

DICTAMEN TÉCNICO-JURÍDICO SOBRE LA MODIFICACIÓN DE LA CARTOGRAFÍA ELECTORAL FEDERAL, RESPECTO DE LOS LÍMITES TERRITORIALES ENTRE LOS MUNICIPIOS DE IXTAPAN DE LA SAL Y VILLA GUERRERO, EN EL ESTADO DE MÉXICO.

I. ANTECEDENTES

En seguimiento a los trabajos de afectación al Marco Geográfico Electoral, derivados de la modificación de límites municipales, la Vocalía Estatal del Registro Federal de Electores en el Estado de México, remitió un informe técnico relativo a la modificación de límites entre los municipios de Ixtapan de la Sal y Villa Guerrero; dicha modificación se origina por la publicación del Decreto No. 21, el día 10 de diciembre de 2009, en la Gaceta del Gobierno del Estado de México, el cual establece lo siguiente:

DECRETO NÚMERO 21

LA H. "LVII" LEGISLATURA DEL ESTADO DE MÉXICO DECRETA:

ARTÍCULO PRIMERO.- Con fundamento en lo establecido en el artículo 61 fracción XXV de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de México, se aprueba el Convenio Amistoso para la Precisión y Reconocimiento de sus Límites Territoriales, celebrado el 12 de julio de 2007, por los Municipios de Ixtapan de la Sal y Villa Guerrero.

ARTÍCULO SEGUNDO.- Los Municipios de Ixtapan de la Sal y Villa Guerrero, están de acuerdo en realizar trabajos conjuntos de amojonamiento y señalización sobre la línea limítrofe en un 50% cada uno en los puntos estratégicos que señalen por conducto de los representantes que designen para tal efecto.

ARTÍCULO TERCERO.- Los Municipios de Ixtapan de la Sal y Villa Guerrero, convienen en establecer en forma coincidente, en ejercicio de las facultades que respectivamente les sean propias, iguales restricciones sobre el uso del suelo a lo largo de toda la franja limítrofe que une los territorios de ambos Municipios. (Dos metros de derecho de vía por cada lado).

TRANSITORIOS

PRIMERO.- Publíquese el presente decreto en el periódico oficial "Gaceta del Gobierno" del Estado de México.

SEGUNDO.- Este decreto entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el periódico oficial "Gaceta del Gobierno" del Estado de México.

TERCERO.- Hágase del conocimiento del contenido de este decreto al Registro Federal de Electores del Instituto Federal Electoral, para sus efectos legales y técnicos conducentes.

Lo tendrá entendido el Gobernador del Estado, haciendo que se publique y se cumpla.

Se incluye, además, el cuadro de construcción del polígono, el cual identifica los rumbos, las distancias y las coordenadas que conforman el área limítrofe, siendo dicho cuadro el siguiente:

CUADRO DE CONSTRUCCIÓN													
POLÍGONO													
EST.	P.V.	ANGULO				RUMBO				DISTANCIA	V.	Y	X
		°	'	"	°	'	"	°	'				
217	1	345	33	38	N	51	38	47	W	14874.69	1	2089619.754	424182.682
1	2	35	47	55	S	15	50	52	E	54.02	2	2089567.783	424197.435
2	3	136	28	47	S	59	22	5	E	142.84	3	2089495.002	424320.345
3	4	119	25	53	N	60	3	48	E	25.03	4	2089507.491	424342.032
4	5	202	1	43	N	82	5	31	E	7.84	5	2089508.570	424349.800
5	6	199	32	58	S	78	21	31	E	25.83	6	2089503.358	424375.098
6	7	155	5	8	N	76	43	37	E	70.93	7	2089519.643	424444.134
7	8	171	28	2	N	68	11	39	E	74.11	8	2089547.173	424512.944
8	9	183	38	35	N	71	50	14	E	79.47	9	2089571.946	424588.457
9	10	183	48	32	N	75	38	46	E	67.15	10	2089588.593	424653.510
10	11	179	59	59	N	75	38	45	E	36.44	11	2089597.627	424688.812
11	12	192	10	13	N	87	48	58	E	49.26	12	2089599.504	424738.035
12	13	74	32	45	N	17	38	17	W	133.90	13	2089727.110	424697.463
13	14	78	50	9	S	61	11	52	W	45.17	14	2089705.347	424657.880
14	15	261	39	48	N	37	8	20	W	182.12	15	2089850.527	424547.926
15	16	196	53	28	N	20	14	52	W	148.23	16	2089989.598	424496.626
16	17	201	41	49	N	1	26	57	E	39.50	17	2090029.090	424497.625
17	18	84	13	17	S	85	40	14	W	13.26	18	2090028.089	424484.403
18	19	288	55	52	N	14	36	6	E	44.76	19	2090071.408	424495.688
19	20	241	32	25	N	76	8	31	E	39.24	20	2090080.807	424533.787
20	21	102	21	44	N	1	29	45	W	38.61	21	2090119.406	424532.779
21	22	230	27	23	N	48	57	38	E	34.40	22	2090141.992	424558.725
22	23	129	45	16	N	1	17	6	W	55.29	23	2090197.272	424557.485
23	24	174	13	54	N	7	3	12	W	118.26	24	2090314.635	424542.964
24	25	232	37	43	N	45	34	31	E	267.15	25	2090501.631	424733.753
25	26	133	6	39	N	1	18	50	W	43.74	26	2090545.359	424732.750
26	27	160	29	14	N	20	49	36	W	93.95	27	2090633.167	424699.348
27	28	210	25	59	N	9	36	23	E	189.66	28	2090820.163	424730.997
28	29	197	50	27	N	27	26	50	E	54.52	29	2090868.542	424756.125
29	30	180	0	4	N	27	26	54	E	69.95	30	2090930.615	424788.367
30	31	218	10	59	N	65	37	53	E	502.62	31	2091138.001	425246.211
31	32	223	44	49	S	70	37	18	E	353.41	32	2091020.736	425579.603
32	33	162	23	2	S	88	14	16	E	421.37	33	2091007.779	426000.773
33	34	179	39	1	S	88	35	15	E	228.26	34	2091002.152	426228.962
34	35	204	54	9	S	63	41	6	E	427.00	35	2090812.862	426611.709
35	36	196	31	56	S	47	9	10	E	443.94	36	2090510.962	426937.192
36	37	164	26	7	S	62	43	3	E	69.30	37	2090479.196	426998.784

37	38	128	58	20	N	66	15	17	E	64.37	38	2090505.116	427057.705
38	39	241	28	49	S	52	15	54	E	92.39	39	2090448.572	427130.772
39	40	95	22	47	N	43	6	53	E	83.91	40	2090509.825	427188.121
40	41	227	58	29	S	88	54	38	E	52.65	41	2090508.824	427240.761
41	42	130	26	22	N	41	31	44	E	39.10	42	2090538.097	427266.686
42	43	255	36	53	S	62	51	23	E	68.86	43	2090506.682	427327.961
43	44	118	50	38	N	55	59	15	E	37.91	44	2090527.887	427359.384
44	45	274	45	11	S	29	15	34	E	45.01	45	2090488.620	427381.383
45	46	120	16	24	S	88	59	10	E	56.58	46	2090487.619	427437.950
46	47	199	46	28	S	69	12	42	E	61.34	47	2090465.848	427495.298
47	48	212	10	52	S	37	1	50	E	60.01	48	2090417.943	427531.437
48	49	114	18	42	N	77	16	52	E	74.90	49	2090434.433	427604.497
49	50	250	33	11	S	32	9	57	E	97.41	50	2090351.975	427656.355
50	51	156	56	38	S	55	13	19	E	157.35	51	2090262.225	427785.594
51	52	180	0	1	S	55	13	18	E	83.47	52	2090214.615	427854.151
52	53	157	1	47	S	78	11	31	E	78.48	53	2090198.556	427930.967
53	54	273	29	9	S	15	17	38	W	61.35	54	2090139.376	427914.784
54	55	123	54	38	S	40	47	44	E	114.72	55	2090052.525	427989.740
55	56	164	15	16	S	56	32	28	E	162.78	56	2089962.780	428125.541
56	57	69	19	57	N	12	47	29	E	97.61	57	2090057.972	428147.153
57	58	166	53	38	N	0	18	53	W	182.28	58	2090240.249	428146.152
58	59	204	4	58	N	23	46	5	E	104.95	59	2090336.299	428188.451
59	60	262	28	14	S	73	45	41	E	301.77	60	2090251.013	428478.183
60	61	161	7	49	N	87	22	8	E	172.85	61	2090259.848	428650.849
61	62	202	33	47	S	70	4	5	E	73.27	62	2090234.870	428719.730
62	63	175	10	49	S	74	53	16	E	173.49	63	2090189.639	428887.222
63	64	200	33	1	S	54	20	15	E	81.01	64	2090142.407	428953.043
64	65	140	17	53	N	85	57	38	E	124.57	65	2090151.182	429077.306
65	66	190	46	24	S	83	15	58	E	86.36	66	2090141.055	429163.075
66	67	200	52	10	S	62	23	48	E	148.61	67	2090072.198	429294.767
67	68	106	17	13	N	43	53	25	E	97.42	68	2090142.407	429362.308
68	69	283	14	17	S	32	52	18	E	118.95	69	2090042.506	429426.867
69	70	141	49	26	S	71	2	52	E	93.54	70	2090012.126	429515.336
70	71	252	25	4	S	1	22	12	W	41.87	71	2089970.267	429514.335
71	72	204	21	41	S	25	43	53	W	81.37	72	2089896.964	429479.007
72	73	56	5	25	N	81	49	18	E	104.40	73	2089911.815	429582.342
73	74	279	12	6	S	1	1	24	W	56.04	74	2089855.783	429581.341
74	75	80	35	41	N	81	37	5	E	97.26	75	2089869.961	429677.563
75	76	262	30	45	S	15	52	10	E	61.76	76	2089810.552	429694.452
76	77	106	50	4	S	89	2	6	E	59.44	77	2089809.551	429753.880
77	78	269	38	54	S	0	36	48	W	93.52	78	2089716.039	429752.879
78	79	116	52	9	S	62	31	3	E	140.44	79	2089651.228	429877.473
79	80	214	54	32	S	27	36	31	E	155.20	80	2089513.699	429949.398
80	81	104	30	46	N	76	54	15	E	122.60	81	2089541.478	430068.811
81	82	244	33	32	S	38	32	13	E	98.86	82	2089464.149	430130.403

81	82	244	33	34	S	30	34	19	E	92.15	83	2089473.909	430222.030
82	83	122	27	24	N	83	55	11	E	74.65	84	2089429.615	430282.114
83	84	222	28	41	S	53	36	8	E	115.45	85	2089323.004	430237.805
84	85	256	10	14	S	22	34	6	W	64.43	86	2089274.200	430279.865
85	86	116	40	35	S	40	45	19	E	114.22	87	2089247.924	430391.017
86	87	144	3	20	S	76	41	59	E	135.10	88	2089113.617	430405.650
87	88	250	28	54	S	6	13	5	E	215.54	89	2089179.223	430610.959
88	89	78	29	49	N	72	16	44	E	89.16	90	2089090.064	430610.959
89	90	287	43	16	S	0	0	0	W	182.67	91	2088995.863	430454.456
90	91	238	57	21	S	58	57	21	W	146.36	92	2088849.511	430453.455
91	92	121	26	10	S	0	23	31	W	99.19	93	2088770.449	430513.355
92	93	142	27	33	S	37	8	56	E	196.18	94	2088928.578	430629.469
93	94	73	26	19	N	36	17	23	E	174.89	95	2089016.048	430789.918
94	95	203	42	5	N	59	59	28	E	232.60	96	2088894.932	430979.496
95	96	241	23	19	S	58	37	13	E	137.94	97	2088756.994	430978.495
96	97	239	2	10	S	0	24	57	W	146.13	98	2088691.387	431109.073
97	98	116	15	39	S	63	19	24	E	111.55	99	2088588.772	431152.825
98	99	220	13	53	S	23	5	31	E	167.63	100	2088491.209	431289.133
99	100	148	41	7	S	54	24	24	E	106.24	101	2088543.356	431381.691
100	101	115	0	35	N	60	36	11	E	69.28	102	2088482.795	431415.341
101	102	270	20	19	S	29	3	30	E	121.66	103	2088366.145	431380.802
102	103	225	33	7	S	16	29	37	W	121.03	104	2088264.565	431315.009
103	104	196	26	15	S	32	55	52	W	179.92	105	2088084.797	431322.319
104	105	144	44	25	S	2	19	43	E	170.17	106	2087963.593	431441.767
105	106	137	44	48	S	44	34	55	E	194.53	107	2087771.839	431474.523
106	107	214	53	17	S	9	41	38	E	126.64	108	2087660.766	431413.699
107	108	218	23	57	S	28	42	19	W	77.01	109	2087603.471	431465.162
108	109	109	21	51	S	41	55	50	E	160.38	110	2087631.533	431623.068
109	110	121	51	13	N	79	55	23	E	171.72	111	2087701.688	431779.804
110	111	165	57	49	N	65	53	12	E	102.30	112	2087663.104	431874.546
111	112	226	16	20	S	67	50	28	E	381.37	113	2087313.036	432025.848
112	113	224	28	0	S	23	22	28	E	96.70	114	2087261.592	432107.726
113	114	145	30	56	S	57	51	32	E	131.48	115	2087130.637	432119.420
114	115	232	45	22	S	5	6	10	E	102.02	116	2087079.818	432030.958
115	116	245	13	36	S	60	7	26	W	194.89	117	2086966.691	432189.654
116	117	65	21	34	S	54	31	0	E	197.13	118	2086771.652	432218.264
117	118	226	10	18	S	8	20	42	E	197.74	119	2086774.248	432415.982
118	119	97	35	34	N	89	14	52	E	112.26	120	2086672.829	432464.111
119	120	245	21	55	S	25	23	13	E	146.44	121	2086718.333	432603.295
120	121	97	16	49	N	71	53	36	E	119.75	122	2086619.516	432670.935
121	122	253	43	0	S	34	23	24	E	80.37	123	2086540.201	432657.930
122	123	223	42	6	S	9	18	42	W	99.93	124	2086458.284	432715.159
123	124	135	44	58	S	34	56	20	E	101.77	125	2086358.158	432696.952
124	125	225	14	42	S	10	18	22	W	74.54	126	2086303.547	432747.682
125	126	126	48	14	S	42	53	24	E				

126	127	122	13	23	N	79	19	59	E	91.33	127	2086320.452	432837.434
127	128	238	48	7	S	41	51	54	E	154.71	128	2086205.237	432940.684
128	129	154	35	19	S	67	16	35	E	104.36	129	2086164.925	433036.942
129	130	242	20	51	S	4	55	44	E	227.09	130	2085938.676	433056.453
130	131	66	28	18	N	61	32	34	E	122.80	131	2085997.192	433164.418
131	132	200	54	59	N	82	27	33	E	198.13	132	2086023.194	433360.839
132	133	262	18	27	S	15	13	60	E	242.57	133	2085789.147	433424.574
133	134	252	44	30	S	57	30	30	W	98.09	134	2085736.458	433341.842
134	135	102	44	6	S	19	45	24	E	53.88	135	2085685.746	433360.056
135	136	108	20	32	N	88	35	8	E	210.79	136	2085690.949	433570.779
136	137	253	39	38	S	17	45	14	E	68.26	137	2085625.938	433591.594
137	138	240	4	13	S	42	18	59	W	156.51	138	2085510.210	433486.229
138	139	111	6	36	S	26	34	25	E	81.42	139	2085437.395	433522.650
139	140	92	14	25	N	65	39	60	E	179.88	140	2085511.513	433686.548
140	141	286	30	6	S	7	49	54	E	105.00	141	2085407.488	433700.856
141	142	211	36	24	S	23	46	30	W	154.87	142	2085265.757	433638.419
142	143	102	20	6	S	53	53	24	E	59.57	143	2085230.648	433686.548
143	144	130	37	25	N	76	44	1	E	141.66	144	2085263.156	433824.428
144	145	281	52	7	S	1	23	52	E	333.76	145	2084929.500	433832.569
145	146	186	15	59	S	4	52	7	W	122.67	146	2084807.276	433822.158
146	147	149	10	8	S	25	57	45	E	163.43	147	2084660.343	433893.703
147	148	124	0	37	S	81	57	8	E	126.20	148	2084642.676	434018.656
148	149	241	54	35	S	20	2	33	E	117.65	149	2084532.155	434058.975
149	150	169	37	12	S	30	25	21	E	138.73	150	2084412.528	434129.223
150	151	181	21	42	S	29	3	39	E	93.72	151	2084330.611	434174.744
151	152	205	21	2	S	3	42	37	E	140.73	152	2084190.178	434183.851
152	153	213	58	33	S	30	15	56	W	54.19	153	2084143.371	434156.537
153	154	109	45	55	S	39	58	9	E	62.78	154	2084095.260	434196.853
154	155	111	52	23	N	71	54	14	E	71.16	155	2084117.363	434264.503
155	156	236	44	53	S	51	20	53	E	66.62	156	2084075.753	434316.530
156	157	265	2	46	S	33	41	53	W	93.77	157	2083997.736	434261.503
157	158	169	2	29	S	22	44	22	W	104.32	158	2083901.520	434224.177
158	159	260	18	31	N	76	57	7	W	92.13	159	2083922.320	434134.425
159	160	118	23	32	S	41	26	25	W	58.97	160	2083878.113	434095.396
159	160	118	23	32	S	41	26	25	W	58.97	160	2083878.113	434095.396
160	161	116	36	4	S	21	57	31	E	125.62	161	2083761.609	434142.369
161	162	180	36	25	S	21	21	6	E	121.46	162	2083648.482	434186.593
162	163	138	8	1	S	63	13	5	E	147.17	163	2083582.168	434317.575
163	164	249	15	54	S	6	2	49	W	111.14	164	2083471.647	434306.267
164	165	202	47	46	S	28	50	35	W	132.12	165	2083355.919	434242.532
165	166	133	2	49	S	18	6	36	E	71.14	166	2083288.307	434264.644
166	167	126	48	57	S	71	17	39	E	85.14	167	2083261.001	434345.289
167	168	317	0	3	S	65	42	24	W	78.23	168	2083228.815	434273.983
168	169	146	3	38	S	31	46	2	W	64.24	169	2083174.199	434240.163
169	170	112	53	30	S	35	20	28	E	125.93	170	2083071.477	434313.005

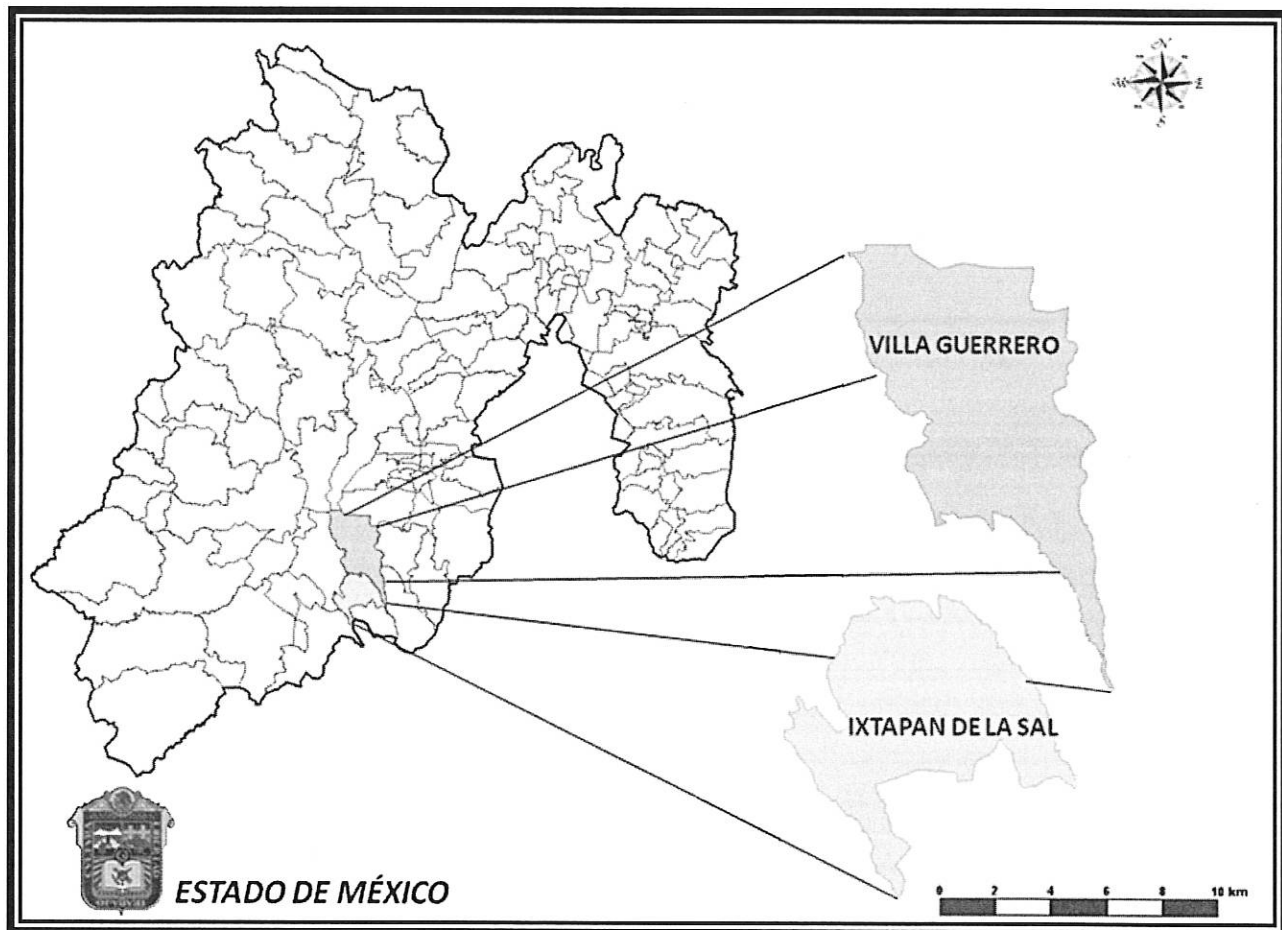
170	171	167	6	44	S	48	13	44	E	81.98	171	2083016.866	434374.146
171	172	151	41	18	S	76	32	26	E	94.96	172	2082994.763	434466.499
172	173	141	31	55	N	64	59	29	E	86.12	173	2083031.170	434544.543
173	174	258	49	59	S	36	10	32	E	41.88	174	2082997.364	434569.263
174	175	246	56	25	S	30	45	53	W	154.66	175	2082864.471	434490.154
175	176	75	32	28	S	73	41	39	E	77.25	176	2082842.783	434564.293
176	177	270	11	8	S	16	29	29	W	92.37	177	2082754.214	434538.072
177	178	129	48	20	S	33	42	11	E	52.15	178	2082710.833	434567.007
178	179	248	42	18	S	35	0	7	W	154.47	179	2082584.304	434478.404
179	180	105	13	55	S	39	45	58	E	88.86	180	2082515.999	434535.245
180	181	235	45	59	S	16	0	1	W	141.03	181	2082380.432	434496.371
181	182	153	14	0	S	10	45	59	E	111.31	182	2082271.078	434517.165
182	183	119	38	9	S	71	7	50	E	111.79	183	2082234.924	434622.946
183	184	269	25	21	S	18	17	31	W	117.73	184	2082123.144	434585.996
184	185	162	28	55	S	0	46	26	W	74.12	185	2082049.031	434584.995
185	186	95	4	14	S	84	9	20	E	70.98	186	2082041.803	434655.610
186	187	135	27	9	N	51	17	49	E	151.77	187	2082136.702	434774.050
187	188	145	48	54	N	17	6	43	E	86.05	188	2082218.941	434799.369
188	189	299	46	1	S	43	7	16	E	58.19	189	2082176.467	434839.145
189	190	206	24	58	S	16	42	18	E	235.90	190	2081950.521	434906.954
190	191	263	7	31	S	66	25	13	W	70.04	191	2081922.503	434842.761
191	192	211	25	58	N	82	8	49	W	79.40	192	2081933.352	434764.104
192	193	98	27	50	S	16	19	1	W	77.22	193	2081859.239	434742.408
193	194	141	3	12	S	22	37	47	E	94.00	194	2081772.480	434778.575
194	195	158	37	35	S	44	0	12	E	109.32	195	2081693.848	434854.518
195	196	154	28	57	S	69	31	15	E	87.82	196	2081663.121	434936.792
196	197	236	24	27	S	13	6	48	E	145.40	197	2081521.512	434969.780
197	198	83	40	43	N	70	33	55	E	97.79	198	2081554.050	435061.998
198	199	231	55	42	S	57	30	23	E	121.13	199	2081488.980	435164.163
199	200	142	50	34	N	85	20	11	E	88.90	200	2081496.208	435252.766
200	201	240	45	18	S	33	54	31	E	69.70	201	2081438.366	435291.647
201	202	221	40	37	S	7	46	6	W	100.33	202	2081338.953	435278.085
202	203	107	48	13	S	64	25	41	E	94.22	203	2081298.285	435363.072
203	204	175	40	22	S	68	45	19	E	87.30	204	2081266.650	435444.443
204	205	293	20	52	S	44	35	33	W	87.57	205	2081204.289	435382.963
205	206	122	37	12	S	12	47	15	E	110.28	206	2081096.740	435407.373
206	207	167	35	32	S	25	11	43	E	83.55	207	2081021.138	435442.941
207	208	68	56	2	N	43	44	19	E	86.31	208	2081083.500	435502.616
208	209	273	20	19	S	42	55	22	E	87.63	209	2081019.333	435562.291
209	210	227	13	47	S	4	18	25	W	252.87	210	2080767.179	435543.301
210	211	85	30	51	N	89	49	16	E	289.32	211	2080768.082	435832.617
211	212	300	5	7	S	29	54	23	W	83.41	212	2080695.779	435791.030
212	213	224	58	35	S	74	52	58	W	138.61	213	2080659.630	435667.216
213	214	120	45	18	S	15	38	16	W	72.78	214	2080589.548	435637.599

214	215	154	46	57	S	9	34	47	E	76.07	215	2080514.537	435650.259
215	216	110	38	15	S	78	56	32	E	122.52	216	2080491.038	435770.504
216	217	221	44	7	S	37	12	25	E	127.09	217	2080389.815	435847.356

La línea limítrofe municipal que antes se describe tiene una longitud aproximada de 25,663.76 metros.

II. UBICACIÓN GENERAL

Los municipios de Ixtapan de la Sal y Villa Guerrero, pertenecientes al Distrito Electoral Federal 40, se ubican en la parte sur del Estado de México; ambos municipios sufren una reconfiguración en sus límites debido a la aplicación del Decreto No. 21.



III.- SITUACIÓN GEOELECTORAL ACTUAL

De acuerdo al análisis técnico realizado conforme a la información descrita en el Decreto No. 21, se detectó que la nueva delimitación municipal afecta varias franjas territoriales en las cuales no existen manzanas ni localidades involucradas, mismas que corresponden a las secciones 5747, 5745, 5744 y 5742 del municipio de Villa Guerrero, así como las secciones 2174, 2176 y 2177 del municipio de Ixtapan de la Sal, ambos municipios pertenecientes al Distrito Electoral Federal 40.

IV.- PROBLEMÁTICA DETECTADA

Los límites descritos en el Decreto No. 21, mediante el cual se establece la nueva delimitación entre los municipios de Ixtapan de la Sal y Villa Guerrero, ambos pertenecientes al Distrito Electoral Federal 40, aportan los elementos técnicos necesarios para que éstos puedan ser representados en la Cartografía Electoral del Registro Federal de Electores, por lo que no existe inconveniente alguno para modificar los límites entre los municipios señalados.

V.- PROPUESTA DE AFECTACIÓN

En razón de lo descrito en el apartado anterior, se propone modificar los límites entre los municipios de Ixtapan de la Sal y Villa Guerrero, ambos pertenecientes al Distrito Electoral Federal 40 (sin afectar ciudadanos), conforme se describe a continuación:

Ixtapan de la Sal

- Varias franjas territoriales sin manzanas ni localidades en su interior, pertenecientes a las secciones 2176 y 2177 del municipio de Ixtapan de la Sal (Distrito Electoral Federal 40), se reasignan al municipio de Villa Guerrero (Distrito Electoral Federal 40). *No se afectan ciudadanos.*

Villa Guerrero

- Varias franjas territoriales sin manzanas ni localidades en su interior, pertenecientes a las secciones 5747, 5745, 5744 y 5742 del municipio de Villa Guerrero (Distrito Electoral Federal 40), se reasignan al municipio de Ixtapan de la Sal (Distrito Electoral Federal 40). *No se afectan ciudadanos.*

VI. ANÁLISIS JURÍDICO

En términos de lo establecido en el punto 5 de los *Lineamientos para los Casos de Afectación al Marco Geográfico Electoral*, para la modificación de límites municipales, deberá existir un documento emitido por las autoridades competentes, en el cual se señale la demarcación político administrativa de que se trate.

De conformidad con lo establecido en el punto 18 de los lineamientos citados en el párrafo precedente, para la procedencia jurídica de la afectación al Marco Geográfico Electoral, se deberá contar con el documento emitido por la autoridad, que conforme a las legislaciones de los Estados, cuente con atribuciones para la definición de límites estatales y municipales.

El 10 de diciembre de 2009, se publicó en la Gaceta del Gobierno del Estado de México, el Decreto No. 21, emitido por la “LVII” Legislatura del Estado de México, por el que se aprueba el “Convenio Amistoso para la Precisión y Reconocimiento de sus Límites Territoriales, celebrado el 12 de julio de 2007, por los Municipios de Ixtapan de la Sal y Villa Guerrero”.

En ese sentido, conforme al artículo 61, fracciones I y XXV de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de México, son atribuciones de la Legislatura, entre otras, la de expedir leyes, decretos o acuerdos para el régimen interior del Estado, en todos los ramos de la administración del gobierno, así como fijar los límites de los municipios del Estado y resolver las diferencias que en esta materia se produzcan.

En este orden de ideas, en términos de lo establecido en el artículo 4 de la Ley Orgánica Municipal, así como en los artículos 2, 12, 13 y 14 de la Ley para la Creación de Municipios en el Estado de México, la Legislatura del Estado tiene como atribuciones, entre otras, la creación y supresión de municipios, la modificación de su territorio, realizar cambios en su denominación o ubicación de sus cabeceras municipales, así como la solución de conflictos sobre límites intermunicipales.

De la legislación anteriormente citada, se desprende lo siguiente:

- Es facultad de la H. Legislatura del Estado de México, expedir leyes, decretos o acuerdos para el régimen interior del Estado.
- La Legislatura del Estado de México, tiene como atribución la creación y supresión de municipios, la modificación de su territorio, realizar cambios en su

denominación o ubicación de sus cabeceras municipales, así como solucionar conflictos sobre límites intermunicipales.

De lo anterior, se advierte que el Decreto No. 21, de la “LVII” Legislatura del Estado de México, mismo que aprueba el “Convenio Amistoso para la Precisión y Reconocimiento de sus Límites Territoriales, celebrado el 12 de julio de 2007, por los Municipios de Ixtapan de la Sal y Villa Guerrero”, fue emitido por la H. Legislatura del Estado de México, en ejercicio de las atribuciones que la Constitución del Estado y la Ley para la Creación de Municipios del Estado de México le confieren.

Ahora bien, del expediente que se integra en el Informe Técnico denominado *“Modificación de límites municipales entre Ixtapan de la Sal y Villa Guerrero, en el Estado de México. 10 de abril de 2014”*, se concluye lo siguiente:

“De acuerdo a lo establecido en el Decreto No. 21, publicado el 10 de diciembre de 2009, en la Gaceta del Gobierno del Estado de México, a través del cual se modifican los límites entre los municipios de Ixtapan de la Sal y Villa Guerrero, ambos pertenecientes al Distrito Electoral Federal 40, se dictamina técnicamente procedente la modificación de los límites entre los municipios señalados, toda vez que el Decreto No. 21 aporta los elementos técnicos necesarios para que, en base a éste, se realicen los trabajos de afectación al Marco Geográfico Electoral.”

En ese sentido, de un análisis realizado a los documentos contenidos en el Informe Técnico antes mencionado, se advierte lo siguiente:

- Que la Legislatura del Estado de México, en términos de lo establecido en el artículo 61, fracciones I y XXV de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de México; 4 de la Ley Orgánica Municipal; así como 2, 12, 13 y 14 de la Ley para la Creación de Municipios en el Estado de México, tiene como atribución, entre otras, la solución de conflictos sobre límites intermunicipales.
- Que el Decreto No. 21 que aprueba el “Convenio Amistoso para la Precisión y Reconocimiento de sus Límites Territoriales, celebrado el 12 de julio de 2007, por los Municipios de Ixtapan de la Sal y Villa Guerrero”, fue emitido por la Legislatura del Estado de México, autoridad competente para ello en términos de las disposiciones legales antes citadas; asimismo fue publicado en el Periódico Oficial del Gobierno del Estado Libre y Soberano de México.

De lo anteriormente expuesto, se puede concluir que el Decreto No. 21, por el que se aprueba el “Convenio Amistoso para la Precisión y Reconocimiento de sus Límites Territoriales, celebrado el 12 de julio de 2007, por los Municipios de Ixtapan de la Sal y Villa Guerrero”, fue emitido por autoridad competente para la creación y supresión de municipios, la modificación de su territorio, realizar cambios en su denominación o ubicación de sus cabeceras municipales, así como para resolver conflictos sobre límites intermunicipales, atento a lo dispuesto por el artículo 61, fracciones I y XXV de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de México; 4 de la Ley Orgánica Municipal; así como 2, 12, 13 y 14 de la Ley para la Creación de Municipios en el Estado de México.

Asimismo, del Informe Técnico denominado “*Modificación de límites municipales entre Ixtapan de la Sal y Villa Guerrero, en el Estado de México. 10 de abril de 2014*”, se advierte que el multicitado Decreto aporta los elementos técnicos suficientes para llevar a cabo la actualización de la Cartografía Electoral.

VII.- CONCLUSIONES

Dictamen Técnico

De acuerdo a lo establecido en el Decreto No. 21, publicado el 10 de diciembre de 2009, en la Gaceta del Gobierno del Estado de México, a través del cual se modifican los límites entre los municipios de Ixtapan de la Sal y Villa Guerrero, ambos pertenecientes al Distrito Electoral Federal 40, se dictamina técnicamente procedente la modificación de los límites entre los municipios señalados, toda vez que el Decreto No. 21 aporta los elementos técnicos necesarios para que con base en éste, se realicen los trabajos de afectación al Marco Geográfico Electoral.

Dictamen Jurídico

De conformidad con lo establecido en el numeral 18 de los *Lineamientos para los Casos de Afectación al Marco Geográfico Electoral*, el Decreto No. 21, publicado el 10 de diciembre de 2009, fue emitido por la “LVII” Legislatura del Estado de México, autoridad competente para resolver conflictos sobre límites intermunicipales en dicha entidad federativa, por lo que al ser jurídicamente válido, es procedente que con base en éste

se modifique la Cartografía Electoral Federal, conforme al presente Dictamen Técnico-Jurídico.

Así se dictaminó y firmó el día 09 de junio de de 2014, en la ciudad de México, Distrito Federal.

**EL DIRECTOR EJECUTIVO
DEL REGISTRO FEDERAL DE ELECTORES**



ING. RENÉ MIRANDA JAIMES

**EL COORDINADOR
DE OPERACIÓN EN CAMPO**



ING. JESÚS OJEDA LUNA

**EL SECRETARIO
TÉCNICO NORMATIVO**



LIC. ALFREDO CID GARCÍA