mi lugar, hagan algo, hagan Acuerdo, Decreto, que se yo, y si ustedes no pueden, pasen el trabajo a otro que pueda, pero mira que bonito sale en la TELEVISION, en los COMERCIALES, sobre los Observadores Electorales, que son el eje fundamental de la Democracia si supieran que no es así, que el mono no es como lo pintan, si supieran que es de otro color. El manual que me dieron por primera vez, es el mismo que me dieron esta segunda vez, nada más le sacaron copias, no tiene nada nuevo. Y por si fuera poco toda vía me dice la Ley, que actúe con los Principios de Objetividad, Certeza y Legalidad, y para acabaría de remachar todavía me sanciona si no cumpla con los Principios de legalidad. Yo traté de cumplir, hice lo mejor que pude, le eché todas las ganas, ahora les toca a ustedes, y como ya lo dije antes, si no pueden, por lo menos traten de hacerlo. Ah y otra cosa, espero la publicación de mi informe como Observadora Electoral en los Medios Electrónicos, por lo menos para que me motive, y yo pueda publicarlo a las demás personas para que participen por Democracia y para la Democracia, y también con el propósito de fortalecer la Credibilidad y Transparencia de los Procesos Electorales ya sea Federal o Estatal. HE DICHO.

64

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

Ayutla de los Libres, Gro., 12 de julio del 2012

C. ANGÉLICA MARIA CHINO JIMENEZ
OBSERVADORA ELECTORAL ELECCIÓN
FEDERAL 2011-2012
P R E S E N T E.

En atención a sus *Oficios Núm. 0010, 0011, 0012, 0013, 0014, 0015 y 0016* de fecha 25 de junio del año en curso, me permito entregar lo siguiente:

- Informe del Consejero Presidente sobre el Proceso Electoral Federal 2011-2012.
- Resultados Preliminares y Resultados del computo distrital para la Elección de Presidente de los Estados Unidos Mexicanos.
- Resultados Preliminares del SRA de la Elección de Diputados Federales MR y RP.
- Resultados Preliminares del SRA de la Elección de Senadores MR y RP.
- Resultados del Computo distrital de la Elección de Diputados Federales MR y RP.
- Resultados del Computos Distrital de la Elección de Senadores MR y RP.
- Acta de Entrega de Recepcion de Documentacion y Materiales Electorales.
- Informe de Resultados Electorales Preliminares Proporcionados por el CEDAT.
- Constancia sobre el número de paquetes recibidos que cumplen con los requisitos de ley o en las actas de escrutinio y computo que no aparecen en el sobre.
- Acta de casilla sobre la votación de los Mexicanos Residentes en el Extranjero.

No omito mencionar que el Acta de la Sesión de Cómputo, le será entregada en cuanto este finalizada.

Sin más por el momento, le envío un cordial saludo

*El Consejero
Presidente me la
entregó el día 28/07/12
a las 12:35 hrs.*
















Atentamente

Lic. Agustín Moreno Pérez
Consejero Presidente.

C.c.p. Archivo.

*Las copias las recibí
a las 12:20 horas
12/07/2012.
Observadora Electoral
Angela María Chino Jimenez*

Sección	Casillas aprobadas	Votación														Votos nulos	Total
															Cand no Reg		
571	BASICA	55	74	154	53	6	8	8	29	31	10	2	2	0	27	45	
571	CONTIGUA 1	71	62	117	72	11	5	3	20	18	8	2	1	0	31	42	
571	CONTIGUA 2	57	61	142	74	7	7	4	12	23	4	0	0	0	22	41	
571	CONTIGUA 3	53	94	142	62	13	6	3	0	34	0	0	0	0	20	42	
571	CONTIGUA 4	61	80	122	58	8	8	4	23	27	7	1	0	0	38	43	
572	BASICA	71	84	121	57	16	6	9	22	28	21	8	0	0	22	44	
572	CONTIGUA 1																
573	BASICA	29	113	128	24	5	8	2	36	22	11	0	1	0	2	38	
574	BASICA	70	74	103	42	9	5	2	28	28	2	0	1	0	16	38	
574	CONTIGUA 1	79	54	114	42	12	8	5	14	14	3	1	1	0	15	38	
574	CONTIGUA 2	68	62	108	37	8	9	5	8	18	7	1	0	0	18	34	
574	CONTIGUA 3	64	72	120	38	9	5	2	18	24	11	2	0	0	16	37	
574	CONTIGUA 4	57	88	113	28	7	3	8	21	19	5	4	3	0	19	38	
574	ESPECIAL 1	77	86	229	38	14	13	8	17	51	10	3	1		6	55	
575	BASICA	2															
575	CONTIGUA 1	48	49	125	40	16	7	3	20	29	10	1	0		22	37	
575	CONTIGUA 2	43	49	99	59	12	7	2	17	21	8	1	0	0	15	33	
576	BASICA	17	37	31	87	1	0	2	2						8	18	
577	BASICA	78	25	42	105	11	1	1							22	28	
577	EXTRAORDINARIA 1	19	22	136	2	3	0	0	0	3	8	0	0	0	17	26	
578	BASICA	5	0	136	17	1	0	0	2	8	14			10	98	286	
578	BASICA	110	11	65	62	3	2	2	6	2	3	2	1	0	45	214	
578	CONTIGUA 1	118	11	58	59	0	1	0	2	7	5	0	0	0	49	308	
580	BASICA	80	215	108												401	
581	BASICA	39	23	96	52	8	2	1		0	1	0	0		5	224	
582	BASICA	87	27	109	56	4	2	2	3	3	10	0	0	1	37	341	
583	BASICA	42	70	31	44	3	1	1	18	11	5	0	0	0	50	276	
583	CONTIGUA 1	52	68	38	44	2	2	2	8	9	3	0	0	0	47	278	
584	BASICA	84	35	141	25	11	2	1	7	8	16	0	0	0	38	368	
584	CONTIGUA 1	92	27	140	27	11	3	1	9	18	16	0	0	0	28	385	
584	CONTIGUA 2	88	41	130	28	9	0	0	7	25	0	0	0	0	37	385	
585	BASICA	18	47	38	23	4	1	0	2	3	0	0	0	0	4	140	
586	BASICA	77	8	45	42	3	2	1	2	2	2	0	0	0	8	192	
587	BASICA	43	88	55	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	6	192	
588	BASICA	90	31	27	88	2	1	0	3	0	0	0	0	0	3	225	
588	EXTRAORDINARIA 1	28	42	31	31	2		1							11	146	
589	BASICA	3															

690	BASICA	44	30	19	18	3	2	1	1	2	2	0	0	0	8	128	35
691	BASICA	78	28	37	39	3	1	0	8	2	0	0	0	0	18	210	36
692	BASICA	90	47	153	26	15	1	0	10	34	22	3	1	0	41	443	37
692	CONTIGUA 1	88	42	174	17	5	1	2	8	13	15	2	0	0	24	381	38
693	BASICA	92	34	38	19	6	2	1	11	6	4	1	0	0	7	181	39
694	BASICA	100	29	109	40	6	1	2	8	6	5	0	0	0	20	324	40
694	CONTIGUA 1	136	21	84	37	3		2	8	7	8	2		2	18	308	41
695	BASICA	4															
695	EXTRAORDINARIA	62	29	91	144	7	2	8	5	5	7	1	0	2	75	438	42
696	BASICA	63	21	35	17	1	0	2	2	1	0	0	0	0	24	166	43
697	BASICA	57	38	90	24	16	4	2	8	20	13	2	0	0	24	297	44
698	BASICA	2	0	18	30	1	1	0	2	2	0	0	0	0	5	65	45
699	BASICA	24	14	30	7	24	0	1	0	10	2	0	0	0	40	152	46
700	BASICA	80	11	122	15	4	0	2		1	4	1	0		72	313	47
700	EXTRAORDINARIA	23	7	25	10	7	1	1	0	0	1	0	0	0	8	83	48
701	BASICA	34	4	15	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	10	74	49
701	EXTRAORDINARIA	49	3	5	41	1	8	0	1	0	0	0	0	0	15	125	50
702	BASICA	81	30	121	42	5	4		14	5	6		1		22	311	51
703	BASICA	142	71	120	44	11	5	2	5	21	8	0	0	0	41	470	52
704	BASICA	48	18	29	30	2	0	0	6	0	3	0	0	0	12	148	53
705	BASICA	41	80	67	76	10	4	3	8	21	4	2	0	0	27	343	54
705	EXTRAORDINARIA	27	18	71	81	4	5	3	7	5	3	0	0	1	31	287	55
706	BASICA	96	64	30	27			4							23	244	56
707	BASICA	113	19	47	72	2	0	3	3	2	2	1	0	0	32	290	57
707	CONTIGUA 1	87	14	43	56	7	6	8	5	0	1	1	0	0	34	275	58
708	BASICA	55	0	97	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	202	59
709	BASICA	38	6	179	88	8	1	4	3	8	3	0	0	0	30	368	60
710	BASICA	37	46	120	55	9	6	2	15	13	5	1	0	0	32	344	61
711	BASICA	117	11	118	38	9	0	2	6	12	22	107			20	482	62
711	CONTIGUA 1	111	22	237	32	1	1	1	3	22	0	0	0	1	18	459	63
712	BASICA	69	34	91				2							24	220	64
712	EXTRAORDINARIA	33	4	100	13	1	2	0	0	5	1	0	0	0	14	175	65
713	BASICA	43	47	30	38	0	2	2	11	3	4	1	0	0	30	199	66
714	BASICA	52	29	80	56	3	3	0	7	10	8	1	0	0	19	258	67
714	CONTIGUA 1	43	47	77	37	5	2	0	19	8	6	0	0	0	15	260	68
715	BASICA	13	27	79	21	5	1	2	5	3	8	1	0	0	13	178	69
716	BASICA	44	24	30	4	3	1	0	1	2	2	0	0	0	8	116	70
717	BASICA	5															
718	BASICA	28	12	46	66	3	2	0	8	2	2	1	0	0	19	187	71
718	CONTIGUA 1	37	25	59	48	4	4	0	13	6	5	0	0	0	23	225	72
719	BASICA	62	34	141	70	14	6	3	8	13	7	1	1	0	31	381	73
719	CONTIGUA 1	62	34	121	55	9	10	2	7	18	20	1	1	0	33	373	74
720	BASICA	58	36	80	49	7	1	1	10	7	12	0	0	0	12	273	75
720	CONTIGUA 1	43	1	75	63			4								205	76
721	BASICA	45	40	81	30	0	0	0	7	15	0	0	0	0	14	232	77

722	BASICA	38	20	38	26	5	0	1	9	6	4	0	0	0	14	148
723	BASICA	18	13	34	18	4	1	0	3	3	1	0	0	0	7	100
724	BASICA	58	44	28	27	2	2	0	4	1	5	0	0	0	16	187
725	BASICA	30	122	122	3	3	1	1	20	6	4	3	5	0	10	325
726	CONTIGUA 1	28	141	119	0	1	1	3	18	5	2	1	0	0	5	324
726	BASICA	13	123	127	8	2	11	1	23	21	9	6	0	0	17	429
726	CONTIGUA 1	15	122	195	2	2	17	0	14	15	6	8	0	0	16	412
727	BASICA	17	134	181	1	0	6	2	17	18	14	4	1	0	8	403
727	CONTIGUA 1	19	159	174	1	1	16	2	10	16	8	3	0			409
728	BASICA	5	121	234	2	4	2	3	8	10	11	2	0	0	7	418
728	CONTIGUA 1	10	129	234	3	6	2	0	8	15	6	0	0	0	8	419
729	BASICA	40	55	172	2	2	4	0	4	8	3	2	0		26	328
730	BASICA	6														
730	CONTIGUA 1	40	131	158	2	3	1	1	9	4	15	2	0	0	9	385
731	BASICA	33	78	121	3	3	5	8	9	9	12	2	1	0	23	303
732	BASICA	45	117	152	4	6	2	1	3	2	6	2	0	0	21	381
732	CONTIGUA 1	58	99	148	3	9	1	1	4	6	6	0	0	0	19	355
733	BASICA	17	66	109	3	1	4	1	1	1	4	2	0	0	8	217
734	BASICA	10	93	95	0	5	0	9	8	2	0	0	0	0	8	231
735	BASICA	29	56	92	1	20	0	0	6	8	8	1	0	0	12	233
736	BASICA	12	90	57	2	2	6	2	10	6	0	0	0	0	4	191
737	BASICA	9	124	94	1	1	48	1	11	15	8	12	1	0	10	331
738	BASICA	14	77	95	3	0	4	1	8	8	1	0	0	0	0	209
739	BASICA	25	28	58	1	1	1	0	2	2	3	1	0	0	7	129
740	BASICA	84	25	68	3	1	1	2	3	9	6	0	0	0	4	204
741	BASICA	8	148	154	5	7	25	12	20	11	18	3	3	0	20	434
741	CONTIGUA 1	17	214	137	1	3	24	16	18	6	5	3	0	0	21	482
742	BASICA	25	116	124	1	1	4	3	8	4	6	1	0	0	17	310
743	BASICA	25	78	154	1	2	3	3	12	12	24	5	5	0	12	336
743	CONTIGUA 1	28	56	175	5	1	3	0	6	9	18	2	0		17	318
744	BASICA	53	105	130	1	4	3	3	8	13	14	4	0	0	12	350
744	CONTIGUA 1	76	106	119	1	5	0	2	7	11	11	4	0	0	18	380
745	BASICA	86	103	175			2								31	357
746	BASICA	86	75	85	5	10	3	2	10	7	13	2	0	0	12	310
746	CONTIGUA 1	77	77	90	1	9	2	1	6	9	23		9	1	24	329
747	BASICA	89	80	117	4	12	0	2	6	14	16	0	2	0	20	342
748	BASICA	160	80	95	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	340
749	BASICA	34	5	40	1	1	0	0	1	0	3	0	0	0	3	88
750	BASICA	39	25	50	0	0	0	1		4	0	0	0	0	10	129
751	BASICA	20	60	60	0	1	2	13	6	13	11	2	1	0	8	217
752	BASICA	31	110	222	9	25	3	0	7	29	8	4	0	0	13	482
752	CONTIGUA 1	14	93	233	5	23	7	3	13	25	18	5	0	0	24	484
753	BASICA	7														
753	CONTIGUA 1	43	71	132	4	8	4	7	11	21	8	0	0	0	8	317
754	BASICA	8														
754	CONTIGUA 1	9														
755	BASICA	46	74	152	3	15	4	4	16	29	10	3	2	0	14	372

754	CONTIGUA 1	42	78	181	56	7	3	2	11	25	9	4	3	0	16
756	BASICA	35	60	171	5	13	2	3	12	17	10	4	1	1	21
756	CONTIGUA 1	38	75	188	4	6	4	1	8	25	12	6	0	0	11
758	BASICA	27	38	27	0	2	0	1	0	4	3	0	0	0	8
759	BASICA	31	48	87	1	7	5	4	6	18	0	0	1	0	12
760	BASICA	9	31	35											
761	BASICA	25	43	47	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	5
762	BASICA 19														
762	CONTIGUA 1	50	99	100	3	5	3	12	12	4	7	0	0	0	11
844	BASICA	24	53	93	7	3	21	2	38	64	22	9	8	0	20
844	CONTIGUA 1	29	81	105	16	3	15	1	26	62	0				21
844	CONTIGUA 2	45	72	95	12	11	24	4	30	48	17	6	0	0	28
845	BASICA	22	30	107	8	7	14	1	8	34	6	2			9
845	CONTIGUA 1	23	105	84	2	11	28	0	21	48					
846	BASICA	24	122	98	7	8	15	3	32	47	18	1	1	1	16
846	CONTIGUA 1	29	93	105	4	6	17	2	19	38	6	8	0	0	14
847	BASICA 14														
847	CONTIGUA 1	69	101	119	4	8	21	3	28	46	12	8	0	0	16
848	BASICA	74	124	89	5	4	17	3	22	27	10	5	1	0	55
849	BASICA	63	49	103	4	5	8	0	19	19	9	3	0	0	22
850	BASICA	49	163	106	8	7	9	3	43	22	8	3	0	0	17
851	BASICA	33	31	49	1	3	3	0	11	8	2	1	0	0	7
852	BASICA 19														
853	BASICA	61	43	118	3	20	11	1	14	38	7	1	1	0	18
854	BASICA	26	51	53	8	8	8	2	15	10	7	2	0	0	5
855	BASICA	4		22	4	0	4	0	4	6	3	0	0	0	1
856	BASICA	98	60	79	15	20	11	0	23	46	12	4	1	0	27
856	CONTIGUA 1	115	72	88	18	18	13	1	17	24	12	3	1		16
857	BASICA	97	48	77	5	3	4	1	21	20	9	3	1	0	18
1001	BASICA	60	63	140											13
1001	CONTIGUA 1	74	64	90	2	25	7	2	6	3	3	1			9
1002	BASICA	47	78	95	12	14	6	4	17	10	2	2	0	1	28
1002	CONTIGUA 1	54	58	118	3	13	4	1	11	13	2	1	0		10
1003	BASICA	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1003	CONTIGUA 1	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1004	BASICA	82	62	88	2	22	5	2	5	13	3	2			5
1004	CONTIGUA 1	78	60	67	4	15	1	2	6	8	7	0	1	0	13
1005	BASICA	67	60	85	5	3	2	0	8	5	2				21
1005	CONTIGUA 1	68	61	73	0	9	3	1	0	0	7				7
1006	BASICA	22	80	99	5	41	2	3	9	5	6				8
1006	CONTIGUA 1	32	88	141											4
1006	ESPECIAL 13														
1007	BASICA 14														
1007	CONTIGUA 1 15														
1008	BASICA	49	109	110	7	12	2	1	20	14					15
1009	BASICA	25	45	14		8	4			2					4
1010	BASICA	43	85	117	1	4	3	12	27	11	5	1	8	0	21

1011	BASICA	11	26	30	1	5	0	0	1	7	3	0	0	0	3	90
1012	BASICA	29	119	117	1	23	1	2	10	13	8	1	1	1	15	342
1013	BASICA	68	39	112	3	12	4	2	3	6	2	1	0	0	12	264
1013	CONTIGUA 1	70	30	108	2	4	10	1	2	0	8	2	1	0	17	252
1014	BASICA	126	77	88	5	18	8	1	5	7	5	1	0		20	359
1014	CONTIGUA 1	131	89	113	3	8	1	1	8	5	8	0	0	0	17	352
1015	BASICA 16															
1016	BASICA	28	151	79	2	12	1	3	11	9	0	6	0	0	15	317
1017	BASICA	65	137	117	2	6	2	0	11	5	2	2	0	0	7	356
1018	BASICA	29	31	109	4	6	0	1	5	6	2	3	0	0	8	202
1019	BASICA	13	70	54												137
1019	EXTRAORDINARIA	17	39	30	5	2	1	0	8		1					103
1020	BASICA	94	117	182				4							14	421
1021	BASICA	17	16	21		7	2					1			6	70
1022	BASICA	38	170	138	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	12	356
1023	BASICA	67	41	98	3	8	3		5	7	4		1		8	245
1023	CONTIGUA 1	52	67	87	1	5	1	1	8	5	5		1		23	254
1024	BASICA	63	59	82	0	12	0	1	3	8	5	0	0		18	349
1024	CONTIGUA 1	46	50	78	3	10	1	0	1	9	2	1			17	218
1025	BASICA	77	50	92	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	13	234
1025	CONTIGUA 1	75	55	7	106	16										259
1026	BASICA 17															
1026	EXTRAORDINARIA	34	6	18	1	5		1							2	67
1027	BASICA	65	137	117	2	6	2	0	11	5	2	2	0	0	2	351
1028	BASICA	8	44	45											2	99
1029	BASICA	85	146	87	3	148	1	8	12	0	1	1	1		11	504
1037	BASICA	32	116	175	1	66	2		9	5	1	1	1			410
1037	CONTIGUA 1	31	125	158	7	67	2	3	17	9	8	0	1	0	15	424
1038	BASICA 18															
1038	CONTIGUA 1	10	120	141	9	55	10	3								349
1038	CONTIGUA 2	10	111	156	8	48	8	1	4	10	8	2	0	0	10	378
1039	BASICA	28	92	160	6	49	4	1	17	16					18	389
1039	CONTIGUA 1	28	115	169	0	31	0	2	13	16	0	0	0	0	10	382
1040	BASICA	10	83	88	2	27	1	0	6	5	8	1	0	0	10	241
1040	CONTIGUA 1	14	98	102		21	3				5				5	251
1041	BASICA	9	53	89	0	135	1	0	1	7	6	1	8	0	10	292
1042	BASICA	4	73	282	1	55	4	1	16	7	10	0	0	16		471
1043	BASICA	7	23	101	1	3	1	1	6	12	1	1	0	0	4	161
1044	BASICA	15	101	138	13	74	2	0	12	8	2	0	1	0	15	384
1045	BASICA	21	115	210	7	13	1	1	12	17	17	3	0		17	434
1045	CONTIGUA 1	11	103	258	6	15	3	0	12	14	9	2	0	0	15	448
1046	BASICA	4	83	113	3	82	0	0	11	6	3	0	1	0	10	301
1047	BASICA	6	54	122	1	143	2	0	12	3	5	0	1	0	2	352
1048	BASICA	12	173	232	2	19	0	2	8	3	12	0	0	0	3	484
1048	EXTRAORDINARIA	5	58	76	4	22	0	1	5	5	0	0	0	0	1	19
1049	BASICA	3	152	240	10	15	0	0	0	15	11	0	0	0	18	46

1339	BÁSICA	37	94	212	4	1	2	6	34	18	8	4	0	0	8	428
1339	CONTIGUA 1															
1339	CONTIGUA 2	37	108	164	11	3	3	8	20	33					21	405
1339	CONTIGUA 3	34	108	180	7	4	3	8	22	28	13	4	0	3	20	434
1340	BÁSICA	22	92	144	4	0	7	8	20	18	16	0	1	0	0	336
1341	BÁSICA	92	101	121	8	1	1	8	23	43	10	1	0	0	18	429
1341	CONTIGUA 1	81	100	153	11	4	1	7	23	13	14	0	0	1	20	428
1342	BÁSICA	28	85	160	3	2	3	3	19	21	10	2	0	0	18	352
1342	CONTIGUA 1	35	107	136	12	2	1	0	10	16	11	3	0	0	7	328
1342	CONTIGUA 2	28	85	178	4	1	0	2	12	25	17	0	0	0	12	364
1342	CONTIGUA 3	35	87	151	2	5	2	8	16	18	9	2	0	0	9	342
1342	ESPECIAL 1	60	104	182	8	5	3	7	22	68					8	450
1344	BÁSICA	44	94	129	4	5	2	4	20	15	20	1	0	0	22	350
1344	CONTIGUA 1	20	80	159	12	4	3	8	13	25	10	3	0	0	23	360
1345	BÁSICA	38	79	95	2	4	2	3	23	8	10	1	0	0	24	290
1346	BÁSICA	38	130	169	7	1	1	1	22	1	4	5	0	0	12	411
1347	BÁSICA	57	36	111	12	4	0	1	11	14	7	1	0	0	14	268
1347	CONTIGUA 1	54	51	92	9	2	4	1	11	7	2	0	0	0	12	
1348	BÁSICA	11	68	63	6	0	0	0	19	8	3	2	0	0	9	186
1349	BÁSICA	49	78	124	25	4	4	0	11	9	4	0	0	0	13	321
1350	BÁSICA	38	85	65	5				11	4	7				4	215
1351	BÁSICA	13	17	43	6	1	0	1	10	3	0	0	0			94
1352	BÁSICA	26	94	144	4	1	0	2	18	19	11	0	0	0	15	332
1353	BÁSICA	50	94	138	3	3	1	0	6	18	13	0	0	0	21	341
1354	BÁSICA	21	47	67	0	0	0	3		0	0	0			5	141
1355	BÁSICA	14	30	350	9	0	0	0	7	18	11	0	0	0	6	448
1356	BÁSICA	32	103	137	6	1	0	1	25	9	6	0	0	1	17	429
1357	BÁSICA	47	76	151	2	0	0	0	6	8	4	0	0	0	11	311
1654	BÁSICA	66	152	87	21	4	4	4	18	23	2	3	0	0	22	401
1654	CONTIGUA 1	66	123	114	23	13	5	7	23	30	11	2	0	0	30	44
1655	BÁSICA	19	127	97	11	2	5	9	20	15	4	1	1	0	19	331
1655	CONTIGUA 1	30	110	50	12	4	4	6	20	11	4	0	0	0	21	28
1656	BÁSICA	43	93	122	11	10	5	11	31	28	7	1			18	38
1656	CONTIGUA 1	43	103	137	9	3	4	10	31	30	7	0	0	1	14	39
1657	BÁSICA	36	94	85	10	3	4	7	20	33	4	2	0	0	13	31
1657	CONTIGUA 1	46	93	93	7	5	3	6	17	24	7	2	0	0	15	31
1658	BÁSICA	50	120	95	8	6	8	7	27	25	3	4	1		4	35
1659	BÁSICA	31	108	83	18	2	14	6	18	12	2	1	1	0	19	31
1659	CONTIGUA 1	33	112	65	18	8	1	6	32	28	5	2	0	0	7	31
1660	BÁSICA	28	105	102				7							29	26
1660	CONTIGUA 1	29	81	88	9	5	3	6	15	18	6	0	0	0	6	26
1661	BÁSICA	12	75	71	10	7	6	3	13	21					13	23
1661	CONTIGUA 1	17	73	55	13	11	5	1	19	13	3	1	1		11	26
1662	BÁSICA	114	64	154	7	2	1	1	4	13	28	0	0	0	16	36
1663	BÁSICA	88	113	82	5	4	0	2	15	9	4	0	0	0	14	31
1664	BÁSICA	64	136	73	0	3	8	5	0	16	7	1	0	0	5	31
1665	BÁSICA	42	89	85	11	3	2	7	15	4	7	0	0	0	16	21

1865	CONTIGUA 1	37	105	88	17	4	3	6	18	12	3	2			15	201
1866	BASICA	77	96	90	40	2	2	19	28	21	5	1	1	0	21	403
1867	BASICA	81	62	54	18	7	1	3	8	7	8	1	0	0	11	282
1867	CONTIGUA 1	90	49	47	11	4	1	1	48	4	7	2	0	0	18	280
1868	BASICA	58	64	74	4	2	1	1	11	15	6	2	0	60	13	311
1869	BASICA	35	64	65	3	2	1	1	11	1	8	1	0		7	197
1870	BASICA	90														
1871	BASICA	12	28	35	2	0	0	0	1	3	0	0	0	0	3	84
1872	BASICA	13	55	51	2	1		1	8	8	3				6	126
1873	BASICA	22	18	35	1	2	0	1	7	2	2	0	0	0	4	94
1874	BASICA	41	198	85	26	5	1	5	28	12	3	1	0		17	420
1874	CONTIGUA 1	45	151	108	29	2	6	5	21	20	0	0	0		22	609
1875	BASICA	2	107	144				2							3	258
1876	BASICA	190	123	98	16	4	0	2	15	16	9	0	0	0	38	511
1876	CONTIGUA 1	204	122	89	14	0	2	5	23	18	8	1	0	0	24	510
1808	BASICA	27	80	154	8	9	5	9	22	41	15	3	0	0	18	391
1808	CONTIGUA 1	23	87	129	3	13	2	4	24	35	10	2	0		31	383
1809	CONTIGUA 2	28	102	131	5	6	10	6	22	38	12	3	0		13	374
1809	CONTIGUA 3	23	89	141	10	8	4	3	20	42	11	2	0	0	12	385
1809	CONTIGUA 4	20	105	180	11	8	2	6	22	35	16	4	0		10	400
1809	CONTIGUA 5	33	103	151	8	10	1	3	26	45	13	3	1	3	12	408
1810	BASICA	42	93	141	10	3	5	5	18	34	13	1	1	0	22	388
1810	CONTIGUA 1	53	66	117	10	62	4	3	15	46	4	1			14	387
1810	CONTIGUA 2	44	83	171	8	10	8	5	23	29	8	3	2	0	19	413
1811	BASICA	18	74	135	5	9	4	5	29	38	9	5	1	0	13	396
1811	CONTIGUA 1	24	85	161	5	7	9	5	27	65	13	4	0	0	8	423
1811	CONTIGUA 2	13	102	173	3	10	6	5	34	49	3	0	0	0	3	401
1812	BASICA	26	72	164	2	10	4	3	20	36	16	5	0	0	22	385
1812	CONTIGUA 1	36	84	181	6	8	3	6	22	43	13	1	1	0	12	374
1812	CONTIGUA 2	36	70	139	3	8	8	5	25	32	9	0	1	0	14	350
1813	BASICA	54	121	178	6	9	6	8	9	3	8	1	1	0	3	387
1813	CONTIGUA 1	25	101	203	11	6	4	2	26	30	8	4	0	0		427
1813	CONTIGUA 2	36	135	167	2	9	5	4	21	42	9	3	0	0	17	430
1813	ESPECIAL 1	83	152	280	21	43	20	2	0	57	2	1	4	3	0	681
1814	BASICA	41	126	183	13	11	5	1	22	32	18	2	18			467
1814	CONTIGUA 1	30	120	184	4	4	4	5	30	32	9	2	3	0	26	453
1815	BASICA	23	99	116	4	2	1	0	15	21	7	0	0	0	15	300
1815	CONTIGUA 1	14	88	109	2	9	5	2	19	23	6	1	0	0	10	298
1816	BASICA	14	83	128	5	9	4	5	18	25	4	2	3	0	12	311
1816	CONTIGUA 1	19	60	143	4	7	1	1	17	41	8	4	1	0	19	321
1816	CONTIGUA 2	23	88	151	0	3	4	3	15	30	8	1	0	0	8	331
1817	BASICA	17	84	129	2	4	4	8	23	21	11	2	0	0	6	32
1817	CONTIGUA 1	20	77	131	6	0	3	7	24	33	4	3	2	0	6	311
1817	CONTIGUA 2	18	75	133	6	6	4	3	18	29	13	3	0	0	9	311
1818	BASICA	90	101	203	7	2	0	2	5	2	10	0	0	0	42	46
1818	CONTIGUA 1	106	104	220	1	5	0	2	5	4	7	0	0	0	30	48
1819	BASICA	91	101	170	2	1	1	2	2	5	0	0	0	0	33	40

1819	CONTIGUA 1	89	78	186	4	4	0	1	3	4	4				40	413
1819	CONTIGUA 2															
1819	EXTRAORDINARIA 1	41	43	95	1	0	0	1	0	2	2	0	0	0	14	199
1819	EXTRAORDINARIA 2	32	13	49		3			1			2			6	108
1820	BASICA	129	19	168	3	2	0	3	2	0	5	0	0	0	33	358
1820	EXTRAORDINARIA 1	164	90	84				2								340
1821	BASICA	54	158	135	4	7	3	5	18	30	14	4			18	450
1821	CONTIGUA 1	48	181	115	9		5	3	41	15	7		1		16	440
1821	CONTIGUA 2	35	155	134	6	1	3	4	31	31	8				12	420
1822	BASICA	61	89	169	5	8	3	4	10	22	6	1	0	0	21	309
1823	BASICA	20	63	129	0	3	3	2	8	31	9	0	0	0	13	281
1824	BASICA	82	94	188	7	4	8	5	12	41	14	5	0	0	30	490
1824	CONTIGUA 1	109	90	173	19	6	1	4		24	4	1	0		57	488
1824	CONTIGUA 2	94	82	166	6	8	8	5	14	27	10	2	0	0	46	488
1824	CONTIGUA 3	73	105	159	7	8	4	13	18	21	10	1	1	0	37	455
1825	BASICA	4	22	62	0	5	3	0	3	16	12	3	0	0	8	138
1826	BASICA	179	112	73	8	5	3	14	18	23	11	1	0	1	34	480
1827	BASICA	24	45	44	0	2	0	0	12	8	5	1	0	0	7	148
1828	BASICA	28	41	145	6	3	1	1	12	32	9	1	0		12	269
1828	EXTRAORDINARIA 1	20	87	112				1	11	3					19	253
1829	BASICA	96	91	55	3	3	2	2	8	4	5	0	0	0	23	302
1830	BASICA	138	110	119	6	4	0	4	13	6	0	2	8	0	41	451
1830	CONTIGUA 1	138	90	147	6	2	0	4	13	14	2	0	0	0	42	458
1830	CONTIGUA 2	116	93	113	9	3	3	5	20	13	9	4	0	0	59	448
1831	BASICA	28	26	24	0	0	0	0	2	3	1	0	0	0	5	89
1832	BASICA	13	122	85	4	7	1	4	2	9	4	0	0	0	8	267
1833	BASICA	13	90	110	5	0	1	4	18	48	0	0	0	0	16	310
1833	EXTRAORDINARIA 1	18	18	33	1	0	0	0	0	4	4	0	0	0	8	86
1834	BASICA	25	63	38	2	1		1	15	5					10	181
1835	BASICA	27	13	25	2	1	0	1	5	5	2	0	0	0	8	89
1836	BASICA	4	60	43	6	1	0	1	3	3	2	1	0	0	8	122
1837	BASICA	20	95	84	2	11	2	1	14	4	8	1	0	0	12	254
1838	BASICA	71	57	109	1	3	4	2	16	15	3	1	0	0	23	306
1839	BASICA	26	86	243	5	2	5	2	11	20	20	1	0	0	12	435
1840	BASICA	18	158	226				2							6	409
1840	CONTIGUA 1	13	129	171	1	0	1	1	30	38	3				9	396
1840	CONTIGUA 2	23	181	181				1							5	405
1841	BASICA	37	75	43	5	3	1		5	2	3		1		3	179
1842	BASICA	18	53	39	2	1	1	0	8	12	6	0	0	0	4	140
1843	BASICA	22	57	88	2	3	2	8	2	11	7				11	213
1844	BASICA	13	38	23												72
1845	BASICA	63	90	58	3	1		1	18	4				1	18	255
1846	BASICA	18	45	56	3	2	1	0	14	19	0	0	0	0	18	175
2041	BASICA	90	75	90	3	2	1	2	19	22	20	0	0	0	18	340
2041	CONTIGUA 1	85	69	99	4	8	1	1	18	9	17	0	0	0	26	337

2042	BASICA	82	90	117	8	1	5	1	21	25	18	2	0	0	9	355	341
2043	BASICA	80	37	97	2	4	3	3	7	28	18	1	0	0	13	271	342
2043	CONTIGUA 1	44	55	113				2							16	230	343
2044	BASICA	83	82	137	2	4	3	3	12	28	13	3	0	0	18	355	344
2044	CONTIGUA 1	88	88	107	3	3	3	2	18	18	9	0	0	0	12	308	345
2045	BASICA	71	73	128	2	3	4	3	15	20	8	1	0	0	4	330	346
2045	CONTIGUA 1	80	70	128	1	5	4	3	11	20	8	0	1	0	8	315	347
2046	BASICA	82	85	143	2	0	1	3	15	27	7	1	0	0	21	387	348
2046	CONTIGUA 1	76	107	144	8	5	3	3	21	24	8	0	0	0	21	418	349
2047	BASICA	86	113	139	2	8	2	7	28	48					12	441	350
2047	CONTIGUA 1	22															
2047	ESPECIAL 1	47	71	128	8	3	8	5	29	57	18	1	0	0	4	372	351
2048	BASICA	71	75	102	2	1	1	2	18	25	9	1	0	3	18	324	352
2048	CONTIGUA 1	72	79	124	2	2	1	2	21	21	18	1	0	0	10	350	353
2049	BASICA	88	88	141	5	5	1	3	18	34	8	2	1	0	17	408	354
2049	CONTIGUA 1	80	71	158	5	3	1	4	15	24	17	1	0	0	18	408	355
2050	BASICA	103	152	211				4								470	356
2050	CONTIGUA 1	114	141	181	12	5	8	6	25	23	12	1	1	0	21	530	357
2051	BASICA	20	28	1	1	2	1	0	2	1	0	0	0	0	2	55	358
2052	BASICA	143	107	131	0	2	4	3		18	7	1	0		12	426	359
2052	CONTIGUA 1	157	70	124	4	2		1	17	22				1	31	419	360
2052	CONTIGUA 2	148	87	136	2	3	1	1	7	8	7	0	0	0	15	413	361
2053	BASICA	70	89	108	1	1	0	1	8	8	8	0	0	0	1	284	362
2054	BASICA	82	27	108	5	13	0	8	8	17	7	1	0	0	18	279	363
2054	CONTIGUA 1	108	41	155	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	14	321	364
2055	BASICA	38	18	82	2	8	1	0	3	8	8	0	0	0	8	147	365
2056	BASICA	82	118	128	4	4	2	3								318	366
2057	BASICA	108	88	114	4	18	0	3	4	5	13	3	0	0	21	387	367
2057	CONTIGUA 1	100	86	101	2	12	0	2	14	23	9	1	0	0	14	334	368
2058	BASICA	102	48	87	0	9	1	1	4	3	7	0	0	0	12	275	369
2059	BASICA	104	83	137	1	43	3	5	2	18	11	8	0	0	22	426	370
2060	BASICA	89	58	97	2	18	4	0	4	2	8	0	0	0	32	280	371
2060	CONTIGUA 1	86	86	71	3	18	0	4	7	0	4	0	0	0	20	288	372
2061	BASICA	52	41	105	0	21	1	1	8	14	21	0	0	0	8	273	373
2061	EXTRAORDINARIA 1	81	75	98	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	17	271	374
2062	BASICA	71	48	42	4	7	0	2	9	0	2	0	0	0	6	180	375
2063	BASICA	81	53	107	1	5	1	6	12	14	18	2	0	0	29	328	376
2064	BASICA	28	22	88	1	8	1	0	2	2	2	0	0	0	6	125	377
2065	BASICA	38	54	102					7	10	5		1		14	228	378
2065	EXTRAORDINARIA 1	42	53	39	4	3	1	1	8	2	5	0	0	0	7	185	379
2066	BASICA	34	41	35	2	1	0	0	3	2	0	0	0	0	3	121	380
2067	BASICA	74	85	104	3	2	3	13	11	6	7	0	0	0	23	331	381
2068	BASICA	23															
2069	BASICA	79	87	118	5	3	1	1	16	15	5	0	0	0	10	320	382
2070	BASICA	44	43	84	2	3	8	0	8	8	3	0	1	8	12	298	383
2071	BASICA	58	53	106	3	9	12	3	18	24	19	5	1	0	14	324	384













2071	CONTIGUA 1	66	72	91	5	0	2	1	20	20	12	0	0	0	31	329
2072	BASICA	77	81	107	6		4	4	29	17	14				15	334
2073	BASICA 24															
2073	CONTIGUA 1	85	48	81	2	2	2	3	10	10	0	10	0	0	34	287
2074	BASICA	47	68	119	7	2	4	3	18	31	8	4	0	0	26	334
2074	CONTIGUA 1	52	74	98	3	1	3	7	16	26	1	3			26	308
2075	BASICA	48	55	100	2	2	0	4	11	10	6	3	0	0	17	257
2075	CONTIGUA 1	47	43	99	6	3	2	6	11	8	8	2	0	0	18	253
2076	BASICA	54	91	131	7	4	3	3	15	13	10	4	4	0	19	358
2076	CONTIGUA 1	52	93	137	7	1	2	3	17	21	5	3	0	0	17	358
2077	BASICA		59		8		1	3	5	14	6					98
2078	BASICA	59	45	98	3	0	0	0	4	7	6	1	0	0	5	226
2079	BASICA	30	83	83				3						9		238
2080	BASICA 25															
2080	CONTIGUA 1	56	44	120	3	2	2	3	16	11	12				21	289
2082	BASICA	4	25	17	1	2	0	0	0		3		1		2	55
2083	BASICA	62	136	182	1	3	3	3	16	21	12	2	0	0	12	453
2084	BASICA	65	42	114	3	4	4	4	15	17	14			15	2	304
2084	CONTIGUA 1	75	44	117	1	6	8	6	12	8	13	1	0	0	21	312
2085	BASICA	1	22	23	0	1	2	5	1	0	0	0	0	0	0	55
2086	BASICA	66	143	87	3	2	2	1	15	9	8	0	0	1	22	358
2087	BASICA	37	49	26	4	4	1	3	0	0	5	0	0	0	8	137
2088	BASICA 26															
2089	BASICA	62	54	61		1	1			10	5	1			10	205
2089	EXTRAORDINARIA	36	39	26												101
2090	BASICA	66	72	167	4	0	1	0	6	9	9	0	0	0	12	348
2091	BASICA	64	79	123	2	0	0	3	27	15	20	1	0	0	17	371
2223	BASICA	73	99	80	48	24	12	3	14	34	12	1	1	0	19	418
2223	CONTIGUA 1 27															
2223	CONTIGUA 2	38	102	106	83	23	4	6	11	23	11	1	0	0	17	404
2224	BASICA	88	124	182	23	23	9	8	17	46	17	1	0	0	28	542
2224	CONTIGUA 1	71	115	144	25	32	22	2	16	53	15	3	0	0	18	516
2225	BASICA	78	14	98	46	29	1	0	1	6	6	1	1	1	18	300
2226	BASICA	49	78	52	70	40	2	1	6	10	3	1	0	1	15	328
2227	BASICA	98	109	51	66	44	0	3	9	10	0	0	0	0	32	423
2228	BASICA	21	70	7	54	29	1	1	10	0	2	0	1	0	8	204
2228	EXTRAORDINARIA	34	44	10	41	27	2	0	5	3	4	1	0		11	182
2229	BASICA	20	56	37	103	17	0	2	184	7	5	0	0	0	5	418
2230	BASICA	56	8	27	85	7	6	2	1	3	3	0	0	0	16	213
2231	BASICA	43	47	96	50	36	3	3	2	12	12				19	323
2231	CONTIGUA 1	40	51	71	55	47	6	2	8	22	15	1	2	1	18	338
2232	BASICA	60	94	94	49	82	6	7	5	13	18	0	0	0	21	479
2232	CONTIGUA 1	65	80	83	72	77	4	4	5	14	18	2	1	0	33	478
2233	BASICA	16	108	32	110	45	1	6	5	3	6				15	347
2233	CONTIGUA 1	17	105	42	106	41	0	3	6	7	13	0	0	0	14	354
2234	BASICA	33	45	84	45	22	1	1	4	13	21	3	0	0	36	308

Pag. 158 de 358

2234	CONTIGUA 1	37	55	97	47	25	3	0	1	27	1	0	0	0	35	3284
------	------------	----	----	----	----	----	---	---	---	----	---	---	---	---	----	------

Votos por candidato

pag. 159 de 358.

												Cand no Reg	Votos Rúbs	*Total	
24478	34636	7672	5149	48137	5251	1495	6634	3187	606	150	1247	141	7431	145233	
16.74 %	Suma de la coalición = 47457			Suma de la coalición = 65479								0.85 %	0.1 %	5.08 %	100 %
	32.45 %			44.78 %											

total calculado por el sistema

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100



Resultados del SRA de Escrutinio y Cómputo de Casilla de la Elección de Diputados Federales por el principio de Mayoría Relativa de 2012, por casilla

160 de 358.

Proceso Electoral Federal 2011 - 2012

Entidad Federativa: GUERRERO

Distrito: 8

Cabecera: AYUTLA DE LOS LIBRES

Fecha y hora de impresión: 10/07/2012 20:40 hrs

Sección	Casillas aprobadas	Votación													Total
		PAN	PRD	PS	PT	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Cand no Reg	
671	BASICA	72	91	123	59	7	7	11	17	9	1	0	0	54	451
671	CONTIGUA 1	84	73	87	79	16	5	5	14	6	0	1	0	51	421
671	CONTIGUA 2	67	70	132	75	7	2	6	13	3	0	0	0	38	413
671	CONTIGUA 3	83	110	104	85	4	8	5	13	4	0	0	0	31	427
671	CONTIGUA 4	67	101	107	68	10	7	6	18	3	1	0	1	47	433
672	BASICA	106	82	91	66	9	10	7	15	13	4	2	0	38	442
672	CONTIGUA 1														
673	BASICA	46	151	97	37	5	2	6	10	5	0	0	0	23	382
674	BASICA	98	87	76	66	7	2	11	9	3	1	0	0	32	360
674	CONTIGUA 1	94	82	84	49	7	2	12	7	1	1	0		40	359
674	CONTIGUA 2	73	76	78	55	11	5	10	7	2	0	2	2	30	347
674	CONTIGUA 3	78	106	81	46	4	5	7	13	8	1	0	0	30	378
674	CONTIGUA 4	62	85	86	48	9	4	9	18	1	2	0	0	24	348
674	ESPECIAL 1														
675	BASICA	60	78	69	100	6	1	9	8	12	1	1	0	43	368
675	CONTIGUA 1	73	64	102	65	7	7	7	8	7	1	0		34	365
675	CONTIGUA 2	56	56	77	83	8	5	8	9	2	0	0	0	29	333
676	BASICA	14	37	18	80	0	1	3						13	166
677	BASICA	83	19	40	100	4	1	3						28	278
677	EXTRAORDINARIA 1	20	18	198	5	2	0	1	0	0	0	0	0	18	262
679	BASICA	4	3	123	25									14	168
679	BASICA	107	9	63	60	4	1	2	1	4	1	1	0	61	314
679	CONTIGUA 1	108	14	62	66	5	2	0	3	5	1	0	0	42	308
680	BASICA	97	194	103											394
681	BASICA	34	32	106	37	0	0	2		2	0	0	0	26	245
682	BASICA	66	23	112	72	2	1	4	0	11	0	0	0	50	341
683	BASICA	32	64	24	81	5	0	3	2	2	0	0	0	63	276
683	CONTIGUA 1	44	64	29	63	4	1	1	5	4	0	0	0	61	276
684	BASICA	85	33	126	42	6	1	1	3	18	0	0	0	63	366
684	CONTIGUA 1	80	31	135	47	9	3	3	11	11	0	2	0	33	365
684	CONTIGUA 2	70	50	131	43	2	0	5	25	0	0	0	0	38	304
685	BASICA	21	42	34	23	3	4	0	3	1	0	0	0	9	140
686	BASICA	72	9	46	41	4	2	0	2	2	0	0	0	14	182
687	BASICA	43	42	58	33	0	0	2	0	0	0	0	0	14	192
688	BASICA	83	36	21	35	0	0	0	1	0	0	0	0	13	189

<https://pef2012a.ife.org.mx/registroActas2012/generaReportes.pre?methodToCall=ejecutarReporte&estad...> 10/07/2012

*Se han copiado me
los autografi el Comisario
Presidente a las 19:20 hrs
del día 12/07/2012.*

8	EXTRAORDINARIA 1	25	36	35	26	4		1						17	144	34
9	BASICA 3															
10	BASICA	45	38	11	22	2	1	0	1	0	0	0		8	128	35
11	BASICA	83	29	38	33	6	1	1	1	0	0	0		21	211	36
12	BASICA	94	59	155	34	10	2	1	21	21	1	0	0	45	443	37
13	CONTIGUA 1	83	49	154	32	5	4	1	17	13	4	0	0	33	395	38
14	BASICA	64	31	22	53	2	1	2	1	2	0	0	0	13	191	39
15	BASICA	100	37	65	46	4	0	3	5	6	0	0	0	25	321	40
16	CONTIGUA 1	122	28	74	41	2	2	3	6	5	1		1	23	308	41
17	BASICA 4															
18	EXTRAORDINARIA 1	68	29			9	3	7	0	2	1	0	1	95	215	42
19	BASICA	63	36	27	14	2	0	4	0	0	0	0	0	31	177	43
20	BASICA	71	41	77	38	19	1	9	7	8	4	0	0	22	298	44
21	BASICA	6	5	20	17	3	2	0	1	0	0	0	0	11	65	45
22	BASICA	30	10	36	11	18	1	1	9	0	0	0	0	38	154	46
23	BASICA	80	11	111	19	4	2	5	2	2	0	0	0	67	313	47
24	EXTRAORDINARIA 1	23	4	18	13	10	1	2	0	0	1	0	0	11	83	48
25	BASICA	32	2	17	10	1	0	0	1	0	0	0	0	11	74	49
26	EXTRAORDINARIA 1	55	2	5	40	2	5	0	0	0	0	0	0	16	125	50
27	BASICA	56	50	93	62	9	3	1	3	5	0	0	0	37	319	51
28	BASICA	153	62	121	56	8	2	6	11	5	2	0	0	44	471	52
29	BASICA	43	22	31	27	0	0	0	0	1	0	0	0	22	148	53
30	BASICA	21	91	72	68	13	5	4	8	5	1	0	0	35	343	54
31	EXTRAORDINARIA 1	25	22	71	92	6	3	2	1	3	0	0	2	31	258	55
32	BASICA	104	88	23	28			3						20	244	56
33	BASICA	120	22	45	64	7	3	3	1	2	1	0	0	28	296	57
34	CONTIGUA 1	98	14	31	63	9	4	7	0	2	1	0	0	46	275	58
35	BASICA	56	1	93	21			2						29	202	59
36	BASICA	38	11	91	28	7	1	4	6	1	0	0	0	28	215	60
37	BASICA	33	62	120	80	12	3	2	6	2	1	0	0	46	357	61
38	BASICA	108	12	271	48			2						26	465	62
39	CONTIGUA 1	112	17	257	38	1	0	1	36	0	0	0	5	23	490	63
40	BASICA	68	4	86	26			3						33	220	64
41	EXTRAORDINARIA 1	32	4	84	15	3	3	0	1	0	0	0	0	33	175	65
42	BASICA	28	62	25	48	1	1	0	1	1	0	0	0	32	199	66
43	BASICA	43	55	86	56	3	2	1	3	9	0	0	0	30	268	67
44	CONTIGUA 1	33	71	54	50	5	1	2	6	5	0	0	0	32	259	68
45	BASICA	17	34	86	27	4	0	2	3	4	0	0	0	21	178	69
46	BASICA	38	25	31	11	2	0	2	0	2	0	0	0	8	119	70
47	BASICA 5															
48	BASICA	21	16	48	62	6	0	2	0	0	0	0	0	32	187	71
49	CONTIGUA 1	26	24	49	53	4	0	16	3	0	0	0	2	48	225	72

719	BASICA	73	37	127	78	6	4	4	7	5	1	1	0	48	392	73
719	CONTIGUA 1	66	39	120	57	8	3	2	11	20	1	0	0	48	373	74
720	BASICA	65	39	64	52	4	2	6	3	8	1	0	0	29	273	75
720	CONTIGUA 1	56	33	85	37			6							197	76
721	BASICA	49	47	70	32	0	0	1	14	0	0	0	0	15	228	77
722	BASICA	25	19	31	39	3	2	10	0	0	0	0	0	19	148	78
723	BASICA	23	19	25	16	3	0	0	3	2	0	0	0	9	100	79
724	BASICA	42	55	33	26	3	2	1	1	2	0	0	0	22	187	80
725	BASICA	45	122	101	6	2	3	1	3	3	0	1	0	38	328	81
725	CONTIGUA 1	41	137	100	4	2	3	2	2	0	1	0	0	33	328	82
726	BASICA	46	124	167	12	3	9	3	10	10	5	1	0	40	430	83
726	CONTIGUA 1	47	130	166	7	4	12	1	9	5	3	0	0	33	412	84
727	BASICA	35	135	158	7	1	9	3	10	16	2	0	0	26	402	85
727	CONTIGUA 1	40	160	158	3	2	9	4	10	4	1	0		29	420	86
728	BASICA	7	130	219	0	4	2	5	13	8	3	0	0	25	416	87
728	CONTIGUA 1	8	150	211	4	8	0	2	12	4	0	0	0	22	419	88
729	BASICA	59	70	159	4	3	1	0	8	3	2	0		24	331	89
730	BASICA	6														
730	CONTIGUA 1	43	133	165	1	1	2	1	1	17	2	2	0	19	387	90
731	BASICA	37	91	121	4	3	5	4	4	10	4	0	0	20	303	91
732	BASICA	71	94	149	6	7	2	2	0	1	0	0	0	25	357	92
732	CONTIGUA 1	65	76	143	2	7	0	2	1	9	0	1	1	29	356	93
733	BASICA	18	67	101	4	2	3	4	3	4	2	0	0	8	216	94
734	BASICA	11	103	87	0	2	1	16	2	2	0	0	0	13	237	95
735	BASICA	30	55	100	5	17	0	0	5	9	0	0	0	16	233	96
736	BASICA	9	89	82	3	1	8	5	5	0	0	0	0	8	191	97
737	BASICA	9	115	95	5	6	42	0	10	9	15	2	0	23	331	98
738	BASICA	11	93	84	3	2	3	3	5	3	0	0	0	11	218	99
739	BASICA	49	8	54	2	2	1	0	0	1	0	0	0	12	129	100
740	BASICA	96	17	61	4	2	1	2	8	8	0	0	0	5	204	101
741	BASICA	11	151	147	5	13	24	15	7	14	2	3	4	37	433	102
741	CONTIGUA 1	13	221	134	6	4	26	15	5	8	0	0	0	24	496	103
742	BASICA	24	127	114	5	5	3	2	3	6	1	0	0	20	310	104
743	BASICA	39	67	154	2	3	0	3	5	26	0	0	0	28	325	105
743	CONTIGUA 1	36	63	166	0	3	2	0	8	19	0	16		16	332	106
744	BASICA	73	94	123	6	3	2	3	7	9	2	2		25	349	107
744	CONTIGUA 1	95	92	116	3	3	2	4	7	9	0	0	0	29	360	108
745	BASICA	102	92	170			4								368	109
746	BASICA	66	77	92	3	10	3	5	5	10	2	0	0	17	310	110
746	CONTIGUA 1	63	78	87	4	9	0	3	3	18	1	0	0	41	327	111
747	BASICA	93	67	117	2	11	2	4	8	9	1	1	0	26	341	112
748	BASICA	172	70	90	0	0	0	3	0	0	0	0	0	17	352	113
749	BASICA	38	8	34	0	0	1	0	2	2	1	0	0	4	88	114
750	BASICA	34	63	19					1				0	12	129	115
751	BASICA	9	91	55	1	6	2	15	13	10	3			12	217	116

752	BASICA	74	109	190	6	24	5	5	16	3	3	0	1	26	462	117
752	CONTIGUA 1	61	109	205	10	22	5	14	10	11	4	0	0	33	464	118
753	BASICA	7														
753	CONTIGUA 1	70	70	120	5	6	1	10	13	4	2	0	2	2	309	119
754	BASICA	8														
754	CONTIGUA 1	9														
755	BASICA	10														
755	CONTIGUA 1	68	76	156	6	5	2	9	9	5	4	2	0	27	371	120
756	BASICA	53	72	153	6	9	2	6	6	10	2	0	0	36	355	121
756	CONTIGUA 1	59	84	164	6	7	4	5	8	5	4	0	0	32	378	122
758	BASICA	36	32	18	1	3	0	4	0	0	0	0	0	16	110	123
759	BASICA	78	35	59	5	7	0	10	0	9	0	1	0	14	218	124
760	BASICA	0	35	29	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	66	125
761	BASICA	18	51	43	1	0	5	0	0	0	0	0	0	7	125	126
762	BASICA	11														
762	CONTIGUA 1	101	70	82	3	7	0	9	3	5	0	0	0	16	296	127
844	BASICA	12														
844	CONTIGUA 1	26	96	97	16	3	17	6	58					49	369	128
844	CONTIGUA 2	46	76	91	14	6	25	8	46	15	3	0	0	62	393	129
845	BASICA	23	95	102	10	6	15	1	26	6	1	1		22	308	130
845	CONTIGUA 1	31	86	77	12	9	24	0	43						282	131
846	BASICA	27	128	93	12	6	11	3	36	2	13	2	1	52	386	132
846	CONTIGUA 1	43	102	92	16	1	15	2	24	3	8	0	0	32	339	133
847	BASICA	13														
847	CONTIGUA 1	72	115	99	8	8	21	4	42	13	4	0	0	49	435	134
848	BASICA	66	102	72	54	8	9	6	19	10	5	2	0	53	406	135
849	BASICA	61	54	96	7	2	9	1	17	6	5	0	0	41	302	136
850	BASICA	32	176	121	6	9	8	3	22	13	2	0	0	51	443	137
851	BASICA	46	39	29	2	1	2	0	0	0	0	0	0	30	149	138
852	BASICA	14														
853	BASICA	92	42	88	6	24	11	2	24	27	25	2	0	28	361	139
854	BASICA	39	55	37	6	6	2	2	10	3	3	0	1	24	195	140
855	BASICA	7	22	22	3	0	2	0	4	3	0	0	0	5	68	141
856	BASICA	126	82	52	20	19	10	1	36	12	5	1	0	51	396	142
856	CONTIGUA 1	143	75	69	23	20	7	2	18	9		3		40	409	143
857	BASICA	122	65	57	7	2	5	4	9	7	1	1	0	27	307	144
1001	BASICA	74	77	130				2						23	305	145
1001	CONTIGUA 1	66	65	75	5	26	4	4	3	3	1			14	286	146
1002	BASICA	59	64	82	6	14	5	5	5	5	5	0	0	39	309	147
1002	CONTIGUA 1	87	74	86	0	13	6	4	3	1	0	0		12	286	148
1003	BASICA	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1003	CONTIGUA 1	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1004	BASICA	108	56	64	2	15	2	1	3		1			16	268	151
1004	CONTIGUA 1	93	62	56	2	14	2	3	6	1	0	0	0	25	263	152
1005	BASICA	91	71	67	6	6	1	3	0	0				15	259	153

1005	CONTIGUA 1	78	72	70	2	4	2	4	0	0	0	1	0	17	250	154
------	------------	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	-----	-----

1041	BASICA	5	90	70	1	139	1	1	3	5	0	0	17	292	194	
1042	BASICA	9	76	272	4	99	3	2	4	6	0	0	36	471	195	
1043	BASICA	4	26	106	4	2	7	0	7	3	0	0	8	167	196	
1044	BASICA	9	102	127	31	77	2	0	5	0	0	2	28	363	197	
1045	BASICA	11	126	223	8	11	1	1	5	16	2	0	26	435	198	
1046	CONTIGUA 1	9	107	257	3	22	2	3	10	5	0	0	29	447	199	
1048	BASICA	7	93	189	8	62	0	1	3	2	1	0	22	368	200	
1047	BASICA	6	52	122	2	125	0	0	0	4	0	1	40	352	201	
1048	BASICA	7	178	235	4	18	0	0	1	8	0	0	17	468	202	
1048	EXTRAORDINARIA 1	7	63	76	10	23	0	0	2	5	1	0	7	194	203	
1049	BASICA		0											0	204	
1339	BASICA	73	76	175	33	1	2	9	7	10	1	1	0	38	426	205
1339	CONTIGUA 1	56	64	163	27	1	0	8	0	0	0	0	0	51	390	206
1339	CONTIGUA 2	62	98	146	27	2	2	14	24					31	406	207
1339	CONTIGUA 3	66	89	162	36	0	3	13	11	6	1	0		42	431	208
1340	BASICA	37	79	144	20	0	4	7	12	5	1	1	0	26	336	209
1341	BASICA	104	81	119	39	4	1	16	20	7	2	0	1	35	428	210
1341	CONTIGUA 1	95	86	139	35	1	2	9	8	12	2	0	1	38	426	211
1342	BASICA		71	157	10	5	0	8						26	277	212
1342	CONTIGUA 1	57	104	134	14	1	0	5	4	7	0	0	0	13	338	213
1342	CONTIGUA 2	49	69	154	23	8	2	25	16	12	2	5	0	0	365	214
1342	CONTIGUA 3	52	72	135	17	2	3	14	13	8	3	8	0	0	327	215
1342	ESPECIAL 1	18	26	19	6			3	4	3	3			17	99	216
1344	BASICA	42	80	124	26	2	2	7	12	13	1	0	0	38	348	217
1344	CONTIGUA 1	37	70	152	26	5	4	25	0	0	0	0	0	65	384	218
1345	BASICA	29	79	96	18	3	3	9	3	12	1	0	0	37	290	219
1346	BASICA	30	117	93	31	2	5	1	6	4	0	0	0	22	311	220
1347	BASICA	49	19	60	93	1	0	2	6	4	0	0	0	14	268	221
1347	CONTIGUA 1	47	36	61	63	3	0	2	2	0	0	0	0	29	243	222
1348	BASICA	20	54	60	23	4	0	0	3	2	0	0	0	20	186	223
1349	BASICA	55	49	104	74	2	2	1	5	5	0	0	0	23	320	224
1350	BASICA	60	68	59	12			1						18	219	225
1351	BASICA	8	19	40	16	3	0	0	16	1	0	0	0		103	226
1352	BASICA	33	88	138	6	2	0	3	17	15	0	0	0	30	332	227
1353	BASICA	50	67	141	10	1	2	7	16	13	0	0	0	19	346	228
1354	BASICA	15	41	67	10	0	0	2	67						202	229
1355	BASICA	29	25	330	22	1	0	2	12	19	0	0	0	14	454	230
1356	BASICA	99	138	109	27	2	0	3	8	6	0	0	0	35	427	231
1357	BASICA	47	68	167	3	0	1	3	4	3	1	0	0	18	315	232
1654	BASICA	78	141	91	26	5	6	7	10	6	4	0	1	30	405	233
1654	CONTIGUA 1	80	103	135	27	8	5	12	22	4	2	0	2	46	447	234
1655	BASICA	20	92	71	23	1	6	12	7	5	1	0	0	36	274	235
1655	CONTIGUA 1	32	104	62	26	4	4	5	7	2	2	0	0	34	282	236
1656	BASICA	64	75	141	19	2	7	15	17	7				42	381	237
1656	CONTIGUA 1	65	85	145	19	6	7	9	20	6	1		1	28	392	238

1657	BASICA	32	100	82	30	2	2	11	5	2				36	302	239
1657	CONTIGUA 1	41	82	116	11	3	3	6	20	4	3	0	0	26	318	240
1658	BASICA	54	107	87	13	4	8	17	19	1	2	1		34	357	241
1659	BASICA	32	100	82	30	2	2	11	5	2				36	302	242
1659	CONTIGUA 1	35	103	75	27	7	3	11	15	5	1	0	0	34	316	243
1660	BASICA	30	77	89	29			8						31	262	244
1660	CONTIGUA 1	36	84	78	19	8	2	7	13	0	0	0	0	19	268	245
1661	BASICA	17	70	75	16	8	7	6	11					18	226	246
1661	CONTIGUA 1	19														
1662	BASICA	129	47	162	8	2	4	2	12	13	0	0	0	17	396	247
1663	BASICA	77	113	82	8	4	0	4	7	6	0	0	0	25	336	248
1664	BASICA	57	11	64	12	6	11	6	0	0	0	0	0	53	220	249
1665	BASICA	26	82	104	15	4	1	6	8	5	0	0	0	27	280	250
1665	CONTIGUA 1	29	98	108	12	12		10						29	298	251
1666	BASICA	78	81	98	32	5	0	16	15	7	1	0	0	55	388	252
1667	BASICA	90	59	51	29	8	2	3	5	0	0	0	0	18	261	253
1667	CONTIGUA 1	31	48	62	16	0	0	2	4	7	2	3	0	24	256	254
1668	BASICA	52	69	78	4	3	0	1	13	6	3	2	0	22	251	255
1668	BASICA	39	64	72	9	0	0	1	0	0	0	0	0	12	187	256
1670	BASICA	77	66	59	5	2	1	3	3	3	0	0		24	243	257
1671	BASICA	13	26	36	4	0	0	1	2	0	0	0	0	6	88	258
1672	BASICA	18	32	50	5		1	1	7	4				9	126	259
1673	BASICA	25	16	38	2	1	0	2	2	3	0	0	0	4	94	260
1674	BASICA	40	201	89	34	7	2	5	0	0	0	0		42	420	261
1674	CONTIGUA 1	20														
1675	BASICA	14	110	31	5	2		1	3	3			1	7	178	262
1676	BASICA	196	117	113	19	7	1	2	14	5	1	0	0	36	511	263
1676	CONTIGUA 1	196	138	113	14	2	5	5	13	7	0	0	0	26	519	264
1806	BASICA	46	112	117	16	7	8	12	22	8	11	0	0	39	401	265
1809	CONTIGUA 1	36	91	123	11	10	7	13	18	8	1			48	364	266
1809	CONTIGUA 2	36	101	123	12	13	11	14	20	6	3	0		339	267	267
1809	CONTIGUA 3	34	98	131	18	12	3	7	19	5	1	0	0	37	365	268
1809	CONTIGUA 4	40	114	142	13	8	4	13	14	10	3	8		38	408	269
1809	CONTIGUA 5	48	111	141	13	13	2	4	3	7	26	0	0	43	410	270
1810	BASICA	51	100	128	11	2	5	17	15	7	1	0	1	50	388	271
1810	CONTIGUA 1	60	78	152	21	11	5	3	27	8			2	23	280	272
1810	CONTIGUA 2	50	90	158	15	13	7	21	13	7	0	0	0	48	420	273
1811	BASICA	35	81	171	5	16	10	15	26	6	2	0	0	29	396	274
1811	CONTIGUA 1	35	96	148	13	7	10	16	34	10	3	0	0	50	423	275
1811	CONTIGUA 2	39	101	141	16	8	8	16	34	3	0	0	0	35	401	276
1812	BASICA	38	92	146	8	8	11	4	0	18	14	2	0	43	384	277
1812	CONTIGUA 1	55	74	138	9	5	5	1	31	13	1	0	0	41	374	278
1812	CONTIGUA 2	48	84	121	11	7	7	8	16	4	0	2	0	37	346	279
1813	BASICA	53	118	164	14	14	6	5	24	3	1	2	0	40	447	280
1813	CONTIGUA 1	45	108	172	13	7	5	9	21	8	0	1		36	427	281

1813	CONTIGUA 2	52	120	153	7	8	6	8	23	12	1	1	1	58	450	282
1813	ESPECIAL 1	12	22	44	1	2	2	3	3	1	1	0	0	19	110	283
1814	BASICA	65	107	179	22	8	4	11	27					40	473	284
1814	CONTIGUA 1	51	103	179	12	6	5	11	22	5	2	0	0	53	453	285
1815	BASICA	3	101	106	4	2	0	5	0	0	0	0	0	48	270	286
1815	CONTIGUA 1	25	82	113	10	4	7	6	0	3	0	0	0	41	298	287
1816	BASICA	36	81	106	5	11	9	11	15	5	3	0	0	27	310	288
1816	CONTIGUA 1	25	75	126	9	8	7	6	22	8	0	0	0	39	325	289
1816	CONTIGUA 2	36	103	137	4	3	5	6	19	5	0	0	0	14	332	290
1817	BASICA	30	99	109	2	4	10	11	15	9	1	0	0	31	321	291
1817	CONTIGUA 1	33	85	107	11	5	1	10	30	3	0	0	0	31	315	292
1817	CONTIGUA 2	26	77	121	4	1	3	8	14	9	2	2	0	47	315	293
1818	BASICA	93	100	213	6	3	0	2	1	8	0	0	0	31	457	294
1818	CONTIGUA 1	109	96	225	3	5	2	2	3	5	0	0		29	479	295
1819	BASICA	102	103	153	1	0	4	6	2	2	1	0	0	33	407	296
1819	CONTIGUA 1	88	78	161	3	4	1	5	2	5	0	0	0	50	397	297
1819	CONTIGUA 2	21														
1819	EXTRAORDINARIA 1	37	41	86	4	0	1	2	1	1	0	0	0	19	192	298
1819	EXTRAORDINARIA 2	35	14	41	1	1		1					1	12	106	299
1820	BASICA	129	19	160	4	4	1	3	6	4	0	0	0	28	363	300
1820	EXTRAORDINARIA 1	159	96	160				5						41	451	301
1821	BASICA	52	161	131	20	7	2	7	20	6	2	0	0	37	450	302
1821	CONTIGUA 1	52	195	101	15	10		7	9	5				46	440	303
1821	CONTIGUA 2	31	163	123	14	3		7	14	15	4			46	420	304
1822	BASICA	74	86	162	8	2	2	5	18	5	2	2	1	34	399	305
1823	BASICA	34	30	126	4	6	3	28	23	3	0	0	0	24	281	306
1824	BASICA	137	86	146	7	5	6	16	21	10	1	0	0	53	490	307
1824	CONTIGUA 1	152	81	146	13	6	1	6	22	3	1			57	488	308
1824	CONTIGUA 2	146	81	128	7	7	6	7	16	4	3	0	0	63	456	309
1824	CONTIGUA 3	123	104	119	15	11	6	8	0	0	0	0	0	77	464	310
1825	BASICA	18	28	49	1	4	3	1	8	4	2	1	1	18	138	311
1826	BASICA	193	112	27	8	3	1	14	32	0	8	0	0	56	482	312
1827	BASICA	16	50	45	4	3	0	0	4	2	1	0	0	21	146	313
1828	BASICA	35	51	141	5	4	2	4	14	9	0	0		24	280	314
1828	EXTRAORDINARIA 1	18	79	112	5	1	3	2	4					17	241	315
1829	BASICA	111	95	56	4	4	1	3	2	2	0	0	0	22	302	316
1830	BASICA	161	87	124	5	0	4	4	0	0	0	0	0	54	449	317
1830	CONTIGUA 1	157	94	115	11	1	2	7	10	1	0	0	0	62	460	318
1830	CONTIGUA 2	155	88	81	12	6	1	3	11	4	2	4	0	79	446	319
1831	BASICA	31	27	19	1	0	1	0	0	2	0	0	0	8	89	320
1832	BASICA	27	127	57	3	4	2	2	3	5	1	0	0	26	257	321
1832	BASICA	17	101	104	5	2	2	16	37	0	0	0	0	24	311	322
1833	EXTRAORDINARIA 1	18	18	33	1	0	0	0	0	4	4	0	0	8	86	323












1834	BASICA	47	74	235	10	7	1	2	0	0	0	0	0	60	436	324
1835	BASICA	26	14	26	1	0	0	1	5	2	0	0	0	14	89	325
1836	BASICA	5	52	52	1	0	1	1	2	2	1	0	0	5	122	326
1837	BASICA	21	102	72	2	13	3	1	1	10	1	0	0	28	254	327
1838	BASICA	75	56	108	9	5	5	4	0	0	0	0	0	43	305	328
1839	BASICA	47	74	235	10	7	1	2	0	0	0	0	0	60	436	329
1840	BASICA	24	137	211	2			2						33	409	330
1840	CONTIGUA 1	22	126	171	4	3	2	1	18	15	1			33	398	331
1840	CONTIGUA 2	33	156	154	5	2		1						54	405	332
1841	BASICA	37	73	43	4	1		1	1	3	1			11	175	333
1842	BASICA	22	51	45	1	1	2	1	10	3	0	0	0	6	142	334
1843	BASICA 22															
1844	BASICA	13	37	22											72	335
1845	BASICA	64	88	58	9		3	2					1	30	255	336
1846	BASICA	26	36	59	2	0	1	3	8	0	0	0	1	26	165	337
2041	BASICA	95	73	93	4	4	3	3	18	18	0	0	0	30	341	338
2041	CONTIGUA 1 23															
2042	BASICA	132	53	111	2	4	4	0	19	12	2	0	2	14	355	339
2043	BASICA	73	26	99	8	5	4	3	18	11	1	1	0	22	271	340
2043	CONTIGUA 1	82	25	94				1						29	227	341
2044	BASICA	113	51	110	6	2	4	4	22	15	1	1	0	26	355	342
2044	CONTIGUA 1	83	55	100	4	4	0	6	12	8	0	0	0	31	303	343
2045	BASICA	160	46	87	3	1	2	0	12	6	0	0	0	13	330	344
2045	CONTIGUA 1	121	67	91	0	3	1	3	12	7	0	1	0	10	316	345
2046	BASICA	144	78	95	1	5	1	3	18	4	1	0	0	37	387	346
2046	CONTIGUA 1	135	82	118	5	7	6	8	13	11	0	0	0	23	418	347
2047	BASICA	165	88	121	5	11	2	7	30					32	441	348
2047	CONTIGUA 1 24															
2047	ESPECIAL 25															
2048	BASICA	121	51	85	5	0	1	3	14	8	2	0	0	34	324	349
2048	CONTIGUA 1	121	51	111	4	2	1	6	12	11	0	0	0	31	350	350
2049	BASICA	56	59	123	5	2	8	3	19	4	5	7		19	310	351
2049	CONTIGUA 1	139	54	133	5	7	4	10	19	15	0	0	0	22	408	352
2050	BASICA	154	117	180				7							458	353
2050	CONTIGUA 1	165	111	149	7	5	7	6	14	9	0	0	1	54	530	354
2051	BASICA	13	27	6	0	1	1	2	0	1	0	0	0	4	35	355
2052	BASICA	149	89	145	6	4	2	5	9	8	4	2		22	445	356
2052	CONTIGUA 1	167	56	116	10	2	4	5	13				1	45	418	357
2052	CONTIGUA 2	170	80	111	3	2	1	1	4	7	1	0	0	40	420	358
2053	BASICA	88	95	119	3	1	1	0	0	0	0	0	0	12	299	359
2054	BASICA	98	26	148	6	7	7	7	11	1	1	23		333	333	360
2054	CONTIGUA 1	121	31	130	6	7	2	1	9	12	0	1		18	338	361
2055	BASICA	31	24	60	1	9	1	0	5	6	1	0	0	9	147	362
2056	BASICA	69	110	124	3	1	1	3						311	311	363
2057	BASICA	107	65	120	3	12	4	3	5	13	2	0	0	23	357	364

2057	CONTIGUA 1	95	89	109	5	10	3	2	12	10	0	0	0	19	334	365
2058	BASICA	105	48	94	1	7	1	2	1	3	0	0	0	11	273	366
2059	BASICA	101	88	157	3	32	5	20	14	9	1	0	0	22	432	367
2060	BASICA	88	85	87	5	13	3	6		6			25		278	368
2060	CONTIGUA 1	74	60	74	8	3	1	7	0	3	0	0	0	37	267	369
2061	BASICA	54	41	105	3	23	0	4	12	10	0	0	0	20	272	370
2061	EXTRAORDINARIA	85	77	97	0	0	0	14	0	0	0	0	0	13	286	371
2062	BASICA	75	44	40	6	8	0	1	1	1	0	0	0	14	190	372
2063	BASICA	88	50	108	4	6	2	6	14	16	2	0	0	32	328	373
2064	BASICA	41	24	49	0	3	0	1	2	2	0	0	0	3	125	374
2065	BASICA	45	47	103	4			2	7	1				18	227	375
2065	EXTRAORDINARIA	45	51	36	1	3	2	2	2	4	0	0	0	17	165	376
2066	BASICA	32	40	23	3	1	1	8	2	0	0	0	0	10	121	377
2067	BASICA	99	61	105	9	1	3	20	4	5	0	0	0	26	333	378
2068	BASICA 26															
2069	BASICA	88	71	106	7	4	1	2	15	4	0	0	0	22	320	379
2070	BASICA	51	25	86	11	2	0	6	4	2	0	0	0	18	205	380
2071	BASICA	89	32	107	21	6	17	7	20	18	5	2	1	21	324	381
2071	CONTIGUA 1	71	54	92	15	4	7	8	17	7	3	1	0	41	320	382
2072	BASICA	65	46	94	32	2	2	7	13	11				43	335	383
2073	BASICA 27															
2073	CONTIGUA 1 28			0											0	
2074	BASICA	68	40	70	8	2	3	68	23	9	5	0	0	37	335	384
2074	CONTIGUA 1	80	40	56	6	1	4	70	14	4				33	308	385
2075	BASICA	88	28	53	5	4	1	44	9	5	0	0	0	15	257	386
2075	CONTIGUA 1	67	33	61	3	2	4	54	4	5	0	0	0	30	263	387
2076	BASICA	64	49	99	7	3	2	64	8	7	2	0	0	30	355	388
2076	CONTIGUA 1	77	52	107	8	2	0	64	13	3	3	0	0	39	366	389
2077	BASICA 29															
2078	BASICA	59	32	96	4	2		7	5	5	0	0	0	9	219	390
2079	BASICA	34	85	68				11						11	208	391
2080	BASICA 30															
2080	CONTIGUA 1	64	45	105	5	1	4	1	11	13	0	0	1	35	285	392
2082	BASICA	6	26	19		4			1		1			1	58	393
2083	BASICA	72	144	185	4	3	2	5	18	10	0	0	0	12	453	394
2084	BASICA	81	40	106	3	2	7	8	18	12				21	300	395
2084	CONTIGUA 1	98	38	108	7	6	5	16	5	11	0	0	0	24	318	396
2085	BASICA	5	18	23	0	1	2	5	0	0	0	0	0	1	55	397
2086	BASICA	92	127	78	5	4	1	2	5	7	1	1	0	38	359	398
2087	BASICA	36	39	29	17	2	0	1	0	3	0	0	0	10	137	399
2088	BASICA 31															
2089	BASICA	76	36	70	3			2						8	185	400
2089	EXTRAORDINARIA	36	35	27											100	401
2090	BASICA	72	59	145	7	2	1	9	6	12	0	0	0	22	337	402

2201	BASICA	74	77	120	4	0	0	12	12	21	0	0	0	43	369	403
2222	BASICA	101	97	60	76	20	4	7	17	6	1	0	1	28	418	404
2223	CONTIGUA 1	32														
2223	CONTIGUA 2	159	94	67	62	16	3	14	15	5	0	0	0	29	506	405
2224	BASICA	134	116	117	50	21	5	13	23	14	0	0	3	41	530	406
2224	CONTIGUA 1	136	117	101	47	26	10	11	24	10	3	0	0	31	516	407
2225	BASICA	66	1	51	61	26	2	1	6	7	1	0	2	17	241	408
2226	BASICA	39	47	49	81	45	3	3	9	3	0	0	3	19	301	409
2227	BASICA	95	98	62	81	54	1	5	1					27	424	410
2228	BASICA	16	58	28	49	33	1	2	1	2	1	0	0	13	204	411
2228	EXTRAORDINARIA	18	52	10	44	36	0	2	2	5	0	0		11	182	412
2229	BASICA	19	67	35	114	16	0	2	6	3	0	0			262	413
2230	BASICA	53	13	30	62	7	2	4	2	1	0	0	1	21	216	414
2231	BASICA	47	47	82	68	37	2	1	9	9				21	323	415
2231	CONTIGUA 1	48	51	64	63	41	7	7	19	12	0	0	1	30	343	416
2232	BASICA	60	103	76	81	79	3	6	10	17	0	0	0	24	479	417
2232	CONTIGUA 1	77	86	70	74	64	5	8	7	19	0	1	0	46	476	418
2233	BASICA	23	106	32	113	48	1	7	3	7				13	353	419
2233	CONTIGUA 1	18	109	32	126	43	0	4	4	9	0	0	0	17	364	420
2234	BASICA	33	43	76	56	21	1	4	11	19	0	0	0	49	313	421
2234	CONTIGUA 1	35	54	99	49	33	1	1	11	12	0	0	0	34	329	422
2235	BASICA	80	68	45	52	7	0	2	5	5	1	0	0	29	294	423
2235	CONTIGUA 1	90	55	23	66	10	1	3	3	2	0	0	0	30	275	424
2236	BASICA	61	72	99	35	27	3	5	3	14	0	0	0	38	355	425
2237	BASICA	102	68	60	81	53	3	10	8	12	0	2	0	44	443	426
2237	CONTIGUA 1	100	86	43	94	47	2	6	10	14	0	0	0	29	431	427
2238	BASICA	99	123	99	52	51	6	5	17	17		2		26	500	428
2238	CONTIGUA 1	102	122	79	58	43	8	8	23	4	0	1	0	30	478	429
2239	BASICA	162	50	90	112	15	0	4	6	2	0	0	0	19	480	430
2239	CONTIGUA 1	164	56	61	67	17	1	5	17	5	0	0	1	39	433	431
2240	BASICA	69	66	37	95	24	4	15	9	12				21	362	432
2240	CONTIGUA 1	48	92	44	83	27	6	16	7	8	0	1	0	16	367	433
2241	BASICA	46	84	84	111	47	3	7	21	20	0	0	0	26	440	434
2241	CONTIGUA 1	33														
2242	BASICA	47	261	88	70	17	2	8	8	7	0	0	0	30	528	435
2243	BASICA	34	83	101	24	32	2	1	8	16	0	1	0	24	326	436
2244	BASICA	53	68	76	45	51	2	4	25	23	0	0	0	40	367	437
2244	CONTIGUA 1	66	66	76	54										262	438
2245	BASICA	96	42	26	28	28	3	3	3	7	0	0	1	11	248	439
2246	BASICA	39	16	34	18	77	2	1	15	8	0	0	0	6	216	440
2247	BASICA	87	82	48	67	64	1	4	2	15	1	0	1	20	382	441
2247	CONTIGUA 1	88	60	33	48	78	0	5	8	25	0	0	0	34	380	442
2247	CONTIGUA 2	88	73	50	56	66	2	4	15	12	0	0	1	20	387	443
2248	BASICA	89	58	40	93	19	2	3	0	2	0	0		28	290	444
2248	CONTIGUA 1	78	45	36	56	16	0	3	4	2	0	0	0	36	277	445

2249	BÁSICA	81	105	11	51	23	2	1	3	3	0	0	0	21	301	446
2249	CONTIGUA 1	80	125	10	38	15	0	2	7	3	0	1	0	26	307	447
2250	BÁSICA	143	94	68	56	31	0	4	5	5	0	0			410	448
2251	BÁSICA	21	25	57	45	38	1	1	5	9	0	0	0	26	230	449
2252	BÁSICA	39	38	43	51	31	2	8	8	16	0	0	0	21	255	450
2253	BÁSICA	12	23	53	24	20	2	0	10	1	0	0	0	15	170	451
2254	BÁSICA	48	100	42	80	42	2	3	10	8	0	1	0	29	365	452
2255	BÁSICA	48	45	34	29	44	6	2	9	11	0	0	0	23	255	453
2256	BÁSICA	60	44	34	27	19	2	0	1	4	1	0	0	9	201	454
2257	BÁSICA	124	59	46	66	50	5	8	10	5	0	0	0	25	398	455
2257	EXTRAORDINARIA	23	44	27	54	60	2	2	0	3	0	1	0	21	227	456
2258	BÁSICA	69	17	28	28	41	0	1	4	20	0	1	0	12	221	457
2259	BÁSICA	18	39	12	23	33	1	3	5	2	0	0	0	7	143	458
2259	EXTRAORDINARIA	27	28	3	10	28	2	0	0	0	0	2	0	4	102	459
2260	BÁSICA	14	82	22	35	31	0	12	0	8	0	1	0	8	213	460
2261	BÁSICA	7	44	18	23	6	1	1	2	0	0	0	0	7	109	461
2784	BÁSICA	71	109	215	14	7	1	2	7	8	0	0	0	26	461	462
2792	BÁSICA	90	145	148	7	3	2	4	25	10				29	468	463
2793	BÁSICA	14	7	66	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7	95	464
Total		27765	32769	43616	9996	5056	1372	2510	3835	2430	412	153	87	11990	142011	
		19.57 %	22.07 %	30.71 %	7.04 %	3.56 %	0.97 %	1.77 %	2.7 %	1.71 %	0.29 %	0.11 %	0.06 %	8.44 %	100 %	

Votos por candidato

											Cand no Reg	Votos nulos	*Total	
27765	32769	43616	5056	1372	3835	2430	412	153	9996	2510	87	11990	142011	
19.57 %	23.07 %	Suma de la coalición = 56874								7.04 %	1.77 %	0.06 %	8.44 %	100 %
		40.05 %												

*Total calculado por el sistema



Resultados del SRA de Escrutinio y Cómputo de Casilla de la Elección de Diputados Federales por el principio de Representación Proporcional de 2012, por casilla

pág. 172 de 358

Proceso Electoral Federal 2011 - 2012

Entidad Federativa: GUERRERO

Distrito: 8

Cabecera: AYUTLA DE LOS LIBRES

Fecha y hora de impresión: 10/07/2012 20:42 hrs

Seción	Casillas aprobadas	Votación									Total
		PAN	PRD	PS	VERDE	PT	MOVIMIENTO	LIBRE	Cand no Reg	Votos nulos	
674	ESPECIAL 1	74	77	164	46	20	12	15	0	25	453
1006	ESPECIAL 1	25	34	88	8	11	8	5		16	186
1342	ESPECIAL 1										
1813	ESPECIAL 1	72	102	209	10	5	10	11	0	10	430
2047	ESPECIAL 1										
Total		171	213	461	64	37	30	34	0	51	1081
		15.82 %	19.7 %	44.5 %	5.92 %	3.42 %	2.78 %	3.15 %	0 %	4.72 %	100 %

*Total calculado por el sistema



Resultados del SRA de Escrutinio y Cómputo de Casilla de la Elección de Senadores por el principio de Mayoría Relativa de 2012, por casilla

173 de 358

Proceso Electoral Federal 2011 - 2012

Entidad Federativa: GUERRERO

Distrito: 8

Cabecera: AYUTLA DE LOS LIBRES

Fecha y hora de impresión: 10/07/2012 20:42 hrs

Sección	Casillas aprobadas	Votación											Cand no Reg	Votos nulos	Total
		PAN	PRD	PS	PT	PT	PT	PT	PT	PT	PT	PT			
671	BASICA	69	97	120	64	7	8	10	19	10	0	1	0	46	451
671	CONTIGUA 1	75	73	90	85	19	5	6	12	6	0	0	0	50	421
671	CONTIGUA 2	65	68	122	78	6	3	8	16	6	0	0	0	41	413
671	CONTIGUA 3	58	109	108	73	10	9	9	13	3	0	0	0	36	427
671	CONTIGUA 4	64	96	111	69	8	8	8	12	5	1	0	0	49	433
672	BASICA	70	88	110	62	14	3	11	17	15	4	0	0	39	442
672	CONTIGUA 1														
673	BASICA	25	147	111	32	10	5	6	12	8	0	0	0	26	382
674	BASICA	73	86	83	62	10	4	10	9	5	1	0	0	27	380
674	CONTIGUA 1	89	64	87	48	7	7	9	8	4	2			34	359
674	CONTIGUA 2	64	87	84	45	10	5	9	8	4	1	0	0	30	347
674	CONTIGUA 3	73	92	84	57	6	5	10	11	8	3	0	0	30	379
674	CONTIGUA 4	61	85	89	33	11	6	7	14	4	1	1	0	33	348
674	ESPECIAL 1														
675	BASICA	39	89	98	90	6	5	4	12	11	0	0	0	40	394
675	CONTIGUA 1	56	60	114	54	11	6	11	12	8	1	0		27	362
675	CONTIGUA 2	45	67	85	75	9	5	7	11	1	2	0	0	26	333
676	BASICA	13	41	23	74	3		2						10	166
677	BASICA	76	12	41	110	4	2	4						29	278
677	EXTRAORDINARIA	19	19	200	3	3	0	1	0	0	0	0	0	17	262
678	BASICA	8	4	110	18	1									141
679	BASICA	95	13	80	60	3	1	1	1	2	1	1	0	56	314
679	CONTIGUA 1	98	11	64	63	4	1	1	6	4	1	0	1	53	308
680	BASICA	91	183	115											289
681	BASICA	42	21	95	45	4	1	2						26	237
682	BASICA	75	29	114	54	6	0	2	0	10	0	0	0	52	341
683	BASICA	35	80	37	49	1	0	0	6	2	0	0	0	68	276
683	CONTIGUA 1	50	76	36	45	1	1	4	5	4	0	0	0	54	276
684	BASICA	80	41	125	29	10	1	1	4	15				56	368
684	CONTIGUA 1	67	34	146	44	5	3	3	13	13	0	0	0	37	365
684	CONTIGUA 2	62	43	138	35	3	1	4	25	0	0	0	0	53	364
685	BASICA	20	44	35	22	4	3	0	3	1	0	0	0	8	140
686	BASICA	73	11	43	45	3	2	0	4	2	0	0	0	11	194
687	BASICA	37	39	62	43	0	0	2	0	0	0	0	0	7	190

https://pef2012.ife.org.mx/registroActas2012/generaReportes_pre?methodToCall=ejecutarReporte&estad 10/07/2012

Estas copias me las entregó el Consejero Presidente a las 12:20 hrs del día 12/07/2012.

688	BÁSICA	86	37	18	36	3	0	1	0	0	0	0	0	4	187	33
688	EXTRAORDINARIA 1	26	38	30	32	2	2	2						13	145	34
689	BÁSICA 3															
690	BÁSICA	40	35	17	18	3	1	2	2	1	0	0		9	128	35
691	BÁSICA	83	29	36	33	6	1	1	1	0	0	0	0		190	36
692	BÁSICA	87	63	168	31	10	3	2	27	15	0	0	0	47	443	37
692	CONTIGUA 1	80	60	175	19	3	1	3	13	11	4	0	0	36	385	38
693	BÁSICA	55	55	34	22	3	1	2	2	2	0	0	0	15	191	39
694	BÁSICA	97	37	91	47	7	0	3	6	5	0	0	0	26	319	40
694	CONTIGUA 1	114	34	70	41			4	7	9	1			28	308	41
695	BÁSICA 4															
695	EXTRAORDINARIA	64	34	92	135	9	3	4	0	3	1	1	3	77	426	42
696	BÁSICA	57	37	30	19	2	0	2	1	1	0	0	0	28	177	43
697	BÁSICA	53	49	93	34	19	3	2	8	6	4	0	0	26	287	44
698	BÁSICA	6	5	23	16	1	2	0	2	0	0	0	0	10	65	45
699	BÁSICA	29	13	33	10	17	1	1	9	0	0	0	0	40	153	46
700	BÁSICA	80	11	122	16	4	0	2	1	4	1	0		72	313	47
700	EXTRAORDINARIA 1	26	4	19	13	8	0	3	0	1	0	0	0	9	83	48
701	BÁSICA	33	5	16	9	0	0	0	0	0	0	0	0	11	74	49
701	EXTRAORDINARIA 1	55	5	4	40	1	5	0	0	0	0	0	0	14	124	50
702	BÁSICA	51	62	88	60	5	3	1	2	6	1			40	319	51
703	BÁSICA	138	80	109	57	9	0	6	0	0	0	0	0	72	471	52
704	BÁSICA	36	22	34	32	1	0	0	0	2	0	0	0	19	146	53
705	BÁSICA	22	79	69	101	6	6	3	5	3	1	0	0	38	333	54
705	EXTRAORDINARIA 1	26	31	66	91	4	2	2	1	3	0	0	2	27	257	55
706	BÁSICA	98	61	30	30		1	2						22	244	56
707	BÁSICA	122	17	49	63	2	2	3	2	2	1	0	0	34	297	57
707	CONTIGUA 1	99	13	33	63	10	4	6	0	2	1	0	0	42	273	58
708	BÁSICA	55	1	89	18			1						38	202	59
709	BÁSICA	23	9	177	100	12	2	14	7	1	0	1	0	0	346	60
710	BÁSICA	37	63	99	75	13	3	5	8	3	0	0	0	41	347	61
711	BÁSICA	102	9	229	40	10	1	6	32					30	459	62
711	CONTIGUA 1	100	21	254	41	3	0	2	33	0	0	0	17	11	462	63
712	BÁSICA	70	8	78	36			2						36	230	64
712	EXTRAORDINARIA 1	35	5	86	15	5	5	1	3	1	0	0	0	22	178	65
713	BÁSICA 5															
714	BÁSICA	44	41	71	61	6	4	3	4	8	0	0	0	26	266	66
714	CONTIGUA 1	38	57	58	51	6	3	2	6	4	1	0	0	33	260	67
715	BÁSICA	14	32	72	26	7	0	1	2	4	0	0	0	20	178	68
716	BÁSICA	39	26	27	6	4	1	0	1	1	0	0	0	10	119	69
717	BÁSICA 6															

718	BASICA	20	15	42	70	5	0	2	0	1	0	0	1	31	157	70
718	CONTIGUA 1	29	18	52	63	8	3	3	2	5	0	0	1	41	225	71
719	BASICA	62	41	17	98	10	4	2	8	8	1	1	0	40	292	72
719	CONTIGUA 1	65	31	116	67	2	6	2	12	17	0	0	0	54	372	73
720	BASICA	58	40	79	40	8	3	4	4	8	0	0	0	25	275	74
720	CONTIGUA 1	54	38	64	38			3							193	75
721	BASICA	42	48	74	30	0	0	2	15	0	0	0	0	21	232	76
722	BASICA	20	21	40	35	5	2	3	0	0	0	0	0	22	148	77
723	BASICA	23	16	27	18	3	0	0	3	2	0	0	0	8	100	78
724	BASICA	36	55	34	32	2	1	0	1	2	0	0	0	24	187	79
725	BASICA	20	125	126	8	2	5	1	4	2	1	0	0	31	325	80
725	CONTIGUA 1	14	133	127	5	2	2	5	5	0	1	0	0	31	325	81
726	BASICA	14	126	208	8	4	9	0	10	8	7	0	0	36	430	82
726	CONTIGUA 1	13	126	191	5	5	19	1	10	4	3	1	0	34	412	83
727	BASICA	12	135	180	4	3	12	1	11	15	4	0	0	26	403	84
727	CONTIGUA 1	13	156	201	2	0	6	4	13	6	4	0			408	85
728	BASICA	6	126	224	2	6	4	3	15	7	1	0	0	23	417	86
728	CONTIGUA 1	6	151	215	4	5	0	0	12	5	0	0	0	21	419	87
729	BASICA	34	66	182	3	3	2	3	5	5	1	0	0	24	328	88
730	BASICA	7														
730	CONTIGUA 1	41	132	165	2	6	1	1	1	15	3	0	0	18	365	89
731	BASICA	19	92	128	2	3	10	5	5	13	3	0	0	23	303	90
732	BASICA	34	116	156	10	12	2	1	0	1	1	0	0	28	361	91
732	CONTIGUA 1	39	103	151	4	13	3	2	2	7	0	0	1	31	356	92
733	BASICA	15	60	103	9	6	6	1	3	4	0	0	0	11	218	93
734	BASICA	7	101	94	3	4	1	12	2	3	0	0	0	10	237	94
735	BASICA	26	58	107	2	10	0	1	6	5	0	0	0	18	233	95
736	BASICA	9	88	63	5	2	8	1	5	0	0	0	0	10	191	96
737	BASICA	2	124	97	1	4	50	1	13	6	12	1	0	20	331	97
738	BASICA	9	79	96	1	5	5	3	5	4	1	0	0	10	218	98
739	BASICA	35	13	56	4	2	1	2	1	2	0	0	0	13	129	99
740	BASICA	90	27	60	0	1	1	4	8	7	0	0	0	6	204	100
741	BASICA	7	152	155	7	11	25	12	7	15	2	3	2	36	434	101
741	CONTIGUA 1	10	225	230	5	7	28	16	5	8	0	0	0	16	550	102
742	BASICA	17	123	124	6	6	1	2	4	6	1	0	0	20	310	103
743	BASICA	28	76	164	3	0	1	1	5	23	5	1	0	26	333	104
743	CONTIGUA 1	28	57	178	5	2	4	1	5	20	1	0		14	315	105
744	BASICA	57	102	132	4	2	3	3	10	10	3	0		23	345	106
744	CONTIGUA 1	81	100	123	5	1	3	4	8	9	0	0	0	26	360	107
745	BASICA	89	104	172				2						29	396	108
746	BASICA	73	88	94	0	15	2	46	9	1	0	0	18	310	656	109
746	CONTIGUA 1	77	64	95	2	12	2	3	4	15			1	25	320	110
747	BASICA	57	81	115	3	13	1	7	11	14	1	2	0	26	342	111
748	BASICA	172	70	90	0	0	0	3	0	0	0	0	0	17	352	112

743	BASICA	34	5	38	0	0	0	0	2	2	0	1	0	5	88	113
750	BASICA	29	41	45	0	0	0	1	0	0	0	0	0	13	129	114
751	BASICA	7	94	50	1	1	2	15	12	13	1	1		10	217	115
752	BASICA	25	112	225	6	25	8	7	15	7	4	0	0	27	462	116
752	CONTIGUA 1	18	110	238	11	22	7	15	13	11	5	0	0	34	404	117
753	BASICA 8															
753	CONTIGUA 1	35	79	133	10	5	5	7	12	8	2	0	0	21	317	118
754	BASICA 9															
754	CONTIGUA 1 10															
755	BASICA	28	84	165	7	10	3	11	16	8	2	2	0	36	372	119
755	CONTIGUA 1	27	84	162	11	10	2	6	10	5	3	2	0	29	371	120
756	BASICA	24	95	168	8	13	1	3	9	9	0	0	0	26	356	121
756	CONTIGUA 1	16	89	194	8	9	4	3	14	6	4	0	0	31	375	122
758	BASICA	22	36	26	2	6	0	2	0	0	0	0	0	17	111	123
759	BASICA	26	38	97	3	2	4	10	0	7	1	7	0	16	211	124
760	BASICA	4	31	31		1	1	1	1					4	74	125
761	BASICA	17	46	51	1	0	0	3	0	0	0	0	0	5	125	126
762	BASICA 11															
762	CONTIGUA 1	43	78	119	5	8	4	17	2	4	0	0	0	16	296	127
844	BASICA 12															
844	CONTIGUA 1 13															
844	CONTIGUA 2	29	63	102	13	5	26	3	45	14	6	0	0	65	393	128
845	BASICA	14	96	99	16	5	18	1	27	6				23	308	129
845	CONTIGUA 1	21	94	86	9	8	22	1	41						282	130
846	BASICA	16	127	93	10	7	14	5	35	17	0	0	2	63	388	131
846	CONTIGUA 1	26	103	100	13	4	15	4	28	7	7	0	0	32	339	132
847	BASICA 14															
847	CONTIGUA 1	57	130	113	7	5	17	3	41	14	6	0	0	40	435	133
848	BASICA	63	114	85	25	11	26	1	22	8	5	1	0	50	411	134
849	BASICA	59	67	101	3	4	6	1	18	10	4	0	0	41	316	135
850	BASICA	18	188	116	8	9	8	2	24	10	3	0	0	56	442	136
851	BASICA	35	39	39	2	1	2	0	0	0	0	0	0	32	150	137
852	BASICA 15															
853	BASICA	59	52	120	7	22	12	2	26	7	0	1	0	29	337	138
854	BASICA	28	66	46	4	7	6	1	7	12	1	0	0	26	194	139
855	BASICA	6	19	21	5	1	3	0	4	4	0	0	0	5	68	140
856	BASICA	116	65	57	19	25	11	1	37	13	5	1	0	46	296	141
856	CONTIGUA 1	130	66	89	23	20	11	1	16	8	1	2		42	409	142
857	BASICA	104	72	71	7	6	4	1	9	7	3	1		22	307	143
1001	BASICA	61	90	125				2						18	296	144
1001	CONTIGUA 1	63	70	80	3	27	6	1	3	3				10	286	145
1002	BASICA	44	99	86	69	12	5	5	6	3	1	0	0	34	364	146
1002	CONTIGUA 1	62	83	87	3	19	4	2	7	3	0	0		21	281	147
1003	BASICA		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1003	CONTIGUA 1															
1004	BASICA	94	61	69	4	18	2	1	3	1	1			12	268	148
1004	CONTIGUA 1	81	66	70	3	12	3	2	3	1	1	2	0	19	263	149
1005	BASICA	67	80	85	5	3	2	6			7				255	160
1005	CONTIGUA 1	73	82	71	0	4	1	3	2	0	0	0		13	248	161
1006	BASICA	27	79	100	9	39	2	2	2	4		1		16	281	152
1006	CONTIGUA 1	33	106	119				1						7	265	153
1006	ESPECIAL 1	18	43	76	4	9	10	8	10	1	1	1		17	108	154
1007	BASICA 16															
1007	CONTIGUA 1 17															
1008	BASICA	47	121	105	11	14	1	1	10	0	0	0	0	29	336	155
1008	BASICA	23	40	17	2	8	5	1	2					4	102	156
1010	BASICA	57	86	111	7	3	5	16	7	4	0	0	0	34	330	157
1011	BASICA	7	28	33	1	7	1	0	2	4	1	0	0	5	89	158
1012	BASICA	29	121	119	4	27	3	5	5	7		2		19	341	159
1013	BASICA	78	42	107	3	9	0	1	3	0	0	0		18	261	160
1013	CONTIGUA 1	81	24	129	3	0	0	0	0	0	0	0	0	21	256	161
1014	BASICA	134	62	95	5	20	10	0	3	0	1	0		28	359	162
1014	CONTIGUA 1	160	52	95	3	5	2	0	3	5	0	0	0	27	352	163
1015	BASICA 18															
1016	BASICA	20	178	65	4	13	0	5	5	2	1	0	0	24	317	164
1017	BASICA	68	136	120	3	7	1	1	3	1	2	0	0	14	356	165
1018	BASICA	29	32	103	7	7	0	3	3	4	2	1	0	11	202	166
1019	BASICA	13	56	49	4	2	1	0							125	167
1019	EXTRAORDINARIA	9	43	37	8	2	1			2					102	168
1020	BASICA	86	117	196				5						17	421	169
1021	BASICA	15	18	20		7	2		1					7	70	170
1022	BASICA	36	153	130	4	0	0	2	0	0	0	0	0	22	356	171
1023	BASICA	61	43	116	4	4	1	2	2	1				11	245	172
1023	CONTIGUA 1	52	70	86	1	9	2		4	5		1			230	173
1024	BASICA	58	60	83		14	1	2	4	4				24	250	174
1024	CONTIGUA 1	46	48	73	3	12		1	5	1	2			26	217	175
1025	BASICA	78	57	89	0	0	0	1	0	0	0	0	0	9	234	176
1025	CONTIGUA 1	78	49	103	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	244	177
1026	BASICA 19															
1026	EXTRAORDINARIA	35	3	22	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	64	178
1027	BASICA	20	274	197											491	179
1028	BASICA	5	48	44										2	99	180
1029	BASICA	70	146	95	6	42	4	9	0	2	1	1	0	20	396	181
1037	BASICA	21	110	170	12	69	4	4	2	2	1	1			396	182
1037	CONTIGUA 1	24	126	155	7	43	5	4	2	5	0	0	0	53	421	183
1038	BASICA	10	141	132	10	45	7	5	1	1	0	1		13	366	184
1038	CONTIGUA 1	4	116	130		53	14								317	185

1038	CONTIGUA 2	12	103	168	11	45	11	0	7	6	1	0		13	377	186
1039	BASICA	15	107	161	19	53	4	3	13					14	389	187
1039	CONTIGUA 1	20	119	168	7	34	6	4	2	2	0	0	0	15	377	188
1040	BASICA	5	82	97	3	26	1	1	4	6	0	0	0	16	241	189
1040	CONTIGUA 1	14	98	102		21	3			5				8	251	190
1041	BASICA	5	44	74	2	141	0	0	3	3	2	0	0	18	292	191
1042	BASICA	5	77	289	3	52	8	2	3	7	2	0	0	25	471	192
1043	BASICA	4	27	104	1	4	1	0	8	4	0	0	0	8	161	193
1044	BASICA	8	96	141	17	78	5	1	4	4	0	2	0	30	384	194
1045	BASICA	11	126	223	9	11	1	1	9	16	2	0		25	434	195
1045	CONTIGUA 1	3	109	265	5	20	4	1	10	6	3	0	0	24	450	196
1046	BASICA	1	94	170	4	87	0	1	4	3	0	1	0	21	366	197
1047	BASICA	5	52	122	1	125	1	0	0	4	0	1	0	41	352	198
1048	BASICA	5	184	234	5	18	1	0	2	6	0	0	0	11	486	199
1048	EXTRAORDINARIA	2	70	81	7	22	0	0	4	2	0	0	0	6	154	200
1049	BASICA	20														
1339	BASICA	39	102	201	8	4	3	8	12	11	2	0	0	36	426	201
1339	CONTIGUA 1	39	98	183	6	1	1	11	0	0	0	0	0	53	382	202
1339	CONTIGUA 2	44	115	165	13	1	1	10	23					33	405	203
1339	CONTIGUA 3	37	116	183	11	5	0	1	17	7	0	0			377	204
1340	BASICA	5	89	122		23	4						19		262	205
1341	BASICA	68	110	146	12	3	2	12	29	8	1	0	1	37	429	206
1341	CONTIGUA 1	55	109	175	18	4	3	7	10	9	0	0	1	38	429	207
1342	BASICA	27	87	186	8	2	0	9	15	9	0	0	0	29	352	208
1342	CONTIGUA 1	32	112	142	7	4	0	5	10	12	0	0	0	13	337	209
1342	CONTIGUA 2	25	85	186	3	1	1	4	21	11	1	1	1	26	366	210
1342	CONTIGUA 3	33	81	161	9	3	1	13	12	6	3	0	0	20	342	211
1342	ESP. AL 1	33	98	122	7	8	10	6	38	12					332	212
1344	BASICA	28	101	135	6	3	4	2	15	18	1	0	0	35	349	213
1344	CONTIGUA 1	21	82	181	13	5	5	13	0	0	0	0	0	64	384	214
1345	BASICA	27	77	108	8	6	4	4	3	12	2	0	0	38	290	215
1346	BASICA	22	139	92	13	3	5	1	8	5	0	0	0	25	311	216
1347	BASICA	56	53	106	17	5	2	1	8	5	0	0	0	15	268	217
1347	CONTIGUA 1	47	61	81	21	1	1	2	2	2	0	0	0	26	244	218
1348	BASICA	6	74	71	11	0	0	0	1	2	1	0	0	20	180	219
1349	BASICA	39	70	39	37	5	3	2	4	8	0	0	0	14	219	220
1350	BASICA	31	90	81										16	218	221
1351	BASICA	8	17	45	10	3	1	0	17	2	0	0	0	13	116	222
1352	BASICA	28	100	141	2	2	0	1	15	14	1	0	0	28	332	223
1353	BASICA	47	93	148	5	2	0	1	18	13	0	0	0	19	346	224
1354	BASICA	15	47	70	3	0		3						5	143	225
1355	BASICA	5	31	363	8	1	1	3	14	10	0	0	13	0	448	226
1356	BASICA	35	152	160	17	2	1	6	8	8	0	0	0	38	427	227

1357	BA	CA	41	74	171	3	1	0	3	3	4	1	0	0	13	314
1358	BA	CA	58	154	102	20	4	7	4	13	5	3	0	1	33	404
1359	CON	JUA 1	72	115	123	33	12	9	4	18	7	4	0	0	50	447
1360	BA	CA	17	89	76	18	4	6	11	9	7	0	0	0	37	274
1361	CON	JUA 1	26	107	69	21	3	6	6	6	4	1	0	0	33	282
1362	BA	CA	39	87	136	20	6	9	17	22	8				37	381
1363	CON	JUA 1	50	104	145	17	6	8	7	19	4	0	0	2	30	392
1364	BA	CA	35	83	110	12	5	3	3	10	1	1	2	0	38	312
1365	CON	JUA 1	36	91	14	13	4	5	7	10	4	1	0	0	24	218
1366	BA	CA	37	120	116	5	4	10	10	20	4	3	1		29	359
1367	BA	CA	26	114	87	24	2	2	11	5	2	0	0		28	301
1368	CON	JUA 1	27	121	77	23	7	2	9	18	5	1	0	0	28	316
1369	BA	CA	28	80	90	25			8						31	262
1370	CON	JUA 1	26	96	76	10	10	5	6	15	3	0	0	0	20	267
1371	BA	CA	11	81	73	18	8	7	5	12					11	226
1372	CON	JUA 1	12	108	89	21	10	5	4	6	4	1	1		27	288
1373	BA	CA	119	53	162	4	1	3	2	14	11	2	0	0	25	396
1374	BA	CA	74	113	98	8	5	0	3	7	4	0	0	0	24	336
1375	BA	CA	58	107	67	11	4	9	10	0	0	0	0	0	54	320
1376	BA	CA	37	81	89	15	5	1	7	6	5	0	0	0	33	276
1377	CON	JUA 1	30	94	85	20	9	3	9	8	3	2			30	293
1378	BA	CA	77	87	89	38	3	1	15	15	7	1	1	0	51	385
1379	BA	CA	81	81	49	31	9	1	3	5	4	0	0	0	16	260
1380	CON	JUA 1	86	49	81	17	0	0	4	4	7	2	0	0	25	255
1381	BA	CA	53	65	72	11	5	0	1	5	4	1	1	0	23	241
1382	BA	CA	38	60	78	7	0	0	1	0	0	0	0	0	13	197
1383	BA	CA	73	70	65	10	2	0	2	5	1	0	0	18		246
1384	BA	CA	12	26	34	4	0	0	1	2	0	0	0	0	5	64
1385	BA	CA	8	37	48	8	1	1		7	5				11	126
1386	BA	CA	25	18	39	2	1	0	2	2	3	0	0	0	4	94
1387	BA	CA	45	206	90	24	6	2	4	8	3	0	0	0	35	423
1388	CON	JUA 1	41	179	153	30	3	2	4	12	0	0	0		35	409
1389	BA	CA	13	111	30	4	4	3	1	1	2				6	175
1390	BA	CA	189	128	100	20	7	0	3	14	8	0	0	0	42	511
1391	CON	JUA 1	107	133	86	18	5	4	5	0	21	0	0	0	26	505
1392	BA	CA	39	102	136	18	10	14	5	28	6	1	0	0	36	391
1393	CON	JUA 1	33	98	131	12	14	2	4	23	4	2			37	360
1394	CON	JUA 2	25	116	131	9	11	8	8	23	6	3	0		32	374
1395	CON	JUA 3	26	102	131	15	14	7	3	21	5	3	0	0	38	385
1396	CON	JUA 4	32	116	136	13	7	10	12	18	11	9	1		35	400
1397	CON	JUA 5	38	119	137	13	14	3	3	28	12	1	0	0	43	411
1398	BA	CA	45	97	133	14	14	4	9	16	8	2	0	1	45	388
1399	CON	JUA 1	56	76	158	16	7	3	16	25	7				23	387
1400	CON	JUA 2	52	85	165	18	18	18	8	15	7	2	0	0	37	423

1811	BA	CA	19	86	189	3	14	9	10	25	10	1	0	21	387
1811	CONT	UA 1	30	103	164	9	7	9	9	38	8	1	0	45	423
1811	CONT	UA 2	23	108	163	7	12	3	12	35	0	2	1	33	401
1812	BA	CA	39	86	150	11	9	12	6	0	18	12	1	0	39
1812	CONT	UA 1	37	78	149	11	8	2	3	35	15	1	0	0	35
1812	CONT	UA 2	36	90	131	10	12	6	3	18	4	0	2	0	36
1813	B	CA	40	106	189	15	18	7	7	27	2	0	1	0	35
1813	CONT	UA 1	30	106	196	11	8	4	3	25	10	0	2	0	32
1813	CONT	UA 2	47	109	180	7	13	8	13	26	10	0	0	1	56
1813	ESPE	AL 1	52	114	204	11	8	6	7	31	6	0	2	0	3
1814	BA	CA	73	107	181	14	8	9	5	35				34	35
1814	CONT	UA 1	58	103	173	14	8	6	9	19	10	1	0	0	52
1815	B	CA	22	103	113	6	2	3	1	0	0	0	0	0	53
1815	CONT	UA 1	13	102	112	12	7	4	2	0	0	0	0	0	48
1816	B	CA	25	92	108	11	12	6	8	16	3	2	1	0	25
1816	CONT	UA 1	24	72	142	5	6	2	2	26	6	4	1	0	35
1816	CONT	UA 2	24	90	143	8	5	9	7	21	7	0	0	0	18
1817	BA	CA	16	91	127	4	8	6	12	16	12	1	0	0	28
1817	CONT	UA 1	22	87	119	12	7	3	8	26	2	1	0	0	29
1817	CONT	UA 2	22	74	131	7	7	2	10	13	12	2	0	0	37
1818	BASICA		97	111	204	7	2	0	2	2	6	0	0	0	33
1818	CONTIGUA 1		100	104	224	3	3	0	3	3	4	0	0		33
1819	BASICA		95	93	157	5	5	1	4	0	0	6	0	0	40
1819	CONTIGUA 1		93	78	166	0	1	1	4	2	7	0	0	0	48
1819	CONTIGUA 2														
1819	EXTRAORDINARIA 1		44	42	81	2	0	0	1	2	1	1	0	0	18
1819	EXTRAORDINARIA 2		33	19	43		1	1	1					1	7
1820	BASICA		124	26	168	5	3	3	2	5	7	0	1	0	34
1820	EXTRAORDINARIA 1		155	95	161				2						47
1821	BASICA		38	164	127	18	14	5	4	23	8	4		1	44
1821	CONTIGUA 1		43	196	108	17	4	5	5	9	6				50
1821	CONTIGUA 2		27	147	136	19	6	3	6	17	10	2			47
1822	BASICA		71	86	162	10	6	3	4	18	5	1	0	1	32
1823	BASICA		30	56	129	5	5	2	3	3	3	0	0	0	25
1824	BASICA		104	100	161	10	10	5	6	27	11	2	0	0	52
1824	CONTIGUA 1		109	90	175	19	6	1	4	24	4	1	0	0	57
1824	CONTIGUA 2		14	86	146	8	9	6	7	17	8	11	0	0	68
1824	CONTIGUA 3														
1825	BASICA		6	28	51	4	8	3	1	7	5	2	0	1	22
1826	BASICA		181	114	66	5	1	2	19	17	10	0	0	1	62
1827	BASICA		19	48	47	2	5	0	0	8	2	1	0	0	14
1828	BASICA		24	54	149	6	7	1	5	12	10	0	0		21

1828	EXTRAORDINARIA	111	5	22	75	105	5	6	7	1		4		15	356
1829	BASICA	107	90	62	2	3	3	4	0	2	1	0	0	28	302
1830	BASICA	159	96	111	0	7	3	3	5	15	0	0	0	51	450
1830	CONTIGUA 1	154	94	118	12	2	2	5	11	1	0	0	0	58	437
1830	CONTIGUA 2	129	89	99	11	5	3	4	14	4	1	0	0	87	446
1831	BASICA	30	23	24	2	1	0	0	1	1	0	0	0	0	82
1832	BASICA	19	122	67	8	5	2	3	3	6	0	0	0	22	257
1833	BASICA	10	105	114	7	1	2	10	38	0	0	0	0	23	310
1833	EXTRAORDINARIA	18	14	38	2	1	0	0	3	4	0	0	0	6	86
1834	BASICA	21	81	41	8	1	1	2						26	161
1835	BASICA	25	11	32	2	0	0	2	4	2	0	0	0	11	89
1836	BASICA	8	52	46	4	0	1	1	2	0	1	0	0	7	122
1837	BASICA	21	102	72	2	13	3	1	1	10	1	0	0	28	254
1838	BASICA	77	53	109	7	8	3	2	0	0	0	0	0	46	305
1839	BASICA	29	70	254	7	11	2	4	0	0	0	0	0	58	435
1840	BASICA	21	130	222	2			2						33	410
1840	CONTIGUA 1	21	134	171	3	0	1	0	19	14	1			32	396
1840	CONTIGUA 2	27	154	190	5	2	57	405							810
1841	BASICA	35	76	43	4	2	1		2	3	1	1		10	178
1842	BASICA	22	50	45	0	2	1	0	11	4	0	0	0	5	140
1843	BASICA	23													
1844	BASICA	12	35	25											72
1845	BASICA	67	88	56	9		1	2						32	255
1846	BASICA	22	29	72	1	4	6	1	14	0	0	0	0	26	175
2041	BASICA	82	75	98	6	2	2	5	19	19	0	0	0	31	339
2041	CONTIGUA 1	76	70	97	6	3	3	1	10	20	0	0	0	39	336
2042	BASICA	68	83	131	0	2	9	4	23	11	1	0	2	16	355
2043	BASICA	55	36	116	5	4	2	2	20	13	1	1	0	17	272
2043	CONTIGUA 1	52	46	104	1			2						25	230
2044	BASICA	59	80	134	2	6	4	3	23	17	1	0	0	26	355
2044	CONTIGUA 1	56	70	106	6	6	0	3	14	11	1	1	0	30	304
2045	BASICA	80	63	131	5	4	3	2	15	6	0	0	0	21	330
2045	CONTIGUA 1	64	70	130	3	5	5	1	16	7	0	1	1	13	316
2046	BASICA	53	107	121	2	3	5	2	22	7	1	0	0	34	387
2046	CONTIGUA 1	86	106	144	7	10	3	3	19	10	0	0	0	30	418
2047	BASICA	85	100	160	1	16	1	8					1	33	407
2047	CONTIGUA 1	74													
2047	ESPECIAL I	57	76	139	5	6	7	5	36	10	3	0	0	28	372
2048	BASICA	70	70	111	3	2	1	5	18	9	2	0	0	33	324
2048	CONTIGUA 1	81	75	127	2	2	6	4	14	12	0	0	0	27	350
2049	BASICA	88	92	162	2	5	3	4	24	11	1	0	0	16	406
2049	CONTIGUA 1	86	82	159	4	2	3	11	24	18	0	0	0	18	407
2050	BASICA	92	126	212	5			4							439

2050	CONTIGUA 1	111	144	168	7	9	12	7	14	12	0	0	0	46	530
2051	BASICA	10	14	18	1	5	1	2	1	1	1	0	0	4	56
2052	BASICA	130	92	134	12	7	3	4	11	6	2	0		28	429
2052	CONTIGUA 1	146	74	122	5	8	2	3	14				1	44	419
2052	CONTIGUA 2	135	63	125	8	5	3	2	5	8	1	0	0	34	420
2053	BASICA	62	89	120	3	1	1	0	0	0	0	0	0	12	288
2054	BASICA	64	40	148	9	11	2	8	15	1	0	0	0	21	339
2054	CONTIGUA 1	103	38	138	8	8	2	3	8	10	0	0		19	337
2055	BASICA	32	16	63	4	9	3	0	5	3	1	1	0	10	147
2056	BASICA	59	110	129	7	2	2	2						14	325
2057	BASICA	105	73	120	4	14	1	2	5	11	2	0	0	20	357
2057	CONTIGUA 1	90	70	114	5	9	1	3	13	6	0	0	0	23	334
2058	BASICA	104	50	81	0	4	1	1	2	6	0	0	0	16	265
2059	BASICA	89	80	162	6	28	2	6	14	9	1	0	0	431	837
2060	BASICA	60	63				2	0	0	7	0	0	0	27	156
2060	CONTIGUA 1	65	70	67	13	11	1	4	0	3	0	0	0	37	271
2061	BASICA	50	50	98	3	26	0	11	17	0	0	0	0	17	272
2061	EXTRAORDINARIA 1	77	83	81	0	0	0	3	0	0	0	0	0	21	275
2062	BASICA	72	43	40	6	8	1	5	1	1	0	0	0	12	185
2063	BASICA	90	52	109	5	6	1	3	14	15	2	0	0	31	328
2064	BASICA	28	27	54	1	4	1	1	2	2	0	0	0	5	125
2065	BASICA	34	52	106	3			2	6	3					



Resultados del SRA de Escrutinio y Cómputo de Casilla de la Elección de Senadores por el principio de Representación Proporcional de 2012, por casilla

pag 183 de 358

Proceso Electoral Federal 2011 - 2012

Entidad Federativa: GUERRERO

Distrito: 8

Cabecera: AYUTLA DE LOS LIBRES

Fecha y hora de impresión: 10/07/2012 20:43 hrs

Sección	Casillas aprobadas	Votación									*Total
									Cand. no Reg.	Votos nulos	
674	ESPECIAL 1	76	98	210	52	20	11	13	0	22	502
1006	ESPECIAL 1	19	30	67	7	18	11	3		3	158
1342	ESPECIAL 1										
1813	ESPECIAL 1	34	50	97	1	16	6	11	0	8	223
2047	ESPECIAL 1										
Total		129	178	374	60	54	28	27	0	33	883
		14.61 %	20.16 %	42.36 %	6.8 %	6.12 %	3.17 %	3.06 %	0 %	3.74 %	100 %

*Total calculado por el sistema



Circunscripción	Votación										Confirmando No Registrados	Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101
102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102
103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103
104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104	104
105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105	105
106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107	107
108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108
109	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109	109
110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111
112	112	112	112	112	112	112	112	112	112	112	112	112
113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113
114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114
115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115
116	116	116	116	116	116	116	116	116	116	116	116	116
117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117	117
118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118
119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119
120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120
121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121
122	122	122	122	122	122	122	122	122	122	122	122	122
123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123
124	124	124	124	124	124	124	124	124	124	124	124	124
125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125
126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126
127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127
128	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128
129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129
130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130
131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131	131
132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132
133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133
134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134
135	135	135	135	135	135	135	135	135	135	135	135	135
136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136
137	137	137	137	137	137	137	137	137	137	137	137	137
138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139	139
140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140
141	141	141	141	141	141	141	141	141	141	141	141	141
142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142
143	143	143	143	143	143	143	143	143	143	143	143	143
144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144
145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145
146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146
147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147
148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148
149	149	149	149	149	149	149	149	149	149	149	149	149
150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151	151
152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152
153	153	153	153	153	153	153	153	153	153	153	153	153
154	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154	154
155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155
156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156
157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157	157
158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158	158
159	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159	159
160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160
161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161	161
162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162	162
163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163	163
164	164	164	164	164	164	164	164	164	164	164	164	164
165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166
167	167	167	167	167	167	167	167	167	167	167	167	167
168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168
169	169	169	169	169	169	169	169	169	169	169	169	169
170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170
171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171
172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172
173	173	173	173	173	173	173	173	173	173	173	173	173
174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174	174
175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175
176	176	176	176	176	176	176	176	176	176	176	176	176
177	177	177	177	177	177	177	177	177	177	177	177	177
178	178	178	178	178	178	178	178	178	178	178	178	178
179	179	179	179	179	179	179	179	179	179	179	179	179
180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
181	181	181	181	181	181	181	181	181	181	181	181	181
182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182	182
183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183	183
184	184	184	184	184	184	184	184	184	184	184	184	184
185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185	185
186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186
187	187	187	187	187	187	187	187	187	187	187	187	187
188	188	188	188	188	188	188	188	188	188	188	188	188
189	189	189	189	189	189	189	189	189	189	189	189	189
190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190	190
191	191	191	191	191	191	191	191	191	191	191	191	191
192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192	192
193	193	193	193	193	193	193	193	193	193	193	193	193
194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194	194
195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195	195
196	196	196	196	196	196	196	196	196	196	196	196	196
197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197
198	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198
199	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199
200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200

https://pef2012a.ife.org.mx/cdmputos2012/reportes.com?method=call=ejecutar_reporte

4046 2760 5856 2661 424

Es las Capital me las entregado con el resto de las alus 12:30 horas 12/07/2012

10/07/2012

[illegible]

https://pe2012a.ife.org.mx/computo2012/reportes.com?methodToCall=circular_reporte

2

10/07/2011

2981 5489 8691 876 430

1966 del 358. 1967

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100
1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100
1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100

https://pet2012.ife.org.mx/computos2012/reportes.com?methodToCall=ejecutar_reporte

10/07/2012

3240 5543 730 288 1339

Year	Area	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0
1994	AREA 1	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0
1995	AREA 1	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0
1996	AREA 1	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0
1997	AREA 1	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0
1998	AREA 1	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0
1999	AREA 1	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0
2000	AREA 1	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0
2001	AREA 1	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0
2002	AREA 1	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0
2003	AREA 1	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0
2004	AREA 1	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0
2005	AREA 1	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0
2006	AREA 1	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0
2007	AREA 1	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0
2008	AREA 1	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0
2009	AREA 1	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5																																													

https://pe2012a.ife.org.mx/congresos2012/reportes.com?methodToCall=cjacular_reporte

10/07/2011:

3315 6918 8770 658 496

Page 188 of 357

Year	Area	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064	2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071	2072	2073	2074	2075	2076	2077	2078	2079	2080	2081	2082	2083	2084	2085	2086	2087	2088	2089	2090	2091	2092	2093	2094	2095	2096	2097	2098	2099	2100	2101	2102	2103	2104	2105	2106	2107	2108	2109	2110	2111	2112	2113	2114	2115	2116	2117	2118	2119	2120	2121	2122	2123	2124	2125	2126	2127	2128	2129	2130	2131	2132	2133	2134	2135	2136	2137	2138	2139	2140	2141	2142	2143	2144	2145	2146	2147	2148	2149	2150	2151	2152	2153	2154	2155	2156	2157	2158	2159	2160	2161	2162	2163	2164	2165	2166	2167	2168	2169	2170	2171	2172	2173	2174	2175	2176	2177	2178	2179	2180	2181	2182	2183	2184	2185	2186	2187	2188	2189	2190	2191	2192	2193	2194	2195	2196	2197	2198	2199	2200	2201	2202	2203	2204	2205	2206	2207	2208	2209	2210	2211	2212	2213	2214	2215	2216	2217	2218	2219	2220	2221	2222	2223	2224	2225	2226	2227	2228	2229	2230	2231	2232	2233	2234	2235	2236	2237	2238	2239	2240	2241	2242	2243	2244	2245	2246	2247	2248	2249	2250	2251	2252	2253	2254	2255	2256	2257	2258	2259	2260	2261	2262	2263	2264	2265	2266	2267	2268	2269	2270	2271	2272	2273	2274	2275	2276	2277	2278	2279	2280	2281	2282	2283	2284	2285	2286	2287	2288	2289	2290	2291	2292	2293	2294	2295	2296	2297	2298	2299	2300	2301	2302	2303	2304	2305	2306	2307	2308	2309	2310	2311	2312	2313	2314	2315	2316	2317	2318	2319	2320	2321	2322	2323	2324	2325	2326	2327	2328	2329	2330	2331	2332	2333	2334	2335	2336	2337	2338	2339	2340	2341	2342	2343	2344	2345	2346	2347	2348	2349	2350	2351	2352	2353	2354	2355	2356	2357	2358	2359	2360	2361	2362	2363	2364	2365	2366	2367	2368	2369	2370	2371	2372	2373	2374	2375	2376	2377	2378	2379	2380	2381	2382	2383	2384	2385	2386	2387	2388	2389	2390	2391	2392	2393	2394	2395	2396	2397	2398	2399	2400	2401	2402	2403	2404	2405	2406	2407	2408	2409	2410	2411	2412	2413	2414	2415	2416	2417	2418	2419	2420	2421	2422	2423	2424	2425	2426	2427	2428	2429	2430	2431	2432	2433	2434	2435	2436	2437	2438	2439	2440	2441	2442	2443	2444	2445	2446	2447	2448	2449	2450	2451	2452	2453	2454	2455	2456	2457	2458	2459	2460	2461	2462	2463	2464	2465	2466	2467	2468	2469	2470	2471	2472	2473	2474	2475	2476	2477	2478	2479	2480	2481	2482	2483	2484	2485	2486	2487	2488	2489	2490	2491	2492	2493	2494	2495	2496	2497	2498	2499	2500	2501	2502	2503	2504	2505	2506	2507	2508	2509	2510	2511	2512	2513	2514	2515	2516	2517	2518	2519	2520	2521	2522	2523	2524	2525	2526	2527	2528	2529	2530	2531	2532	2533	2534	2535	2536	2537	2538	2539	2540	2541	2542	2543	2544	2545	2546	2547	2548	2549	2550	2551	2552	2553	2554	2555	2556	2557	2558	2559	2560	2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567	2568	2569	2570	2571	2572	2573	2574	2575	2576	2577	2578	2579	2580	2581	2582	2583	2584	2585	2586	2587	2588	2589	2590	2591	2592	2593	2594	2595	2596	2597	2598	2599	2600	2601	2602	2603	2604	2605	2606	2607	2608	2609	2610	2611	2612	2613	2614	2615	2616	2617	2618	2619	2620	2621	2622	2623	2624	2625	2626	2627	2628	2629	2630	2631	2632	2633	2634	2635	2636	2637	2638	2639	2640	2641	2642	2643	2644	2645	2646	2647	2648	2649	2650	2651	2652	2653	2654	2655	2656	2657	2658	2659	2660	2661	2662	2663	2664	2665	2666	2667	2668	2669	2670	2671	2672	2673	2674	2675	2676	2677	2678	2679	2680	2681	2682	2683	2684	2685	2686	2687	2688	2689	2690	2691	2692	2693	2694	2695	2696	2697	2698	2699	2700	2701	2702	2703	2704	2705	2706	2707	2708	2709	2710	2711	2712	2713	2714	2715	2716	2717	2718	2719	2720	2721	2722	2723	2724	2725	2726	2727	2728	2729	2730	2731	2732	2733	2734	2735	2736	2737	2738	2739	2740	2741	2742	2743	2744	2745	2746	2747	2748	2749	2750	2751	2752	2753	2754	2755	2756	2757	2758	2759	2760	2761	2762	2763	2764	2765	2766	2767	2768	2769	2770	2771	2772	2773	2774	2775	2776	2777	2778	2779	2780	2781	2782	2783	2784	2785	2786	2787	2788	2789	2790	2791	2792	2793	2794	2795	2796	2797	2798	2799	2800	2801	2802	2803	2804	2805	2806	2807	2808	2809	2810	2811	2812	2813	2814	2815	2816	2817	2818	2819	2820	2821	2822	2823	2824	2825	2826	2827	2828	2829	2830	2831	2832	2833	2834	2835	2836	2837	2838	2839	2840	2841	2842	2843	2844	2845	2846	2847	2848	2849	2850	2851	2852	2853	2854	2855	2856	2857	2858	2859	2860	2861	2862	2863	2864	2865	2866	2867	2868	2869	2870	2871	2872	2873	2874	2875	2876	2877	2878	2879	2880	2881	2882	2883	2884	2885	2886	2887	2888	2889	2890	2891	2892	2893	2894	2895	2896	2897	2898	2899	2900	2901	2902	2903	2904	2905	2906	2907	2908	2909	2910	2911	2912	2913	2914	2915	2916	2917	2918	2919	2920	2921	2922	2923	2924	2925	2926	2927	2928	2929	2930	2931	2932	2933	2934	2935	2936	2937	2938	2939	2940	2941	2942	2943	2944	2945	2946	2947	2948	2949	2950	2951	2952	2953	2954	2955	2956	2957	2958	2959	2960	2961	2962	2963	2964	2965	2966	2967	2968	2969	2970	2971	2972	2973	2974	2975	2976	2977	2978	2979	2980	2981	2982	2983	2984	2985	2986	2987	2988	2989	2990	2991	2992	2993	2994	2995	2996	2997	2998	2999	3000
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



https://pef2012a.fie.org.mx/computos2012/reportes.com?methodToCall=ejecutar_reporte

10/07/2015

5136 5126 7265 887 616

	SABICA	43	47	50	55	59	3	3	3	13	12	3	0	0	0	19	100						
1781	CONTIGUA 1	40	21	71	55	47	6	2	6	33	15	1	2	1	1	19	218						
1782	SABICA	80	54	94	49	92	6	7	3	13	0	0	0	0	0	21	461						
1783	CONTIGUA 1	97	30	85	72	77	6	6	3	19	18	0	1	0	0	19	478						
1787	SABICA	17	108	32	115	44	1	0	3	9	0	0	0	0	0	16	365						
1789	CONTIGUA 1	17	105	42	108	41	0	0	0	7	11	0	0	0	0	14	334						
1794	SABICA	33	45	80	44	23	1	1	6	11	20	1	0	0	0	17	366						
1796	CONTIGUA 1	37	33	87	47	26	0	0	1	27	1	0	0	0	0	16	328						
1798	SABICA	105	91	41	28	7	0	0	3	8	8	1	0	0	0	10	291						
1799	CONTIGUA 1	108	52	90	37	12	0	1	6	9	4	0	0	0	0	12	270						
1800	SABICA	88	84	103	28	26	2	0	6	5	11	0	0	0	0	16	354						
1801	SABICA	108	74	58	51	33	0	10	6	16	13	0	2	0	0	42	445						
1807	CONTIGUA 1	97	48	58	72	53	3	7	0	19	11	0	0	0	0	13	471						
1808	SABICA	80	117	118	74	49	10	7	10	10	22	0	6	0	0	20	591						
1809	CONTIGUA 1	48	126	110	24	49	18	3	8	32	7	0	2	0	0	18	471						
1809	SABICA	144	37	114	89	26	5	0	3	18	0	0	0	0	0	10	660						
1809	CONTIGUA 1	147	57	88	43	21	0	0	3	28	7	0	1	1	1	11	431						
1810	SABICA	88	90	40	71	21	6	14	3	13	13	0	0	0	0	12	361						
1810	CONTIGUA 1	37	104	70	77	20	6	0	4	13	10	0	1	0	0	18	361						
1811	SABICA	16	82	93	80	52	0	6	7	23	15	0	0	0	0	12	471						
1811	CONTIGUA 1	18	79	89	75	43	4	0	3	18	19	1	0	0	0	14	427						
1811	SABICA	90	154	90	17	14	6	0	10	10	7	1	0	0	0	21	530						
1813	SABICA	34	90	94	25	26	4	0	0	11	24	1	0	0	0	17	526						
1814	SABICA	37	76	86	32	31	6	0	0	31	27	0	0	0	0	26	386						
1814	CONTIGUA 1	32	72	84	41	36	2	1	4	31	23	1	0	0	0	28	351						
1815	SABICA	90	39	30	27	25	2	6	1	9	8	0	1	0	0	11	245						
1816	SABICA	30	18	26	19	24	2	0	3	17	8	0	0	0	0	11	214						
1817	SABICA	90	81	51	52	69	2	1	4	9	11	1	0	0	0	19	382						
1817	CONTIGUA 1	94	80	43	48	71	1	1	2	8	25	0	0	0	0	27	382						
1817	CONTIGUA 2	81	48	63	58	89	1	2	3	17	13	0	0	0	0	12	387						
1818	SABICA	82	38	39	49	17	1	7	3	6	3	0	0	0	0	27	281						
1818	CONTIGUA 1	76	44	49	53	18	1	1	0	0	3	1	0	0	0	21	270						
1818	SABICA	105	91	7	48	18	0	1	0	0	4	0	0	0	0	14	330						
1819	CONTIGUA 1	90	115	11	72	18	0	1	0	7	3	0	1	1	0	26	337						
1820	SABICA	115	110	42	44	24	1	3	3	1	13	1	0	0	0	17	479						
1821	SABICA	31	19	45	28	47	2	0	0	9	12	0	0	0	0	24	331						
1823	SABICA	51	33	47	38	31	2	6	1	10	14	1	0	0	0	23	259						
1823	SABICA	13	34	36	18	19	1	1	1	11	2	0	0	0	0	11	175						
1824	SABICA	43	36	42	72	36	0	3	0	11	11	1	0	0	0	14	366						
1825	SABICA	40	47	27	25	40	0	2	0	0	0	0	1	1	0	20	254						
1826	SABICA	52	47	40	26	19	0	0	6	6	6	0	0	1	0	3	201						
1827	SABICA	142	56	53	43	35	2	10	0	18	7	0	0	0	0	24	588						
1827	ENTRADERINERA 1	41	41	22	80	49	1	0	0	0	4	0	1	0	0	9	217						
1828	SABICA	30	24	34	30	44	1	1	0	8	21	1	1	1	0	7	219						
1828	SABICA	14	40	18	26	30	1	0	0	10	3	0	0	0	0	3	141						
1829	ENTRADERINERA 1	28	18	7	4	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	85						
1830	SABICA	24	42	20	40	10	0	3	0	0	9	0	1	1	0	11	213						
1831	SABICA	7	50	17	22	1	0	0	0	10	0	0	0	0	0	1	109						
1836	SABICA	73	113	212	77	1830	137	0	6	10	6	0	0	0	0	18	461						
1840	SABICA	31	41	157	6	1831	137	0	17	12	13	0	0	0	0	13	463						
1840	SABICA	18	10	38	0	0	0	0	0	133	153	216	608	526	20	0	80	23	24	0	24	0	86

3483-3483-3483-3483-1830															
VOTACION TOTAL DE LAS CASILLAS DEL DISTRITO															
Total	20875	20880	51150	75642	56642	16512	1300	\$690	7151	3830	579	133	36	\$1.28	154.124
Porcentaje	16.77%	23.23%	33.15%	5.93%	3.53%	1.04%	0.85%	5.53%	4.53%	2.35%	0.10%	0.00%	0.02%	1.27%	100.0%
VOTACION DEL ACTA DE CONFIATO DISTRICTAL DEL VOTO DE LOS MEXICANOS EN EL EXTRANJERO															
Total	14	9	30	0	0	1	0	1	4	1	0	0	0	0	80
Porcentaje	27.27%	18.18%	60.0%	0.0%	0.0%	1.87%	0.0%	1.87%	6.87%	1.87%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
VOTACION TOTAL EN EL DISTRITO															
Total	20880	20880	51180	75642	56642	16512	1300	\$690	7151	3831	579	133	36	\$1.28	154.188
Porcentaje	16.77%	23.23%	33.16%	5.93%	3.53%	1.04%	0.85%	5.53%	4.53%	2.35%	0.10%	0.00%	0.02%	1.26%	100.0%

Votos por candidatura				
				
Total	23.880	49.087	88.791	1.825
Porcentaje	16,77%	35,82%	65,17%	0,82%

PAV	PRI	PRD	VERDE.	PT.	MOVIM. CIUD.
↓	↓	↓	↓	↓	↓
3283	3682	3206	2251	1830	127.

Resultado del Cómputo Distrital "08" de la Elección de Presidente de los Estados Unidos Mexicanos de 2012 por Casilla.

	PAN	PRI	PRD	VERDE	PT	MOVIM. CIUDADANO	NUEVA ALIAN.	PRI VERDE	PRD. PT. MOVIM. CIUD.	PRD. PT.	PRD MOVIM. CIUD.	PT. MOV. CIUDAD.
pág. 1	4046	2760	5856	2661	424	189	142	566	709	372	50	11
pág. 2	2981	5489	8691	876	430	386	182	723	950	675	144	25
pág. 3	3240	5593	7730	288	1339	336	108	795	861	361	114	33
pág. 4	3315	6918	8770	688	496	199	302	1262	1412	569	94	12
pág. 5	3874	6312	9641	291	307	194	223	1088	1560	560	84	17
pág. 6	5136	5126	7265	887	616	180	195	805	1050	567	73	12
pág. 7	3283	3682	3206	2251	1830	127	153	216	608	526	20	23
TOTAL	25,875	35,880	51,159	7,942	5,442	1,611	1,305	5,455	7,150	3,630	579	133
VOTO Extran.	25,889	35,889	51,189	7,942	5,442	1,612	1,305	5,456	7,154	3,631	579	133

CANDIDATOS
NO REGISTRADOS

NULOS. TOTAL.

COALICION:

COALICION:

PRI.	35880	35,889
VERDE.	7942	7,942
PRI. VERDE.	5455	5,456
	49,277	49,287

PRD.	51159	51189
PT.	5442	5,442
MOVIMIENTO CIUDADANO.	1611	1,612
PRD. PT. MOVIMIENTO CIUDADANO.	7150	7,154
PRD. PT.	3630	3,631
PRD. MOVIMIENTO CIUDADANO.	579	579
PT. MOVIMIENTO CIUDADANO.	133	133
	69,704	69,740

2
2
2
2
2
2
2
24
36
0
36

voto
Extran.

pág. 191 de 358.



3-D Reporte distrital: Resultados del Cómputo Distrital de la elección de diputados federales por el principio de Mayoría Relativa de 2012, por casilla.

Entidad Federativa: GUERRERO

Distrito: 4

Cabecera: AYUTLA DE LOS LAGOS

Proceso Electoral Federal 2011 - 2012

Fecha y hora de impresión: 10/07/2012 20:11:50

Sección	Casilla aprobada	PR	PS	PD	PT	Y	Q	P	Y	Q	P	Y	Candidatos No Registrados	Votos	Total	Votos válidos	Porcentaje	
671	BÁSICA	75	94	123	38	7	7	13		17		0	0	54	651	651	100.0	
671	CONTINGUA 1	94	75	87	76	10	5	0		14		0	0	52	423	423	100.0	
671	CONTINGUA 2	97	79	132	70	7	2	0		13		0	0	38	413	413	100.0	
671	CONTINGUA 3	65	110	125	95	4	8	0		13		0	0	38	427	427	100.0	
671	CONTINGUA 4	63	101	107	68	10	7	0		23		0	1	42	434	434	100.0	
672	BÁSICA	107	62	92	94	8	10	7		25		13	0	0	27	442	442	100.0
672	CONTINGUA 1	90	104	88	42	10	3	10		23		0	0	54	497	497	100.0	
672	BÁSICA	94	151	87	37	5	2	0		10		0	0	23	382	382	100.0	
674	BÁSICA	88	87	74	68	7	2	11		0		0	0	32	380	380	100.0	
674	CONTINGUA 1	94	62	62	49	7	2	12		7		1	0	40	359	359	100.0	
674	EXTRAORDINARIA 1	74	77	104	46	20	12	15		27		7	0	25	489	489	100.0	
674	CONTINGUA 2	74	76	78	50	14	9	10		7		0	0	29	347	347	100.0	
674	CONTINGUA 3	78	108	82	40	4	0	7		13		0	0	30	370	370	100.0	
674	CONTINGUA 4	62	85	86	40	8	4	0		10		0	0	24	360	360	100.0	
675	BÁSICA	90	76	96	101	6	1	0		0		12	0	41	388	388	100.0	
675	CONTINGUA 1	73	94	102	65	7	7	7		8		7	0	38	376	376	100.0	
675	CONTINGUA 2	54	84	77	62	9	0	9		0		0	0	28	334	334	100.0	
676	BÁSICA	34	37	18	60	0	1	1		0		0	0	13	198	198	100.0	
677	BÁSICA	81	19	29	98	4	1	1		1		0	0	29	278	278	100.0	
677	EXTRAORDINARIA 1	26	18	108	5	1	0	1		0		0	0	12	242	242	100.0	
678	BÁSICA	4	1	113	24	0	0	0		2		0	0	34	108	108	100.0	
679	BÁSICA	108	9	62	94	4	1	1		1		0	0	41	314	314	100.0	
679	CONTINGUA 1	137	14	62	84	3	2	0		3		1	0	42	307	307	100.0	
680	BÁSICA	93	49	92	147	3	0	4		1		0	0	41	431	431	100.0	
681	BÁSICA	34	32	106	37	6	0	1		0		0	0	27	245	245	100.0	
682	BÁSICA	46	25	112	70	2	1	4		0		11	0	50	342	342	100.0	
683	BÁSICA	34	60	26	60	0	0	7		2		0	0	54	276	276	100.0	
683	CONTINGUA 1	44	64	26	63	4	1	1		0		0	0	61	276	276	100.0	
684	BÁSICA	85	23	129	42	0	1	1		3		0	0	53	358	358	100.0	
684	CONTINGUA 1	86	51	115	47	0	0	0		11		0	0	33	345	345	100.0	
684	CONTINGUA 2	79	50	130	42	2	0	0		10		1	0	39	364	364	100.0	
685	BÁSICA	21	40	34	23	3	0	0		2		0	0	0	340	340	100.0	
686	BÁSICA	72	9	46	40	4	2	0		2		0	0	34	282	282	100.0	
687	BÁSICA	40	40	30	33	0	0	0		0		0	0	24	280	280	100.0	
688	BÁSICA	80	30	25	35	1	0	1		1		0	0	28	288	288	100.0	
689	EXTRAORDINARIA 1	25	34	33	18	4	0	1		0		0	0	17	164	164	100.0	
689	BÁSICA	51	42	61	38	0	0	0		0		0	0	45	284	284	100.0	
690	BÁSICA	45	38	21	43	1	1	0		1		0	0	0	148	172	100.0	
691	BÁSICA	82	39	26	63	0	1	0		0		0	0	21	251	251	100.0	
692	BÁSICA	94	58	155	34	10	2	0		23		0	0	46	442	442	100.0	
692	CONTINGUA 1	83	46	154	33	0	0	1		17		0	0	33	385	385	100.0	
693	BÁSICA	64	31	22	53	1	1	1		1		0	0	11	191	191	100.0	
694	BÁSICA	100	27	94	40	4	0	0		6		1	0	20	311	311	100.0	
694	CONTINGUA 1	112	39	34	41	1	2	0		0		13	0	23	308	308	100.0	
695	BÁSICA	59	4	18	62	1	0	2		0		0	0	15	144	144	100.0	
696	EXTRAORDINARIA 1	48	28	70	140	0	0	0		0		0	0	95	429	429	100.0	
696	BÁSICA	62	36	27	34	0	0	4		0		0	0	31	177	177	100.0	
697	BÁSICA	71	41	77	38	10	1	0		7		0	0	22	268	268	100.0	
698	BÁSICA	4	5	18	17	0	2	0		1		0	0	11	81	129	100.0	
699	BÁSICA	30	10	26	11	10	1	0		3		0	0	34	234	234	100.0	
700	BÁSICA	98	11	104	18	4	0	0		2		0	0	68	311	311	100.0	
700	EXTRAORDINARIA 1	23	4	18	13	10	1	1		0		1	0	11	81	114	100.0	
701	BÁSICA	32	1	17	10	1	0	0		1		0	0	11	74	146	100.0	
701	EXTRAORDINARIA 1	65	2	5	41	1	0	0		0		0	0	19	138	198	100.0	
702	BÁSICA	54	49	91	60	9	2	1		3		0	0	40	319	319	100.0	
703	BÁSICA	153	62	123	34	8	2	0		11		0	0	44	471	471	100.0	
704	BÁSICA	43	33	31	17	0	0	0		0		0	0	32	148	148	100.0	
705	BÁSICA	60	91	71	88	14	0	4		0		0	0	0	313	300	100.0	
705	EXTRAORDINARIA 1	25	23	68	95	0	1	1		1		0	0	29	297	297	100.0	
706	BÁSICA	104	68	22	20	0	0	0		1		0	0	21	244	244	100.0	

https://pef2012a.ife.org.mx/computos2012/reportes.com?methodToCall=ejecutar_reporte

10/07/20

En las Capital me las
entregó el Comisario pro-
Sindicato alas 12:2 horas
del día 12/07/2012

[illegible]

https://pe2012a.ife.org.mx/computos2012/reportes.com?methodToCall=all=ejecutar_reporte

10/07/2011

pág. 194 de 358.

756	CONTIGUA 1	58	84	164	6	7	4	5	8	5	4	5	4	178	961
758	BÁSICA	36	32	68	1	3	0	4	8	0	0	0	0	16	110
759	BÁSICA	70	36	59	5	7	0	10	1	0	0	0	0	13	231
760	BÁSICA	7	34	26	1	0	2	0	1	0	0	0	0	4	75
761	BÁSICA	18	51	65	0	0	0	5	5	1	0	0	0	7	125
762	BÁSICA	89	81	73	2	7	1	8	3	0	0	1	0	20	282
762	CONTIGUA 1	181	20	82	3	7	0	9	3	5	0	0	0	18	286
844	BÁSICA	33	31	81	10	5	18	5	25	15	10	0	0	34	281
844	CONTIGUA 1	26	45	86	16	1	17	0	44	11	4	0	0	80	375
844	CONTIGUA 2	48	76	91	19	8	25	8	40	13	3	0	0	62	281
845	BÁSICA	23	65	101	18	6	15	1	26	0	1	1	0	22	338
845	CONTIGUA 1	31	86	76	11	0	24	0	20	7	0	1	0	30	311
845	BÁSICA	27	128	93	12	0	11	3	36	14	1	2	0	51	380
846	CONTIGUA 1	43	102	83	16	1	12	2	34	3	5	0	0	32	339
847	BÁSICA	88	134	95	14	1	28	1	44	7	0	1	0	47	635
847	CONTIGUA 1	72	115	98	0	0	21	8	42	13	4	0	0	48	425
848	BÁSICA	66	102	73	14	0	0	0	29	10	5	2	0	33	400
849	BÁSICA	61	91	87	7	1	0	1	17	13	3	0	0	44	309
850	BÁSICA	73	172	121	6	0	0	1	23	13	1	0	0	51	444
851	BÁSICA	47	39	29	2	1	2	0	6	0	0	1	0	22	149
852	BÁSICA	52	18	46	0	5	6	1	7	1	3	0	0	14	145
853	BÁSICA	61	42	98	0	24	11	0	24	8	2	2	0	36	158
854	BÁSICA	39	55	37	0	0	0	2	33	0	2	0	0	20	193
855	BÁSICA	7	32	22	0	0	2	0	4	3	0	0	0	5	80
856	BÁSICA	126	82	52	20	10	10	1	25	10	0	1	0	51	286
856	CONTIGUA 1	142	75	69	22	10	0	2	13	10	0	2	0	42	400
857	BÁSICA	122	85	57	7	2	5	4	9	7	1	1	0	27	337
1001	BÁSICA	66	65	88	5	10	5	2	3	3	1	0	0	29	247
1002	CONTIGUA 1	86	65	75	0	20	4	4	7	3	1	0	0	14	286
1002	BÁSICA	55	94	82	0	14	5	5	5	2	0	0	0	28	301
1002	CONTIGUA 1	76	75	84	3	17	0	0	5	2	0	0	0	17	285
1003	BÁSICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1003	CONTIGUA 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1004	BÁSICA	112	35	85	2	10	1	1	3	1	2	0	0	11	289
1004	CONTIGUA 1	54	62	55	2	14	1	1	5	1	0	0	0	24	167
1005	BÁSICA	92	74	87	1	7	1	12	2	0	1	1	0	14	259
1005	CONTIGUA 1	76	72	70	1	4	2	4	0	0	0	0	0	18	249
1006	BÁSICA	37	76	91	10	17	1	4	4	3	0	2	0	19	284
1006	CONTIGUA 1	47	86	122	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7	265
1006	ESPONDA 1	13	13	08	1	0	2	0	3	0	0	0	0	3	91
1007	BÁSICA	22	76	83	0	20	0	0	12	0	1	1	0	5	288
1007	CONTIGUA 1	55	64	10	0	13	4	5	2	0	0	0	0	15	180
1008	BÁSICA	50	118	97	12	14	4	3	2	1	1	1	0	38	342
1009	BÁSICA	27	44	54	1	7	1	1	1	0	0	1	0	5	162
1010	BÁSICA	57	86	111	7	5	5	16	7	4	0	0	0	14	310
1011	BÁSICA	10	24	32	1	0	4	1	1	0	3	0	0	0	80
1012	BÁSICA	34	118	116	3	27	0	0	0	0	0	0	0	23	341
1013	BÁSICA	84	42	98	5	0	1	4	2	1	0	0	0	17	264
1013	CONTIGUA 1	87	26	98	0	7	11	1	1	0	1	0	0	28	258
1014	BÁSICA	140	94	82	0	17	0	1	4	0	0	0	0	32	370
1014	CONTIGUA 1	171	47	90	1	0	4	1	4	0	0	0	0	27	352
1015	BÁSICA	90	80	80	0	12	1	0	0	0	0	0	0	10	313
1016	BÁSICA	27	182	71	0	15	0	0	1	0	0	0	0	24	117
1017	BÁSICA	74	130	110	5	4	3	0	2	1	1	0	0	11	308
1018	BÁSICA	41	25	98	5	11	0	2	2	0	2	0	0	9	202
1019	BÁSICA	7	54	67	11	0	2	0	1	1	0	1	0	15	141
1020	EXTRAORDINARIA 1	11	31	28	18	1	2	0	0	1	0	0	0	10	104
1020	BÁSICA	82	94	151	14	12	2	0	0	1	1	1	0	25	421
1021	BÁSICA	17	18	21	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	70
1022	BÁSICA	46	149	188	0	14	2	1	3	1	1	0	0	23	150
1023	BÁSICA	70	44	50	0	4	1	0	3	1	1	0	0	19	190
1023	CONTIGUA 1	54	68	87	0	8	1	1	0	0	0	1	0	17	164
1024	BÁSICA	57	51	80	2	11	0	2	4	0	1	0	0	24	250
1024	CONTIGUA 1	50	40	78	4	13	0	1	4	1	0	0	0	24	218
1025	BÁSICA	81	39	80	7	0	0	1	2	1	0	0	0	10	234
1025	CONTIGUA 1	70	40	92	4	0	5	1	2	2	2	0	0	17	280
1026	BÁSICA	11	6	111	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	152
1026	EXTRAORDINARIA 1	11	3	12	2	1	0	1	4	1	0	0	0	5	80
1027	BÁSICA	23	342	180	0	0	0	1	0	1	0	0	0	23	485
1028	BÁSICA	1	42	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	152

July 1954 358.

[illegible]

[illegible]

[illegible]

https://pet2012a.ife.org.mx/computos2012/reportes.com?methodToCall=cjolecular_reporte

10/07/201

48 pag. 200 de 358.



4-D Reporte distrital: Resultados del Cómputo Distrital de la elección de diputados federales por el principio de Representación Proporcional de 2012, por casilla.

Proceso Electoral Federal 2011 - 2012

Entidad Federativa: QUERRERO

Distrito: 8

Cabecera: AYUTLA DE LOS LIBRES

Fecha y hora de impresión: 10/07/2012 20:15 hrs.

VOTACIÓN													
TOTAL MR								Candidatos No Registrados	Nulos	Total	Lista nominal	Porcentaje de participación	
	30157	34851	49661	10986	8453	3289	2761	55	13562	153775	239986	64.08%	
PORCENTAJE	19.61%	22.66%	32.29%	7.14%	5.50%	2.14%	1.80%	0.04%	8.82%	100.00%			
Sección	Casilla	Resultados en actas de Representación Proporcional de casillas especiales											Estatus ¹
674	ESPECIAL 1	74	77	184	46	20	12	15	0	25	453	0	0.0%
1006	ESPECIAL 1	25	34	88	8	11	0	0	0	16	198	0	0.0%
1342	ESPECIAL 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
1813	ESPECIAL 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
2047	ESPECIAL 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
Total		99	111	272	54	31	20	23	0	41	651	0	0.0%
PORCENTAJE		15.21%	17.05%	41.78%	8.29%	4.76%	3.07%	3.53%	0.00%	6.30%	100.00%	0	0.0%
Votación total del distrito por el principio de Representación Proporcional													
Total		30256	34962	49933	11040	8484	3309	2784	55	13603	154426	239986	64.35%
PORCENTAJE		19.59%	22.64%	32.33%	7.15%	5.49%	2.14%	1.80%	0.04%	8.81%	100.00%		

¹ Significado de las siglas

CI Casilla instalada con suspensión definitiva de la votación

NI Casillas no instaladas

ALC Acta de escrutinio y cómputo levantada en Consejo



Resultados del Cómputo Distrital de la elección de Senadores por el Principio de Mayoría Relativa de 2012, por
calle.

© 2004 Blackwell Publishing Ltd *Journal of Internal Medicine* 255: 109–117

Corporate Director: 9

Copyright © 2004 John Wiley & Sons, Ltd.

Received February 2011

Facile à lire et à comprendre: 100% 100% 2018-18-18

Docente	Cuadro aprobado	80	70	60	50	PT	Y	Y	OPT Y	OPT	Y	PT Y	Candidatos No Registrados	Notas	Pedag	Unidad correspondiente	Estatuto
671	BASICA	64	87	120	66	7	8	10	19	10	3	1	3	86	451	681	
671	CONTIGUA 1	75	73	90	85	16	5	6	12	6	3	3	3	52	423	681	
671	CONTIGUA 2	65	68	122	78	5	3	8	16	6	3	3	3	40	413	681	
671	CONTIGUA 3	58	66	107	72	10	9	6	13	6	3	3	1	66	420	680	
671	CONTIGUA 4	64	76	111	69	8	6	6	12	5	1	3	3	60	435	680	
672	BASICA	79	88	130	62	14	3	11	17	15	4	3	3	16	442	686	
672	CONTIGUA 1	74	107	170	79	12	6	7	52	7	3	1	3	85	531	688	
673	BASICA	71	147	110	32	10	5	4	12	8	3	3	3	17	382	584	
674	BASICA	71	86	83	62	10	4	10	9	5	1	3	3	37	380	621	
674	CONTIGUA 1	69	64	66	48	7	7	6	6	3	2	3	3	34	386	621	
674	EXTRAORDINARIA	4	9	13	6	2	3	2	6	1	3	3	3	3	30	764	
674	CONTIGUA 2	65	67	81	40	10	3	9	6	3	3	1	3	33	347	621	
674	CONTIGUA 3	73	82	84	57	4	5	10	11	8	3	3	3	10	379	620	
674	CONTIGUA 4	61	66	85	33	11	6	7	14	6	1	1	3	33	344	620	
675	BASICA	60	80	97	89	6	5	4	11	13	3	1	3	18	388	547	
675	CONTIGUA 1	58	60	114	53	10	4	11	12	9	3	3	3	35	366	562	
675	CONTIGUA 2	40	67	82	76	6	5	1	11	3	2	3	3	34	320	561	
675	BASICA	14	40	24	74	5	3	2	3	3	3	3	3	10	384	227	
677	BASICA	76	52	42	100	4	2	4	5	3	3	3	3	26	276	660	
677	EXTRAORDINARIA	10	16	200	3	3	3	1	3	3	3	3	3	17	262	370	
678	BASICA	8	4	106	17	1	3	3	2	12	3	3	3	14	166	254	
678	BASICA	81	13	78	60	3	1	1	1	2	1	1	3	10	113	463	
679	CONTIGUA 1	89	11	64	63	6	1	1	6	4	1	3	3	14	306	462	
680	BASICA	81	45	95	144	8	3	4	1	2	3	1	3	31	431	544	
681	BASICA	42	26	94	46	4	1	1	3	3	3	3	3	27	244	274	
681	BASICA	75	29	114	54	5	10	3	3	10	3	3	3	52	340	584	
682	BASICA	35	76	35	49	1	10	3	4	2	3	3	3	67	275	420	
682	CONTIGUA 1	50	76	35	45	1	1	4	5	4	3	3	3	54	276	420	
684	BASICA	86	41	124	19	28	11	1	4	16	3	3	3	58	394	579	
684	CONTIGUA 1	67	34	146	64	5	3	3	13	13	3	3	3	37	345	579	
684	CONTIGUA 2	62	43	120	35	3	1	4	25	8	2	3	3	52	360	579	
685	BASICA	26	44														
686	BASICA	36	40	58	43	1	10	3	3	2	3	3	3	6	232	286	
687	BASICA	36	38	58	43	3	10	3	3	2	3	3	3	6	231	286	
688	BASICA	85	36	18	27	5	6	3	1	3	3	3	3	6	189	259	
688	EXTRAORDINARIA	24	38	38	32	2	1	3	3	3	3	3	3	14	141	201	
689	BASICA	16	34	68	55	14	3	6	3	6	3	3	3	66	280	473	
689	BASICA	40	58	17	18	1	1	2	2	3	3	3	3	9	128	172	
691	BASICA	66	28	49	40	1	1	6	5	2	3	3	3	25	221	379	
691	BASICA	87	52	188	30	10	3	3	27	10	3	3	3	47	442	760	
691	CONTIGUA 1	80	50	172	19	3	1	6	13	12	4	3	3	17	389	701	
691	BASICA	55	55	34	22	3	1	3	3	2	3	3	3	15	280	270	
694	BASICA	97	37	91	47	7	6	3	8	5	3	3	3	27	120	510	
694	CONTIGUA 1	113	34	71	40	0	9	4	7	9	1	3	3	24	208	589	
695	BASICA	56	7	17	66	0	1	1	3	3	3	3	3	15	380	226	
696	EXTRAORDINARIA	60	0	62	630	6	3	4	3	3	3	1	3	66	282	559	
696	BASICA	58	57	30	19	3	0	3	1	1	3	3	3	17	177	283	
697	BASICA	55	48	93	34	18	3	3	3	6	4	3	3	16	297	459	
698	BASICA	8	5	23	18	1	3	6	2	3	3	3	3	10	65	115	
699	BASICA	28	13	32	65	17	1	1	8	3	3	3	3	41	143	181	
700	BASICA	80	19	111	14	11	1	6	1	1	3	3	3	68	311	449	
700	EXTRAORDINARIA	24	3	28	13	6	0	3	3	1	3	3	3	11	84	114	
701	BASICA	32	5	18	4	0	6	3	3	3	3	3	3	12	74	146	
701	EXTRAORDINARIA	10	1	4	60	1	4	0	3	3	3	3	3	15	124	206	
702	BASICA	71	62	66	65	5	3	1	3	3	1	3	3	38	319	456	
703	BASICA	178	80	129	57	9	0	6	3	3	3	3	3	71	471	661	
704	BASICA	26	22	24	32	1	0	0	3	3	3	3	3	19	146	241	
705	BASICA	22	89	66	180	6	40	3	6	3	1	3	3	38	342	580	
705	EXTRAORDINARIA	24	71	67	60	4	2	3	1	4	3	3	3	26	255	360	
706	BASICA	66	60	29	38	0	1	3	3	1	3	3	3	22	244	409	

https://pef2012a.ife.org.mx/computos2012/reportes.com?methodToCall=ejecutar_reporte

10/07/2011

Página 1
 Básica...36
 Contigua...17
 Extraordin...6
 Especial...1

Estas copias me las
entregó el Consejero presidente
a las 12:20 horas. 12/07/2012.

pag. 202 de 358.

707	BÁSICA	99	13	55	63	10	3	6	1	2	1	0	0	42	171	612	61
707	CONTIGUA 1	128	17	49	63	3	2	3	1	0	1	0	0	36	287	412	62
708	BÁSICA	55	1	78	59	9	1	0	3	0	0	0	0	37	281	289	63
708	BÁSICA	28	9	178	100	12	2	4	6	1	2	1	0	25	380	460	64
710	BÁSICA	38	63	46	48	13	3	6	8	4	1	0	0	49	348	513	65
711	BÁSICA	102	9	229	40	20	1	0	12	18	0	4	0	34	462	462	66
711	CONTIGUA 1	102	21	255	42	4	0	2	18	20	1	0	0	36	481	503	67
712	BÁSICA	68	9	73	26	6	0	2	0	0	0	0	0	38	226	319	68
712	EXTRAORDINARIA	32	5	80	35	5	5	1	3	1	0	0	0	21	175	135	69
713	BÁSICA	32	52	28	46	3	1	0	6	2	0	0	0	31	199	297	70
714	BÁSICA	44	40	71	61	6	4	0	4	0	0	0	0	26	268	269	71
714	CONTIGUA 1	38	24	59	52	6	1	3	6	4	1	0	0	33	260	289	72
715	BÁSICA	14	52	73	27	7	0	1	2	4	0	0	0	18	178	283	73
716	BÁSICA	10	28	27	8	4	1	0	1	1	0	0	0	10	119	162	74
717	BÁSICA	95	36	114	53	14	3	1	7	10	1	0	0	33	425	444	75
718	BÁSICA	26	15	43	71	5	2	0	0	1	0	0	1	24	187	457	76
718	CONTIGUA 1	31	18	53	63	8	3	1	2	5	0	0	0	40	225	487	77
719	BÁSICA	62	41	114	36	10	8	2	8	10	2	0	0	16	361	587	78
719	CONTIGUA 1	65	31	119	68	2	6	3	12	17	0	0	0	54	373	586	79
720	BÁSICA	58	25	79	41	7	2	4	4	0	0	0	0	25	267	289	80
720	CONTIGUA 1	54	35	49	38	6	6	1	6	0	0	0	1	38	229	299	81
721	BÁSICA	42	48	74	50	0	0	3	15	0	0	0	0	20	231	368	82
722	BÁSICA	26	21	40	39	5	2	3	3	1	0	0	0	18	148	242	83
723	BÁSICA	22	16	27	18	3	0	0	3	1	0	0	0	23	187	268	84
724	BÁSICA	36	55	13	12	1	0	0	1	1	0	0	0	31	123	471	85
725	BÁSICA	20	125	129	8	2	1	1	4	2	1	0	0	31	123	471	86
725	CONTIGUA 1	14	133	127	0	1	2	5	5	0	1	0	0	21	124	471	87
726	BÁSICA	14	126	108	0	4	0	0	10	0	7	0	0	36	433	572	88
726	CONTIGUA 1	13	124	101	5	5	0	1	10	4	3	1	0	34	412	571	89
727	BÁSICA	12	122	100	4	3	10	1	11	10	4	0	0	28	453	544	90
727	CONTIGUA 1	13	105	204	2	0	0	4	13	0	4	0	0	11	418	544	91
728	BÁSICA	4	128	124	3	0	4	3	10	7	1	0	0	23	417	520	92
728	CONTIGUA 1	6	151	210	4	5	0	0	12	0	0	0	0	21	418	520	93
729	BÁSICA	34	86	182	3	2	2	3	0	0	1	0	0	24	129	461	94
730	BÁSICA	40	122	150	3	0	3	0	0	10	2	0	0	27	169	541	95
730	CONTIGUA 1	41	132	145	2	4	1	1	1	15	2	0	0	18	185	540	96
731	BÁSICA	19	82	128	1	1	10	0	0	13	2	0	0	23	100	418	97
732	BÁSICA	34	118	106	18	12	1	1	0	1	1	0	0	28	381	513	98
732	CONTIGUA 1	36	102	151	4	10	3	0	0	7	0	0	1	31	354	513	99
733	BÁSICA	15	98	100	6	6	4	1	3	0	0	0	0	12	218	324	100
734	BÁSICA	7	101	94	3	4	1	10	3	0	0	0	0	10	237	328	101
735	BÁSICA	26	58	124	2	10	0	1	7	7	0	0	0	18	231	383	102
736	BÁSICA	8	88	43	5	2	0	1	0	0	0	0	0	10	191	283	103
737	BÁSICA	1	124	97	1	4	14	1	13	0	12	1	0	20	321	470	104
738	BÁSICA	6	79	96	1	5	5	3	5	4	1	0	0	10	218	341	105
739	BÁSICA	21	13	56	4	2	1	2	1	2	0	0	0	13	129	189	106
740	BÁSICA	66	27	64	0	1	1	4	0	7	0	0	0	6	284	270	107
741	BÁSICA	10	123	139	5	7	18	18	5	0	0	0	0	21	440	715	108
741	CONTIGUA 1	7	152	154	7	11	20	12	7	16	2	0	0	38	404	714	109
742	BÁSICA	17	123	124	6	6	1	2	4	0	1	0	0	20	314	409	110
743	BÁSICA	28	76	105	3	0	0	0	0	24	7	0	0	28	232	304	111
743	CONTIGUA 1	28	58	176	5	2	4	1	4	21	1	0	0	18	318	304	112
744	BÁSICA	57	102	132	4	2	3	3	10	10	3	0	0	23	340	545	113
744	CONTIGUA 1	81	100	123	5	1	3	4	0	9	0	0	0	26	380	545	114
745	BÁSICA	88	91	147	3	1	0	3	0	13	1	0	0	38	386	518	115
746	BÁSICA	73	85	93	0	14	1	4	5	12	2	0	0	17	310	430	116
746	CONTIGUA 1	76	84	93	0	12	3	3	4	18	0	0	0	28	325	429	117
747	BÁSICA	87	81	116	0	13	1	7	11	16	1	2	0	26	340	473	118
748	BÁSICA	172	70	86	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	351	481	119
749	BÁSICA	34	5	38	0	0	0	0	2	0	0	1	0	5	88	119	120
750	BÁSICA	30	24	44	3	2	0	1	1	0	0	0	0	12	125	190	121
751	BÁSICA	7	91	59	1	1	3	15	13	13	1	1	0	13	217	281	122
752	BÁSICA	25	187	238	6	25	7	7	17	0	4	0	0	28	451	750	123
753	CONTIGUA 1	18	118	238	11	22	7	15	13	13	0	0	0	34	444	750	124
754	BÁSICA	24	73	154	8	8	7	0	15	7	1	0	0	25	331	514	125
755	CONTIGUA 1	20	79	133	10	5	0	7	12	0	2	0	0	21	317	513	126
756	BÁSICA	13	88	155	6	21	0	5	10	0	0	1	0	23	325	547	127
756	CONTIGUA 1	14	91	129	0	20	0	4	17	11	0	0	0	27	327	547	128
757	BÁSICA	28	94	145	7	18	1	11	16	0	2	0	0	34	372	580	129
758	CONTIGUA 1	27	84	182	11	18	1	6	18	0	0	2	0	29	371	580	130
759	BÁSICA	24	93	188	0	13	1	4	13	7	1	0	0	24	387	581	131

Página 2
 Básica... 50
 Contigua... 20
 Extraordin... 1
 Especial... 0

704	CONTINUA 1	18	20	134	8	8	4	4	2	14	8	8	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
-----	------------	----	----	-----	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

https://pe2012a.ife.org.mx/computos2012/reportes.com?methodTOCall=ejecutar_reporte

10/07/2011

Página 3

Basica. --- 47
Contingua. --- 20
Extraordin. --- 2
Especial. --- 1

1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064	2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071	2072	2073	2074	2075	2076	2077	2078	2079	2080	2081	2082	2083	2084	2085	2086	2087	2088	2089	2090	2091	2092	2093	2094	2095	2096	2097	2098	2099	2100	2101	2102	2103	2104	2105	2106	2107	2108	2109	2110	2111	2112	2113	2114	2115	2116	2117	2118	2119	2120	2121	2122	2123	2124	2125	2126	2127	2128	2129	2130	2131	2132	2133	2134	2135	2136	2137	2138	2139	2140	2141	2142	2143	2144	2145	2146	2147	2148	2149	2150	2151	2152	2153	2154	2155	2156	2157	2158	2159	2160	2161	2162	2163	2164	2165	2166	2167	2168	2169	2170	2171	2172	2173	2174	2175	2176	2177	2178	2179	2180	2181	2182	2183	2184	2185	2186	2187	2188	2189	2190	2191	2192	2193	2194	2195	2196	2197	2198	2199	2200	2201	2202	2203	2204	2205	2206	2207	2208	2209	2210	2211	2212	2213	2214	2215	2216	2217	2218	2219	2220	2221	2222	2223	2224	2225	2226	2227	2228	2229	2230	2231	2232	2233	2234	2235	2236	2237	2238	2239	2240	2241	2242	2243	2244	2245	2246	2247	2248	2249	2250	2251	2252	2253	2254	2255	2256	2257	2258	2259	2260	2261	2262	2263	2264	2265	2266	2267	2268	2269	2270	2271	2272	2273	2274	2275	2276	2277	2278	2279	2280	2281	2282	2283	2284	2285	2286	2287	2288	2289	2290	2291	2292	2293	2294	2295	2296	2297	2298	2299	2300	2301	2302	2303	2304	2305	2306	2307	2308	2309	2310	2311	2312	2313	2314	2315	2316	2317	2318	2319	2320	2321	2322	2323	2324	2325	2326	2327	2328	2329	2330	2331	2332	2333	2334	2335	2336	2337	2338	2339	2340	2341	2342	2343	2344	2345	2346	2347	2348	2349	2350	2351	2352	2353	2354	2355	2356	2357	2358	2359	2360	2361	2362	2363	2364	2365	2366	2367	2368	2369	2370	2371	2372	2373	2374	2375	2376	2377	2378	2379	2380	2381	2382	2383	2384	2385	2386	2387	2388	2389	2390	2391	2392	2393	2394	2395	2396	2397	2398	2399	2400	2401	2402	2403	2404	2405	2406	2407	2408	2409	2410	2411	2412	2413	2414	2415	2416	2417	2418	2419	2420	2421	2422	2423	2424	2425	2426	2427	2428	2429	2430	2431	2432	2433	2434	2435	2436	2437	2438	2439	2440	2441	2442	2443	2444	2445	2446	2447	2448	2449	2450	2451	2452	2453	2454	2455	2456	2457	2458	2459	2460	2461	2462	2463	2464	2465	2466	2467	2468	2469	2470	2471	2472	2473	2474	2475	2476	2477	2478	2479	2480	2481	2482	2483	2484	2485	2486	2487	2488	2489	2490	2491	2492	2493	2494	2495	2496	2497	2498	2499	2500	2501	2502	2503	2504	2505	2506	2507	2508	2509	2510	2511	2512	2513	2514	2515	2516	2517	2518	2519	2520	2521	2522	2523	2524	2525	2526	2527	2528	2529	2530	2531	2532	2533	2534	2535	2536	2537	2538	2539	2540	2541	2542	2543	2544	2545	2546	2547	2548	2549	2550	2551	2552	2553	2554	2555	2556	2557	2558	2559	2560	2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567	2568	2569	2570	2571	2572	2573	2574	2575	2576	2577	2578	2579	2580	2581	2582	2583	2584	2585	2586	2587	2588	2589	2590	2591	2592	2593	2594	2595	2596	2597	2598	2599	2600	2601	2602	2603	2604	2605	2606	2607	2608	2609	2610	2611	2612	2613	2614	2615	2616	2617	2618	2619	2620	2621	2622	2623	2624	2625	2626	2627	2628	2629	2630	2631	2632	2633	2634	2635	2636	2637	2638	2639	2640	2641	2642	2643	2644	2645	2646	2647	2648	2649	2650	2651	2652	2653	2654	2655	2656	2657	2658	2659	2660	2661	2662	2663	2664	2665	2666	2667	2668	2669	2670	2671	2672	2673	2674	2675	2676	2677	2678	2679	2680	2681	2682	2683	2684	2685	2686	2687	2688	2689	2690	2691	2692	2693	2694	2695	2696	2697	2698	2699	2700	2701	2702	2703	2704	2705	2706	2707	2708	2709	2710	2711	2712	2713	2714	2715	2716	2717	2718	2719	2720	2721	2722	2723	2724	2725	2726	2727	2728	2729	2730	2731	2732	2733	2734	2735	2736	2737	2738	2739	2740	2741	2742	2743	2744	2745	2746	2747	2748	2749	2750	2751	2752	2753	2754	2755	2756	2757	2758	2759	2760	2761	2762	2763	2764	2765	2766	2767	2768	2769	2770	2771	2772	2773	2774	2775	2776	2777	2778	2779	2780	2781	2782	2783	2784	2785	2786	2787	2788	2789	2790	2791	2792	2793	2794	2795	2796	2797	2798	2799	2800	2801	2802	2803	2804	2805	2806	2807	2808	2809	2810	2811	2812	2813	2814	2815	2816	2817	2818	2819	2820	2821	2822	2823	2824	2825	2826	2827	2828	2829	2830	2831	2832	2833	2834	2835	2836	2837	2838	2839	2840	2841	2842	2843	2844	2845	2846	2847	2848	2849	2850	2851	2852	2853	2854	2855	2856	2857	2858	2859	2860	2861	2862	2863	2864	2865	2866	2867	2868	2869	2870	2871	2872	2873	2874	2875	2876	2877	2878	2879	2880	2881	2882	2883	2884	2885	2886	2887	2888	2889	2890	2891	2892	2893	2894	2895	2896	2897	2898	2899	2900	2901	2902	2903	2904	2905	2906	2907	2908	2909	2910	2911	2912	2913	2914	2915	2916	2917	2918	2919	2920	2921	2922	2923	2924	2925	2926	2927	2928	2929	2930	2931	2932	2933	2934	2935	2936	2937	2938	2939	2940	2941	2942	2943	2944	2945	2946	2947	2948	2949	2950	2951	2952	2953	2954	2955	2956	2957	2958	2959	2960	2961	2962	2963	2964	2965	2966	2967	2968	2969	2970	2971	2972	2973	2974	2975	2976	2977	2978	2979	2980	2981	2982	2983	2984	2985	2986	2987	2988	2989	2990	2991	2992	2993	2994	2995	2996	2997	2998	2999	3000	3001	3002	3003	3004	3005	3006	3007	3008	3009	3010	3011	3012	3013	3014	3015	3016	3017	3018	3019	3020	3021	3022	3023	3024	3025	3026	3027	3028	3029	3030	3031	3032	3033	3034	3035	3036	3037	3038	3039	3040	3041	3042	3043	3044	3045	3046	3047	3048	3049	3050	3051	3052	3053	3054	3055	3056	3057	3058	3059	3060	3061	3062	3063	3064	3065	3066	3067	3068	3069	3070	3071	3072	3073	3074	3075	3076	3077	3078	3079	3080	3081	3082	3083	3084	3085	3086	3087	3088	3089	3090	3091	3092	3093	3094	3095	3096	3097	3098	3099	3100	3101	3102	3103	3104	3105	3106	3107	3108	3109	3110	3111	3112	3113	3114	3115	3116	3117	3118	3119	3120	3121	3122	3123	3124	3125	3126	3127	3128	3129	3130	3131	3132	3133	3134	3135	3136	3137	3138	3139	3140	3141	3142	3143	3144	3145	3146	3147	3148	3149	3150	3151	3152	3153	3154	3155	3156	3157	3158	3159	3160	3161	3162	3163	3164	3165	3166	3167	3168	3169	3170	3171	3172	3173	3174	3175	3176	3177	3178	3179	3180	3181	3182	3183	3184	3185	3186	3187	3188	3189	3190	3191	3192	3193	3194	3195	3196	3197	3198	3199	3200	3201	3202	3203	3204	3205	3206	3207	3208	3209	3210	3211	3212	3213	3214	3215	3216	3217	3218	3219	3220	3221	3222	3223	3224	3225	3226	3227	3228	3229	3230	3231	3232	3233	3234	3235	3236	3237	3238	3239	3240	3241	3242	3243	3244	3245	3246	3247	3248	3249	3250	3251	3252	3253	3254	3255	3256	3257	3258	3259	3260	3261	3262	3263	3264	3265	3266	3267	3268	3269	3270	3271	3272	3273	3274	3275	3276	3277	3278	3279	3280	3281	3282	3283	3284	3285	3286	3287	3288	3289	3290	3291	3292	3293	3294	3295	3296	3297	3298	3299	3300	3301	3302	3303	3304	3305	3306	3307	3308	3309	3310	3311	3312	3313	3314	3315	3316	3317	3318	3319	3320	3321	3322	3323	3324	3325	3326	3327	3328	3329	3330	3331	3332	3333	3334	3335	
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	--

Pag. 205 de 358.

1651	CONTIGUA 1	88	49	47	18	3	1	5	1	8	1	0	0	26	145	928	273
1652	BASICA	52	65	72	11	5	0	1	15	4	1	1	0	11	149	812	274
1653	BASICA	38	85	78	7	0	0	1	0	0	0	0	0	13	187	286	275
1670	BASICA	73	79	65	18	2	0	2	5	2	0	0	0	18	146	370	276
1671	BASICA	12	36	34	4	0	0	1	3	0	0	0	0	1	84	118	277
1672	BASICA	8	37	46	8	1	1	0	7	5	0	0	0	11	129	188	278
1673	BASICA	25	19	19	2	1	0	2	2	3	0	0	0	4	94	138	279
1674	BASICA	45	198	80	24	6	2	4	8	3	0	0	0	35	423	851	280
1676	CONTIGUA 1	41	179	103	30	2	2	4	12	0	0	0	0	10	488	950	281
1675	BASICA	13	110	80	4	4	0	1	5	2	0	0	0	10	178	255	282
1676	BASICA	189	139	103	28	7	0	3	13	8	0	0	0	45	511	744	283
1676	CONTIGUA 1	186	128	85	19	5	4	4	12	18	0	0	0	42	528	744	284
1689	BASICA	29	102	136	18	18	14	5	29	6	1	0	0	26	391	688	285
1689	CONTIGUA 1	32	88	132	12	15	2	4	23	3	2	0	0	47	361	688	286
1689	CONTIGUA 2	25	115	131	8	11	8	8	23	8	0	0	0	32	374	688	287
1689	CONTIGUA 3	24	102	131	15	14	5	5	21	5	2	0	0	38	365	688	288
1689	CONTIGUA 4	32	118	138	13	7	10	12	18	11	0	1	0	40	398	687	289
1689	CONTIGUA 5	38	115	137	12	14	1	1	28	12	1	0	0	43	411	687	290
1691	BASICA	45	87	132	14	14	4	9	16	8	2	0	1	45	388	688	291
1691	CONTIGUA 1	62	78	149	21	10	4	3	27	11	0	0	0	38	401	688	292
1691	CONTIGUA 2	51	85	180	14	14	18	6	14	8	2	0	0	44	428	687	293
1691	BASICA	19	86	188	5	14	9	10	25	10	1	0	0	32	386	644	294
1691	CONTIGUA 1	58	103	184	8	7	6	9	38	8	1	0	0	45	423	644	295
1691	CONTIGUA 2	23	109	163	7	12	3	12	35	0	2	1	1	33	401	643	296
1691	BASICA	28	91	148	8	7	11	4	18	15	2	0	0	43	384	608	297
1691	CONTIGUA 1	27	78	148	11	6	3	3	35	15	1	0	0	35	374	687	298
1691	CONTIGUA 2	36	80	131	18	12	6	3	18	6	0	1	0	36	328	687	299
1691	BASICA	45	106	188	15	18	7	7	27	2	0	1	0	25	447	738	300
1691	CONTIGUA 1	38	113	186	11	8	4	3	25	9	0	2	0	34	427	737	301
1691	EXTRAORDINARIA	52	114	284	12	8	0	7	31	6	0	2	0	1	444	764	302
1691	CONTIGUA 3	47	109	180	7	12	6	13	36	18	0	0	1	58	408	737	303
1694	BASICA	72	104	178	16	9	9	5	17	18	3	0	0	35	485	740	304
1694	CONTIGUA 1	58	103	171	14	8	4	6	14	10	1	0	0	32	453	740	305
1694	BASICA	12	102	112	6	2	5	1	0	0	0	0	0	10	383	467	306
1694	CONTIGUA 1	14	101	111	11	7	4	2	15	2	3	0	1	25	297	467	307
1694	BASICA	28	82	188	11	12	4	6	14	3	2	1	0	25	319	514	308
1694	CONTIGUA 1	24	72	142	5	4	2	2	28	4	4	1	0	25	125	515	309
1694	CONTIGUA 2	24	80	143	8	5	9	7	21	7	0	0	0	18	332	525	310
1697	BASICA	14	91	127	6	8	6	12	16	12	1	0	0	28	321	572	311
1697	CONTIGUA 1	21	87	114	11	3	3	6	27	4	1	0	0	28	314	572	312
1697	CONTIGUA 2	22	74	138	7	7	2	9	13	11	1	0	0	18	318	572	313
1698	BASICA	97	145	265	7	2	0	2	7	8	0	0	0	13	464	685	314
1698	CONTIGUA 1	188	104	204	3	3	0	3	3	0	0	0	0	17	482	658	315
1698	BASICA	81	94	199	5	5	1	4	1	4	0	0	0	28	407	588	316
1698	CONTIGUA 1	63	78	188	1	1	1	4	3	7	0	0	0	45	401	588	317
1698	EXTRAORDINARIA	44	42	81	2	0	0	1	7	1	1	0	0	18	192	288	318
1698	CONTIGUA 2	88	33	182	0	0	1	8	7	3	0	0	0	41	384	383	319
1698	EXTRAORDINARIA	33	18	43	0	1	1	1	0	0	0	0	1	7	108	131	320
1698	BASICA	134	24	159	0	0	0	0	4	7	0	1	0	17	395	452	321
1698	EXTRAORDINARIA	157	88	150	6	5	2	2	1	0	0	1	0	48	401	678	322
1698	BASICA	18	184	127	18	14	9	4	23	8	0	0	0	44	455	644	323
1698	CONTIGUA 1	40	186	185	17	4	5	5	9	6	0	0	0	58	440	888	324
1698	CONTIGUA 2	27	147	134	19	6	3	6	17	10	0	0	0	47	420	844	325
1698	BASICA	71	88	182	18	9	3	4	18	5	1	0	1	32	399	744	326
1698	BASICA	28	94	129	5	5	2	1	23	0	0	0	0	28	281	420	327
1698	BASICA	184	100	181	10	10	5	8	27	11	2	0	0	52	488	713	328
1698	CONTIGUA 1	188	88	172	18	6	1	8	24	4	1	0	0	57	488	713	329
1698	CONTIGUA 2	113	97	148	8	8	6	7	17	8	1	0	0	46	468	713	330
1698	CONTIGUA 3	182	101	129	11	10	10	8	10	8	0	0	0	83	455	713	331
1698	BASICA	4	28	51	4	0	2	1	7	5	0	0	1	22	138	218	332
1698	BASICA	181	117	87	5	1	3	15	17	10	2	0	0	34	485	874	333
1698	BASICA	18	48	47	2	3	0	0	8	2	1	0	0	14	145	288	334
1698	BASICA	24	54	149	4	7	5	5	10	18	0	0	0	21	289	484	335
1698	EXTRAORDINARIA	11	71	94	5	0	4	1	5	5	1	0	0	18	211	517	336
1698	BASICA	187	92	42	2	3	0	4	0	2	1	0	0	28	381	482	337
1698	BASICA	109	96	111	0	7	4	3	5	10	0	0	0	31	491	643	338
1698	CONTIGUA 1	132	108	118	12	2	1	5	18	2	0	0	0	58	481	643	339
1698	CONTIGUA 2	138	89	100	11	3	0	4	14	4	1	0	0	81	442	642	340
1698	BASICA	71	22	24	2	0	0	0	1	1	0	0	0	7	88	142	341

Página 5
 Básica -- 32
 Contigua -- 32
 Extraordin. -- 4
 Especial. -- 1

498 pag. 206 de 358.

[illegible]

Página 6
 Básica --- 48
 Contigua --- 18
 Extraordinaria --- 3
 Especial. --- 1

2019, 207 de 358.

2074	BÁSICA	81	86	188	4	2	8	16	27	2	2	8	16	554	523	412	
2076	CONTIGUA 1	74	75	76	2	2	6	12	15	5	2	2	5	308	523	413	
2075	BÁSICA	80	89	80	2	2	1	9	8	5	1	5	5	31	257	414	
2073	CONTIGUA 1	51	59	51	2	2	4	10	1	5	2	2	5	27	182	415	
2076	BÁSICA	71	86	120	8	4	3	4	10	8	2	5	8	25	195	416	
2076	CONTIGUA 1	59	80	127	5	2	2	3	16	6	4	2	1	30	183	417	
2071	BÁSICA	104	42	86	10	5	3	7	6	8	5	5	5	17	289	418	
2078	BÁSICA	55	35	101	10	5	6	3	5	5	5	5	5	11	219	419	
2079	BÁSICA	52	77	34	5	1	8	3	8	4	5	2	5	18	187	420	
2080	BÁSICA	64	54	119	4	2	2	5	17	5	1	2	5	10	191	421	
2080	CONTIGUA 1	55	55	114	2	4	5	2	18	13	5	2	5	10	191	422	
2081	BÁSICA	2	18	17	0	3	0	0	2	0	0	0	0	3	12	423	
2081	BÁSICA	62	134	180	4	7	8	2	16	8	5	2	0	26	450	424	
2084	BÁSICA	65	68	119	2	4	7	3	18	14	8	2	0	24	280	425	
2084	CONTIGUA 1	76	52	122	4	4	7	5	9	12	1	5	5	24	314	426	
2085	BÁSICA	1	19	23	0	1	2	8	8	5	5	0	0	1	15	101	427
2086	BÁSICA	60	136	96	7	6	5	5	7	3	1	5	5	39	358	428	
2087	BÁSICA	16	15	25	6	3	0	3	2	3	0	8	5	11	137	429	
2088	BÁSICA	31	19	64	5	2	1	1	7	6	1	0	2	14	148	430	
2089	BÁSICA	70	42	61	2	1	8	3	8	7	2	0	0	19	285	431	
2090	EXTRAORDINARIA 1	38	21	20	6	2	0	1	2	4	2	5	5	4	181	432	
2090	BÁSICA	61	59	163	2	1	1	2	8	14	0	5	5	15	227	433	
2091	BÁSICA	73	61	132	2	2	8	5	12	20	0	0	0	43	371	434	
2092	BÁSICA	66	100	51	67	23	11	8	16	11	0	5	5	28	417	435	
2092	CONTIGUA 1	62	95	56	58	15	5	6	12	10	5	5	5	31	389	436	
2092	CONTIGUA 2	31	68	88	79	22	6	10	14	5	0	0	0	34	407	437	
2094	BÁSICA	127	127	122	47	35	4	18	28	14	1	0	0	40	342	438	
2094	CONTIGUA 1	105	124	122	45	29	9	12	38	10	2	8	5	19	316	439	
2095	BÁSICA	73	8	52	46	32	5	8	9	7	2	5	1	10	290	440	
2096	BÁSICA	37	62	48	35	34	4	2	8	2	0	0	0	15	108	441	
2097	BÁSICA	76	52	122	34	49	4	7	2	2	8	5	5	29	417	442	
2098	BÁSICA	11	78	11	56	10	0	1	0	1	2	5	5	14	204	443	
2098	EXTRAORDINARIA 1	15	51	15	42	17	0	2	1	5	0	0	5	14	182	444	
2099	BÁSICA	14	64	32	111	23	8	1	6	4	5	5	5	15	214	445	
2099	BÁSICA	53	12	29	87	4	1	2	2	1	5	5	5	13	110	446	
2099	BÁSICA	42	45	81	68	41	1	2	7	8	0	5	5	13	323	447	
2099	CONTIGUA 1	38	42	63	64	67	7	4	15	7	6	1	5	26	364	448	
2099	BÁSICA	73	110	73	72	83	5	8	6	20	2	5	5	24	476	449	
2099	CONTIGUA 1	17	88	75	77	85	3	8	5	18	5	2	5	41	478	450	
2099	BÁSICA	16	108	28	128	50	2	8	3	7	0	5	5	17	353	451	
2099	CONTIGUA 1	14	112	29	125	99	1	5	6	9	0	1	5	10	354	452	
2099	BÁSICA	32	45	62	52	23	9	5	11	17	0	5	5	48	313	453	
2099	CONTIGUA 1	33	55	67	22	14	5	5	11	11	5	5	5	36	327	454	
2099	BÁSICA	80	68	42	44	7	1	3	3	6	1	5	5	16	242	455	
2099	CONTIGUA 1	96	60	24	46	7	2	2	4	3	5	1	5	28	275	456	
2099	BÁSICA	58	71	122	36	28	8	1	3	0	0	0	5	39	346	457	
2099	BÁSICA	104	76	51	32	46	1	7	12	19	2	2	5	48	392	458	
2099	CONTIGUA 1	97	91	46	86	52	2	4	14	8	5	5	5	29	420	459	
2099	BÁSICA	85	124	106	48	34	7	12	19	18	1	5	5	17	392	460	
2099	CONTIGUA 1	48	136	71	53	53	10	8	20	4	0	1	5	28	482	461	
2099	BÁSICA	170	53	80	92	14	2	4	0	1	5	5	5	12	480	462	
2099	CONTIGUA 1	138	57	71	72	15	1	9	12	5	0	0	1	12	402	463	
2099	BÁSICA	65	82	42	54	17	4	10	7	18	0	5	5	11	382	464	
2099	CONTIGUA 1	43	113	48	89	23	1	5	9	8	1	5	5	12	347	465	
2099	BÁSICA	45	89	75	117	44	1	11	18	14	4	5	5	10	445	466	
2099	CONTIGUA 1	43	92	70	87	63	2	3	16	11	5	5	5	25	429	467	
2099	BÁSICA	41	258	79	70	17	9	4	10	7	0	5	5	36	532	468	
2099	BÁSICA	16	98	91	30	27	2	1	7	18	0	1	5	13	324	469	
2099	BÁSICA	47	48	82	42	54	1	1	24	12	5	5	5	25	373	470	
2099	CONTIGUA 1	60	75	85	49	52	1	0	18	20	5	5	5	41	395	471	
2099	BÁSICA	91	40	25	28	26	2	4	2	9	0	5	5	13	248	472	
2099	BÁSICA	14	27	28	18	86	0	5	15	9	0	5	5	10	216	473	
2099	BÁSICA	52	85	41	52	68	1	1	4	10	0	5	1	21	348	474	
2099	CONTIGUA 1	89	62	40	44	77	1	5	7	11	5	5	5	14	289	475	
2099	CONTIGUA 2	92	75	54	58	44	0	4	12	10	5	5	1	17	387	476	
2099	BÁSICA	74	54	29	60	22	2	9	7	2	0	5	5	24	290	477	
2099	CONTIGUA 1	75	45	42	60	19	5	0	4	2	0	5	5	10	277	478	
2099	BÁSICA	89	95	18	54	23	1	3	3	4	0	5	5	13	381	479	
2099	CONTIGUA 1	80	123	8	37	13	1	1	6	3	5	1	5	25	387	480	
2099	BÁSICA	136	100	66	45	14	2	3	7	9	5	5	5	44	438	481	

Página 7
 Básica. -- 45
 Contigua. -- 23
 Extraordin. -- 2
 Especial. -- 0

208 de 158.

2251	BÁSICA	1	23	27	59	44	40	1	2	5	8	0	0	0	0	20	230	311	482
2251	BÁSICA	2	32	41	46	51	33	1	4	9	14	0	0	0	0	25	255	413	483
2253	BÁSICA	3	33	33	52	24	19	3	1	9	1	0	1	0	0	13	171	268	484
2254	BÁSICA	4	47	102	37	81	42	1	2	8	14	0	0	0	0	32	388	527	485
2255	BÁSICA	5	47	50	33	39	48	1	2	9	11	0	0	0	0	18	253	398	486
2256	BÁSICA	6	46	34	31	30	22	2	1	5	2	0	0	0	0	4	201	286	487
2257	BÁSICA	7	108	67	50	44	45	2	10	10	8	0	0	0	0	22	388	577	488
2257	EXTRAORDINARIA	1	20	47	30	54	53	0	0	1	4	0	1	0	0	17	227	290	489
2258	BÁSICA	8	48	27	27	32	46	0	1	5	19	0	1	0	0	14	223	305	490
2259	BÁSICA	9	34	45	43	26	25	2	4	6	4	0	0	0	0	5	143	233	491
2259	EXTRAORDINARIA	1	25	21	3	12	28	0	0	2	8	0	0	0	0	4	95	148	492
2260	BÁSICA	10	31	36	22	30	36	0	11	0	5	0	1	0	0	10	212	340	493
2261	BÁSICA	11	1	45	18	21	7	2	0	2	0	0	0	0	0	8	109	168	494
2264	BÁSICA	12	70	118	108	10	2	3	2	8	7	0	0	0	0	31	463	709	495
2263	BÁSICA	13	64	157	146	8	3	2	1	1	11	0	0	0	0	31	447	634	496
2263	BÁSICA	14	13	8	54	8	4	1	0	3	5	0	0	0	0	7	95	148	497
TOTAL MX			25043	27328	50987	18986	5823	1837	1812	4798	3168	435	97	26	12377	152840	130986		
PORCENTAJE			16.18%	24.29%	32.51%	6.56%	3.79%	1.19%	1.24%	3.09%	2.06%	0.28%	0.56%	0.02%	8.70%	100.00%			

Votos por partido político

Distrito	Casillas aprobadas	Casillas instaladas	Casillas con Paquete recibido	Casillas computadas	PRN	PPD	PSD	PT	Y	Candidatos No Registrados	Votos	Total
AYUTLA DE LOS LIBRES	497	497	495	497	25043	27328	50987	18986	5823	3948	1812	13377
					100.00%	16.28%	24.29%	34.70%	6.56%	5.87%	2.38%	1.24%

De acuerdo al Art. 296, 1. inciso c) del COPE, los votos otorgados en casillas "se distribuirán equitativamente entre los partidos que integran la coalición, de igual manera, los votos correspondientes se asignarán a los partidos de más alta votación".

En caso de empate entre los integrantes de la coalición:

Distrito	Casillas aprobadas	Casillas instaladas	Casillas con Paquete recibido	Casillas computadas	PRN	PPD	PSD	PT	Y	Candidatos No Registrados	Votos	Total
AYUTLA DE LOS LIBRES	497	497	495	497	25043	27328	50986	18986	5823	3948	1812	13377
					100.00%	16.28%	24.29%	34.70%	6.56%	5.87%	2.38%	1.24%

Significado de las siglas:

D: Casilla instalada con suspensión definitiva de la votación

N: Casillas no instaladas

AL: Acta de recuento y cómputo levantado en Casap

Básica	Contigua	Extraordinaria	Especial
pág. 1.- 36	pág. 1.- 17	pág. 1.- 6	pág. 1.- 1
pág. 2.- 50	pág. 2.- 20	pág. 2.- 1	pág. 2.- 0
pág. 3.- 47	pág. 3.- 20	pág. 3.- 2	pág. 3.- 1
pág. 4.- 46	pág. 4.- 23	pág. 4.- 1	pág. 4.- 1
pág. 5.- 32	pág. 5.- 32	pág. 5.- 4	pág. 5.- 1
pág. 6.- 48	pág. 6.- 18	pág. 6.- 3	pág. 6.- 1
pág. 7.- 45	pág. 7.- 23	pág. 7.- 2	pág. 7.- 0
pág. 8.- 14	pág. 8.- 0	pág. 8.- 2	pág. 8.- 0
Casilla Bás. → 318.	Casilla Cont. → 153	Casilla Extra. → 21	Casilla Esp. → 5

Casillas Básicas. 318
Casillas Contiguas. 153
Casillas Extraord. 21
Casillas Especial. 5
Casillas Instaladas → 497.

Casillas con paquetes recibidos 495. por que personas armadas se metieron adentro de la escuela y se llevaron los paquetes de la Sección 1003. Básica y Contigua, del municipio de La Grapía, Gro. ubicadas en el interior del Jardín de niños Graciela Rocha de Cervantes delgado, Calle: 16 de Septiembre Esquina niños.

https://pef2012a.ife.org.mx/computos2012/reportes.com?methodToCall=ejecutar_reporte

10/07/201

--heroes, 3er número, código postal 41940, frente a la casa del Señor Amadeo Tapia. Dio la información el consejero presidente, al Consejo el L. Agustín Moreno Pérez, aproximadamente 18:35 de la noche, cuando se reanuda la Sesión de fecha 01/07/2012.

Página 8

Básica. 14
Contigua. 0
Extraordin. 2
Especial. 0

pag. 209 de 358.



Resultados del Cómputo Distrital de la elección de Senadores por el Principio de Representación Proporcional de 2012, por casilla.

Proceso Electoral Federal 2011 - 2012

Entidad Federativa: GUERRERO

Distrito: 9

Cabecera: AYUTLA DE LOS LIBRES

Fecha y hora de impresión: 10/07/2012 20:21 hrs.

VOTACIÓN

VOTACION														
TOTAL NR									Candidatos No Registrados	Nulos	Total	Lista nominal	Porcentaje de participación	
		25043	37329	53377	10086	9023	3668	1911	26	13377	153840	239986	64.10%	
PORCENTAJE		16.28%	24.26%	34.70%	6.56%	5.87%	2.38%	1.24%	0.02%	8.70%	100.00%			
Sección	Casilla	Resultados en actas de Representación Proporcional de casillas especiales												Estatus ¹
674	ESPECIAL 1	71	98	197	46	18	11	11	0	20	472	0	0.0%	
1006	ESPECIAL 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
1343	ESPECIAL 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
1813	ESPECIAL 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
2047	ESPECIAL 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
Total		71	98	197	46	18	11	11	0	20	472	0	0.0%	
PORCENTAJE		15.04%	20.76%	41.74%	9.75%	3.81%	2.33%	2.33%	0.00%	4.24%	100.00%	0	0.0%	
Votación total del distrito por el principio de Representación Proporcional														
Total		25114	37427	53574	10132	9041	3679	1922	26	13397	154312	239986	64.30%	
PORCENTAJE		16.27%	24.25%	34.72%	6.57%	5.86%	2.38%	1.25%	0.02%	8.68%	100.00%			

¹ Significado de las siglas

CI Casilla instalada con suspensión definitiva de la votación

NI Casillas no instaladas

ALC Acta de escrutinio y cómputo levantada en Consejo


página 210 de 358.

RESULTADOS DEL "SRA" DE ESCRUTINIO Y COMPUTO DE CASILLA DE LA ELECCION DE PRESIDENTE DE LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS DE 2012, POR CASILLA.

- CASILLAS CONTABILIZADAS SON: 426.
- PARA EL RECUENTO AL PARECER SON: 27.

RESULTADO DEL COMPUTO DISTRITAL DE LA ELECCION DE PRESIDENTE DE LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS DE 2012, POR CASILLA.

- TOTAL DE CASILLAS SON: 497 INSTALADAS.
- TOTAL DE CASILLAS CONTABILIZADAS SON: 495 , MAS DOS QUE SE LLEVARON, UN GRUPO DE PERSONAS ARMADAS, QUE FUERON: SECCION 1003 BASICA, Y 1003 CONTIGUA, DEL MUNICIPIO DE CUAJINICUILAPA, UBICADAS EN EL INTERIOR DEL JARDIN DE NIÑOS GRACIELA ROCHA DE CERVANTES DELGADO; CALLE: 16 DE SEPTIEMBRE ESQUINA NIÑOS HEROES, SIN NUMERO, CODIGO POSTAL 41940, FRENTE A LA CASA DEL SEÑOR AMADEA TAPIA.

TOTAL DE CASILLAS SON: 497.

- BASICA: 318.
- CONTIGUA: 153.
- EXTRAORDINARIA: 21.
- ESPECIAL: 5.

RESULTADOS DEL "SRA" DE ESCRUTINIO Y COMPUTO DE CASILLA DE LA ELECCION DE DIPUTADOS FEDERALES POR EL PRINCIPIO DE MAYORIA RELATIVA DE 2012, POR CASILLA.

- CASILLAS COMPUTADAS POR EL "PREP": 464.
- CASILLAS PARA EL RECUENTO AL PARECER SON: 33.

3-D REPORTE DISTRITAL: RESULTADO DEL COMPUTO DISTRITAL DE LA ELECCION DE DIPUTADOS FEDERALES POR EL PRINCIPIO DE MAYORIA RELATIVA DE 2012, POR CASILLA.

- TOTAL DE CASILLAS SON: 497 INSTALADAS.
- TOTAL COMPUTADAS SON: 495, MAS DOS QUE SE LLEVARON.

RESULTADOS DEL "SRA" DE ESCRUTINIO Y COMPUTO DE CASILLA DE LA ELECCION DE SENADORES POR EL PRINCIPIO DE MAYORIA RELATIVA DE 2012, POR CASILLA.

pag 211 de 358.

- CASILLAS COMPUTADAS POR EL "PREP": 374.
- CASILLA PARA EL RECUENTO AL PARECER SON: 24.

RESULTADOS DEL COMPUTO DISTRITAL DE LA ELECCION DE SENADORE POR EL PRINCIPIO DE MAYORIA RELATIVA DE 2012, POR CASILLA.

- TOTAL DE CASILLAS SON: 497 INSTALADAS.
- TOTAL COMPUTADAS SON: 495 MÁS DOS QUE SE LLEVARON.