

**ÁMBITOS Y LÍMITES TERRITORIALES
DE LOS 18 DISTRITOS ELECTORALES UNINOMINALES**

CONTENIDO

I.	MARCO JURÍDICO	3
II.	DIAGNOSTICO DEMOGRÁFICO DE LOS 18 DISTRITOS Y DE LAS 590 SECCIONES ELECTORALES	5
III.	SELECCIÓN DE LA BASE DE DATOS CON PROYECCIONES DE POBLACIÓN DE LAS 590 SECCIONES ELECTORALES	10
IV.	SELECCIÓN DE LA BASE DE DATOS CON LAS TASAS DE CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO	14
V.	DETERMINACIÓN DE FACTORES PARA LA DISTRIBUCIÓN O AGRUPACIÓN DE LAS SECCIONES ELECTORALES	19
VI.	MODELO MATEMÁTICO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE DISTRITOS ELECTORALES POR AGRUPACIÓN DE SECCIONES ELECTORALES	21
VII.	ÁMBITOS Y LÍMITES TERRITORIALES DE LOS 18 DISTRITOS ELECTORALES UNINOMINALES DE AGUASCALIENTES	26
VIII.	ANEXOS	27

I. MARCO JURÍDICO

El Párrafo Tercero de la Constitución Política del Estado de Aguascalientes establece que:"El Instituto Estatal Electoral fijará el ámbito territorial de los distritos electorales uninominales basado en un criterio poblacional. Se tomarán en cuenta los principios de contigüidad de fronteras, conectividad, compacidad y respeto a la división seccional; se propiciará la unidad geográfica de los distritos electorales. El número de habitantes que contendrá cada distrito no podrá diferir en veinte por ciento, mas o menos, del cociente resultante. La revisión o adecuación se realizará después de cada Censo General de Población".

Con fecha 21 de marzo del año 2005, se publicó el decreto número 34 en el Periódico Oficial del Estado número 12, Tomo LXVIII, mediante el cual se emitió la reforma al Artículo 17 párrafos primero, tercero y su fracción I, de la Constitución Política del Estado de Aguascalientes, dicha reforma establece que: "ARTÍCULO 17.- El Congreso del Estado estará integrado por dieciocho Diputados electos según el principio de votación de mayoría relativa mediante el sistema de distritos electorales uninominales y hasta nueve Diputados electos según el principio de representación proporcional, mediante el sistema de listas votadas en una circunscripción plurinominal cuya demarcación es el Estado. (...)

-El partido político deberá acreditar que tiene su registro nacional e inscribir candidatos a diputados por mayoría relativa, en por los menos catorce de los dieciocho distritos uninominales;

Con fecha 23 de enero del año 2006, se publicó el decreto número 94 en el Periódico Oficial del Estado número 4, Primera Sección, Tomo LXIX, mediante el cual se reforma el artículo 121 del Código Electoral del Estado de Aguascalientes. Dicha reforma establece lo siguiente: "ARTÍCULO 121.- El Poder Legislativo se deposita en el Congreso del Estado, el cual estará integrado por dieciocho diputados electos, según el principio de votación de mayoría relativa, mediante el sistema de distritos electorales uninominales, y hasta nueve diputados electos según el principio de representación proporcional, mediante el sistema de listas en una circunscripción plurinominal cuya demarcación es el Estado.

La distribución y la delimitación territorial de los distritos electorales uninominales será determinada por el Consejo mediante fórmula que obedezca a un criterio poblacional, la cual se obtendrá dividiendo el número total de población determinada por el último Censo General de Población entre el número total de distritos de mayoría relativa, pudiendo ajustar el cociente resultante en más menos veinte por ciento, buscando siempre la contigüidad de fronteras, conectividad, compacidad y respecto a la división seccional.

El Congreso del Estado se renovará en su totalidad cada tres años”.

En la sesión celebrada el día 27 del mes de febrero del año en curso, se aprobaron las Bases Generales, Criterios Técnicos y Metodología para la Revisión y Adecuación de los Límites Territoriales de los Distritos Electorales Uninominales a efectuarse en el año 2006.

II. DIAGNOSTICO DEMOGRÁFICO DE LOS 18 DISTRITOS Y DE LAS 590 SECCIONES ELECTORALES

Problemática de la Distribución de la Población en los 18 Distritos Electorales Uninominales.

De conformidad con un estudio estadístico que realizó el IFE en las 486 secciones electorales vigentes hasta los procesos electorales federal y local del 2003 y 2004 respectivamente, la población de 944,285 habitantes, que de acuerdo con el XII Censo General de Población y Vivienda tenía en el año 2000 el Estado de Aguascalientes, estaba distribuida en los 18 distritos electorales uninominales locales de la siguiente manera:

DISTRITO	MUNICIPIO	NÚMERO DE SECCIONES	RANGO DE SECCIONES	POBLACIÓN CENSO 2000	PROPORCIÓN POBLACIONAL	MEDIA POBLACIONAL	VARIACIÓN POBLACIONAL
I	Aguascalientes	40	1-40	55,847	17,0	52,460	1,06
II	Aguascalientes	39	41-79	58,864	16,0	52,460	1,12
III	Aguascalientes	67	80-97, 99-122, 489-513	133,795	7,0	52,460	2,55
IV	Aguascalientes	81	123-165, 67-170, 514-547	135,552	6,9	52,460	2,58
V	Aguascalientes	43	171-213	50,992	18,5	52,460	0,97
VI	Aguascalientes	57	214-270	83,092	11,4	52,460	1,58

VII	Aguascalientes	44	271-314	61,362	15,4	52,460	1,17
VIII	Aguascalientes	68	315-318, 320-337, 548-593	63,915	6,8	52,460	1,22
IX	Asientos	17	338-354	37,763	4,0	52,460	0,71
X	Calvillo	33	355-386, 487	51,291	5,4	52,460	0,98
XI	Cosío	5	387-391	12,619	1,3	52,460	0,23
XII	El Llano	8	479-486	15,327	1,6	52,460	0,28
XIII	Jesús María	22	392-403, 405-414	64,940	6,9	52,460	1,23
XIV	Pabellón de Arteaga	17	415-430, 488	34,187	3,6	52,460	0,65
XV	Rincón de Romos	21	431-451	41,655	4,4	52,460	0,79
XVI	S. Fco. de los Romo	10	470-478, 404	19,332	2,0	52,460	0,36

XVII	San José de Gracia	8	452-459	7,244	0,8	52,460	0,14
XVIII	Tepezalá	10	460-469	16,508	1,7	52,460	0,31
		590					

Actualmente la geografía electoral del Estado de Aguascalientes esta conformada con los mismos 18 distritos electorales uninominales y 590 secciones electorales, distribuidos los primeros junto con sus correspondientes secciones electorales, 8 para el Municipio de Aguascalientes y 1 para cada uno de los municipios restantes, sin embargo, en virtud de la disposición constitucional, que establece que la fijación el ámbito territorial de los distritos electorales uninominales se hará con base en un criterio poblacional y al reformarse el artículo 121 del Código Electoral del Estado, que dejó sin efectos la distribución actual de distritos electorales, estableciendo que ahora dicha distribución deberá hacerse mediante fórmula que obedezca a un criterio poblacional y utilizando un cociente de distribución cuyas variaciones serán las que resulten de aplicar un porcentaje de más-menos 20%; luego entonces es evidente el desequilibrio poblacional que se registra entre los actuales 18 distritos electorales, ya que las variaciones de población de la mayoría no cumplen con el rango de población permitido.

Hay que señalar que las variaciones de población que aparecen en la tabla anterior, se determinan conforme al cociente poblacional, que se obtiene al dividir la población del XII Censo General de Población y Vivienda 2000, entre el número de distritos y calculando los límites inferior y superior de dicha variación de población (más-menos 20%) que podrán tener los distritos electorales.

Con base en lo anterior y la cifra de habitantes del Censo 2000 se obtiene un cociente de población de 52,460 habitantes, es decir se dividen los 944,285 habitantes entre 18 distritos electorales y asimismo se establecen las fronteras límites inferior y superior de la variación de población que representan las cantidades de 41,968 y 62,952 habitantes respectivamente.

Al efectuar la comparación del número de habitantes que tiene actualmente cada distrito electoral contra el cociente poblacional y los límites inferior y superior de la variación poblacional, se concluye que:

- Los distritos electorales que cumplen con las los criterios constitucionales son: I, II, V, VII y X;
- Mientras que las poblaciones que tienen los distritos electorales IX, XI, XII, XIV, XV, XVI, XVII y XVIII no alcanzan el mínimo requerido de 46,803 habitantes para conformar un distrito electoral cada uno, es decir sus variaciones de población se ubican por debajo de la frontera límite inferior; y
- Que por último los distritos electorales III, IV, VI, VIII y XIII al tener más de 70 mil habitantes exceden la frontera límite superior.
- En tal virtud existen 13 distritos electorales que no cumplen con las disposiciones constitucionales.

Incremento de Secciones Electorales y Ajustes en su Población.

Por lo que respecta a las secciones electorales, estas han registrado incremento en el número así como cambios y ajustes de población durante los dos últimos años en virtud de diferentes procesos, y cuyos resultados o efectos se resumen en la siguiente tabla:

Distrito	Municipio	Sección		# secc. 2004	Población Censo 2000		Número de la Sección				Desaparecen	# secc. 2006	Población Censo 2000	
		del	a la		Población	Proporción	del	al	del	al			Población	Proporción
I	Aguascalientes	I	40	40	55,847	5,91	I	40				40	55,847	5,91
II	Aguascalientes	41	79	39	58,864	6,23	41	79				39	58,864	6,23
III	Aguascalientes	80	122	43	133,795	14,17	80	122	489	513	98	67	133,795	14,17
IV	Aguascalientes	123	170	48	135,552	14,35	123	170	514	547	166	81	135,552	14,35
V	Aguascalientes	171	213	43	50,992	5,40	171	213				43	50,992	5,40
VI	Aguascalientes	214	270	57	83,092	8,80	214	270				57	83,092	8,80
VII	Aguascalientes	271	314	44	61,362	6,50	271	314				44	61,362	6,50
VIII	Aguascalientes	315	337	23	63,915	6,77	315	337	548	593	319	68	63,915	6,77
Total	Aguascalientes			337	643,419	68,14						439	643,419	68,14
IX	Asientos	338	354	17	37,763	4,00	338	354				17	37,763	4,00
X	Calvillo	355	386	32	51,228	5,43	355	386	487	487	*	33	51,291	5,43
XI	Cosío	387	391	5	12,619	1,34	387	391				5	12,619	1,34
XII	El Llano	479	486	8	15,327	1,62	479	486				8	15,327	1,62
XIII	Jesús María	392	414	23	64,891	6,87	392	403	405	414		22	64,097	6,79
XIV	Pabellón de Arteaga	415	430	16	34,212	3,62	415	430	488	488	*	17	34,296	3,63
XV	Rincón de Romos	431	451	21	41,739	4,42	431	451				21	41,655	4,41
XVI	S. Fco de los Romo	470	478	9	19,332	2,05	470	478	404	404		10	20,066	2,12
XVII	San José de Gracia	452	459	8	7,247	0,77	452	459				8	7,244	0,77
XVIII	Tepezalá	460	469	10	16,508	1,75	460	469				10	16,508	1,75
TOTAL	ESTATAL			486	944,285							590	944,285	100,00

III. SELECCIÓN DE LA BASE DE DATOS CON PROYECCIONES DE POBLACIÓN DE LAS 590 SECCIONES ELECTORALES

Con la finalidad de asignar la cantidad de población que debe corresponder a cada distrito electoral uninominal, se evaluaron tres posibilidades de bases de datos, a partir de las cuales se pudiera calcular o estimar la población para cada una de las 590 secciones electorales, las cuales se presentan a continuación:

Base de Datos con los Resultados del XII Censo General de Población y Vivienda 2000.

Los resultados del XII Censo General de Población y Vivienda 2000, se obtuvieron a partir del estudio estadístico realizado por el IFE en las 486 secciones electorales anteriores, sin embargo debido a los cambios generados por:

- El incremento natural de la población registrado en los últimos cinco años.
- Los ajustes en la población de cada sección electoral, debido a la fijación de los límites municipales decretados por el H. Congreso del Estado.
- El reseccionamiento que el IFE llevó a cabo para dividir algunas de las secciones que se encontraban fuera del rango de electores permitido, lo que generó nuevas secciones electorales respecto de las cuales no se tiene el dato en relación con la población que les correspondería con las cifras del Censo 2000.

Por las anteriores razones los resultados del XII Censo General de Población y Vivienda 2000, fueron desechados por los integrantes del Consejo General como posible base de cálculo, tanto para estimar la

población por sección electoral como para establecer las tendencias de crecimiento demográfico de cada una de las mismas.

Resultados del II Conteo de Población y Vivienda 2005

En atención a lo anterior se solicitaron al INEGI los resultados del II Conteo de Población y Vivienda que levanto en el 2005, en su respuesta señalaron que dichos resultados a nivel de municipio estarían disponibles hasta junio del 2006, y al ser publicados estos se le requirió a ese Instituto nuevamente los resultados a nivel de localidad, informándonos que los resultados a ese nivel de desagregación estarán disponibles hasta finales de agosto o principios de septiembre del 2006, en tal virtud los integrantes del Consejo General estimaron inconveniente la utilización de esta base informativa, debido al retraso que generaría en el avance de los trabajos sobre la redistribución electoral.

Proyecciones de Población por Sección Electoral del COESPO 2006

Con la finalidad de resolver las problemáticas señaladas en los puntos anteriores, se pidió apoyo al Consejo Estatal de Población (COESPO) para estimar la población de cada sección electoral, con base en las proyecciones de población generadas por esa institución, obteniendo una respuesta favorable y al efecto se incorpora la base de datos que contiene las proyecciones de población por cada una de las 590 secciones electorales, calculadas con base en el Padrón Electoral de fecha 28 de febrero del 2006, misma que fue entregada previamente a los partidos políticos para que pudieran ser verificada por estos.

De la anterior manera la sumatoria de la población estimada de las 590 secciones electorales y agregadas por distrito electoral con base en las proyecciones del COESPO, nos arroja la cantidad de 1'053,069 habitantes y su distribución por distrito electoral actual es la siguiente:

DISTRITO	MUNICIPIO	NÚMER O DE SECCIÓN NES	RANGO DE SECCIONES	POBLACIÓN INSCRITA EN EL PADRÓN ELECTORAL *	POBLACIÓN NO INSCRITA *	PROYECCIÓN DE POBLACIÓN TOTAL
I	Aguascalientes	40	1-40	44,106	21,094	65,200
II	Aguascalientes	39	41-79	46,127	22,061	68,188
III	Aguascalientes	67	80-97, 99-122, 489-513	97,494	46,629	144,123
IV	Aguascalientes	81	123-165, 167- 170, 514-547	97,900	46,823	144,723
V	Aguascalientes	43	171-213	40,841	19,532	60,373
VI	Aguascalientes	57	214-270	61,387	29,360	90,747
VII	Aguascalientes	44	271-314	46,631	22,309	68,940
VIII	Aguascalientes	68	315-318, 320- 337, 548-593	56,687	28,725	85,412
IX	Asientos	17		25,593	14,075	39,668

			338-354			
X	Calvillo	33	355-386, 487	37,755	13,730	51,485
XI	Cosío	5	387-391	9,040	4,531	13,571
XII	El Llano	8	479-486	10,738	5,394	16,132
XIII	Jesús María	22	392-403, 405-414	46,102	29,284	75,386
XIV	Pabellón de Arteaga	17	415-430, 488	24,029	13,561	37,590
XV	Rincón de Romos	21	431-451	28,830	16,118	44,948
XVI	S, Fco de los Romo	10	470-478, 404	17,433	5,041	22,474
XVII	San José de Gracia	8	452-459	5,210	2,345	7,555
XVIII	Tepezalá	10	460-469	11,719	4,835	16,554
Total		590		707,622	345,447	1,053,069

* Corte AL 28 de febrero de 2006.

IV. SELECCIÓN DE LA BASE DE DATOS CON LAS TASAS DE CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO

Con la finalidad de prever en el mediano y largo plazo un equilibrio poblacional entre los distritos electorales, se tomo la decisión con base en el criterio constitucional y el acuerdo del Consejo General de fijar variaciones de población para los distritos electorales, atendiendo al ritmo de crecimiento demográfico que resulte de la agrupación de secciones electorales que los conformen, aplicando para tal fin un promedio ponderado de sus tasas de crecimiento demográfico, asignándoles una variación con una tendencia hacia menos 20% de población para los distritos electorales con una dinámica de alto crecimiento demográfico y hacia más 20% de variación poblacional para aquellos con una dinámica de crecimientos bajo o negativo.

Para lograr el propósito anterior se incorpora igualmente la base de datos con las tasas de crecimiento demográfico para cada una de las 590 secciones electorales, misma que igualmente previamente se entrego a los partidos políticos para su revisión.

Para el cálculo de las tasas de crecimiento demográfico, el COESPO tomo como base los Padrones Electorales del 1 de agosto de 2004 (última elección local) y el del 28 de febrero del 2006, y aplicó una fórmula que considera la incorporación de factores de crecimiento demográfico y que realiza el cálculo conforme al tiempo transcurrido entre la fecha de inicio y la fecha de llegada.

DISTRITO	MUNICIPIO	NÚMERO DE SECCIONES	RANGO DE SECCIONES	PADRÓN ELECTORAL AL 1 DE AGOSTO DE 2004	PADRÓN ELECTORAL AL 28 DE FEBRERO DE 2006	TASAS DE CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO
I	Aguascalientes	40	1-40	44,293	44,106	-0,24
II		39	41-79	45,542	46,127	0,74

	Aguascalientes					
III	Aguascalientes	67	80-97, 99-122, 489-513	87,358	97,494	6,35
IV	Aguascalientes	81	123-165, 167- 170, 514-547	91,200	97,900	4,10
V	Aguascalientes	43	171-213	41,590	40,841	-1,05
VI	Aguascalientes	57	214-270	59,206	61,387	2,09
VII	Aguascalientes	44	271-314	46,445	46,631	0,23
VIII	Aguascalientes	68	315-318, 320- 337, 548-593	44,293	56,687	14,26
IX	Asientos	17	338-354	23,966	25,593	3,80
X	Calvillo	33	355-386, 487	35,560	37,755	3,46
XI	Cosío	5	387-391	8,621	9,040	2,74
XII	El Llano	8	479-486	10,125	10,738	3,40

XIII	Jesús María	22	392-403, 405-414	40,616	46,102	7,32
XIV	Pabellón de Arteaga	17	415-430, 488	22,619	24,029	3,50
XV	Rincón de Romos	21	431-451	27,160	28,830	3,45
XVI	S. Fco, de los Romo	10	470-478, 404	15,135	17,433	8,17
XVII	San José de Gracia	8	452-459	5,064	5,210	1,64
XVIII	Tepezalá	10	460-469	11,045	11,719	3,42
				659,838	707,622	4,04

Con la población total de 1'053,069 habitantes y las tasas de crecimiento demográfico, contenidas en la base de datos de las proyecciones de población del COESPO, se obtienen los siguientes indicadores y se incorporan al sistema de información, que junto con el modelo matemático constituyen las bases y parámetros en el cálculo de la construcción de distritos electorales por medio de los métodos de agrupación de secciones electorales:

BASES O PARAMETRO DE CALCULO	VALORES
Población Total	1,053,069
Cociente Poblacional	58,504
Variación Poblacional (Frontera Límite Inferior 0.80)	46,803
Variación Poblacional (Frontera Límite Superior 1.20)	70,205
Factor Aplicable a Agrupaciones con Ritmo de Crecimiento Alto	-2.571% $x > 3$
Factor Aplicable a Agrupaciones con Ritmo de Crecimiento Medio	-3.655% $1.4 < x \leq 3$
Factor Aplicable a Agrupaciones con Ritmo de Crecimiento Bajo	15.377% $0 < x \leq 1.4$

Factor Aplicable a Agrupaciones con Ritmo de Crecimiento Negativo	19.992 % x <= 0
Población por Sección Electoral	Mínima 73 (sección 0487), Máxima 13,829 (0156)
Tasas de Crecimiento Demográfico por Sección Electoral	Mínima -6.435 (0427), Máxima 20.965 (0318)
Tabla de Coordenadas Geográficas de la Última Ubicación de Casillas	Más al norte (0389) 22: 26: 15.715 Más al sur (0334) 21: 40: 28.578 Más al este (0382) 21: 48: 34.022 Más al oeste (0354) 22: 02: 19.682
Tabla de Colindancias de las secciones electorales	“ 590 secciones electorales”

V. DETERMINACIÓN DE FACTORES PARA LA DISTRIBUCIÓN O AGRUPACIÓN DE LAS SECCIONES ELECTORALES

Para determinar de manera previa la forma de distribuir los distritos electorales con base en la agrupación de las secciones electorales y atendiendo a la distribución y/o concentración de la población, se calcularon los factores de distribución, a fin de obtener indicadores que vinculan población con territorio y la cantidad de distritos a conformar con cada uno.

TERRITORIO ELECTORAL	NÚMERO DE SECCIONES	RANGO DE SECCIONES	POBLACIÓN COESPO	PROPORCIÓN DE POBLACIÓN (%)	FACTOR DE DISTRIBUCIÓN	NÚMERO DE DISTRITOS ELECTORALES
Aguascalientes	439	1-97, 99-165, 167-337, 489-593	727,706	69.10	12.44	12
Asientos	17	338-354	39,668	3.77	0.68	(Fracción)
Calvillo	33	355-386, 487	51,485	4.89	0.88	I
Cosío	5	387-391	13,571	1.29	0.23	(Fracción)
Jesús María	22	392-403, 405-414	75,386	7.16	1.29	I (Fracción)
Pabellón de Arteaga	17	415-430, 488	37,590	3.57	0.64	(Fracción)
Rincón de Romos	21	431-451	44,948	4.27	0.77	(Fracción)

San José de Gracia	8	452-459	7,555	0.72	0.13	(Fracción)
Tepezalá	10	460-469	16,554	1.57	0.28	(Fracción)
San Fco. de los Romo	10	404, 470-478	21,933	2.13	0.38	(Fracción)
El Llano	8	479-486	16,132	1.53	0.28	(Fracción)

De esta manera se determinó que las secciones electorales y su población correspondientes al Municipio de Aguascalientes, deben agruparse para conformar 12 distritos electorales; por su parte las secciones electorales del Municipio de Calvillo pueden conformar otro distrito electoral por si mismas sin necesidad de agruparse con otras; la mayor parte de las secciones electorales del Municipio de Jesús María un distrito electoral; y el resto de las secciones electorales de ese mismo Municipio agruparse con las de otro para formar un distrito diferente al de Jesús María; y las secciones electorales de los demás municipios diferentes a estos agruparse para formar en conjunto los 4 distritos electorales restantes.

VI. MODELO MATEMÁTICO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE DISTRITOS ELECTORALES POR AGRUPACIÓN DE SECCIONES ELECTORALES

Método de Agrupación de Secciones Electorales Automatizado con Ajuste Manual

A partir de las Bases Generales, los Criterios Técnicos y la Metodología aprobados por el Consejo General mediante acuerdo de fecha 27 de febrero del 2006, se desarrolló y se incorporó al sistema de información de la redistribución electoral un Modelo Matemático de Agrupación de Secciones Electorales, para la construcción de distritos electorales, basado en dos métodos de agrupación: uno que contempla dos fases, la de agregación “automatizada” y la de “ajuste manual”; y el otro de agrupación completamente manual.

En principio para que el modelo funcione, en el sistema se incorporan las bases de datos y tablas así como el programa de cómputo que contiene los parámetros y el procedimiento de cálculo, los cuales se agregan como anexos del presente documento en el siguiente orden:

Núm. C. D.	Anexo	Nombre	Fuente	Fecha de Vigencia
I		Formato del Proyecto del Ámbito y Límites Territoriales de los Distritos Electorales Uninominales.	I. E. E.	
2	I	Proyecciones de Población y Tasas de Crecimiento Demográfico por Sección Electoral.	COESPO	28 de Febrero de 2006.
3	II	Base de Datos de imágenes (Cartografía Digital).	I. F. E.	5 de Noviembre de 2005.
4	III	Programa de Cómputo que contiene Parámetros, Algoritmo de Cálculo y Tabla de Función de Crecimiento.	I. E. E.	15 de Marzo de 2006.
5	IV	Tabla de Coordenadas de Ubicación de Casillas (Última Elección Local).	I. E. E.	15 de Marzo de 2006.
6	V	Tabla de Colindancias de Secciones Electorales.	I. E. E.	15 de Marzo de 2006.

En función del método de agrupación de secciones electorales automatizado con ajuste manual, incorporado al modelo matemático, se desarrolló un algoritmo de cálculo, que considera:

Primero. La selección de una sección electoral, a la que se le denomina “sección semilla” conforme al criterio técnico de sección electoral más al norte, establecido en el acuerdo del Consejo General.

Segundo. A partir de la sección “semilla”, el algoritmo de cálculo inicia el agrupamiento de secciones electorales seleccionando las colindantes y agregando, si la suma de la base de datos de la población acumulada lo permite, la sección que cuente con las coordenadas más al norte (coordenadas de la ubicación de casilla básica de la última elección). Una vez agotadas las secciones colindantes a esta agrupación inicial se le denomina como “UGA” (Unidad Geoelectoral de Agrupamiento), y se vuelve a repetir el proceso como si fuera “semilla”.

Tercero. Al ir realizando la agrupación de secciones electorales, el algoritmo obtiene automáticamente la sumatoria de población y la va comparando contra el cociente poblacional y al mismo tiempo realiza una ponderación del crecimiento demográfico del grupo de secciones agregadas.

Cuarto. El promedio ponderado de crecimiento demográfico es evaluado por una tabla de “función de crecimiento”, asignando un factor aplicable, a fin de que las agrupaciones con alto crecimiento se les asigne un factor tendiente a menos 20% y en el caso de una agrupación de crecimiento negativo el modelo les asigne un factor tendiente a más 20%. Los factores son ajustados a fin de no exceder el más menos 20% definido en la Constitución local. De esta manera el cálculo automatizado de agrupamiento termina cuando el algoritmo obtiene la diferencia mínima entre la sumatoria de secciones electorales que va agregando y la población óptima de población, que el modelo calcula y ajusta gradualmente a partir de la función de crecimiento.

Quinto. En esta fase se revisa que el modelo de cumplimiento a los criterios estadísticos de la construcción de distritos electorales, como son el “cociente poblacional” y la “variación poblacional”, al efecto se obtiene un cuadro resumen con los datos de población, las características de crecimiento demográfico de las agrupaciones resultantes y las variaciones de población asignadas.

Sexto. Enseguida se obtiene el mapa de los distritos electorales con las agrupaciones de secciones electorales resultantes y se procede a la verificación de los criterios geográficos de “contigüidad de fronteras” y de “unidad geográfica”, además del electoral de “respeto a la división seccional”.

Séptimo. Para verificar el cumplimiento de los criterios restantes, es decir los de “conectividad” y “compacidad”, se aplica la fase del modelo denominada de “ajuste manual”, esto se realiza al finalizar la construcción por medio del agrupamiento de manera automatizada y después de haberse generado los mapas, mediante una comparación de los mismos contra las principales avenidas de la ciudad y la vía férrea que cruza la zona urbana de la Ciudad de Aguascalientes, ajustándose manualmente algunas secciones, ya sea para desincorporar secciones electorales cuya agregación resulte contraria a estos criterios y compensar la cantidad de población de estas secciones, agregando otras que sean propicias, cuidando que en el ajuste se mantengan más o menos los criterios estadísticos y geográficos ya verificados.

Nota. Este método con sus dos fases, es aplicable en la construcción de los distritos electorales, que resulten de la agrupación de secciones electorales correspondientes al Municipio de Aguascalientes.

Método Manual de Agrupación de Secciones Electorales

El otro método del modelo matemático de agrupación de secciones electoral es completamente manual, y se aplica en la construcción de distritos electorales con secciones electorales de los territorios municipales diferentes al de la Capital del Estado.

El procedimiento manual de agrupación de secciones electorales de los municipios diferentes al de la Capital, que debe seguirse para dar cumplimiento a los criterios constitucionales consiste en llevar a cabo los siguientes pasos:

Primero. Se obtienen por separado las sumatorias de población de las secciones electorales que se encuentran inicialmente agrupadas en los territorios municipales y se verifica cuales rebasan el rango permitido para conformar un distrito electoral.

Dentro de este supuesto se encuentran las secciones electorales que corresponden al territorio del Municipio de Jesús María (Distrito XIII actual), por lo que existe la necesidad de hacer una agrupación con algunas de las secciones electorales de este municipio para constituirlas como un distrito electoral que se ajuste a los criterios y parámetros establecidos y aprobados, y el resto de las secciones electorales agregarlas con las de otro municipio con las que guarden contigüidad y conectividad y cuya sumatoria se ubique dentro del rango poblacional.

Segundo. Se verifica cuales sumatorias de agrupación de secciones electorales se ubican dentro del rango permitido para conformar un distrito electoral:

De acuerdo con la tabla contenida en el capítulo IV de este documento, la única agrupación inicial de secciones electorales cuya sumatoria se ubica dentro de los rangos de población permitidos constitucionalmente, son las que corresponden al Municipio de Calvillo (distrito X actual), y dada la ubicación geográfica de esta agrupación de secciones electorales, sus características y otras consideraciones que tienen que ver con los criterios de contigüidad y conectividad resulta conveniente que se constituyan como un distrito electoral.

Tercero. se verifica cuales agrupaciones iniciales de secciones electorales de los territorios municipales, se deben agrupar para conformar los 4 distritos restantes, en virtud de que su población no alcanza el mínimo requerido para conformar un distrito electoral y una vez identificados se determinan las posibilidades que tienen de agruparse, atendiendo en principio al criterio poblacional y sus variaciones y

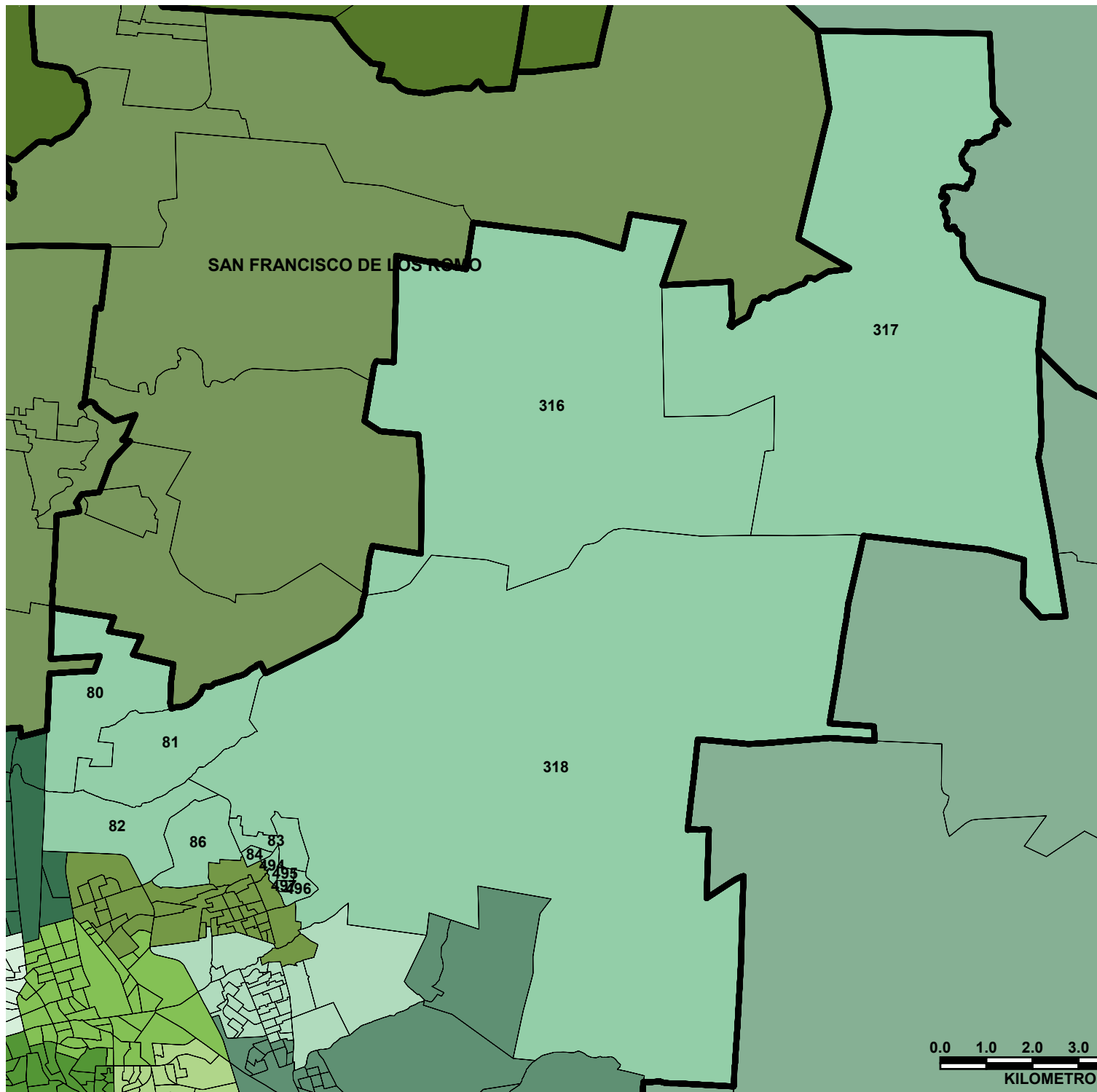
en segundo lugar a los criterios de contigüidad de fronteras y conectividad, y al acuerdo del Consejo General que establece que en estas agrupaciones se procurará involucrar el menor número de territorios municipales y en este caso se encuentran los territorios que agrupan las secciones electorales de los municipios de Cosío, Rincón de Romos, Tepezalá, Asientos, Pabellón de Arteaga, San Fco. de los Romo, El Llano y San José de Gracia, por lo que se procede a realizar las agrupaciones por medio del procedimiento manual con el apoyo del sistema de información del modelo matemático de agrupación de secciones electorales.

VII. ÁMBITOS Y LÍMITES TERRITORIALES DE LOS 18 DISTRITOS ELECTORALES UNINOMINALES DE AGUASCALIENTES

**PROYECTO DE DISTRITOS CON SECCIONES ELECTORALES DEL
MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES**

Sección	Población	PROMEDIO PONDERADO	REFERENCIA	MUNICIPIO
DISTRITO PROPUESTO		1		
80	6,308	4.677	Fracc. Constitución	AGS
81	9,727	7.6761	Fracc. Libertad	AGS
82	7,412	9.6373	Fracc. Pozo Bravo Sur	AGS
83	4,992	9.2286	Fracc. Palomino Dena	AGS
84	3,149	8.4236	Fracc. Palomino Dena	AGS
86	10,181	7.4868	Fracc. Las Cumbres	AGS
316	2,751	7.1139	El Futuro	AGS
317	3,050	6.7774	La Biznaga	AGS
318	3,277	7.6916	Col. La Herrada	AGS
494	417	7.709	Villas de la Loma.	AGS
495	741	7.7394	Villas de la Loma.	AGS
496	665	7.7659	Mirador de las Culturas.	AGS
497	523	7.7863	Mirador de las Culturas.	AGS
Suma	53,193		8 Num. de Secciones	13
		58,504 .9092		

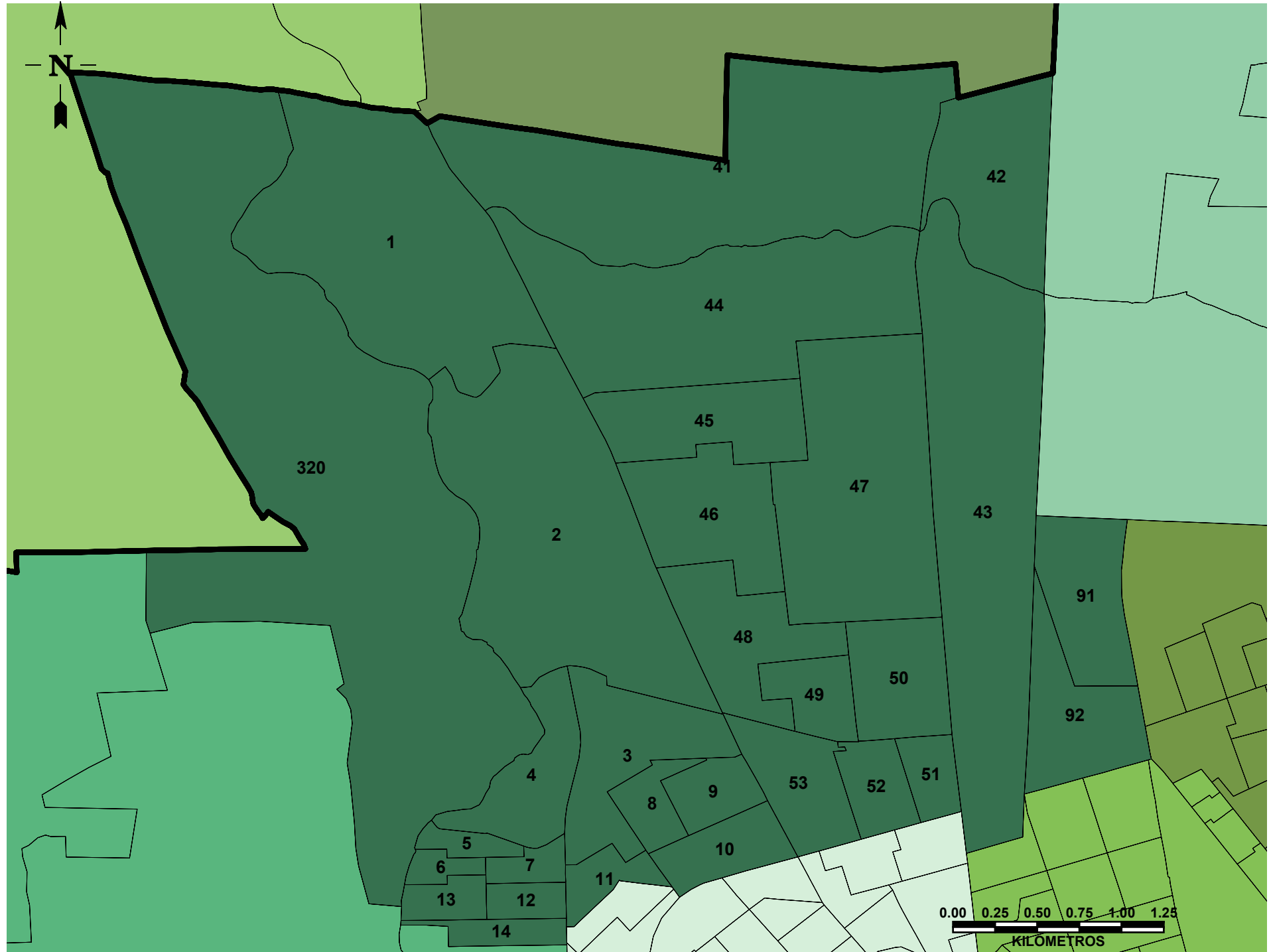
—N—
↑



0.0 1.0 2.0 3.0 4.0 5.0
KILOMETROS

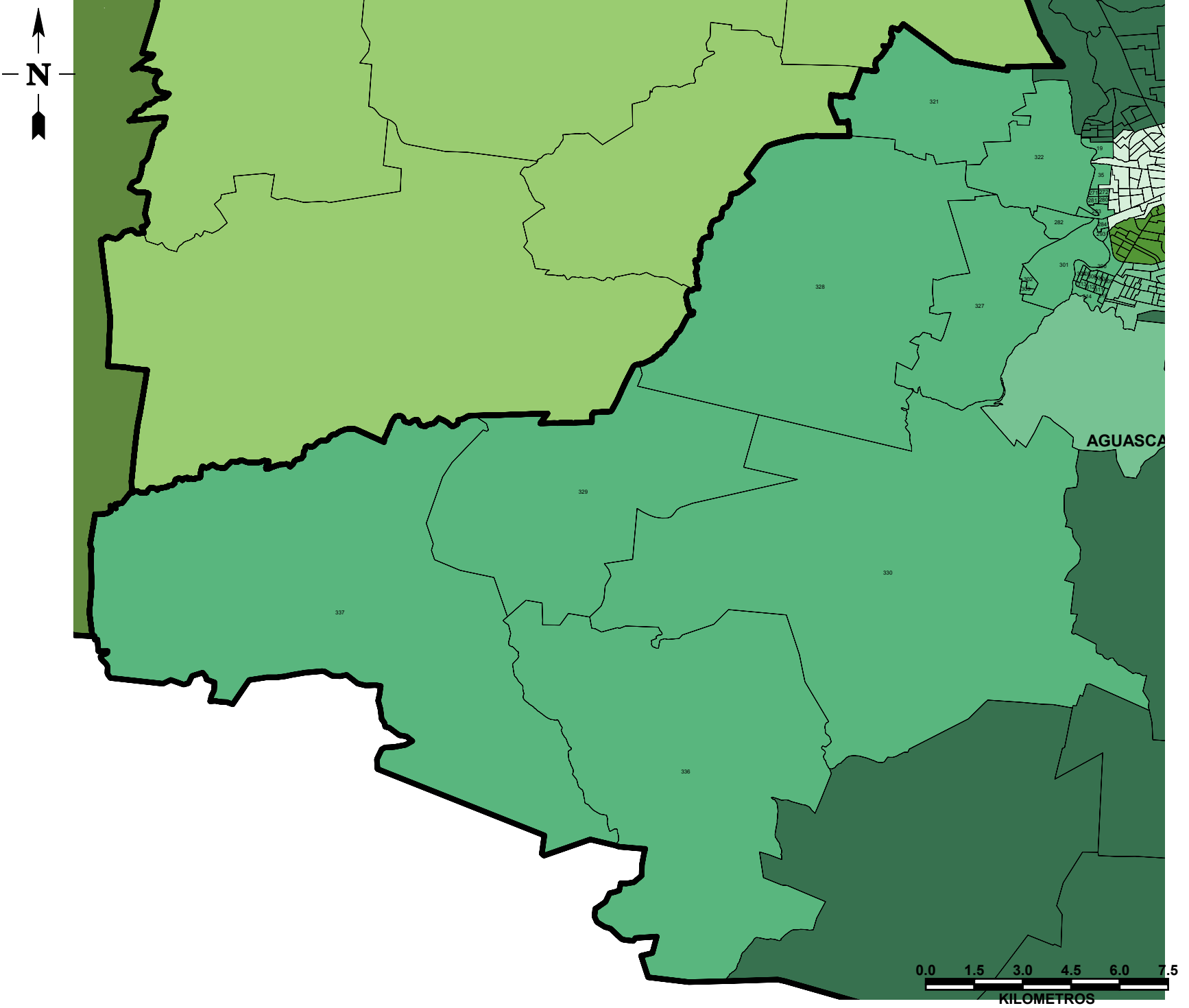
**PROYECTO DE DISTRITOS CON SECCIONES ELECTORALES DEL
MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES**

Sección	Población	PROMEDIO PONDERADO	REFERENCIA	MUNICIPIO	Suma	64,453	1	Num. de Secciones	30
DISTRITO PROPUESTO	2				58,504	1.1017			
1	2,504	2.9325	Fracc. La Herradura	AGS					
2	1,511	1.5194	Fracc. Residencial Cub campestre	AGS					
3	2,126	1.6656	Unión Ganadera/ Fracc. Las Brisas.	AGS					
4	1,809	1.8453	Fracc. Los Sauces	AGS					
5	1,231	1.5239	Fracc. Colinas del Río	AGS					
6	1,223	1.2794	Fracc. Colinas del Río	AGS					
7	1,330	1.043	Fracc. Colinas del Río	AGS					
8	1,812	.849	Fracc. Fundición	AGS					
9	2,027	.7495	Fracc. San Cayetano	AGS					
10	1,901	.6322	Fracc. San Cayetano	AGS					
11	1,965	.4582	Fracc. Las Brisas	AGS					
12	1,472	.4015	Fracc. Colinas del Río	AGS					
13	1,425	.3606	Fracc. Colinas del Rio	AGS					
14	1,524	.3448	Fracc. Colinas del Rio	AGS					
41	2,826	.8085	Col. Trojes de Alonso	AGS					
42	1,571	.5542	Fracc. Ángel Talamantes Ponce	AGS					
43	2,331	.6525	Fracc. El Plateado	AGS					
44	5,248	1.0819	Fracc. Villas del campestre	AGS					
45	2,413	1.1399	Fracc. Los Bosques	AGS					
46	2,646	1.1782	Fracc. Bosques del Prado Sur	AGS					
47	4,549	1.3086	Fracc. Residencial Pulgas Pandas	AGS					
48	2,318	1.3891	Bosques del Prado Sur	AGS					
49	2,194	1.3338	Col. San José del Arenal	AGS					
50	2,232	1.3208	Fracc. Independencia	AGS					
51	1,931	1.226	Fracc. Circunvalación Norte	AGS					
52	1,840	1.1928	Fracc. Circunvalación Norte	AGS					
53	2,387	1.1884	Fracc. Villas de Universidad	AGS					
91	1,317	1.1747	Fracc. Los Arcos	AGS					
92	1,251	1.1955	Fracc. Las Hadas	AGS					
320	3,539	1.2217	Pocitos II	AGS					



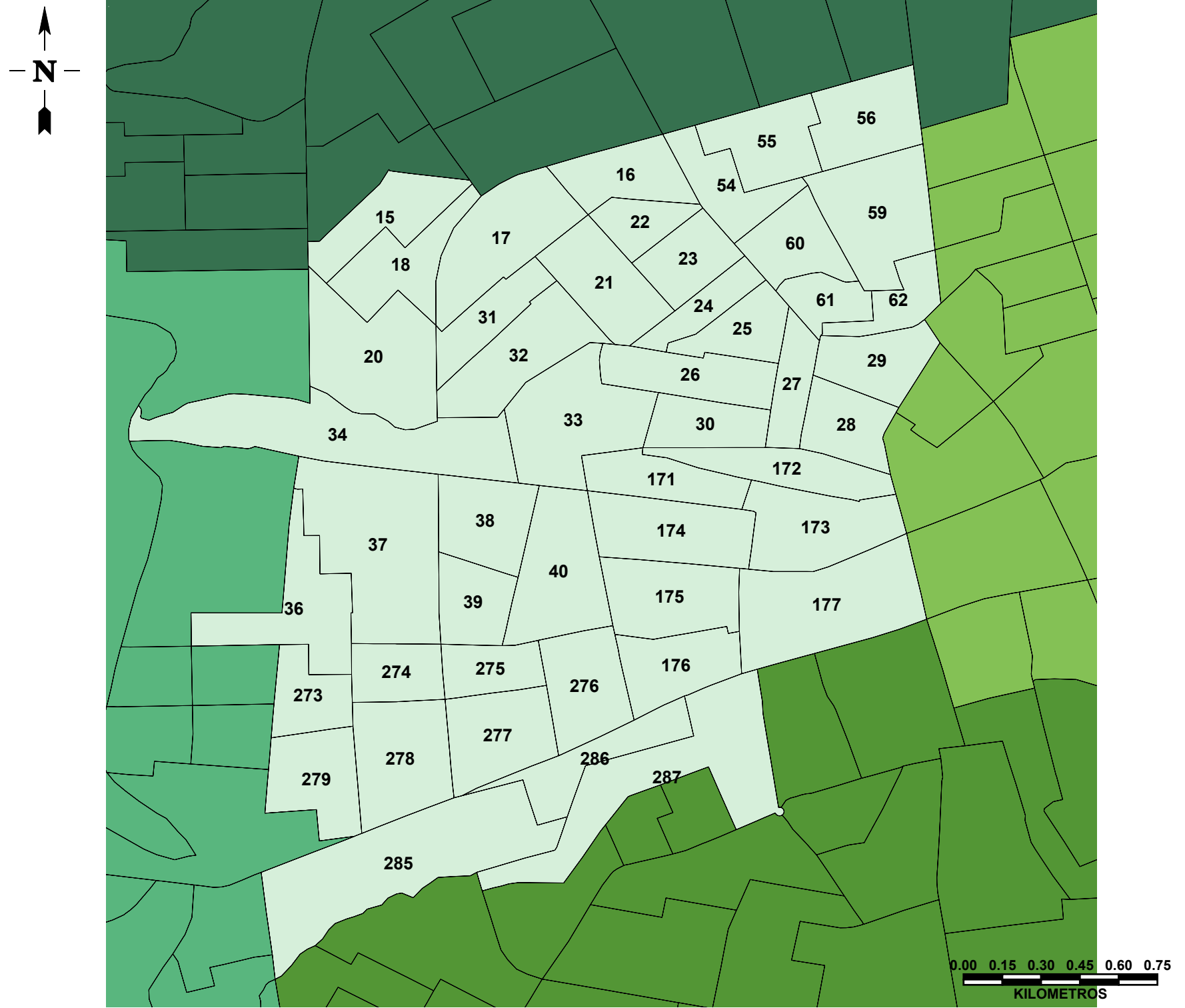
**PROYECTO DE DISTRITOS CON SECCIONES ELECTORALES DEL
MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES**

Sección	Población	PROMEDIO PONDERADO	REFERENCIA	MUNICIPIO	337	1,630	1.7777	El Ocote	AGS
DISTRITO PROPUESTO	3								
19	1,570	- .3975	Fracc. Colinas del Poniente	AGS					
35	2,331	3.2845	Col. San Marcos	AGS					
271	1,508	2.1391	Fracc. San Marcos.	AGS					
272	1,359	1.6675	Fracc. San Marcos.	AGS					
280	1,019	1.3911	Fracc.del Valle 2a Sección.	AGS					
281	1,113	1.1408	Fracc. Del Valle 2a Sección.	AGS					
282	1,073	1.4593	Fracc. Industrial Parque el Vergel.	AGS					
283	1,064	1.3083	Fracc. Del Valle 2a Sección.	AGS					
284	1,765	1.3221	Fracc. Pirules./Infonavit los Pirules.	AGS					
293	1,462	1.378	Infonavit Los Pirules	AGS					
300	1,499	1.3493	Fracc. José López Portillo	AGS					
301	2,982	2.3719	Fracc. Canteras de San Javier	AGS					
302	1,738	2.315	Fracc. Loma Bonita.	AGS					
303	1,545	2.1838	Fracc. Loma Bonita.	AGS					
304	1,846	1.9207	Fracc. José López Portillo	AGS					
305	1,833	1.7639	Fracc. José López Portillo	AGS					
306	1,811	1.5661	Fracc. José López Portillo	AGS					
307	2,006	1.45	Fracc. José López Portillo	AGS					
308	1,539	1.4077	Fracc. José López Portillo	AGS					
309	1,786	1.3521	Fracc. José López Portillo	AGS					
310	1,682	1.3464	Fracc. José López Portillo	AGS					
311	1,713	1.2938	Fracc. José López Portillo	AGS					
312	1,910	1.2577	Fracc. José López Portillo	AGS					
313	2,141	1.1266	Fracc. José López Portillo	AGS					
314	1,818	1.0511	Frac. José López Portillo	AGS					
321	1,508	1.188	Granja Guadalupe	AGS					
322	5,224	1.5799	Sta. Elena	AGS					
327	2,802	1.7906	Rancho San Agustín	AGS					
328	1,710	1.7824	La Manga Del Toro	AGS					
329	1,321	1.7698	Puerto De Nieto	AGS					
330	2,873	1.8094	Granja Agropecuario El Mezquital	AGS					
336	1,572	1.7884	San Rafael	AGS					
			Suma	60,753	337	1,630	1.7777	1	Num. de Secciones
						58,504	1.0384		33



**PROYECTO DE DISTRITOS CON SECCIONES ELECTORALES DEL
MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES**

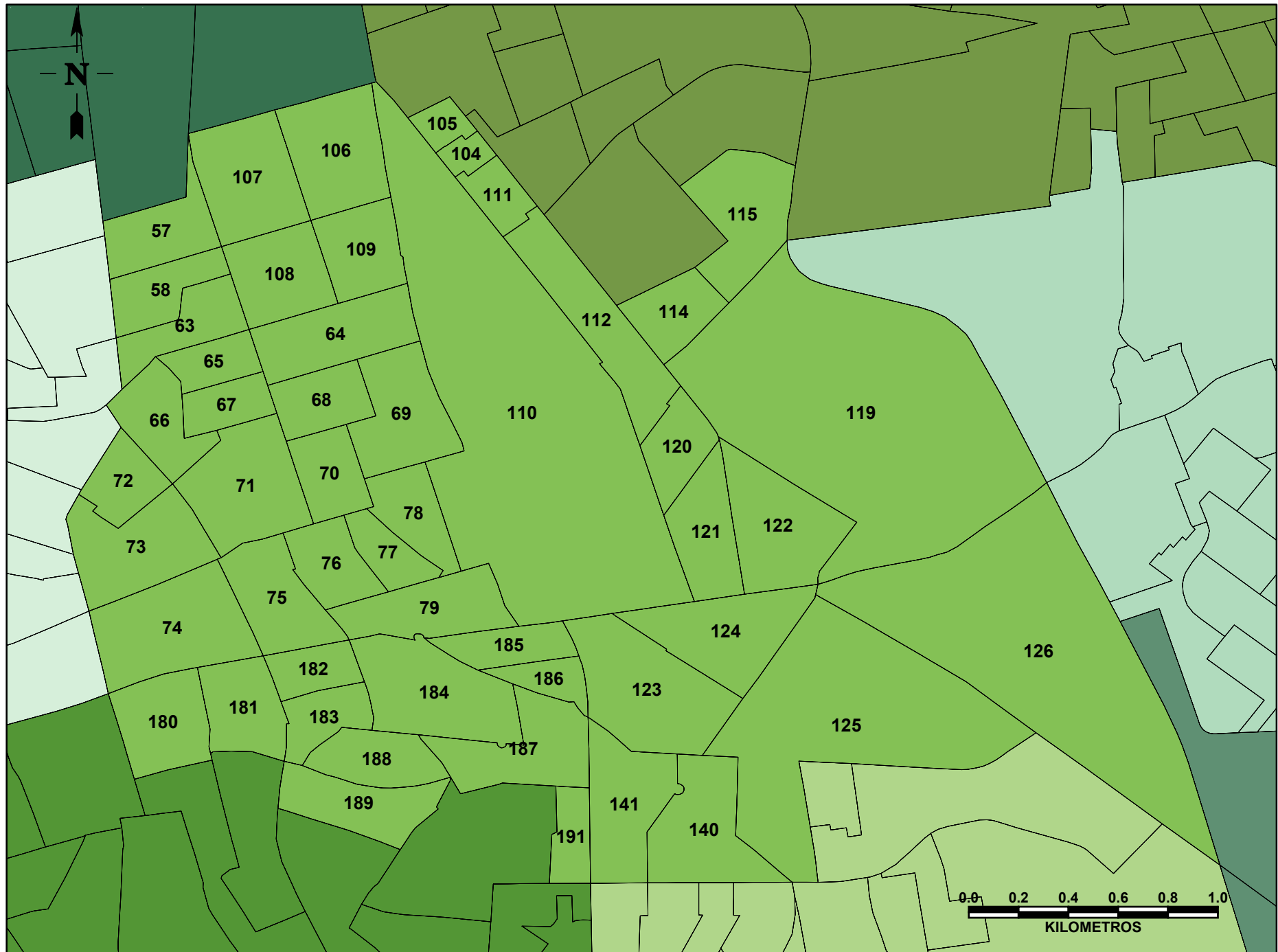
Sección	Población	PROMEDIO PONDERADO	REFERENCIA	MUNICIPIO			
DISTRITO PROPUESTO		4					
15	1,631	.175	Col. Olivares Santana	AGS	172	1,249	-.6707
16	1,444	-.4922	Fracc. Buenos Aires.	AGS	173	882	-.6735
17	1,706	-.6236	Col. Miravalle	AGS	174	1,867	-.6932
18	1,704	-.4685	Col. Olivares Santana	AGS	175	1,515	-.6562
20	1,629	-.2544	Fracc. Concordia Panorama	AGS	176	786	-.6489
21	2,148	-.4965	Col. Altavista	AGS	177	1,531	-.6154
22	1,291	-.5678	Col. Altavista	AGS	273	1,326	-.6275
23	1,631	-.6511	Col. Altavista	AGS	274	1,277	-.6479
24	1,041	-.6709	Col. Altavista	AGS	275	1,551	-.6453
25	1,526	-.7238	Col. Del Carmen	AGS	276	1,599	-.6406
26	1,848	-.8102	Col. Del Carmen	AGS	277	1,393	-.632
27	995	-.8719	Col. Del Carmen	AGS	278	1,286	-.6445
28	739	-.9528	Col. Del Carmen/	AGS	279	1,126	-.6319
29	1,500	-1.0601	Zona centro	AGS	285	1,107	-.6382
30	1,084	-1.1416	Barrio de Cholula	AGS	286	1,021	-.632
31	1,533	-1.1367	Col. Miravalle	AGS	287	1,101	-.6278
32	1,956	-1.1726	Col. Miravalle	AGS	Suma	69,793	-1
33	1,465	-1.1508	Barrio de Cholula	AGS			Num. de Secciones
34	1,259	-1.0062	Col. Curtidores	AGS	58,504	1.193	48
36	1,487	-.9441	Col. San Marcos	AGS			
37	2,061	-.8863	Fracc. Moderno/	AGS			
38	2,201	-.8101	Unidad Habitacional Guadalupe Posadas	AGS			
39	1,455	-.796	Barrio de San Marcos	AGS			
40	2,109	-.795	Barrio de San Marcos	AGS			
54	1,812	-.7496	Col. San Pablo	AGS			
55	1,851	-.7475	Fracc. Circunvalación Norte	AGS			
56	1,598	-.7604	Fracc. Circunvalación Norte	AGS			
59	1,122	-.7396	Fracc. Del sol/ Col. San Pablo.	AGS			
60	1,864	-.6919	Col. San Pablo	AGS			
61	1,323	-.7201	Col. San Pablo	AGS			
62	1,112	-.7199	Torres Bugambilias	AGS			
171	1,051	-.7194	Barrio de Cholula	AGS			



**PROYECTO DE DISTRITOS CON SECCIONES ELECTORALES DEL
MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES**

Sección	Población	PROMEDIO PONDERADO	REFERENCIA	MUNICIPIO
DISTRITO PROPUESTO	5			
57	1,421	-.8742	Col. Industrial	AGS
58	1,169	-.0128	Col. Industrial	AGS
63	1,094	-.2391	Col. La Fe/ Torres Bugambilias	AGS
64	1,316	-.4579	Col. Gremial/Fracc. Primavera	AGS
65	1,005	-.5316	Fracc. Primavera	AGS
66	1,427	-.5665	Fracc. Primavera	AGS
67	880	-.3816	Fracc. Primavera	AGS
68	1,095	-.5626	Col. Gremial	AGS
69	1,591	-.5687	Col. Gremial	AGS
70	1,085	-.6201	Zona Centro	AGS
71	1,846	-.5379	Zona Centro	AGS
72	917	-.5693	Zona Centro	AGS
73	1,449	-.5949	Zona Centro	AGS
74	1,057	-.5881	Zona Centro	AGS
75	1,109	-.6558	Zona Centro	AGS
76	874	-.632	Zona Centro	AGS
77	1,007	-.6561	Zona Centro	AGS
78	1,302	-.7378	Zona Centro	AGS
79	1,378	-.8688	Zona Centro	AGS
104	1,042	-.9306	U.H. Las Viñas	AGS
105	1,073	-.9423	U.H. Las Viñas	AGS
106	2,037	-.9933	Col. Gremial	AGS
107	1,869	-1.0468	Col. Gremial	AGS
108	1,727	-1.0412	Col. Gremial	AGS
109	2,037	-1.0316	Col. Gremial	AGS
110	748	-1.0567	Talleres F.F.C.C.	AGS
111	1,799	-1.1178	U.H. Infonavit Las Viñas	AGS
112	1,718	-1.0241	Fracc. Santa Anita	AGS
114	1,416	-.9521	Fracc. Santa Anita	AGS
115	1,817	-.8635	Fracc. S.T.E.M.A.	AGS
119	3,749	-.2479	Fracc. Lomas de Santa Anita	AGS
120	1,292	-.2294	Col. Del Trabajo	AGS

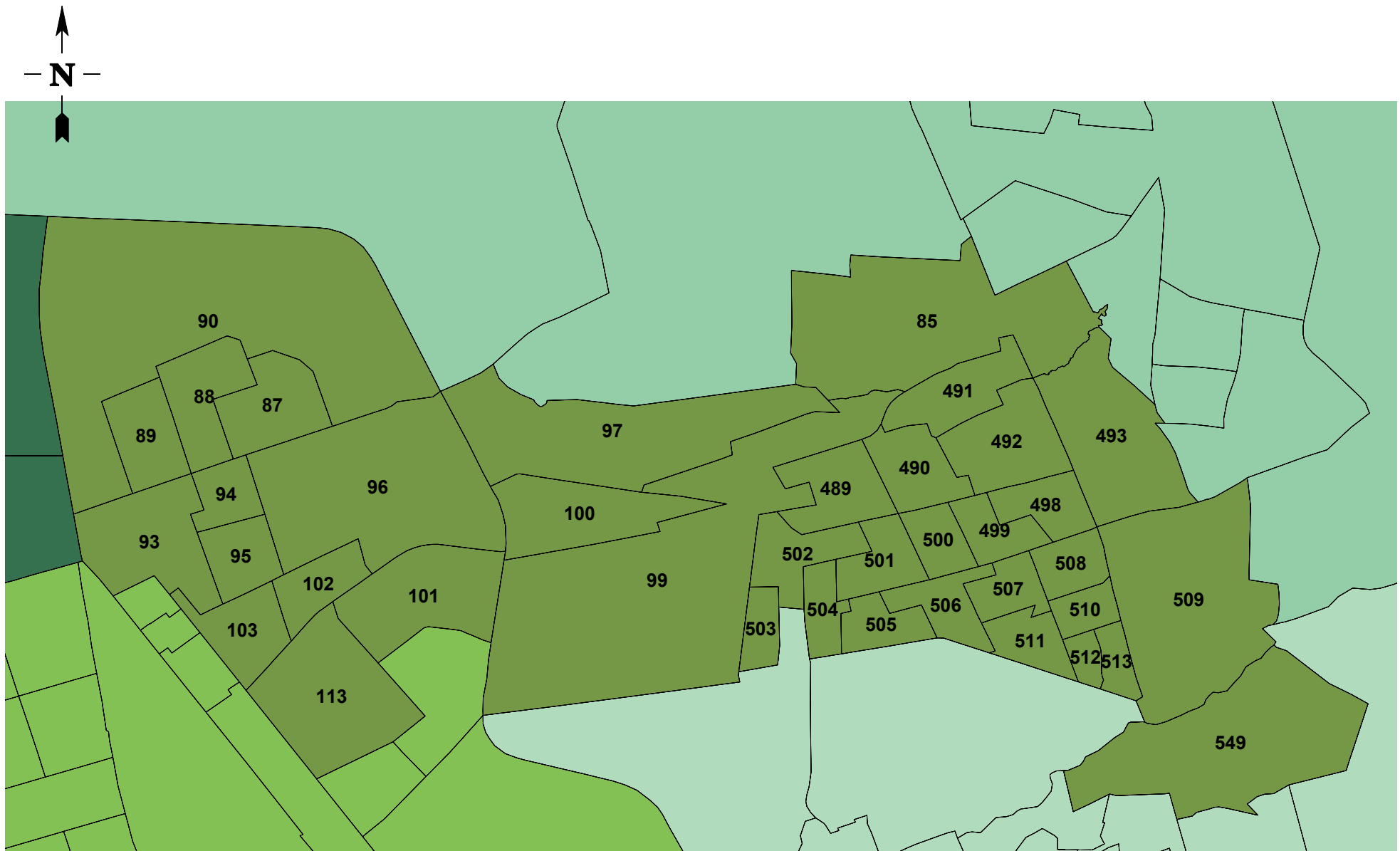
121	1,055	-.2218	Col. Del Trabajo	AGS
122	1,796	-.2335	Col. Del Trabajo	AGS
123	1,156	-.2974	Col. Héroes	AGS
124	881	-.3112	Col. Héroes	AGS
125	1,746	-.3171	Col. Héroes	AGS
126	2,256	-.1871	Ejido Ojocaliente	AGS
140	1,657	-.1988	Fracc. Jardines de la Cruz	AGS
141	1,764	-.2307	Col. San Luis	AGS
180	884	-.2512	Zona Centro	AGS
181	980	-.265	Zona Centro	AGS
182	1,067	-.2899	Zona Centro	AGS
183	778	-.3126	Zona Centro	AGS
184	1,500	-.3311	Barrio la Purisima	AGS
185	662	-.3623	Barrio de la Estación	AGS
186	639	-.356	Col. San Luis	AGS
187	1,227	-.37	Fracc. Gámez	AGS
188	1,904	-.3688	Barrio el Llanito	AGS
189	1,762	-.4039	Barrio el Llanito	AGS
191	1,008	-.4166	U.H. Lazaro Cardenas	AGS
Suma	70,068		-1	Num. de Secciones
	58,504	1.1977		51



**PROYECTO DE DISTRITOS CON SECCIONES ELECTORALES DEL
MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES**

Sección	Población	PROMEDIO PONDERADO	REFERENCIA	MUNICIPIO
		6		
85	4,538	2.447	Fracc. Las Cumbres	AGS
87	2,263	2.9604	Fracc. Trojes del Cobano	AGS
88	1,679	2.6607	Fracc. El Cobano	AGS
89	1,818	1.9833	Col. Macias Arellano	AGS
90	3,539	2.2408	Fracc. Bosques del Prado Ote.	AGS
93	1,268	2.0376	Fracc. CTM	AGS
94	1,224	1.7987	Fracc. La Estrella	AGS
95	1,495	1.7123	Fracc. La Estrella	AGS
96	2,699	2.2545	Fracc. La Estrella	AGS
97	1,471	1.9892	Col. Progreso	AGS
99	2,930	1.5665	Col. Progreso	AGS
100	1,801	1.3872	Fracc. Nazario Ortiz Garza	AGS
101	1,866	1.5391	Fracc. Santa Anita	AGS
102	1,574	1.4325	Fracc. La Estrella	AGS
103	1,341	1.3553	Fracc. La Estrella	AGS
113	1,583	1.3287	Fracc. Santa Anita	AGS
489	962	1.5692	Villa Bonita.	AGS
490	999	1.8049	Cumbres II.	AGS
491	1,081	2.0453	Cumbres I.	AGS
492	1,073	2.2701	Cumbres II.	AGS
493	859	2.441	Col. Lázaro Cárdenas.	AGS
498	1,084	2.6459	Rodolfo Landeros Gallegos.	AGS
499	1,101	2.8427	Rodolfo Landeros Gallegos.	AGS
500	962	3.006	Rodolfo Landeros Gallegos.	AGS
501	1,156	3.1925	Rodolfo Landeros Gallegos.	AGS
502	905	3.3315	Colinas de Oriente.	AGS
503	625	3.4242	Colinas de Oriente.	AGS
504	1,054	3.5746	Rodolfo Landeros Gallegos.	AGS
505	903	3.698	Rodolfo Landeros Gallegos.	AGS
506	933	3.8205	Rodolfo Landeros Gallegos.	AGS
507	817	3.9238	Rodolfo Landeros Gallegos.	AGS
508	754	4.0161	Rodolfo Landeros Gallegos.	AGS

509	983	4.1321	Los Pericos.	AGS
510	757	4.2184	Rodolfo Landeros Gallegos.	AGS
511	872	4.3146	Rodolfo Landeros Gallegos.	AGS
512	615	4.3804	Horizontal del Valle.	AGS
513	606	4.4438	Horizontal del Valle.	AGS
549	458	4.565	El Riego/Paseos del Sol.	AGS
Suma	52,648		6 Num. de Secciones	38
		58,504 .8999		

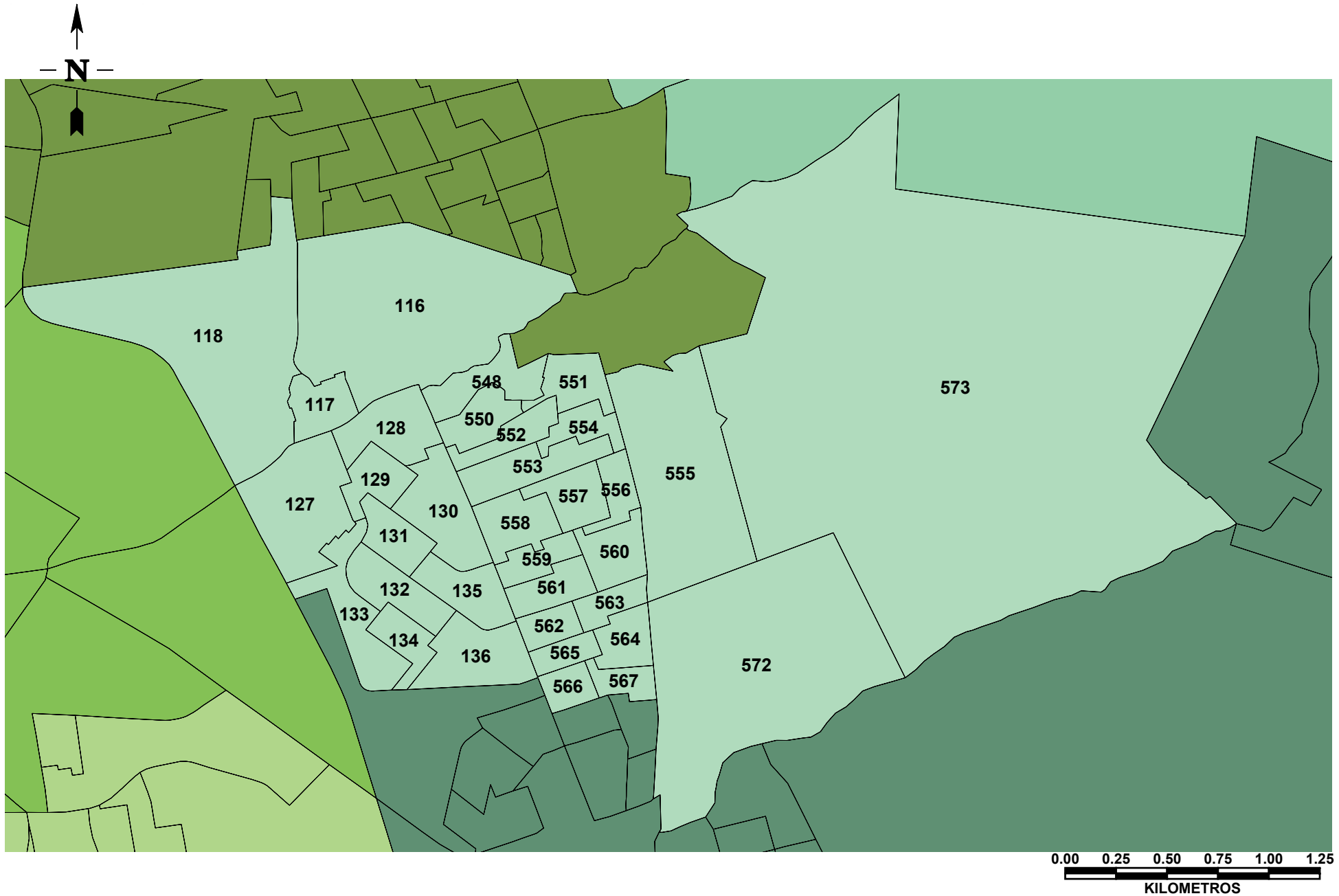


0.0 0.2 0.4 0.6 0.8 1.0
Kilometers

**PROYECTO DE DISTRITOS CON SECCIONES ELECTORALES DEL
MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES**

Sección	Población	PROMEDIO PONDERADO	REFERENCIA	MUNICIPIO
DISTRITO PROPUESTO		7		
116	10,677	2.5763	Fracc. Ojocaliente IV	AGS
117	2,198	2.503	U.H. Fidel Velazquez	AGS
118	7,198	2.6773	C.D. Jesús Terán/	AGS
127	2,080	2.5379	Ejido Ojocaliente	AGS
128	1,375	2.409	Fracc. Ojocaliente I	AGS
129	1,518	2.2517	Fracc. Ojocaliente I	AGS
130	2,081	2.1191	Fracc. Ojocaliente I	AGS
131	1,608	2.0687	Fracc. Ojocaliente I	AGS
132	1,536	2.0305	Fracc. Ojocaliente I	AGS
133	1,667	1.9786	Fracc. Ojocaliente I	AGS
134	1,335	1.9531	Fracc. Ojocaliente I	AGS
135	1,750	1.967	Fracc. Ojocaliente I	AGS
136	2,540	1.9092	Fracc. Ojocaliente I	AGS
548	764	2.2373	El Riego.	AGS
550	559	2.4691	Fracc.Haciendas de Aguascalientes.	AGS
551	674	2.74	Fracc.Haciendas de Aguascalientes.	AGS
552	476	2.9257	Fracc.Haciendas de Aguascalientes.	AGS
553	687	3.1862	Fracc.Haciendas de Aguascalientes.	AGS
554	715	3.4481	Fracc.Haciendas de Aguascalientes.	AGS
555	377	3.5826	Real de Haciendas	AGS
556	733	3.8373	Fracc.Haciendas de Aguascalientes.	AGS
557	788	4.1015	Fracc.Haciendas de Aguascalientes.	AGS
558	806	4.362	Fracc.Haciendas de Aguascalientes.	AGS
559	640	4.5621	Fracc.Haciendas de Aguascalientes.	AGS
560	554	4.7308	Villerías.	AGS
561	319	4.8261	Villerías.	AGS
562	1,112	5.148	Ojocaliente III.	AGS
563	1,064	5.442	Ojocaliente III.	AGS
564	993	5.7049	Ojocaliente III.	AGS
565	869	5.9263	Ojocaliente III.	AGS
566	896	6.1466	Ojocaliente III.	AGS
567	1,073	6.4004	Ojocaliente III.	AGS

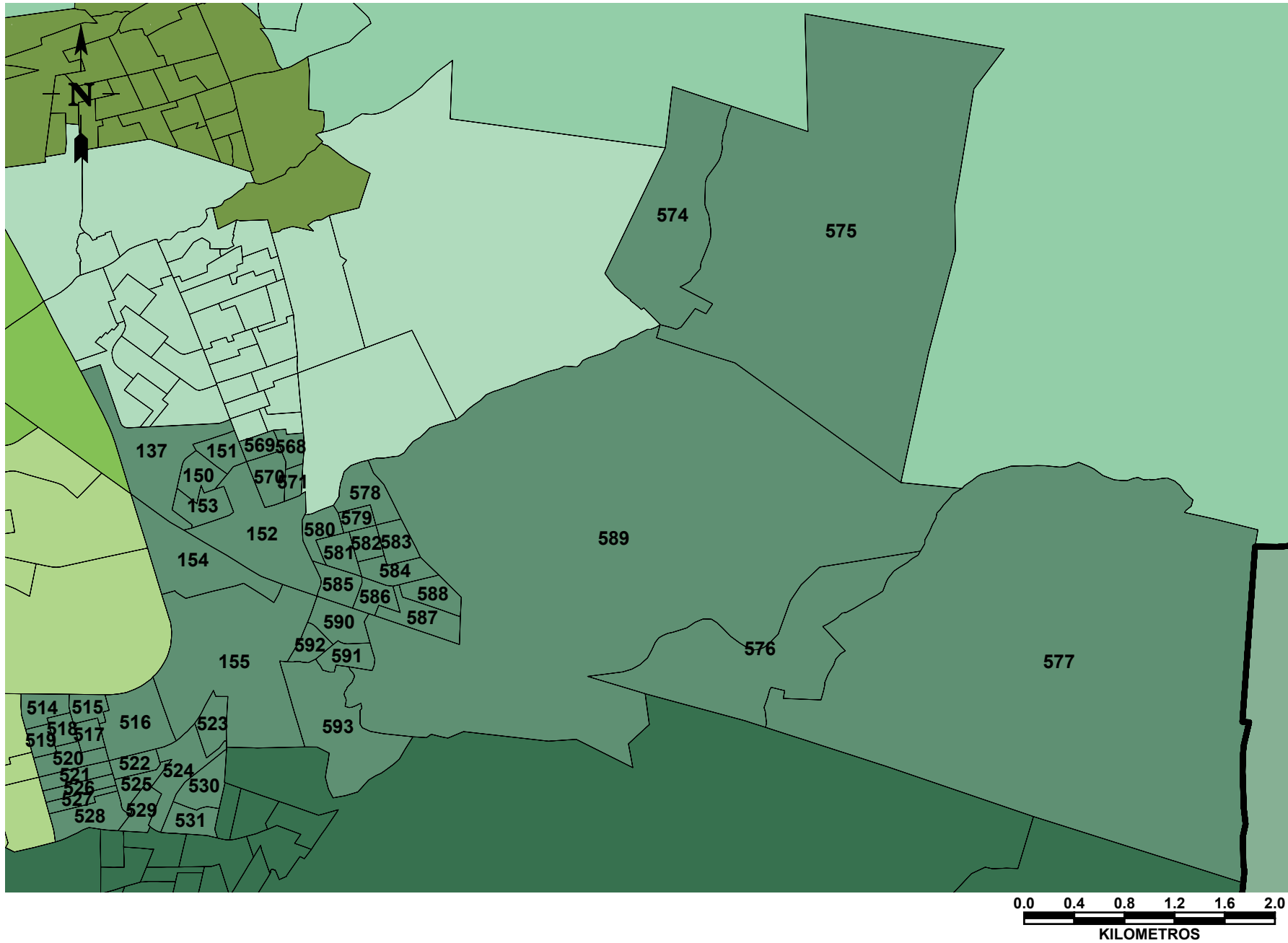
572	454	6.5047	Vistas de Oriente/El Rocío.	AGS
573	868	6.699	José Guadalupe Posada.	AGS
Suma	52,984		12 Num. de Secciones	34
		58,504 .9057		



**PROYECTO DE DISTRITOS CON SECCIONES ELECTORALES DEL
MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES**

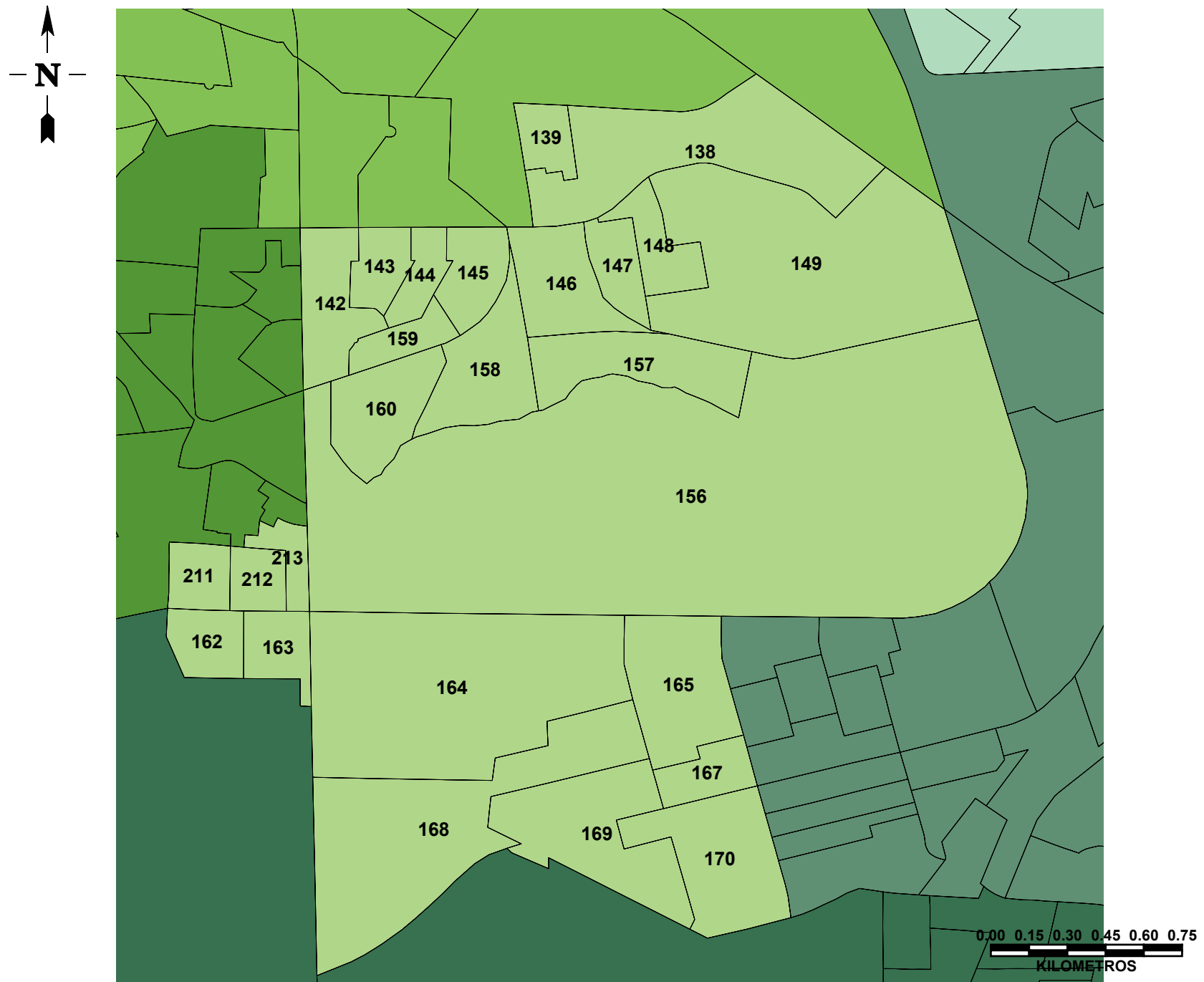
Sección	Población	PROMEDIO PONDERADO	REFERENCIA	MUNICIPIO
		8		
137	713	.6439	Fracc. Ojocaliente I	AGS
150	1,193	.8753	Fracc. Ojocaliente II	AGS
151	880	.4563	Fracc. Ojocaliente I	AGS
152	3,783	.7808	Fracc. Solidaridad I	AGS
153	1,265	.8089	Fracc. Ojocaliente II	AGS
154	2,071	1.0748	Col. Salto de Ojocaliente	AGS
155	10,497	2.9268	Fracc. El Cedazo	AGS
514	718	3.0996	Fracc. Morelos.	AGS
515	924	3.3055	Fracc. Morelos.	AGS
516	871	3.4844	La Terraza.	AGS
517	937	3.6622	Fracc. Morelos.	AGS
518	851	3.812	Fracc. Morelos.	AGS
519	834	3.9492	Fracc. Morelos.	AGS
520	936	4.0928	Fracc. Morelos.	AGS
521	919	4.2243	Morelos II.	AGS
522	1,098	4.3702	Emiliano Zapata.	AGS
523	1,013	4.4952	Solidaridad III.	AGS
524	1,109	4.6226	Solidaridad III.	AGS
525	1,126	4.7429	Emiliano Zapata.	AGS
526	949	4.8377	Morelos II.	AGS
527	866	4.9197	Morelos II.	AGS
528	677	4.9808	Morelos II.	AGS
529	992	5.0662	Solidaridad IV.	AGS
530	912	5.1405	Periodistas.	AGS
531	866	5.2077	Periodistas.	AGS
568	710	5.4554	Ojocaliente III.	AGS
569	912	5.7603	Ojocaliente III.	AGS
570	596	5.9519	Ojocaliente III	AGS
571	751	6.1851	Ojocaliente III.	AGS
574	942	6.4656	Norias de Ojocaliente	AGS
575	788	6.6905	Norias de Ojocaliente	AGS
576	869	6.9288	Norias de Paso Hondo	AGS

577	714	7.1175	Norias de Paso Hondo	AGS
578	677	7.2907	J. Guadalupe Peralta Gámez.	AGS
579	591	7.4377	J. Guadalupe Peralta Gámez.	AGS
580	679	7.6017	J: Guadalupe Peralta Gámez.	AGS
581	658	7.7561	J. Guadalupe Peralta Gámez.	AGS
582	747	7.926	J. Guadalupe Peralta Gámez.	AGS
583	772	8.096	J. Guadalupe Peralta Gámez.	AGS
584	692	8.2438	J. Guadalupe Peralta Gámez.	AGS
585	637	8.3761	J. Guadalupe Peralta Gámez.	AGS
586	723	8.5221	J. Guadalupe Peralta Gámez.	AGS
587	643	8.6485	J. Guadalupe Peralta Gámez.	AGS
588	574	8.7585	J. Guadalupe Peralta Gámez.	AGS
589	645	8.8793	Asturias/Los Amarraderos	AGS
590	475	8.9663	Bajío de las Palmas.	AGS
591	407	9.0396	Bajío de las Palmas.	AGS
592	486	9.1256	Bajío de las Palmas.	AGS
593	362	9.1887	Loma Bonita/El Gachupín.	AGS
Suma	53,050		12 Num. de Secciones	49
	58,504	.9068		



**PROYECTO DE DISTRITOS CON SECCIONES ELECTORALES DEL
MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES**

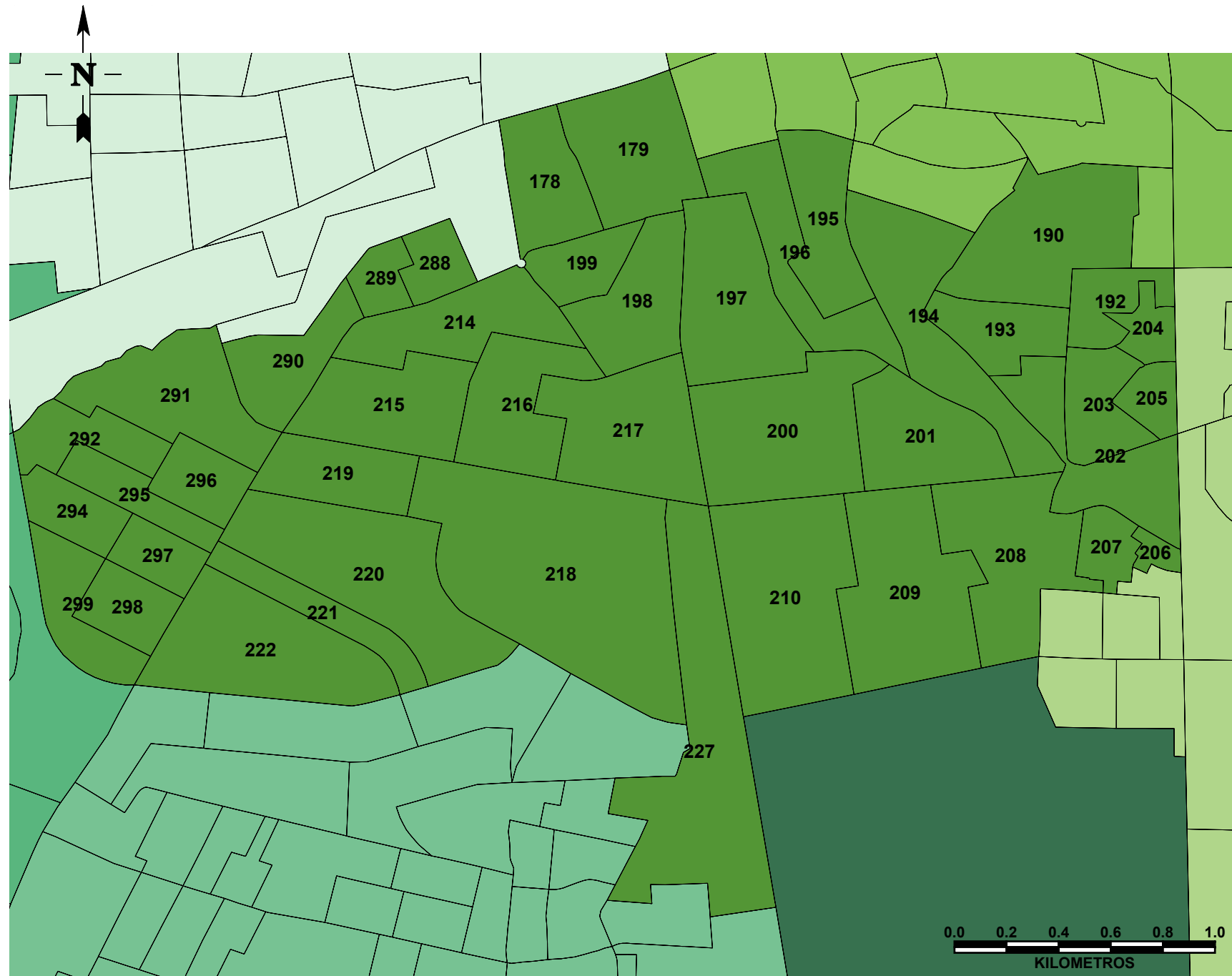
Sección	Población	PROMEDIO PONDERADO	REFERENCIA	MUNICIPIO
DISTRITO PROPUESTO	9			
138	2,194	-.3622	Fracc. Bonagens	AGS
139	1,518	-.8927	Fracc. Bonagens	AGS
142	1,387	-.9918	Fracc. Jesús Terán/	AGS
143	1,375	-1.1102	Fracc. Jesús Terán	AGS
144	1,534	-1.0176	Fracc. Jesús Terán	AGS
145	1,215	-.9877	Fracc. Jesús Terán	AGS
146	1,957	-1.169	Fracc. Gómez Portugal	AGS
147	1,981	-1.1132	Fracc. Gómez Portugal	AGS
148	2,444	-1.1654	Fracc. Gómez Portugal	AGS
149	4,781	-.2951	FOVISSSTE Ojocaliente	AGS
156	13,829	1.3468	Col. Ojo de Agua	AGS
157	1,545	1.2274	Fracc. Gómez Portugal	AGS
158	590	1.1843	Fracc. Primo Verdad	AGS
159	1,138	1.1483	Fracc. Jardines de la Convención	AGS
160	1,560	1.1557	U.H. Ojo de Agua FOVISSSTE	AGS
162	1,620	1.0531	Fracc. México	AGS
163	1,298	.9764	Fracc. México	AGS
164	7,582	1.178	Fracc. Casablanca	AGS
165	1,885	1.1797	Cd. Satelite Morelos	AGS
167	880	1.1675	Cd. Satelite Morelos	AGS
168	3,498	1.2645	Fracc. Jardines de Casablanca	AGS
169	2,688	1.2083	Cd. Satelite Morelos	AGS
170	3,072	1.2559	Fracc. Morelos II	AGS
211	1,041	1.1951	Fracc. México	AGS
212	1,310	1.127	Fracc. México	AGS
213	1,243	1.0951	Fracc. México	AGS
Suma	65,165		Num. de Secciones	26
	58,504	1.1139		



**PROYECTO DE DISTRITOS CON SECCIONES ELECTORALES DEL
MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES**

Sección	Población	PROMEDIO PONDERADO	REFERENCIA	MUNICIPIO
DISTRITO PROPUESTO	10			
178	1,144	-.0995	Zona Centro	AGS
179	1,570	-.3135	Zona Centro	AGS
190	2,229	.1998	Fracc. Heroes de Ags.	AGS
192	1,721	-.5338	U.H. IV Centenario	AGS
193	1,455	-.6667	Barrio de la Salud	AGS
194	2,889	-.3982	Barrio de Triana	AGS
195	1,611	-.3338	Barrio el Encino	AGS
196	1,195	-.3581	Barrio el Encino	AGS
197	1,391	-.3923	Barrio en Encino	AGS
198	1,027	-.4845	Col. Obraje	AGS
199	1,109	-.4894	Col. Obraje	AGS
200	1,536	-.4375	Fracc. Lindavista	AGS
201	1,503	-.4052	Fracc. El caminero	AGS
202	1,262	-.3285	Barrio de la salud	AGS
203	1,249	-.3842	Fracc.Infonavit IV Centenario	AGS
204	2,025	-.4855	Fracc.Infonavit IV Centenario	AGS
205	1,808	-.516	Fracc.Infonavit IV Centenario	AGS
206	999	-.6011	Fracc.Infonavit IV Centenario	AGS
207	2,050	-.6034	Infonavit Ojo de Agua	AGS
208	2,161	-.5465	Fracc. Fuentes de la Asunción	AGS
209	1,679	-.5678	Fracc. Jardines de Aguascalientes	AGS
210	1,870	-.5475	Fracc. Jardines de Aguascalientes	AGS
214	1,679	-.5304	Col. Las Flores.	AGS
215	1,818	-.4896	Fracc.Las Américas.	AGS
216	1,462	-.4859	Fracc.Las Américas.	AGS
217	1,656	-.4627	Fracc.Las Américas.	AGS
218	2,050	-.3571	Fracc.Las Américas	AGS
219	1,129	-.3494	Fracc.Santa Elena	AGS
220	1,632	-.2461	Fracc.Valle Dorado	AGS
221	1,471	-.1981	Fracc.El Dorado	AGS
222	1,860	-.1035	Fracc.El Dorado	AGS
227	1,271	-.1087	Col.Martínez Domínguez.	AGS

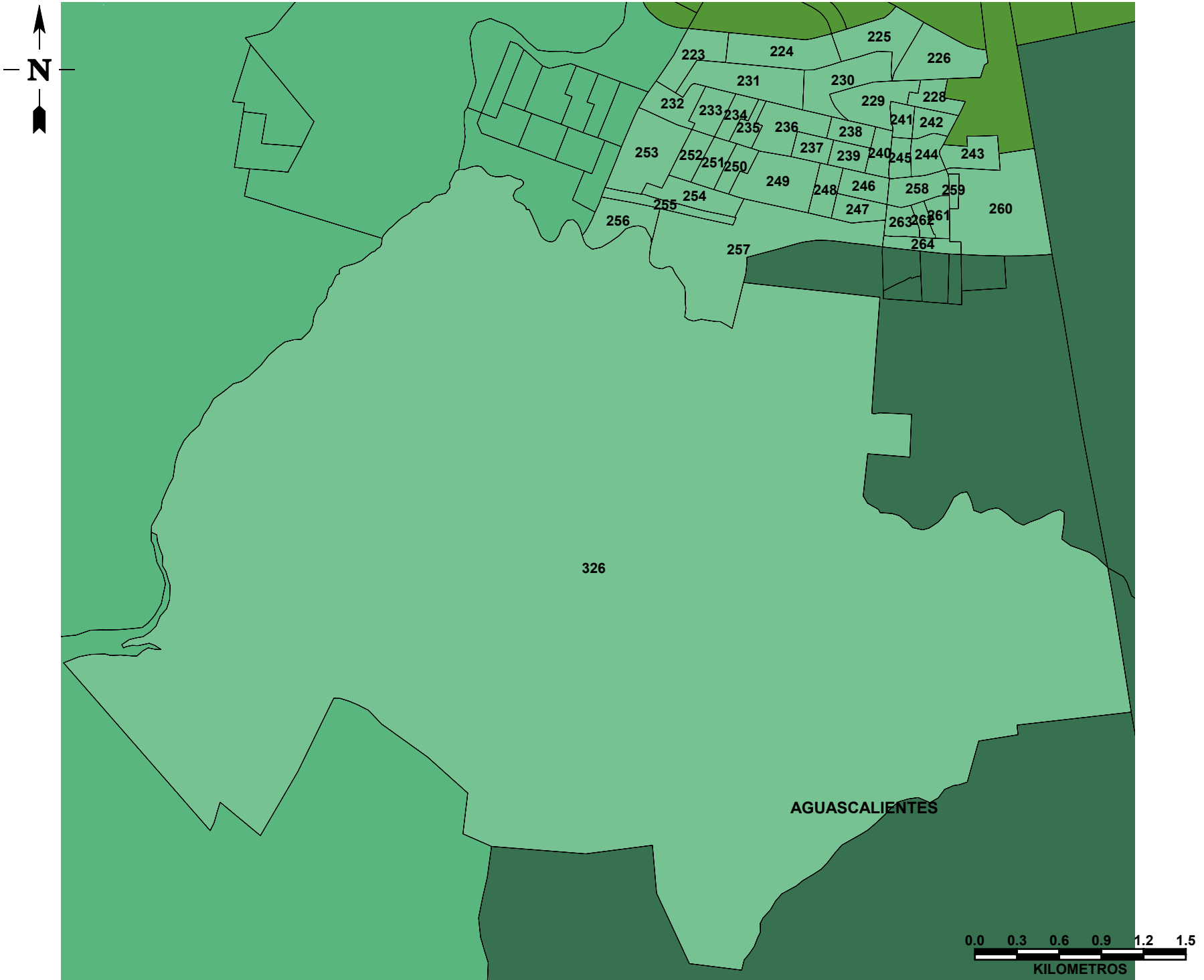
288	1,326	-.1231	Col. Las Flores.	AGS
289	1,245	-.136	Col. Las Flores.	AGS
290	1,110	-.1322	Fracc. Las Torres.	AGS
291	1,830	-.1339	Col. La Barranca	AGS
292	1,700	-.1474	Col. La Barranca	AGS
294	1,602	-.1359	Fracc. España	AGS
295	2,086	-.145	Fracc. España	AGS
296	1,720	-.1481	Fracc. España	AGS
297	1,404	-.1825	Fracc. España	AGS
298	2,033	-.2029	Fracc. España	AGS
299	1,883	-.2186	Fracc. España	AGS
Suma	69,450		Num. de Secciones	43
		58,504 1.1871		



**PROYECTO DE DISTRITOS CON SECCIONES ELECTORALES DEL
MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES**

Sección	Población	PROMEDIO PONDERADO	REFERENCIA	MUNICIPIO
DISTRITO PROPUESTO	11			
223	976	.7651	Fracc.Versalles.	AGS
224	1,583	1.3801	Fracc.Versalles.	AGS
225	1,579	1.4554	Fracc.Bulevares	AGS
226	1,382	1.7596	Fracc.Prados del Sur.	AGS
228	1,233	1.3878	Col.Martínez Domínguez.	AGS
229	1,291	1.2434	Col.Martínez Domínguez.	AGS
230	1,926	1.4002	Fracc.Bulevares.	AGS
231	1,762	1.6306	Fracc.Versalles 2da. Sección.	AGS
232	1,069	1.4811	Fracc.Versalles 2da.Sección	AGS
233	1,486	1.335	Fracc.Versalles 2da. Sección	AGS
234	1,295	1.2608	Fracc. Insurgentes.	AGS
235	1,041	1.2094	Fracc. Insurgentes.	AGS
236	1,691	1.1984	Fracc. Insurgentes.	AGS
237	1,234	1.0966	Fracc. Insurgentes.	AGS
238	1,295	1.0367	Fracc. Insurgentes.	AGS
239	1,375	.8866	Fracc. Insurgentes.	AGS
240	1,200	.8558	Fracc. Insurgentes.	AGS
241	1,073	.7791	Fracc. Pilar Blanco Las Flores.	AGS
242	998	.722	Fracc. Pilar Blanco Las Flores.	AGS
243	2,109	.7063	Fracc. Pilar Blanco Las Flores.	AGS
244	1,817	.6318	Fracc. Pilar Blanco Las Flores.	AGS
245	1,385	.652	Fracc. Pilar Blanco Las Flores.	AGS
246	1,647	.6507	Fracc. Insurgentes.	AGS
247	1,568	.6107	Fracc. Insurgentes	AGS
248	1,242	.543	Fracc. Insurgentes	AGS
249	1,846	.55	Fracc. Insurgentes.	AGS
250	1,409	.5093	Fracc. Insurgentes.	AGS
251	1,724	.4818	Fracc. Insurgentes	AGS
252	1,628	.4213	Fracc. Insurgentes.	AGS
253	1,327	.3835	Fracc. Insurgentes	AGS
254	1,291	.4009	Fracc. Insurgentes	AGS
255	1,209	.3414	Fracc. Insurgentes	AGS

256	1,489	.309	Fracc. Insurgentes	AGS
257	3,419	.7608	Fracc. Villas del Pilar	AGS
258	2,028	.7842	Fracc. Pilar Blanco Las Flores.	AGS
259	999	.716	Fracc. Pilar Blanco Las Flores.	AGS
260	2,337	.8885	Fracc. Prados de Villasunción.	AGS
261	1,497	.8823	Fracc. Pilar Blanco Las Flores.	AGS
262	899	.8835	Fracc. Pilar Blanco Las Flores.	AGS
263	1,217	.8722	Fracc. Potreros del Oeste.	AGS
264	1,441	.8877	Fracc. Potreros del Oeste.	AGS
326	1,241	.9214	Santa Isabel	AGS
Suma	62,258		1 Num. de Secciones	42
	58,504	1.0642		



**PROYECTO DE DISTRITOS CON SECCIONES ELECTORALES DEL
MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES**

Sección	Población	PROMEDIO PONDERADO	REFERENCIA	MUNICIPIO	Suma	53,891	6	Num. de Secciones	32
DISTRITO PROPUESTO		12			58,504	.9212			
161	6,243	2.946	Fracc. Jardines del Parque	AGS					
265	1,291	2.5554	Fracc. Potreros del Oeste.	AGS					
266	970	2.3518	Fracc. Potreros del Oeste.	AGS					
267	1,913	2.1246	Fracc. Potreros del Oeste.	AGS					
268	992	2.1551	Fracc. Potreros del Oeste.	AGS					
269	1,347	1.9814	Fracc. San Pedro.	AGS					
270	7,189	4.1548	Fracc. La Estancia	AGS					
315	3,814	3.9228	La Mesa	AGS					
323	1,157	4.1811	El Rodeo	AGS					
324	2,154	4.1652	Ejido Los Duron	AGS					
325	4,083	5.1952	Lomas De San Judas Tadeo	AGS					
331	1,948	5.0539	Parque Industrial Siglo Xxi	AGS					
332	2,658	4.8724	Peñuelas (El Cienegal)	AGS					
333	2,460	4.7555	El Refugio De Peñuelas	AGS					
334	1,963	4.6141	Granja Peñuelas	AGS					
335	750	4.5752	Quinta Las Palomas	AGS					
532	834	4.6439	Periodistas.	AGS					
533	770	4.7048	Periodistas.	AGS					
534	857	4.7701	Fundadores.	AGS					
535	791	4.8281	Fundadores.	AGS					
536	934	4.894	Mujeres Ilustres.	AGS					
537	817	4.9495	Mujeres Ilustres.	AGS					
538	537	4.9849	Mujeres Ilustres.	AGS					
539	585	5.0225	Lomas del Mirador.	AGS					
540	847	5.0753	Villas del Ajedrez.	AGS					
541	689	5.117	Villas del Ajedrez.	AGS					
542	918	5.1706	Villas del Ajedrez.	AGS					
543	847	5.2184	Mujeres Ilustres.	AGS					
544	812	5.2627	Fundadores.	AGS					
545	865	5.3084	Infonavit Lomas del Ajedrez.	AGS					
546	962	5.3575	Infonavit Lomas del Ajedrez.	AGS					
547	894	5.4015	Infonavit Lomas del Ajedrez.	AGS					

N

AGUASCALIENTES

270

161

331

325

315

323

324

333

332

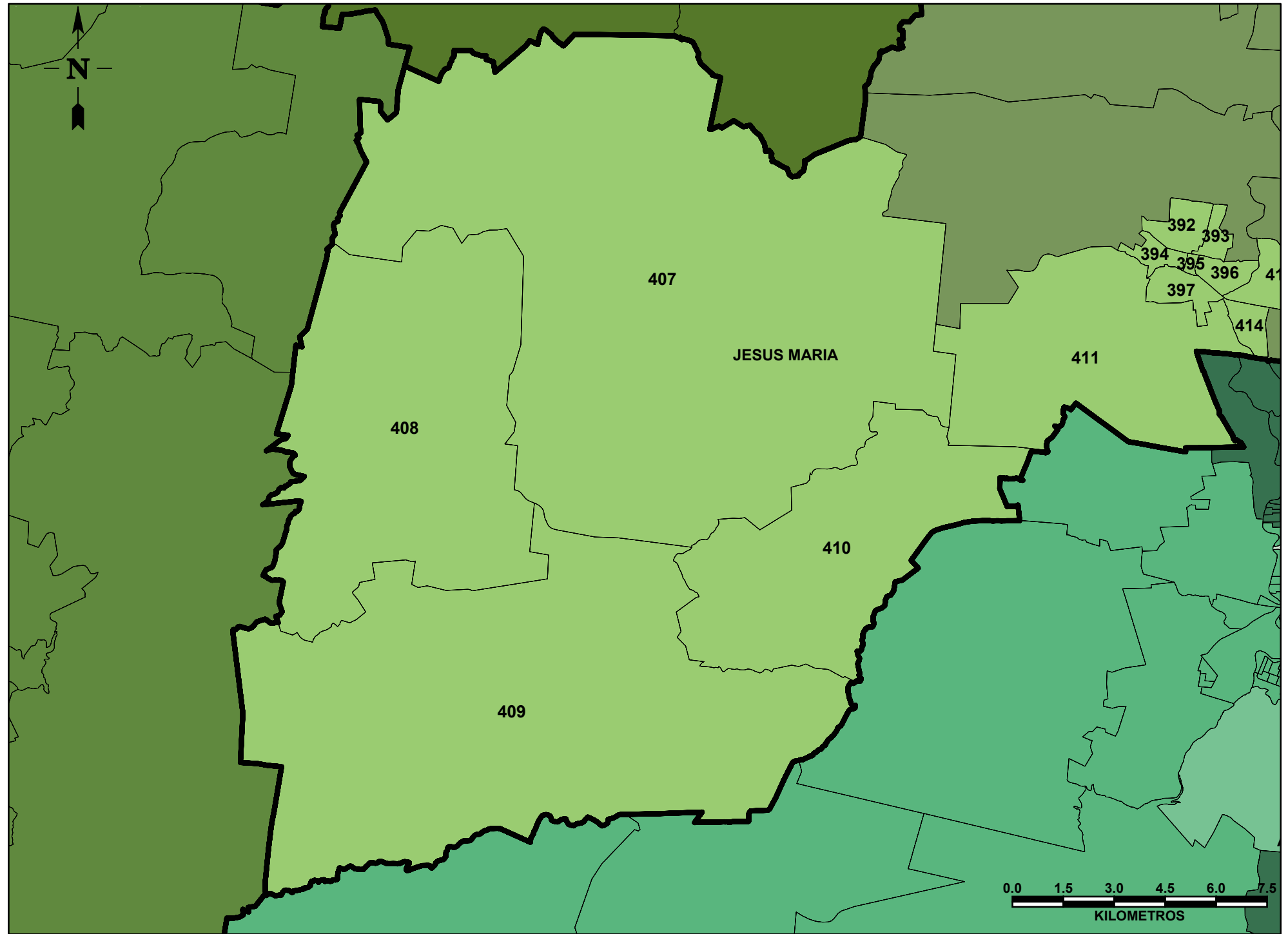
335

334



**PROYECTO DE DISTRITOS CON SECCIONES ELECTORALES DE
LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO AGUASCALIENTES**

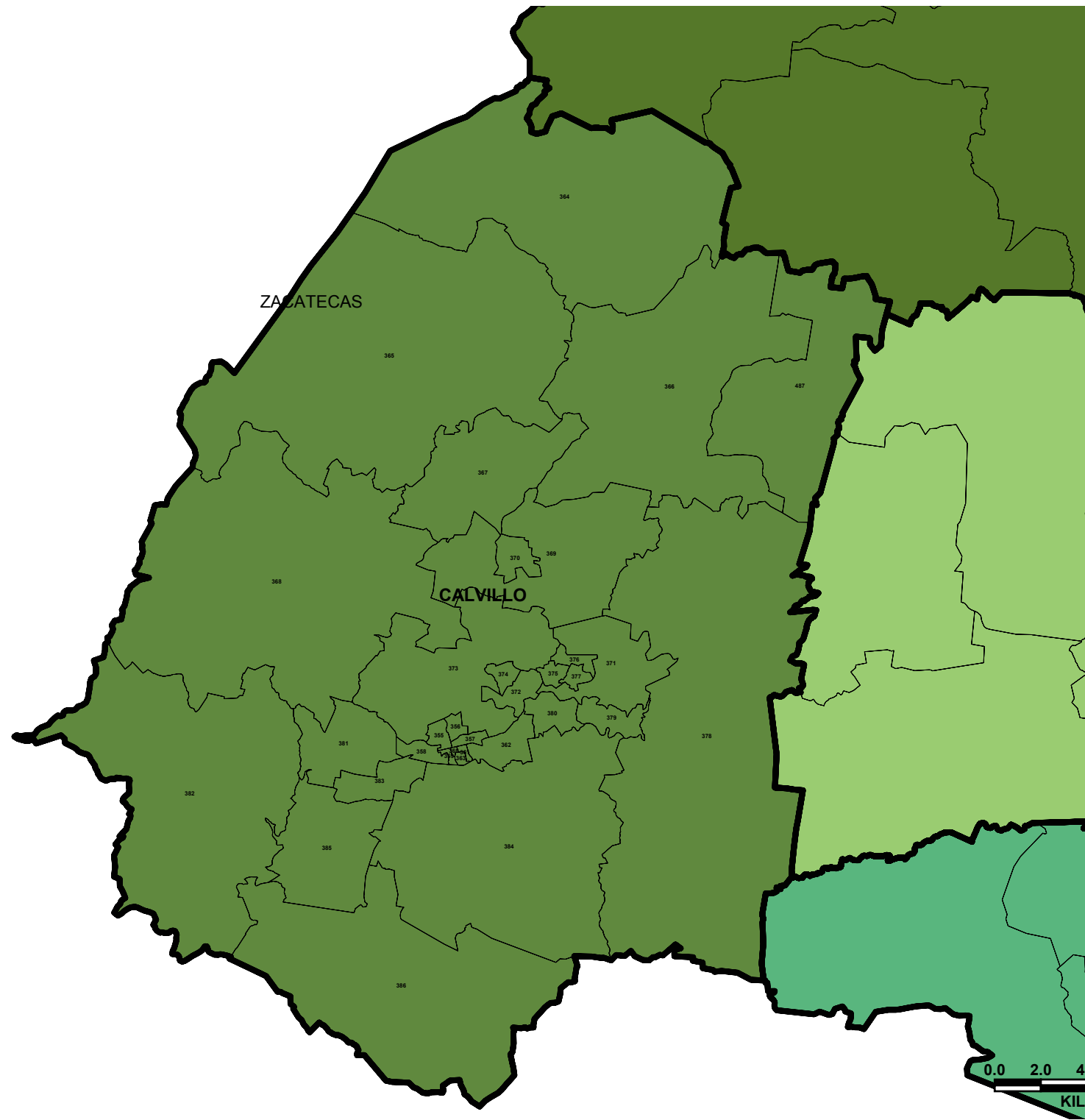
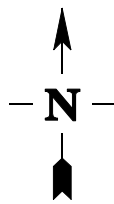
Sección	Población	PROMEDIO PONDERADO	REFERENCIA	MUNICIPIO
DISTRITO PROPUESTO		13		
392	5,218	6.4598	Col. Luis Donald Colosio	J.MARIA
393	2,760	5.2936	Col. Los arroyitos	J.MARIA
394	5,027	5.6525	Col. Ejidal	J.MARIA
395	2,698	4.7647	Zona centro	J.MARIA
396	5,204	4.1716	Fracc. Agua clara	J.MARIA
397	10,033	4.1754	Fracc. Arboledas	J.MARIA
407	1,212	4.1418	Gracias a Dios	J.MARIA
408	493	4.0297	Milpillasde abajo	J.MARIA
409	1,286	3.9459	Tapias Viejas	J.MARIA
410	3,148	3.9222	General Ignacio zaragoza	J.MARIA
411	4,441	4.2267	Los Arquitos	J.MARIA
412	4,359	4.0846	Maravillas	J.MARIA
414	2,734	4.0508	Corral de Barrancos	J.MARIA
Suma	48,613		3 Num. de Secciones	13
		58,504 .8309		



PROYECTO DE DISTRITOS CON SECCIONES ELECTORALES DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO AGUASCALIENTES

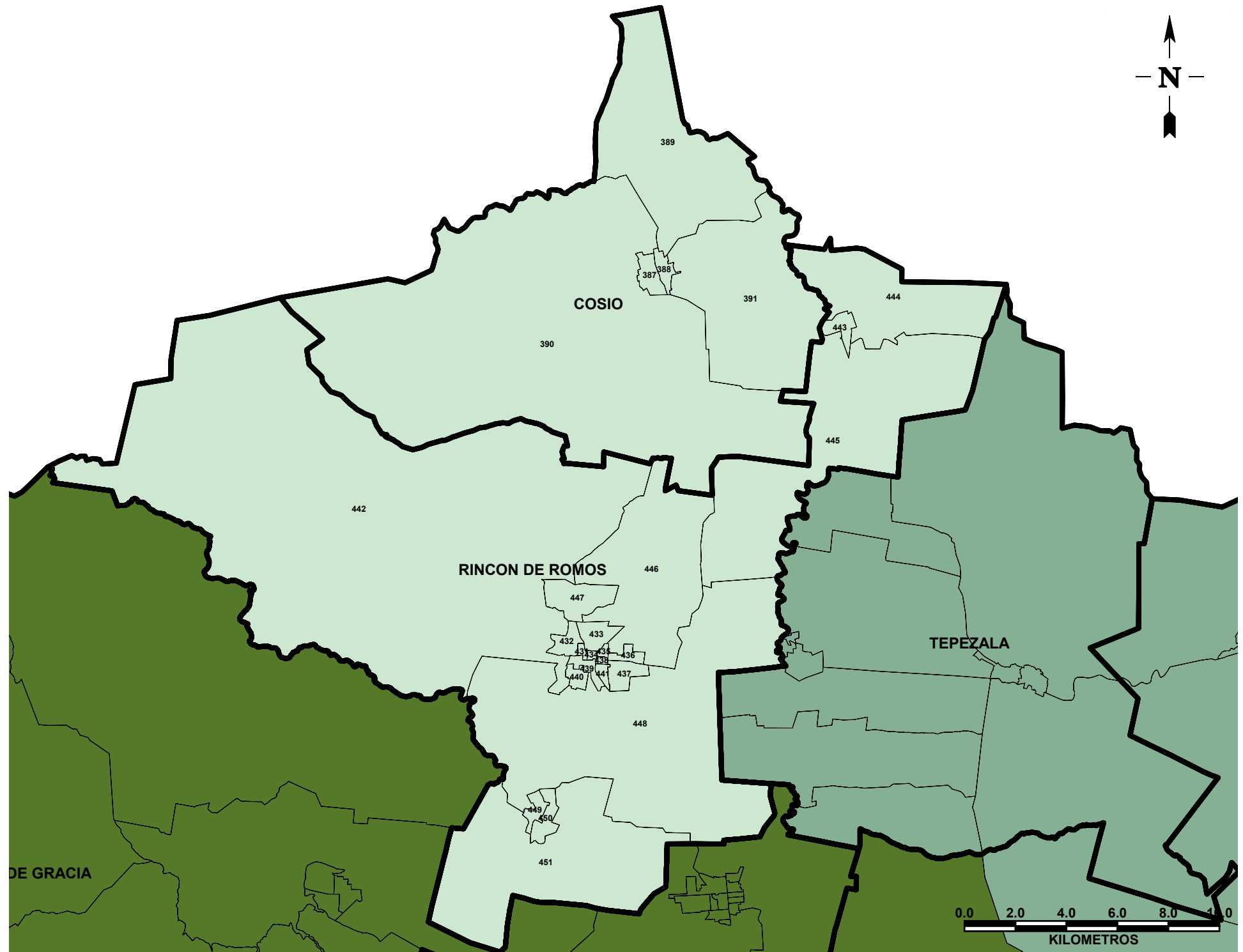
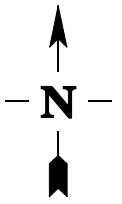
SECCIÓN	POBLACIÓN	PROMEDIO PONDERADO	REFERENCIA	MUNICIPIO
DISTRITO PROPUESTO		14		
355	1,484	2.882	Fracc. Vista hermosa	CALVILLO
356	2,956	2.1594	Col. Adolfo López Mateos	CALVILLO
357	1,933	1.6807	Col. Los Angeles	CALVILLO
358	3,359	2.2142	Col. Independencia	CALVILLO
359	1,481	2.0852	Barrio Chicago	CALVILLO
360	1,101	1.916	Barrio el Jueguito	CALVILLO
361	2,380	1.7925	Col. Ejidal	CALVILLO
362	2,612	1.8103	Col. Jacarandas	CALVILLO
363	1,902	1.9698	Col. Liberal	CALVILLO
364	951	1.9767	El Pilar	CALVILLO
365	555	1.9815	El Ocote de la labor	CALVILLO
366	845	1.9717	El sauz de la labor	CALVILLO
367	2,137	2.0505	La Labor	CALVILLO
368	112	2.0408	Ojo de Agua de los Santos	CALVILLO
369	631	2.0325	Las teresa	CALVILLO
370	1,700	2.044	San tadeo	CALVILLO
371	1,174	2.0477	Ojocaliente	CALVILLO
372	1,125	2.0547	La panadera	CALVILLO
373	838	2.1456	El Rodeo	CALVILLO
374	1,355	2.1394	Chiquihuitero	CALVILLO
375	1,876	2.194	Ojocaliente	CALVILLO
376	2,410	2.2268	Ojocaliente	CALVILLO
377	1,849	2.2213	Ojocaliente	CALVILLO
378	421	2.2166	El sauz	CALVILLO
379	1,938	2.1926	Maplaso	CALVILLO
380	1,976	2.2164	El Cuervo	CALVILLO
381	1,109	2.2333	Barranca de Portales	CALVILLO
382	2,069	2.217	Presa de los serna	CALVILLO
383	2,454	2.2826	Fracc. Valle Huejucar	CALVILLO
384	1,159	2.2959	Mesa Grande	CALVILLO
385	1,647	2.2787	El salitre	CALVILLO
386	1,873	2.2465	Jaltiche de Arriba	CALVILLO

487	73	2.2458	Huijolotes	CALVILLO
Suma	51,485		2	Num. de Secciones
	58,504	.88		33



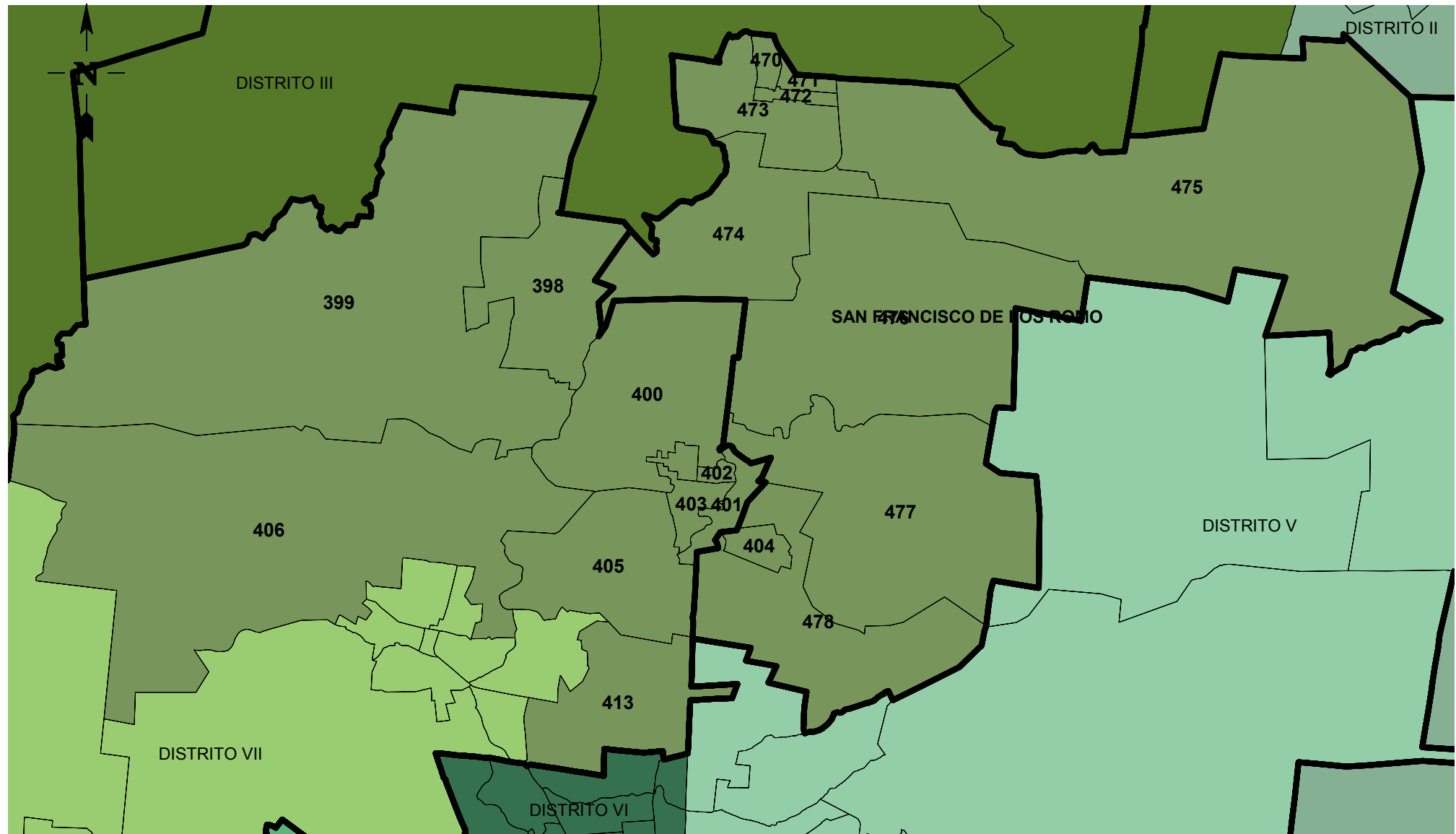
**PROYECTO DE DISTRITOS CON SECCIONES ELECTORALES DE
LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO AGUASCALIENTES**

Sección	Población	PROMEDIO PONDERADO	REFERENCIA	MUNICIPIO
DISTRITO PROPUESTO	15			
387	3,250	2.1825	Col. Mexiquito	COSIO
388	2,479	2.0564	Col. Centro	COSIO
389	2,554	1.7484	Soledad de Abajo	COSIO
390	2,554	1.8517	La Punta	COSIO
391	2,734	1.8213	El refugio de Agua zarca	COSIO
431	1,334	1.6664	Barrio de Chora	RINCON DE ROMOS
432	2,487	1.7973	Col. Santa Cruz	RINCON DE ROMOS
433	1,196	1.7305	Col. Santa Elena	RINCON DE ROMOS
434	1,364	1.5733	Col. Santa Elena	RINCON DE ROMOS
435	1,408	1.4556	Col. José Luis Macías	RINCON DE ROMOS
436	2,740	2.414	Barrio Guadalupe	RINCON DE ROMOS
437	2,194	2.4286	Co. Magisterial	RINCON DE ROMOS
438	1,323	2.2842	Zona centro	RINCON DE ROMOS
439	2,741	2.1317	Fracc. Popular	RINCON DE ROMOS
440	6,944	2.3315	Fracc. Solidaridad	RINCON DE ROMOS
441	1,745	2.2646	Col. Santa Anita	RINCON DE ROMOS
442	2,335	2.2858	La Boquilla	RINCON DE ROMOS
443	2,378	2.3129	San Jacinto	RINCON DE ROMOS
444	1,186	2.2995	San Juan de la Natura	RINCON DE ROMOS
445	2,498	2.3556	Valle de las Delicias	RINCON DE ROMOS
446	1,687	2.3613	El Bajío	RINCON DE ROMOS
447	2,718	2.3733	Escaleras	RINCON DE ROMOS
448	1,440	2.3586	Rincón de Romos	RINCON DE ROMOS
449	2,760	2.3578	Pabellón de Hidalgo	RINCON DE ROMOS
450	1,515	2.3611	Col. Héctor Hugo Olivares	RINCON DE ROMOS
451	955	2.2297	El Milagro	RINCON DE ROMOS
Suma	58,519	2	Num. de Secciones	26
	58,504	1.0003		



**PROYECTO DE DISTRITOS CON SECCIONES ELECTORALES DE
LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO AGUASCALIENTES**

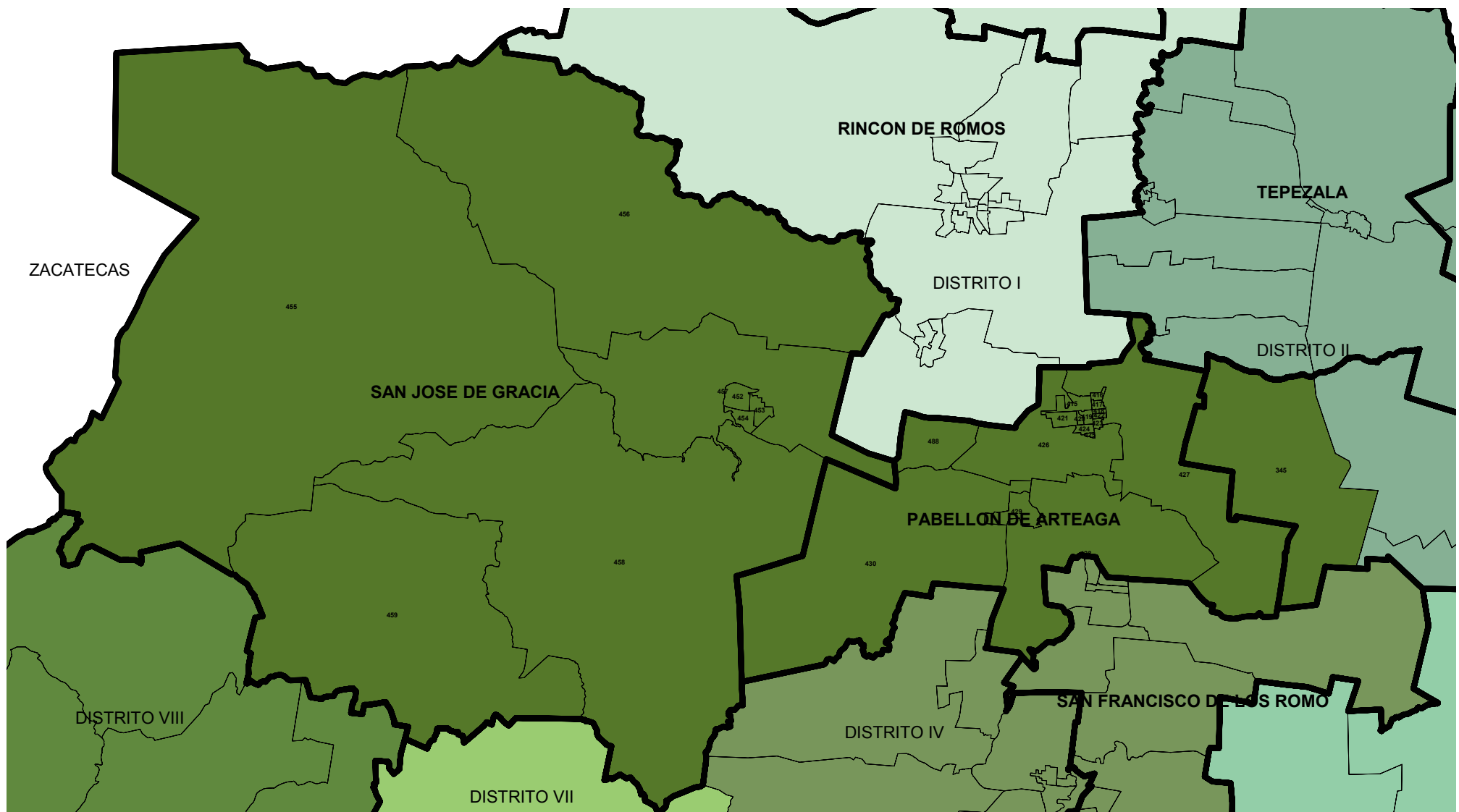
Sección	Población	PROMEDIO PONDERADO	REFERENCIA	MUNICIPIO
DISTRITO PROPUESTO	16			
398	2,050	1.4445	Valladolid	J.MARIA
399	1,528	2.7552	El Aurero	J.MARIA
400	2,096	2.2815	Jesús Gómez Portugal	J.MARIA
401	3,607	3.7053	Fracc. Villas del Sol	J.MARIA
402	1,734	3.1956	Fracc. Villas del Sol	J.MARIA
403	4,326	3.4385	Fracc. Valle de margaritas	J.MARIA
404	758	3.3841	Rancho Seco	SN FCO DE LOS ROMO
405	6,406	6.2525	Paso Blanco	J.MARIA
406	2,354	5.9624	San Antonio de los horcones	J.MARIA
413	2,672	6.5067	Colonia Providencia	J.MARIA
470	1,904	6.1403	San Fco. De los Romo	SN FCO DE LOS ROMO
471	2,247	5.781	Fracc. Revolución	SN FCO DE LOS ROMO
472	1,849	5.545	Fracc. Panamericano	SN FCO DE LOS ROMO
473	4,836	5.7812	Col. El Barranco	SN FCO DE LOS ROMO
474	1,534	5.6275	La Concepción	SN FCO DE LOS ROMO
475	1,439	5.7581	El Tepetate	SN FCO DE LOS ROMO
476	1,601	5.6768	La Escondida	SN FCO DE LOS ROMO
477	2,485	5.8437	Macario J. Gómez	SN FCO DE LOS ROMO
478	3,821	6.1161	Puertecito de la Virgen	SN FCO DE LOS ROMO
Suma	49,247		5 Num. de Secciones	19
		58,504 .8418		



0.0 1.5 3.0 4.5 6.0 7.5
KILOMETROS

**PROYECTO DE DISTRITOS CON SECCIONES ELECTORALES DE
LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO AGUASCALIENTES**

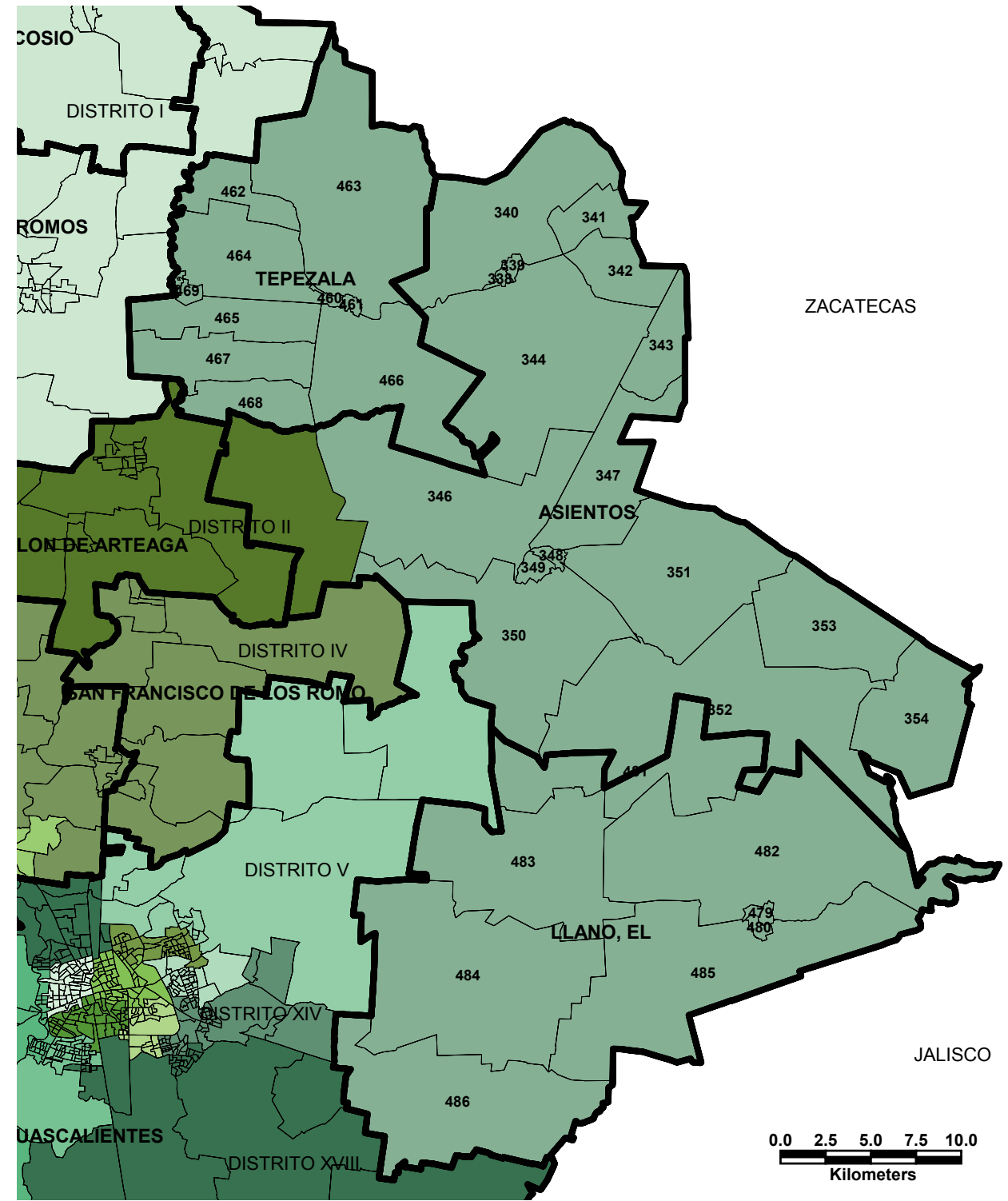
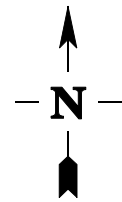
Sección	Población	PROMEDIO PONDERADO	REFERENCIA	MUNICIPIO
DISTRITO PROPUESTO	17			
345	2,746	2.5234	San Antonio De Los Martinez	ASIENTOS
415	4,173	4.2916	Zona centro	PABELLON DE A.
416	1,575	3.6174	Col. Francisco Villa	PABELLON DE A.
417	1,965	2.9436	Col. Francisco Villa	PABELLON DE A.
418	1,904	2.3353	Barrio Carboneras	PABELLON DE A.
419	2,512	1.9205	Col. 5 de Mayo	PABELLON DE A.
420	1,915	1.8915	Col. 5 de Mayo	PABELLON DE A.
421	5,437	2.3711	Fracc. Plutarco Elias Calles	PABELLON DE A.
422	1,540	2.2913	Barrio Carboneras	PABELLON DE A.
423	2,171	2.1767	Barrio Palo alto	PABELLON DE A.
424	3,429	2.242	Fracc. Popular	PABELLON DE A.
425	1,290	2.2613	Fracc. Popular	PABELLON DE A.
426	1,371	2.2199	San Luis de Letras	PABELLON DE A.
427	1,075	1.9389	Colonia Ojo Zarco	PABELLON DE A.
428	2,625	2.2106	Las Animas	PABELLON DE A.
429	2,769	2.1772	Emiliano Zapata.	PABELLON DE A.
430	1,622	2.1844	Santiago	PABELLON DE A.
452	1,488	2.1484	San José de Gracia	SN JOSE DE G.
453	1,331	2.1121	San José de Gracia	SN JOSE DE G.
454	1,583	2.075	San José de Gracia	SN JOSE DE G.
455	358	2.0673	La conjoga	SN JOSE DE G.
456	413	2.046	Las Amarillas	SN JOSE DE G.
457	953	2.0446	San Antonio de los Ríos	SN JOSE DE G.
458	1,258	2.0118	Paredes	SN JOSE DE G.
459	171	2.0117	Potrero de los López	SN JOSE DE G.
488	217	1.9768	El Pedregal	PABELLON DE A.
Suma	47,891		1 Num. de Secciones	26
	58,504	.8186		



0.0 2.5 5.0 7.5 10.0 12.5
Kilometers

**PROYECTO DE DISTRITOS CON SECCIONES ELECTORALES DE
LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO AGUASCALIENTES**

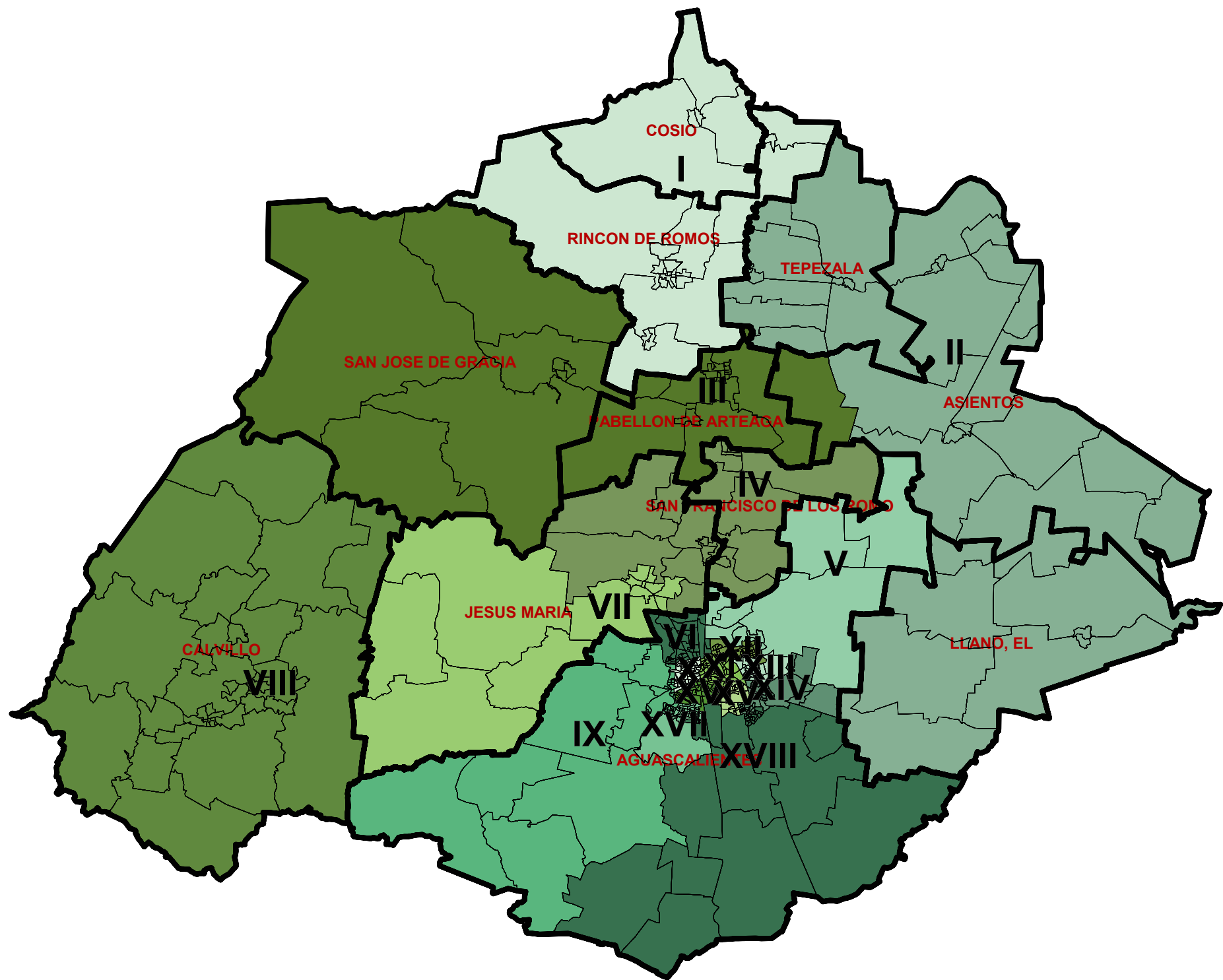
Sección	Población	PROMEDIO PONDERADO	REFERENCIA	MUNICIPIO			
DISTRITO PROPUESTO	18						
338	2,158	1.8344	Asientos	ASIENTOS	485	2,847	2.37
339	1,969	1.7254	Asientos	ASIENTOS	486	2,288	2.4001
340	1,899	2.2937	Asientos	ASIENTOS	Suma	69,608	
341	2,064	2.4309	Guadalupe De Atlas	ASIENTOS		2	Num. de Secciones
342	1,734	2.5741	Bimbaletes Aguascalientes	ASIENTOS			34
343	3,332	2.3613	Cienega Grande	ASIENTOS			
344	2,867	2.4853	Pino Suarez (Rancho Viejo)	ASIENTOS			
346	2,202	2.4775	Los Encinos	ASIENTOS			
347	2,957	2.4374	Lazaro Cardenas (Molino Viejo)	ASIENTOS			
348	1,745	2.4555	Villa Juárez	ASIENTOS			
349	2,720	2.4067	Villa Juárez	ASIENTOS			
350	2,923	2.5319	El Llavero	ASIENTOS			
351	1,770	2.4967	San Rafael de Ocampo	ASIENTOS			
352	2,901	2.5173	Pilotos	ASIENTOS			
353	1,789	2.4527	Las Adjuntas	ASIENTOS			
354	1,892	2.5205	Las Negritas	ASIENTOS			
460	1,744	2.5374	Barrio de Cholula	TEPEZALA			
461	2,045	2.5193	Zona Centro	TEPEZALA			
462	2,016	2.4848	El Barranco	TEPEZALA			
463	1,967	2.4536	Ojo de Agua de los Montes	TEPEZALA			
464	1,823	2.4946	Luz de San Antonio	TEPEZALA			
465	622	2.4913	La Victoria	TEPEZALA			
466	664	2.5016	El tepozan	TEPEZALA			
467	2,094	2.4654	Carboneras	TEPEZALA			
468	800	2.4539	El Refugio	TEPEZALA			
469	2,779	2.4441	San Antonio	TEPEZALA			
479	2,378	2.449	Palo alto	EL LLANO			
480	2,130	2.4585	Palo Alto	EL LLANO			
481	1,553	2.4313	La Luz	EL LLANO			
482	2,753	2.4073	Santa Rosa	EL LLANO			
483	1,082	2.3981	El Huizache	EL LLANO			
484	1,101	2.3923	Sandovales	EL LLANO			

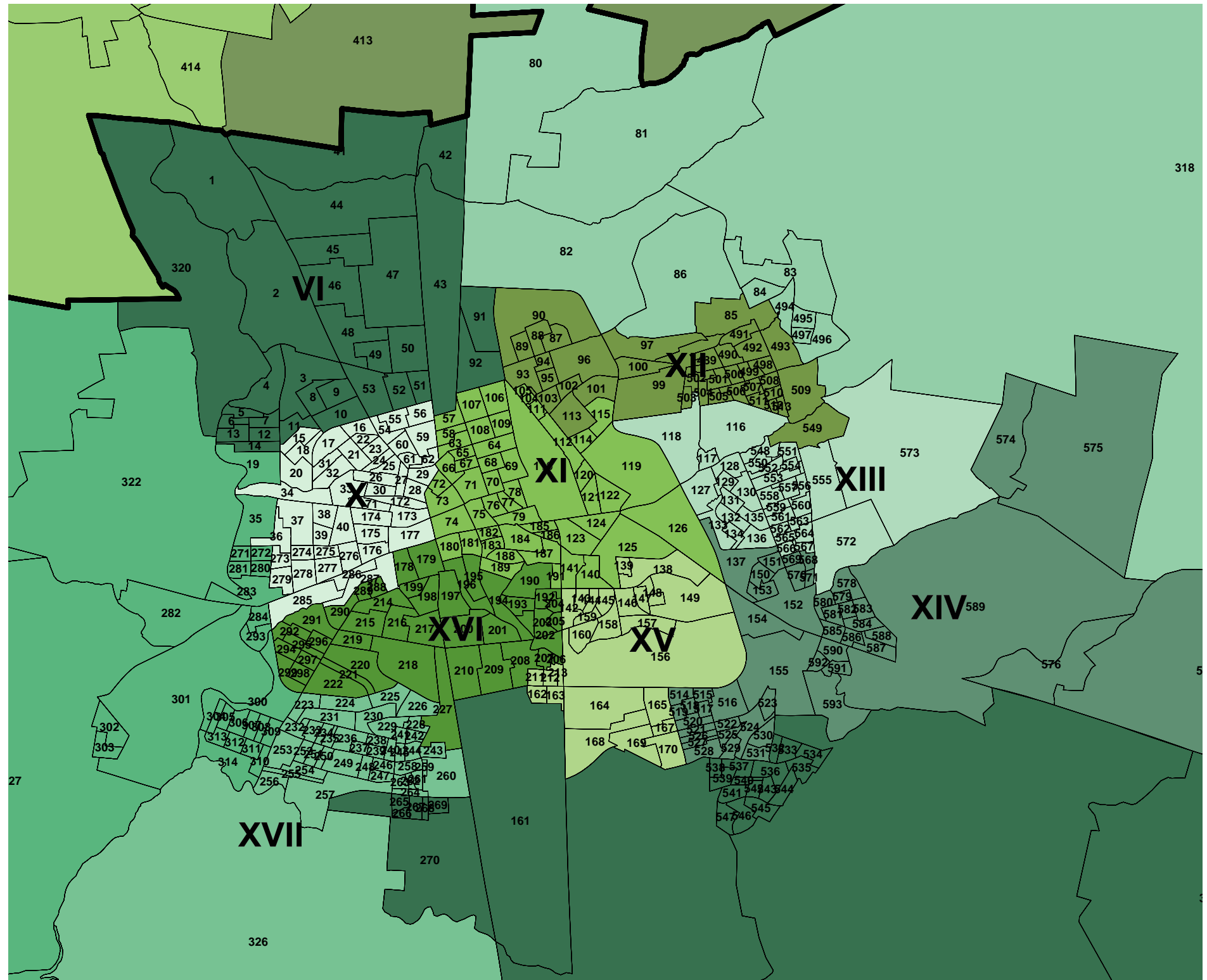


PROYECTO DE DISTRITOS CON SECCIONES ELECTORALES DEL MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES

DISTRITO PROUESTO	REFERENCIA	Población COESPO	PROMEDIO PONDERADO	TIPO DE CRECIMIENTO	NUM DE SECCIONES	MEDIA POBLACIONAL	VARIACIÓN POBLACIONAL
1	RANCHO LA ASOCIACION-VILLA TERESA	53,193	7.79	ALTO	13	58,504	.9092
2	LAS CAVAS-COLINAS DEL RIO	64,453	1.22	BAJO	30	58,504	1.1017
3	EL VERGEL-EL CHILARILLO	60,753	1.78	MEDIO	33	58,504	1.0384
4	DEL SOL-CIRCUNVALACION PONIENTE	69,793	-.63	NEGATIVO	48	58,504	1.1930
5	INFONAVIT LAS VIÑAS-EL LLANITO	70,068	-.42	NEGATIVO	51	58,504	1.1977
6	BOSQUES DEL PRADO-PASEOS DEL SOL	52,648	4.56	ALTO	38	58,504	.8999
7	MUNICIPIO LIBRE-NORIAS DE OJOCALIENTE	52,984	6.70	ALTO	34	58,504	.9057
8	OJOCALIENTEII-EL HOTELITO	53,050	9.19	ALTO	49	58,504	.9068
9	BONAGENSJARDINES DE CASABLANCA	65,165	1.10	BAJO	26	58,504	1.1139
10	HEROES DE AGUASCALIENTES-LA ESPAÑA	69,450	-.22	NEGATIVO	43	58,504	1.1871
11	JARDINES DEL SUR-SANTA ISABEL	62,258	.92	BAJO	42	58,504	1.0642
12	VISTAS DEL SUR-EL TURICATE	53,891	5.40	ALTO	32	58,504	.9212
13	JESUS MARIA	48,613	4.05	ALTO	13	58,504	.8309
14	CALVILLO	51,485	2.25	MEDIO	33	58,504	.8800
15	COSIO-RINCON DE ROMOS	58,519	2.23	MEDIO	26	58,504	1.0003
16	SAN FRANCISCO DE LOS ROMO-JESUS MARIA	49,247	6.12	ALTO	19	58,504	.8418
17	ASIENTOSS. 345-PABELLON DE ARTEAGA-SAN JOS	47,891	1.98	MEDIO	26	58,504	.8186
18	ASIENTOS-EL LLANO-TEPEZALA	69,608	2.40	MEDIO	34	58,504	1.1898
Suma total		1,053,069			590		18

**MAPA CONDENSADO DE DISTRIBUCIÓN DE DISTRITOS ELECTORALES UNINOMINALES EN EL
TERRITORIO DEL ESTADO Y NUMERADOS CONFORME AL ACUERDO DEL CONSEJO GENERAL**







VIII. ANEXOS

ANEXO I

PROYECCIONES DE TASAS DE CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO POR SECCIÓN ELECTORAL

SECCIÓN ELECTORAL	POBLACIÓN COESPO 2006	TASA DE CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO	FACTOR
1	2,504.0	2.932521	7,343.033
2	1,511.0	(0.822425)	(1,242.684)
3	2,126.0	1.941844	4,128.360
4	1,809.0	2.455237	4,441.524
5	1,231.0	(0.551937)	(679.434)
6	1,223.0	(0.555918)	(679.888)
7	1,330.0	(0.806691)	(1,072.899)
8	1,812.0	(0.406879)	(737.265)
9	2,027.0	0.084398	171.075
10	1,901.0	(0.328489)	(624.458)
11	1,965.0	(1.089361)	(2,140.594)
12	1,472.0	(0.346951)	(510.712)
13	1,425.0	(0.239248)	(340.928)
14	1,524.0	0.112263	171.089
15	1,631.0	0.175006	285.435
16	1,444.0	(1.245829)	(1,798.977)
17	1,706.0	(0.860438)	(1,467.907)
18	1,704.0	(0.033410)	(56.931)
19	1,570.0	(0.397487)	(624.055)
20	1,629.0	0.598209	974.482
21	2,148.0	(1.411177)	(3,031.208)
22	1,291.0	(1.134146)	(1,464.182)
23	1,631.0	(1.241509)	(2,024.901)
24	1,041.0	(0.921617)	(959.403)
25	1,526.0	(1.216661)	(1,856.625)
26	1,848.0	(1.547026)	(2,858.904)
27	995.0	(1.963379)	(1,953.562)
28	739.0	(2.988179)	(2,208.264)
29	1,500.0	(2.442643)	(3,663.965)
30	1,084.0	(2.708641)	(2,936.167)
31	1,533.0	(1.065711)	(1,633.735)
32	1,956.0	(1.604011)	(3,137.446)
33	1,465.0	(0.771458)	(1,130.186)
34	1,259.0	2.080273	2,619.064
35	2,331.0	5.764447	13,436.926
36	1,487.0	0.230390	342.590
37	2,061.0	(0.055256)	(113.883)
38	2,201.0	0.285535	628.463
39	1,455.0	(0.467652)	(680.434)

SECCIÓN ELECTORAL	POBLACIÓN COESPO 2006	TASA DE CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO	FACTOR
40	2,109.0	(0.777876)	(1,640.540)
41	2,826.0	4.723579	13,348.834
42	1,571.0	(3.764478)	(5,913.995)
43	2,331.0	1.843598	4,297.427
44	5,248.0	3.584502	18,811.466
45	2,413.0	2.001452	4,829.504
46	2,646.0	1.731930	4,582.687
47	4,549.0	2.480895	11,285.591
48	2,318.0	2.966468	6,876.273
49	2,194.0	0.130014	285.251
50	2,232.0	1.031919	2,303.243
51	1,931.0	(1.338436)	(2,584.520)
52	1,840.0	0.217160	399.574
53	2,387.0	1.086048	2,592.397
54	1,812.0	0.188966	342.406
55	1,851.0	(0.702735)	(1,300.762)
56	1,598.0	(1.092533)	(1,745.868)
57	1,421.0	(0.874156)	(1,242.176)
58	1,169.0	1.034227	1,209.011
59	1,122.0	0.050799	56.996
60	1,864.0	0.429766	801.084
61	1,323.0	(1.692065)	(2,238.602)
62	1,112.0	(0.712092)	(791.846)
63	1,094.0	(0.774819)	(847.652)
64	1,316.0	(1.070407)	(1,408.656)
65	1,005.0	(0.898238)	(902.729)
66	1,427.0	(0.713452)	(1,018.096)
67	880.0	1.180306	1,038.669
68	1,095.0	(1.936590)	(2,120.566)
69	1,591.0	(0.604991)	(962.541)
70	1,085.0	(1.141311)	(1,238.322)
71	1,846.0	-	-
72	917.0	(1.045132)	(958.386)
73	1,449.0	(0.857359)	(1,242.313)
74	1,057.0	(0.482619)	(510.128)
75	1,109.0	(1.715891)	(1,902.923)
76	874.0	(0.130231)	(113.822)
77	1,007.0	(1.118570)	(1,126.400)
78	1,302.0	(2.013021)	(2,620.953)

SECCIÓN ELECTORAL	POBLACIÓN COESPO 2006	TASA DE CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO	FACTOR
79	1,378.0	(2.927505)	(4,034.102)
80	6,308.0	4.676969	29,502.320
81	9,727.0	9.621066	93,584.109
82	7,412.0	13.880077	102,879.131
83	4,992.0	7.309217	36,487.611
84	3,149.0	1.153662	3,632.882
85	4,538.0	2.447028	11,104.613
86	10,181.0	4.579936	46,628.328
87	2,263.0	3.989848	9,029.026
88	1,679.0	1.446520	2,428.707
89	1,818.0	(1.175976)	(2,137.924)
90	3,539.0	2.989891	10,581.224
91	1,317.0	0.565592	744.885
92	1,251.0	2.190682	2,740.543
93	1,268.0	(0.179316)	(227.373)
94	1,224.0	(1.149607)	(1,407.119)
95	1,495.0	0.768494	1,148.899
96	2,699.0	5.834893	15,748.376
97	1,471.0	(1.711905)	(2,518.212)
99	2,930.0	(1.606001)	(4,705.583)
100	1,801.0	(1.094736)	(1,971.620)
101	1,866.0	3.714962	6,932.119
102	1,574.0	(0.503907)	(793.150)
103	1,341.0	(0.380861)	(510.735)
104	1,042.0	(2.294725)	(2,391.103)
105	1,073.0	(1.205528)	(1,293.532)
106	2,037.0	(1.622182)	(3,304.385)
107	1,869.0	(1.824578)	(3,410.136)
108	1,727.0	(0.947355)	(1,636.082)
109	2,037.0	(0.886613)	(1,806.031)
110	748.0	(2.159293)	(1,615.151)
111	1,799.0	(2.257623)	(4,061.464)
112	1,718.0	0.903934	1,552.959
113	1,583.0	0.798234	1,263.604
114	1,416.0	0.934285	1,322.948
115	1,817.0	1.014096	1,842.612
116	10,677.0	2.576292	27,507.070
117	2,198.0	2.146971	4,719.042
118	7,198.0	2.989131	21,515.765

SECCIÓN ELECTORAL	POBLACIÓN COESPO 2006	TASA DE CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO	FACTOR
119	3,749.0	6.370305	23,882.273
120	1,292.0	0.398481	514.837
121	1,055.0	0.108065	114.009
122	1,796.0	(0.536164)	(962.951)
123	1,156.0	(2.962230)	(3,424.338)
124	881.0	(1.086745)	(957.422)
125	1,746.0	(0.486956)	(850.225)
126	2,256.0	2.808978	6,337.054
127	2,080.0	1.192530	2,480.462
128	1,375.0	0.332647	457.390
129	1,518.0	(0.187245)	(284.238)
130	2,081.0	0.522870	1,088.092
131	1,608.0	1.219745	1,961.350
132	1,536.0	1.316168	2,021.634
133	1,667.0	1.036080	1,727.145
134	1,335.0	1.341680	1,791.143
135	1,750.0	2.232366	3,906.641
136	2,540.0	1.111989	2,824.452
137	713.0	0.643928	459.121
138	2,194.0	(0.362168)	(794.597)
139	1,518.0	(1.659471)	(2,519.077)
140	1,657.0	(0.580852)	(962.472)
141	1,764.0	(1.243478)	(2,193.495)
142	1,387.0	(1.256932)	(1,743.365)
143	1,375.0	(1.549273)	(2,130.250)
144	1,534.0	(0.626995)	(961.810)
145	1,215.0	(0.790401)	(960.337)
146	1,957.0	(2.023254)	(3,959.508)
147	1,981.0	(0.798521)	(1,581.870)
148	2,444.0	(1.446639)	(3,535.586)
149	4,781.0	2.545646	12,170.734
150	1,193.0	1.013501	1,209.107
151	880.0	(0.451224)	(397.077)
152	3,783.0	1.019792	3,857.873
153	1,265.0	0.954898	1,207.946
154	2,071.0	2.080374	4,308.455
155	10,497.0	4.674365	49,066.809
156	13,829.0	3.767143	52,095.821
157	1,545.0	(1.417017)	(2,189.291)

SECCIÓN ELECTORAL	POBLACIÓN COESPO 2006	TASA DE CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO	FACTOR
158	590.0	(1.427246)	(842.075)
159	1,138.0	-	-
160	1,560.0	1.333484	2,080.235
161	6,243.0	2.945977	18,391.734
162	1,620.0	(1.420316)	(2,300.912)
163	1,298.0	(1.426925)	(1,852.149)
164	7,582.0	2.293536	17,389.590
165	1,885.0	1.224590	2,308.352
167	880.0	0.455530	400.866
168	3,498.0	2.714869	9,496.612
169	2,688.0	0.042412	114.003
170	3,072.0	2.162634	6,643.612
171	1,051.0	(0.699450)	(735.122)
172	1,249.0	1.247535	1,558.171
173	882.0	(0.831861)	(733.701)
174	1,867.0	(1.234904)	(2,305.566)
175	1,515.0	0.643453	974.831
176	786.0	(0.144652)	(113.696)
177	1,531.0	0.598893	916.905
178	1,144.0	(0.099472)	(113.796)
179	1,570.0	(0.469404)	(736.964)
180	884.0	(1.584551)	(1,400.743)
181	980.0	(1.091797)	(1,069.961)
182	1,067.0	(1.678245)	(1,790.687)
183	778.0	(2.078931)	(1,617.408)
184	1,500.0	(1.088551)	(1,632.827)
185	662.0	(3.323420)	(2,200.104)
186	639.0	0.268362	171.483
187	1,227.0	(1.101517)	(1,351.561)
188	1,904.0	(0.327980)	(624.474)
189	1,762.0	(1.745913)	(3,076.299)
190	2,229.0	0.824835	1,838.557
191	1,008.0	(1.282275)	(1,292.533)
192	1,721.0	(2.640868)	(4,544.934)
193	1,455.0	(1.275230)	(1,855.460)
194	2,889.0	0.356313	1,029.388
195	1,611.0	0.106179	171.054
196	1,195.0	(0.615262)	(735.238)
197	1,391.0	(0.731510)	(1,017.530)

SECCIÓN ELECTORAL	POBLACIÓN COESPO 2006	TASA DE CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO	FACTOR
198	1,027.0	(1.849110)	(1,899.036)
199	1,109.0	(0.561875)	(623.119)
200	1,536.0	0.148588	228.231
201	1,503.0	-	-
202	1,262.0	0.911137	1,149.855
203	1,249.0	(1.348963)	(1,684.855)
204	2,025.0	(1.631496)	(3,303.779)
205	1,808.0	(0.936060)	(1,692.396)
206	999.0	(2.876586)	(2,873.709)
207	2,050.0	(0.634787)	(1,301.313)
208	2,161.0	0.237815	513.918
209	1,679.0	(0.973772)	(1,634.963)
210	1,870.0	(0.182429)	(341.142)
211	1,041.0	(2.402177)	(2,500.666)
212	1,310.0	(2.126900)	(2,786.239)
213	1,243.0	(0.546717)	(679.569)
214	1,679.0	(0.169311)	(284.273)
215	1,818.0	0.345879	628.808
216	1,462.0	(0.388063)	(567.348)
217	1,656.0	0.103332	171.118
218	2,050.0	1.812286	3,715.186
219	1,129.0	(0.050413)	(56.916)
220	1,632.0	2.619176	4,274.495
221	1,471.0	1.335372	1,964.332
222	1,860.0	2.354959	4,380.224
223	976.0	0.765149	746.785
224	1,583.0	1.759272	2,784.928
225	1,579.0	1.577423	2,490.751
226	1,382.0	2.670386	3,690.473
227	1,271.0	(0.312637)	(397.362)
228	1,233.0	(0.276433)	(340.842)
229	1,291.0	0.488048	630.070
230	1,926.0	2.054925	3,957.786
231	1,762.0	2.933983	5,169.678
232	1,069.0	(0.159632)	(170.647)
233	1,486.0	0.076750	114.051
234	1,295.0	0.441947	572.321
235	1,041.0	0.439929	457.966
236	1,691.0	1.090317	1,843.726

SECCIÓN ELECTORAL	POBLACIÓN COESPO 2006	TASA DE CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO	FACTOR
237	1,234.0	(0.413560)	(510.333)
238	1,295.0	0.132154	171.139
239	1,375.0	(1.388519)	(1,909.214)
240	1,200.0	0.285600	342.720
241	1,073.0	(0.893948)	(959.206)
242	998.0	(0.680218)	(678.858)
243	2,109.0	0.515870	1,087.970
244	1,817.0	(0.499070)	(906.810)
245	1,385.0	1.081489	1,497.862
246	1,647.0	0.626763	1,032.279
247	1,568.0	(0.217425)	(340.922)
248	1,242.0	(1.312262)	(1,629.829)
249	1,846.0	0.683652	1,262.022
250	1,409.0	(0.562781)	(792.958)
251	1,724.0	(0.132015)	(227.594)
252	1,628.0	(1.072907)	(1,746.693)
253	1,327.0	(0.808473)	(1,072.844)
254	1,291.0	0.981159	1,266.676
255	1,209.0	(1.848327)	(2,234.627)
256	1,489.0	(0.683907)	(1,018.338)
257	3,419.0	6.995015	23,915.956
258	2,028.0	1.367668	2,773.631
259	999.0	(2.876586)	(2,873.709)
260	2,337.0	4.847915	11,329.577
261	1,497.0	0.651128	974.739
262	899.0	0.960337	863.343
263	1,217.0	0.328895	400.265
264	1,441.0	1.526145	2,199.175
265	1,291.0	0.666769	860.799
266	970.0	0.769852	746.756
267	1,913.0	1.114828	2,132.666
268	992.0	2.475604	2,455.799
269	1,347.0	0.510327	687.410
270	7,189.0	8.011145	57,592.121
271	1,508.0	(0.824024)	(1,242.628)
272	1,359.0	(0.209202)	(284.306)
273	1,326.0	(1.146111)	(1,519.743)
274	1,277.0	(1.579354)	(2,016.835)
275	1,551.0	(0.547883)	(849.767)

SECCIÓN ELECTORAL	POBLACIÓN COESPO 2006	TASA DE CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO	FACTOR
276	1,599.0	(0.460769)	(736.770)
277	1,393.0	(0.244821)	(341.036)
278	1,286.0	(1.267603)	(1,630.137)
279	1,126.0	0.101251	114.009
280	1,019.0	(0.445357)	(453.819)
281	1,113.0	(0.610204)	(679.157)
282	1,073.0	4.101029	4,400.404
283	1,064.0	(0.106924)	(113.767)
284	1,765.0	1.408458	2,485.928
285	1,107.0	(1.018086)	(1,127.021)
286	1,021.0	(0.222552)	(227.226)
287	1,101.0	(0.364123)	(400.899)
288	1,326.0	(0.682477)	(904.965)
289	1,245.0	(0.681622)	(848.619)
290	1,110.0	0.051340	56.987
291	1,830.0	(0.186400)	(341.112)
292	1,700.0	(0.599394)	(1,018.970)
293	1,462.0	1.867572	2,730.390
294	1,602.0	0.285247	456.966
295	2,086.0	(0.407917)	(850.915)
296	1,720.0	(0.262097)	(450.807)
297	1,404.0	(1.752410)	(2,460.384)
298	2,033.0	(0.861011)	(1,750.435)
299	1,883.0	(0.780048)	(1,468.830)
300	1,499.0	1.076178	1,613.191
301	2,982.0	7.777326	23,191.986
302	1,738.0	1.701294	2,956.849
303	1,545.0	0.444581	686.878
304	1,846.0	(1.218498)	(2,249.347)
305	1,833.0	(0.278879)	(511.185)
306	1,811.0	(1.242064)	(2,249.378)
307	2,006.0	(0.141778)	(284.407)
308	1,539.0	0.595998	917.241
309	1,786.0	0.384349	686.447
310	1,682.0	1.234947	2,077.181
311	1,713.0	0.233313	399.665
312	1,910.0	0.573222	1,094.854
313	2,141.0	(1.208816)	(2,588.075)
314	1,818.0	(0.622526)	(1,131.752)

SECCIÓN ELECTORAL	POBLACIÓN COESPO 2006	TASA DE CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO	FACTOR
315	3,814.0	2.709781	10,335.105
316	2,751.0	1.452372	3,995.475
317	3,050.0	1.865708	5,690.409
318	3,277.0	20.962062	68,692.677
320	3,539.0	1.672076	5,917.477
321	1,508.0	5.011159	7,556.828
322	5,224.0	4.851915	25,346.404
323	1,157.0	9.484857	10,973.980
324	2,154.0	3.981393	8,575.921
325	4,083.0	12.023570	49,092.236
326	1,241.0	2.577946	3,199.231
327	2,802.0	5.463120	15,307.662
328	1,710.0	1.535750	2,626.133
329	1,321.0	1.261091	1,665.901
330	2,873.0	2.562114	7,360.954
331	1,948.0	2.794636	5,443.951
332	2,658.0	2.611730	6,941.978
333	2,460.0	3.057269	7,520.882
334	1,963.0	1.861058	3,653.257
335	750.0	2.492459	1,869.344
336	1,572.0	1.020031	1,603.489
337	1,630.0	1.389957	2,265.630
338	2,158.0	1.834418	3,958.674
339	1,969.0	1.605916	3,162.049
340	1,899.0	3.528717	6,701.034
341	2,064.0	2.831399	5,844.008
342	1,734.0	3.242460	5,622.426
343	3,332.0	1.734007	5,777.711
344	2,867.0	3.054349	8,756.819
345	2,746.0	2.523409	6,929.281
346	2,202.0	2.420057	5,328.966
347	2,957.0	2.190682	6,477.847
348	1,745.0	2.675112	4,668.070
349	2,720.0	1.995599	5,428.029
350	2,923.0	3.629881	10,610.142
351	1,770.0	1.928302	3,413.095
352	2,901.0	2.732843	7,927.978
353	1,789.0	1.251876	2,239.606
354	1,892.0	3.776523	7,145.182

SECCIÓN ELECTORAL	POBLACIÓN COESPO 2006	TASA DE CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO	FACTOR
355	1,484.0	2.882037	4,276.943
356	2,956.0	1.796629	5,310.835
357	1,933.0	0.581151	1,123.365
358	3,359.0	3.226533	10,837.924
359	1,481.0	1.237021	1,832.028
360	1,101.0	0.193553	213.102
361	2,380.0	1.153178	2,744.564
362	2,612.0	1.910778	4,990.952
363	1,902.0	3.420679	6,506.131
364	951.0	2.115888	2,012.209
365	555.0	2.157226	1,197.260
366	845.0	1.731273	1,462.926
367	2,137.0	2.845225	6,080.246
368	112.0	-	-
369	631.0	1.717127	1,083.507
370	1,700.0	2.208887	3,755.108
371	1,174.0	2.130117	2,500.757
372	1,125.0	2.224949	2,503.068
373	838.0	5.232348	4,384.708
374	1,355.0	2.003810	2,715.163
375	1,876.0	3.085493	5,788.385
376	2,410.0	2.670313	6,435.454
377	1,849.0	2.117110	3,914.536
378	421.0	1.802633	758.908
379	1,938.0	1.732948	3,358.453
380	1,976.0	2.687391	5,310.285
381	1,109.0	2.859953	3,171.688
382	2,069.0	1.885043	3,900.154
383	2,454.0	3.465729	8,504.899
384	1,159.0	2.832478	3,282.842
385	1,647.0	1.777388	2,927.358
386	1,873.0	1.395574	2,613.910
387	3,250.0	2.182477	7,093.050
388	2,479.0	1.891200	4,688.285
389	2,554.0	1.057467	2,700.771
390	2,554.0	2.186713	5,584.865
391	2,734.0	1.700958	4,650.419
392	5,218.0	6.459751	33,706.981
393	2,760.0	3.088880	8,525.309

SECCIÓN ELECTORAL	POBLACIÓN COESPO 2006	TASA DE CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO	FACTOR
394	5,027.0	6.222147	31,278.733
395	2,698.0	0.485307	1,309.358
396	5,204.0	2.381730	12,394.523
397	10,033.0	4.183413	41,972.183
398	2,050.0	1.444487	2,961.198
399	1,528.0	4.513676	6,896.897
400	2,096.0	1.472851	3,087.096
401	3,607.0	5.945079	21,443.900
402	1,734.0	0.467431	810.525
403	4,326.0	4.057054	17,550.816
404	758.0	2.282297	1,729.981
405	6,406.0	13.461247	86,232.748
406	2,354.0	3.189019	7,506.951
407	1,212.0	3.284369	3,980.655
408	493.0	(3.285611)	(1,619.806)
409	1,286.0	1.818898	2,339.103
410	3,148.0	3.667030	11,543.810
411	4,441.0	6.768963	30,060.965
412	4,359.0	2.731349	11,905.950
413	2,672.0	11.570779	30,917.121
414	2,734.0	3.484129	9,525.609
415	4,173.0	5.455179	22,764.462
416	1,575.0	0.655690	1,032.712
417	1,965.0	0.030691	60.308
418	1,904.0	(1.005960)	(1,915.348)
419	2,512.0	(0.120800)	(303.450)
420	1,915.0	1.666009	3,190.407
421	5,437.0	3.852089	20,943.808
422	1,540.0	1.140097	1,755.749
423	2,171.0	0.921771	2,001.165
424	3,429.0	2.735743	9,380.863
425	1,290.0	2.700852	3,484.099
426	1,371.0	1.294644	1,774.957
427	1,075.0	(6.434473)	(6,917.058)
428	2,625.0	5.637087	14,797.353
429	2,769.0	1.746840	4,837.000
430	1,622.0	2.354835	3,819.542
431	1,334.0	0.090122	120.223
432	2,487.0	2.581739	6,420.785

SECCIÓN ELECTORAL	POBLACIÓN COESPO 2006	TASA DE CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO	FACTOR
433	1,196.0	0.759657	908.550
434	1,364.0	(0.569129)	(776.292)
435	1,408.0	(0.212900)	(299.763)
436	2,740.0	9.885316	27,085.766
437	2,194.0	2.589212	5,680.731
438	1,323.0	(0.586452)	(775.876)
439	2,741.0	0.595551	1,632.405
440	6,944.0	3.204936	22,255.076
441	1,745.0	0.833758	1,454.908
442	2,335.0	2.641319	6,167.480
443	2,378.0	2.784063	6,620.502
444	1,186.0	1.806255	2,142.218
445	2,498.0	3.364283	8,403.979
446	1,687.0	2.523451	4,257.062
447	2,718.0	2.589909	7,039.373
448	1,440.0	1.828066	2,632.415
449	2,760.0	2.342955	6,466.556
450	1,515.0	2.482266	3,760.633
451	955.0	(5.688248)	(5,432.277)
452	1,488.0	1.178817	1,754.080
453	1,331.0	0.975416	1,298.279
454	1,583.0	1.070625	1,694.799
455	358.0	1.104831	395.529
456	413.0	(0.269663)	(111.371)
457	953.0	1.976151	1,883.272
458	1,258.0	0.806844	1,015.010
459	171.0	2.001034	342.177
460	1,744.0	2.894998	5,048.877
461	2,045.0	2.178295	4,454.613
462	2,016.0	1.787287	3,603.171
463	1,967.0	1.775600	3,492.605
464	1,823.0	3.499390	6,379.388
465	622.0	2.246903	1,397.574
466	664.0	3.230112	2,144.794
467	2,094.0	1.639014	3,432.095
468	800.0	1.736475	1,389.180
469	2,779.0	2.265944	6,297.058
470	1,904.0	0.842301	1,603.741
471	2,247.0	1.073234	2,411.557

SECCIÓN ELECTORAL	POBLACIÓN COESPO 2006	TASA DE CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO	FACTOR
472	1,849.0	1.501474	2,776.225
473	4,836.0	7.419397	35,880.204
474	1,534.0	1.781682	2,733.100
475	1,439.0	9.379270	13,496.770
476	1,601.0	3.578951	5,729.901
477	2,485.0	8.727499	21,687.835
478	3,821.0	9.354165	35,742.264
479	2,378.0	2.559526	6,086.553
480	2,130.0	2.706371	5,764.570
481	1,553.0	1.417414	2,201.244
482	2,753.0	1.887918	5,197.438
483	1,082.0	1.868681	2,021.913
484	1,101.0	2.060823	2,268.966
485	2,847.0	1.863474	5,305.310
486	2,288.0	3.285015	7,516.114
487	73.0	1.731273	126.383
488	217.0	(5.688248)	(1,234.350)
489	962.0	9.840271	9,466.341
490	999.0	9.840271	9,830.431
491	1,081.0	9.840271	10,637.333
492	1,073.0	9.840271	10,558.611
493	859.0	9.840271	8,452.793
494	417.0	9.840271	4,103.393
495	741.0	9.840271	7,291.641
496	665.0	9.840271	6,543.780
497	523.0	9.840271	5,146.462
498	1,084.0	9.840271	10,666.854
499	1,101.0	9.840271	10,834.138
500	962.0	9.840271	9,466.341
501	1,156.0	9.840271	11,375.353
502	905.0	9.840271	8,905.445
503	625.0	9.840271	6,150.169
504	1,054.0	9.840271	10,371.646
505	903.0	9.840271	8,885.765
506	933.0	9.840271	9,180.973
507	817.0	9.840271	8,039.501
508	754.0	9.840271	7,419.564
509	983.0	9.840271	9,672.986
510	757.0	9.840271	7,449.085

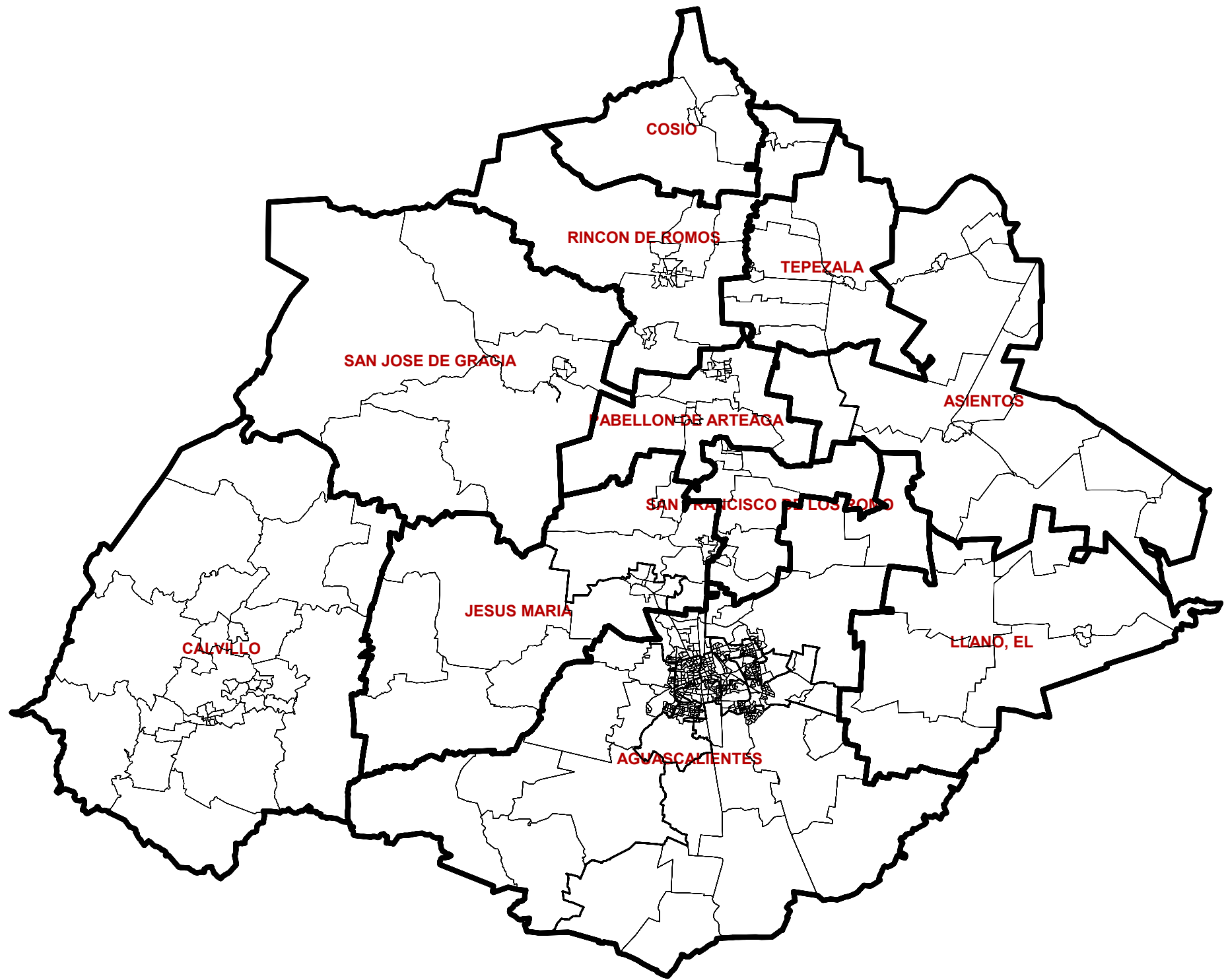
SECCIÓN ELECTORAL	POBLACIÓN COESPO 2006	TASA DE CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO	FACTOR
511	872.0	9.840271	8,580.716
512	615.0	9.840271	6,051.767
513	606.0	9.840271	5,963.204
514	718.0	8.011323	5,752.130
515	924.0	8.011323	7,402.462
516	871.0	8.011323	6,977.862
517	937.0	8.011323	7,506.610
518	851.0	8.011323	6,817.636
519	834.0	8.011323	6,681.443
520	936.0	8.011323	7,498.598
521	919.0	8.011323	7,362.406
522	1,098.0	8.011323	8,796.433
523	1,013.0	8.011323	8,115.470
524	1,109.0	8.011323	8,884.557
525	1,126.0	8.011323	9,020.750
526	949.0	8.011323	7,602.746
527	866.0	8.011323	6,937.806
528	677.0	8.011323	5,423.666
529	992.0	8.011323	7,947.232
530	912.0	8.011323	7,306.327
531	866.0	8.011323	6,937.806
532	834.0	8.011323	6,681.443
533	770.0	8.011323	6,168.719
534	857.0	8.011323	6,865.704
535	791.0	8.011323	6,336.956
536	934.0	8.011323	7,482.576
537	817.0	8.011323	6,545.251
538	537.0	8.011323	4,302.080
539	585.0	8.011323	4,686.624
540	847.0	8.011323	6,785.591
541	689.0	8.011323	5,519.802
542	918.0	8.011323	7,354.395
543	847.0	8.011323	6,785.591
544	812.0	8.011323	6,505.194
545	865.0	8.011323	6,929.794
546	962.0	8.011323	7,706.893
547	894.0	8.011323	7,162.123
548	764.0	18.366008	14,031.630
549	458.0	18.366008	8,411.632

SECCIÓN ELECTORAL	POBLACIÓN COESPO 2006	TASA DE CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO	FACTOR
550	559.0	18.366008	10,266.598
551	674.0	18.366008	12,378.689
552	476.0	18.366008	8,742.220
553	687.0	18.366008	12,617.447
554	715.0	18.366008	13,131.696
555	377.0	18.366008	6,923.985
556	733.0	18.366008	13,462.284
557	788.0	18.366008	14,472.414
558	806.0	18.366008	14,803.002
559	640.0	18.366008	11,754.245
560	554.0	18.366008	10,174.768
561	319.0	18.366008	5,858.757
562	1,112.0	18.366008	20,423.001
563	1,064.0	18.366008	19,541.433
564	993.0	18.366008	18,237.446
565	869.0	18.366008	15,960.061
566	896.0	18.366008	16,455.943
567	1,073.0	18.366008	19,706.727
568	710.0	18.366008	13,039.866
569	912.0	18.366008	16,749.799
570	596.0	18.366008	10,946.141
571	751.0	18.366008	13,792.872
572	454.0	18.366008	8,338.168
573	868.0	18.366008	15,941.695
574	942.0	18.366008	17,300.780
575	788.0	18.366008	14,472.414
576	869.0	18.366008	15,960.061
577	714.0	18.366008	13,113.330
578	677.0	18.366008	12,433.787
579	591.0	18.366008	10,854.311
580	679.0	18.366008	12,470.519
581	658.0	18.366008	12,084.833
582	747.0	18.366008	13,719.408
583	772.0	18.366008	14,178.558
584	692.0	18.366008	12,709.278
585	637.0	18.366008	11,699.147
586	723.0	18.366008	13,278.624
587	643.0	18.366008	11,809.343
588	574.0	18.366008	10,542.089

SECCIÓN ELECTORAL	POBLACIÓN COESPO 2006	TASA DE CRECIMIENTO DEMOGRÁFICO	FACTOR
589	645.0	18.366008	11,846.075
590	475.0	18.366008	8,723.854
591	407.0	18.366008	7,474.965
592	486.0	18.366008	8,925.880
593	362.0	18.366008	6,648.495

ANEXO II

BASES DE DATOS DE IMÁGENES (CARTOGRAFÍA DIGITAL)



ANEXO III

**PROGRAMA DE CÓMPUTO QUE CONTIENE
PARÁMETROS, ALGORITMO DE CÁLCULO Y TABLA
DE FUNCIÓN DE CRECIMIENTO**

CLOSE ALL
USE PROPUESTA
DELETE ALL
PACK
CLOSE ALL
USE Y_01
DELETE ALL
PACK
CLOSE ALL
USE Y_02
DELETE ALL
PACK
CLOSE ALL
USE Y_03
DELETE ALL
PACK
DELETE FILE PROPUESTA.XLS
DELETE FILE PROPUESTA1.XLS

```
*****  
*****  
*****  
*****  
*****  
*          PROGRAMA DE EXPORTACION A PROPUESTA.XLS          *  
*****  
*****  
*****  
*****  
*****
```

CLOSE ALL
USE PROPUESTA
EXPORT TO "c:\documents and settings\redi00\escritorio\fox\propuesta.xls" TYPE XL5

```
*****  
*****  
*****  
*****  
*****  
*      PROGRAMA PARA IMPORTAR DATOS DE ACCESS      *  
*****  
*****  
*****  
*****  
*****
```

```
CLOSE ALL  
COPY FILE PROPUESTA_00.DBF TO PROPUESTA.DBF  
USE PROPUESTA  
APPEND FROM "c:\documents and settings\redi00\escritorio\fox\propuesta1.xls" TYPE XL8 SHEET "SECCION_Consulta"
```


* PROGRAMA PRINCIPAL DEL MODELO MATEMATICO *

*DISEÑO: INSTITUTO ESTATAL ELECTORAL. UNIDAD DE INFORMATICA

*BASADO EN ACUERDO CONSEJO GENERAL DEL 27 DE FEBRERO "BASES GENERALES, CRITERIOS TECNICOS *Y METODOLOGIA PARA LA ADECUACION DE LOS LIMITES TERRITORIALES DE LOS DISTRITOS ELECTORALES *UNINOMINALES"

*FECHA DE DISEÑO: 15 DE MARZO DE 2006

SET DELETED ON

*vprop es el numero de propuesta
vprop=40006

* SEMILLA INICIAL (NUMERO DE SECCION)

PSEMILLA=515

* inicio numero de distrito con que inicia y vdist numero de distritos

inicio=12

vdist=12

*estado 1,053,069 / 18 = 58,504

*municipio 727,706

* /12 = 60,642

media poblacional=60642

PORC_{neg}=1.15761

```
PORCBAJ=1.07186
porcmed=1
PORCALT=0.87397
varianza_min=0
FOR h=inicio TO vdist
X1=SEMILLA(H)
X=SEMILLA(H)
?"SIGUIENTE SEMILLA:"
?X
S="XX"
IF S="00" THEN
  SYSTEM
ENDIF
vdist=h
DO redi_01.prg
endfor
```

*FUNCION PARA DETERMINAR LA SIGUIENTE SEMILLA

```
FUNCTION SEMILLA(C)
IF C=inicio THEN
  VSEMILLA=PSEMILLA
  RETURN VSEMILLA
ENDIF
INSERT INTO y_02 SELECT * from dat_sec WHERE secc=ANY (SELECT PSEC FROM PROPUESTA WHERE PPRO=VPROP)
INSERT INTO y_02 SELECT secc_c,secc,dist,cost,nseo,nseo,dist_mt from dat_sec WHERE secc_c=ANY (SELECT PSEC FROM PROPUESTA WHERE PPRO=VPROP)
DELETE from y_02 WHERE SECC_C=ANY (SELECT PSEC FROM PROPUESTA WHERE PPRO=VPROP)
SELECT secc_c,seccion,t_ns FROM y_02,coord WHERE secc_c=seccion INTO CURSOR semilla0
SELECT MIN(secc_c) as vsemilla FROM semilla0 WHERE t_ns=(select Max(t_ns) FROM semilla0) INTO CURSOR pepito
RETURN VSEMILLA
ENDFUNC
```

```
*****
***** PROGRAMA SECUNDARIO *****
*****
SET DELETED ON
CLOSE ALL
DIMENSION Y(80)
CLEAR
DELETE FROM y_01
PACK
?"DISTPROP SECCION POBLACION"      SUMAPOBLA      PONDERADO    CRECIMIENTO   POBSIGUIENTE"
tp=0
Xp=0
Yp=0
hp=0
mm=0
WWW=0
XXX=0
AAA=0
CREC=0
chite=0
tt=0
vari=0
salir=0
j=1
```

K=2
LIM=69000
uga=j
DO while salir=0
SELECT sum(pob1003)as XXX FROM crecimiento WHERE secc=X1 INTO CURSOR pepe4
AAA=XXX
SELECT sum(crecimient) as chite FROM crecimiento WHERE secc=X INTO CURSOR shuman
CREC=CHITE
SELECT sum(multip1003)as tp FROM crecimiento WHERE secc=X INTO CURSOR boluda
hp=hp+tp
SELECT sum(pob1003)as Xp FROM crecimiento WHERE secc=X INTO CURSOR pepe
Y[j]=X
Y[J+1]=X1
Yp=Yp+Xp
gg=hp/yp
WWW=AAA+(YP)
valor(GG)
pinta()
IF YP>LIM THEN
SALIR=1
ELSE
IF YP > vari THEN
COMPARAME()
ELSE
 j=j+1
 X=seleccion()
 x1=seleccion()
 salir = 0
ENDIF
ENDIF
ENDDO

```

FUNCTION seleccion
FOR i=1 TO j-1
  DELETE FROM y_01 WHERE secc_c=Y[i]
ENDFOR
DELETE FROM y_01
FOR i=1 TO uga-1
  INSERT INTO y_01 SELECT * from dat_sec WHERE secc=Y[i]
  INSERT INTO y_01 SELECT secc_c,secc,dist,cost,nseo,nseo,dist_mt from dat_sec WHERE secc_c=Y[i]
ENDFOR
FOR i=1 TO j-1
  DELETE FROM y_01 WHERE secc_c=Y[i]
ENDFOR
BORRA_SECCIONES_OCUPADAS()
SELECT count(*) as num_uga FROM y_01 INTO CURSOR pepe01
IF num_uga=0 then
  uga=j
  ?"cambio de UGA"
  resc=seleccion_uga()
ELSE
  * Cambio de localizacion Nte-Sur Este Oeste
  UPDATE y_01 SET nseo=2 WHERE band=1
  UPDATE y_01 SET nseo=1 WHERE band=2
  UPDATE y_01 SET nseo=4 WHERE band=3
  UPDATE y_01 SET nseo=3 WHERE band=4
  UPDATE y_01 SET nseo=20 WHERE band=10
  UPDATE y_01 SET nseo=10 WHERE band=20
  UPDATE y_01 SET nseo=40 WHERE band=30
  UPDATE y_01 SET nseo=30 WHERE band=40
  SELECT secc_c,seccion,t_ns FROM y_01,coord WHERE secc_c=seccion INTO CURSOR semilla0
  SELECT MIN(secc_c) as resc FROM semilla0 WHERE t_ns=(select Max(t_ns) FROM semilla0) INTO CURSOR semilla00
endif
RETURN resc

```

ENDFUNC

```
FUNCTION seleccion_uga
DELETE FROM y_01
FOR i=1 TO j-1
INSERT INTO y_01 SELECT * from dat_sec WHERE secc=Y[i]
INSERT INTO y_01 SELECT secc_c,secc,dist,cost,nseo,nseo,dist_mt from dat_sec WHERE secc_c=Y[i]
ENDFOR
FOR i=1 TO j-1
DELETE FROM y_01 WHERE secc_c=Y[i]
ENDFOR
BORRA_SECCIONES_OCUPADAS()
* Cambio de localizacion Nte-Sur Este Oeste
UPDATE y_01 SET nseo=2 WHERE band=1
UPDATE y_01 SET nseo=1 WHERE band=2
UPDATE y_01 SET nseo=4 WHERE band=3
UPDATE y_01 SET nseo=3 WHERE band=4
SELECT secc_c,seccion,t_ns FROM y_01,coord WHERE secc_c=seccion INTO CURSOR semilla0
SELECT MIN(secc_c) as resc FROM semilla0 WHERE t_ns=(select Max(t_ns) FROM semilla0) INTO CURSOR semilla00
IF resc = 0 then
? "resultado en cero"
?
endif
RETURN resc
ENDFUNC

FUNCTION valor(HE)
IF HE<0 THEN
vari=(media_poblacional * porcNEG)
ELSE
IF HE>3 then
vari=(media_poblacional*porcALT)
```

```
ELSE
IF (HE<=1.4)AND (HE>=0) THEN
vari=(media_poblacional*porcmed)
ELSE
VARI=(MEDIA_POBLACIONAL*PORCBAJ)
ENDIF
ENDIF
ENDIF
```

```
FUNCTION COMPARAME
IF WWW-VARI > YP-VARI THEN
    salir=1
ELSE
    j=j+1
    X=seleccion()
    x1=seleccion()
    salir = 0
ENDIF
ENDFUNC
```

```
FUNCTION pinta
XX=Xp
WAIT [...]
? vdist , X,XX,j,Yp, vprop, vari , GG
INSERT INTO propuesta (ppro,pdis,psec,ppob,pcon,pacp,factrec,prompon) VALUES (vprop,vdist,X, XX ,j,Yp,CREC,gg)
ENDFUNC
```

```
FUNCTION BORRA_SECCIONES_OCUPADAS()
DELETE from y_01 WHERE SECC_C=ANY (SELECT PSEC FROM PROPUESTA WHERE PPRO=VPROP)
ENDFUNC
```

ANEXO IV

TABLA DE COORDENADAS DE UBICACIÓN DE CASILLAS (ÚLTIMA ELECCIÓN LOCAL)

Nota: Este anexo por error de captura se enumero como V, debiendo de ser tal y como se señala.

sección	coordenada	t_eo	t_ns
1	-102:19:08,356; 21:55:34,204	-102:19:08,356	21:55:34,204
2	-102:19:04,948; 21:54:35,756	-102:19:04,948	21:54:35,756
3	-102:18:47,765; 21:53:52,771	-102:18:47,765	21:53:52,771
4	-102:19:08,046; 21:54:03,250	-102:19:08,046	21:54:03,250
5	-102:19:17,102; 21:53:52,687	-102:19:17,102	21:53:52,687
6	-102:19:23,688; 21:53:47,683	-102:19:23,688	21:53:47,683
7	-102:19:14,223; 21:53:48,866	-102:19:14,223	21:53:48,866
8	-102:18:40,534; 21:53:56,415	-102:18:40,534	21:53:56,415
9	-102:18:37,886; 21:54:00,584	-102:18:37,886	21:54:00,584
10	-102:18:31,182; 21:53:48,078	-102:18:31,182	21:53:48,078
11	-102:18:47,745; 21:53:49,824	-102:18:47,745	21:53:49,824
12	-102:19:12,420; 21:53:44,303	-102:19:12,420	21:53:44,303
13	-102:19:17,941; 21:53:42,613	-102:19:17,941	21:53:42,613
14	-102:19:02,843; 21:53:35,430	-102:19:02,843	21:53:35,430
15	-102:18:55,266; 21:53:39,937	-102:18:55,266	21:53:39,937
16	-102:18:19,887; 21:53:42,698	-102:18:19,887	21:53:42,698
17	-102:18:29,690; 21:53:41,233	-102:18:29,690	21:53:41,233
18	-102:18:50,985; 21:53:32,444	-102:18:50,985	21:53:32,444
19	-102:19:09,350; 21:53:30,416	-102:19:09,350	21:53:30,416
20	-102:18:54,196; 21:53:24,332	-102:18:54,196	21:53:24,332
21	-102:18:25,464; 21:53:28,445	-102:18:25,464	21:53:28,445
22	-102:18:20,450; 21:53:35,656	-102:18:20,450	21:53:35,656
23	-102:18:14,704; 21:53:32,839	-102:18:14,704	21:53:32,839
24	-102:18:11,324; 21:53:28,106	-102:18:11,324	21:53:28,106
25	-102:18:03,831; 21:53:26,867	-102:18:03,831	21:53:26,867
26	-102:18:14,929; 21:53:18,980	-102:18:14,929	21:53:18,980
27	-102:18:01,522; 21:53:16,220	-102:18:01,522	21:53:16,220
28	-102:17:56,902; 21:53:14,980	-102:17:56,902	21:53:14,980
29	-102:17:50,592; 21:53:22,867	-102:17:50,592	21:53:22,867
30	-102:18:06,817; 21:53:11,825	-102:18:06,817	21:53:11,825
31	-102:18:39,943; 21:53:28,726	-102:18:39,943	21:53:28,726
32	-102:18:36,337; 21:53:18,586	-102:18:36,337	21:53:18,586
33	-102:18:24,169; 21:53:17,459	-102:18:24,169	21:53:17,459
34	-102:19:06,421; 21:53:11,825	-102:19:06,421	21:53:11,825
35	-102:19:10,928; 21:52:51,432	-102:19:10,928	21:52:51,432
36	-102:18:58,421; 21:52:49,066	-102:18:58,421	21:52:49,066
37	-102:18:51,435; 21:52:50,530	-102:18:51,435	21:52:50,530
38	-102:18:37,351; 21:53:03,488	-102:18:37,351	21:53:03,488
39	-102:18:36,253; 21:52:50,418	-102:18:36,253	21:52:50,418
40	-102:18:29,267; 21:52:48,164	-102:18:29,267	21:52:48,164

sección	coordenada	t_eo	t_ns
41	-102:17:51,184; 21:56:22,805	-102:17:51,184	21:56:22,805
42	-102:17:33,307; 21:56:16,836	-102:17:33,307	21:56:16,836
43	-102:17:38,621; 21:54:17,795	-102:17:38,621	21:54:17,795
44	-102:18:43,633; 21:55:22,694	-102:18:43,633	21:55:22,694
45	-102:18:43,633; 21:55:22,694	-102:18:43,633	21:55:22,694
46	-102:18:43,182; 21:54:55,427	-102:18:43,182	21:54:55,427
47	-102:18:14,451; 21:54:35,822	-102:18:14,451	21:54:35,822
48	-102:18:34,168; 21:54:38,865	-102:18:34,168	21:54:38,865
49	-102:18:10,676; 21:54:20,724	-102:18:10,676	21:54:20,724
50	-102:18:05,789; 21:54:22,978	-102:18:05,789	21:54:22,978
51	-102:17:52,268; 21:54:04,781	-102:17:52,268	21:54:04,781
52	-102:18:02,127; 21:54:10,077	-102:18:02,127	21:54:10,077
53	-102:18:09,732; 21:54:00,556	-102:18:09,732	21:54:00,556
54	-102:18:12,606; 21:53:44,219	-102:18:12,606	21:53:44,219
55	-102:18:01,564; 21:53:48,951	-102:18:01,564	21:53:48,951
56	-102:17:47,761; 21:53:48,556	-102:17:47,761	21:53:48,556
57	-102:17:39,536; 21:53:50,810	-102:17:39,536	21:53:50,810
58	-102:17:39,255; 21:53:39,486	-102:17:39,255	21:53:39,486
59	-102:17:49,001; 21:53:34,867	-102:17:49,001	21:53:34,867
60	-102:17:58,803; 21:53:40,106	-102:17:58,803	21:53:40,106
61	-102:17:57,170; 21:53:27,656	-102:17:57,170	21:53:27,656
62	-102:17:45,395; 21:53:34,360	-102:17:45,395	21:53:34,360
63	-102:17:41,226; 21:53:33,289	-102:17:41,226	21:53:33,289
64	-102:17:10,298; 21:53:37,853	-102:17:10,298	21:53:37,853
65	-102:17:25,283; 21:53:32,444	-102:17:25,283	21:53:32,444
66	-102:17:35,311; 21:53:27,599	-102:17:35,311	21:53:27,599
67	-102:17:30,579; 21:53:27,036	-102:17:30,579	21:53:27,036
68	-102:17:14,185; 21:53:30,163	-102:17:14,185	21:53:30,163
69	-102:17:04,101; 21:53:21,881	-102:17:04,101	21:53:21,881
70	-102:17:16,608; 21:53:12,361	-102:17:16,608	21:53:12,361
71	-102:17:30,382; 21:53:10,642	-102:17:30,382	21:53:10,642
72	-102:17:44,438; 21:53:15,713	-102:17:44,438	21:53:15,713
73	-102:17:42,691; 21:53:05,628	-102:17:42,691	21:53:05,628
74	-102:17:32,438; 21:52:58,924	-102:17:32,438	21:52:58,924
75	-102:17:23,593; 21:52:58,417	-102:17:23,593	21:52:58,417
76	-102:17:16,608; 21:53:02,530	-102:17:16,608	21:53:02,530
77	-102:17:09,678; 21:53:06,530	-102:17:09,678	21:53:06,530
78	-102:17:07,312; 21:53:14,868	-102:17:07,312	21:53:14,868
79	-102:16:54,524; 21:52:58,586	-102:16:54,524	21:52:58,586
80	-102:16:55,707; 21:56:14,016	-102:16:55,707	21:56:14,016

sección	coordenada	t_eo	t_ns
81	-102:17:02,467; 21:55:49,003	-102:17:02,467	21:55:49,003
82	-102:17:07,136; 21:55:31,109	-102:17:07,136	21:55:31,109
83	-102:15:00,612; 21:54:59,955	-102:15:00,612	21:54:59,955
84	-102:14:59,598; 21:54:56,970	-102:14:59,598	21:54:56,970
85	-102:15:26,471; 21:54:37,252	-102:15:26,471	21:54:37,252
86	-102:15:55,540; 21:54:33,196	-102:15:55,540	21:54:33,196
87	-102:16:46,975; 21:54:26,604	-102:16:46,975	21:54:26,604
88	-102:16:52,101; 21:54:37,139	-102:16:52,101	21:54:37,139
89	-102:17:02,129; 21:54:31,111	-102:17:02,129	21:54:31,111
90	-102:16:46,637; 21:54:39,843	-102:16:46,637	21:54:39,843
91	-102:17:21,960; 21:54:26,999	-102:17:21,960	21:54:26,999
92	-102:17:19,227; 21:54:19,900	-102:17:19,227	21:54:19,900
93	-102:17:07,284; 21:54:10,577	-102:17:07,284	21:54:10,577
94	-102:16:48,947; 21:54:17,703	-102:16:48,947	21:54:17,703
95	-102:16:46,947; 21:54:12,182	-102:16:46,947	21:54:12,182
96	-102:16:38,102; 21:54:10,549	-102:16:38,102	21:54:10,549
97	-102:15:43,343; 21:54:23,393	-102:15:43,343	21:54:23,393
99	-102:15:40,189; 21:54:22,182	-102:15:40,189	21:54:22,182
100	-102:16:00,638; 21:54:15,901	-102:16:00,638	21:54:15,901
101	-102:16:32,412; 21:54:01,028	-102:16:32,412	21:54:01,028
102	-102:16:38,299; 21:54:08,211	-102:16:38,299	21:54:08,211
103	-102:16:43,750; 21:54:04,450	-102:16:43,750	21:54:04,450
104	-102:16:58,735; 21:53:59,549	-102:16:58,735	21:53:59,549
105	-102:16:59,974; 21:54:01,521	-102:16:59,974	21:54:01,521
106	-102:17:12,594; 21:53:54,028	-102:17:12,594	21:53:54,028
107	-102:17:27,241; 21:53:56,732	-102:17:27,241	21:53:56,732
108	-102:17:15,974; 21:53:42,986	-102:17:15,974	21:53:42,986
109	-102:17:12,368; 21:53:50,648	-102:17:12,368	21:53:50,648
110	-102:16:49,383; 21:52:59,382	-102:16:49,383	21:52:59,382
111	-102:16:53,101; 21:53:54,817	-102:16:53,101	21:53:54,817
112	-102:16:43,524; 21:53:41,803	-102:16:43,524	21:53:41,803
113	-102:16:40,876; 21:53:53,577	-102:16:40,876	21:53:53,577
114	-102:16:29,891; 21:53:40,282	-102:16:29,891	21:53:40,282
115	-102:16:20,427; 21:53:58,535	-102:16:20,427	21:53:58,535
116	-102:15:30,513; 21:53:37,015	-102:15:30,513	21:53:37,015
117	-102:15:23,865; 21:53:28,114	-102:15:23,865	21:53:28,114
118	-102:15:36,935; 21:53:29,353	-102:15:36,935	21:53:29,353
119	-102:16:20,765; 21:53:35,099	-102:16:20,765	21:53:35,099
120	-102:16:31,130; 21:53:21,804	-102:16:31,130	21:53:21,804
121	-102:16:25,271; 21:53:03,551	-102:16:25,271	21:53:03,551

sección	coordenada	t_eo	t_ns
122	-102:16:17,835; 21:53:07,495	-102:16:17,835	21:53:07,495
123	-102:16:38,679; 21:52:46,425	-102:16:38,679	21:52:46,425
124	-102:16:23,018; 21:52:53,974	-102:16:23,018	21:52:53,974
125	-102:16:17,722; 21:52:50,143	-102:16:17,722	21:52:50,143
126	-102:15:49,329; 21:53:02,312	-102:15:49,329	21:53:02,312
127	-102:15:30,062; 21:53:21,691	-102:15:30,062	21:53:21,691
128	-102:15:22,006; 21:53:23,494	-102:15:22,006	21:53:23,494
129	-102:15:22,006; 21:53:20,508	-102:15:22,006	21:53:20,508
130	-102:15:07,471; 21:53:06,931	-102:15:07,471	21:53:06,931
131	-102:15:17,217; 21:53:10,480	-102:15:17,217	21:53:10,480
132	-102:15:19,077; 21:53:02,706	-102:15:19,077	21:53:02,706
133	-102:15:18,570; 21:52:46,960	-102:15:18,570	21:52:46,960
134	-102:15:18,823; 21:52:54,960	-102:15:18,823	21:52:54,960
135	-102:15:04,288; 21:52:59,185	-102:15:04,288	21:52:59,185
136	-102:15:01,190; 21:52:53,213	-102:15:01,190	21:52:53,213
137	-102:15:10,711; 21:52:37,721	-102:15:10,711	21:52:37,721
138	-102:15:59,723; 21:52:37,946	-102:15:59,723	21:52:37,946
139	-102:16:11,666; 21:52:39,862	-102:16:11,666	21:52:39,862
140	-102:16:32,961; 21:52:27,017	-102:16:32,961	21:52:27,017
141	-102:16:37,694; 21:52:31,637	-102:16:37,694	21:52:31,637
142	-102:16:32,933; 21:52:11,581	-102:16:32,933	21:52:11,581
143	-102:16:28,060; 21:52:19,355	-102:16:28,060	21:52:19,355
144	-102:16:24,370; 21:52:22,820	-102:16:24,370	21:52:22,820
145	-102:16:22,173; 21:52:18,313	-102:16:22,173	21:52:18,313
146	-102:16:05,864; 21:52:14,060	-102:16:05,864	21:52:14,060
147	-102:15:58,371; 21:52:18,933	-102:15:58,371	21:52:18,933
148	-102:15:51,442; 21:52:22,693	-102:15:51,442	21:52:22,693
149	-102:15:29,175; 21:52:27,749	-102:15:29,175	21:52:27,749
150	-102:15:02,866; 21:52:30,932	-102:15:02,866	21:52:30,932
151	-102:14:57,796; 21:52:40,566	-102:14:57,796	21:52:40,566
152	-102:14:46,303; 21:52:14,482	-102:14:46,303	21:52:14,482
153	-102:15:00,781; 21:52:25,750	-102:15:00,781	21:52:25,750
154	-102:14:55,965; 21:52:04,567	-102:14:55,965	21:52:04,567
155	-102:14:49,035; 21:52:02,342	-102:14:49,035	21:52:02,342
156	-102:15:27,795; 21:51:50,117	-102:15:27,795	21:51:50,117
157	-102:16:05,145; 21:52:08,990	-102:16:05,145	21:52:08,990
158	-102:16:15,624; 21:52:09,440	-102:16:15,624	21:52:09,440
159	-102:16:27,173; 21:52:09,778	-102:16:27,173	21:52:09,778
160	-102:16:35,736; 21:51:58,032	-102:16:35,736	21:51:58,032
161	-102:17:29,255; 21:51:25,949	-102:17:29,255	21:51:25,949

sección	coordenada	t_eo	t_ns
162	-102:16:48,693; 21:51:32,991	-102:16:48,693	21:51:32,991
163	-102:16:42,327; 21:51:34,118	-102:16:42,327	21:51:34,118
164	-102:16:26,947; 21:51:24,766	-102:16:26,947	21:51:24,766
165	-102:15:58,413; 21:51:31,639	-102:15:58,413	21:51:31,639
167	-102:15:54,780; 21:51:13,330	-102:15:54,780	21:51:13,330
168	-102:16:08,920; 21:51:20,090	-102:16:08,920	21:51:20,090
169	-102:16:00,329; 21:51:03,443	-102:16:00,329	21:51:03,443
170	-102:15:43,850; 21:51:12,259	-102:15:43,850	21:51:12,259
171	-102:18:18,296; 21:53:09,128	-102:18:18,296	21:53:09,128
172	-102:18:13,894; 21:53:09,185	-102:18:13,894	21:53:09,185
173	-102:18:02,937; 21:53:05,424	-102:18:02,937	21:53:05,424
174	-102:18:15,866; 21:53:03,452	-102:18:15,866	21:53:03,452
175	-102:18:11,754; 21:52:48,749	-102:18:11,754	21:52:48,749
176	-102:17:52,656; 21:52:50,213	-102:17:52,656	21:52:50,213
177	-102:17:52,656; 21:52:50,213	-102:17:52,656	21:52:50,213
178	-102:17:54,853; 21:52:35,397	-102:17:54,853	21:52:35,397
179	-102:17:55,754; 21:52:41,988	-102:17:55,754	21:52:41,988
180	-102:17:35,868; 21:52:41,087	-102:17:35,868	21:52:41,087
181	-102:17:25,952; 21:52:50,833	-102:17:25,952	21:52:50,833
182	-102:17:20,713; 21:52:53,988	-102:17:20,713	21:52:53,988
183	-102:17:16,319; 21:52:46,214	-102:17:16,319	21:52:46,214
184	-102:17:08,939; 21:52:51,284	-102:17:08,939	21:52:51,284
185	-102:16:47,644; 21:52:57,763	-102:16:47,644	21:52:57,763
186	-102:16:44,038; 21:52:52,805	-102:16:44,038	21:52:52,805
187	-102:16:59,756; 21:52:40,355	-102:16:59,756	21:52:40,355
188	-102:17:06,685; 21:52:41,200	-102:17:06,685	21:52:41,200
189	-102:17:15,530; 21:52:37,256	-102:17:15,530	21:52:37,256
190	-102:16:51,362; 21:52:34,749	-102:16:51,362	21:52:34,749
191	-102:16:42,489; 21:52:26,102	-102:16:42,489	21:52:26,102
192	-102:16:50,940; 21:52:23,736	-102:16:50,940	21:52:23,736
193	-102:17:05,981; 21:52:19,426	-102:17:05,981	21:52:19,426
194	-102:17:18,178; 21:52:22,214	-102:17:18,178	21:52:22,214
195	-102:17:23,276; 21:52:31,425	-102:17:23,276	21:52:31,425
196	-102:17:23,276; 21:52:31,425	-102:17:23,276	21:52:31,425
197	-102:17:36,586; 21:52:29,144	-102:17:36,586	21:52:29,144
198	-102:17:48,980; 21:52:19,257	-102:17:48,980	21:52:19,257
199	-102:17:58,444; 21:52:22,637	-102:17:58,444	21:52:22,637
200	-102:17:28,361; 21:52:07,990	-102:17:28,361	21:52:07,990
201	-102:17:13,939; 21:52:01,849	-102:17:13,939	21:52:01,849
202	-102:16:59,702; 21:52:12,039	-102:16:59,702	21:52:12,039

sección	coordenada	t_eo	t_ns
203	-102:16:47,928; 21:52:13,898	-102:16:47,928	21:52:13,898
204	-102:16:45,956; 21:52:14,800	-102:16:45,956	21:52:14,800
205	-102:16:41,505; 21:52:05,842	-102:16:41,505	21:52:05,842
206	-102:16:41,928; 21:51:49,054	-102:16:41,928	21:51:49,054
207	-102:16:48,730; 21:51:49,871	-102:16:48,730	21:51:49,871
208	-102:16:53,702; 21:51:51,068	-102:16:53,702	21:51:51,068
209	-102:17:12,462; 21:51:41,294	-102:17:12,462	21:51:41,294
210	-102:17:26,433; 21:51:53,378	-102:17:26,433	21:51:53,378
211	-102:16:51,392; 21:51:43,040	-102:16:51,392	21:51:43,040
212	-102:16:46,181; 21:51:40,674	-102:16:46,181	21:51:40,674
213	-102:16:46,181; 21:51:40,674	-102:16:46,181	21:51:40,674
214	-102:18:08,995; 21:52:21,321	-102:18:08,995	21:52:21,321
215	-102:18:23,896; 21:52:10,842	-102:18:23,896	21:52:10,842
216	-102:18:06,038; 21:52:06,842	-102:18:06,038	21:52:06,842
217	-102:17:45,926; 21:52:03,969	-102:17:45,926	21:52:03,969
218	-102:17:47,531; 21:51:55,632	-102:17:47,531	21:51:55,632
219	-102:18:16,770; 21:51:56,054	-102:18:16,770	21:51:56,054
220	-102:18:25,333; 21:51:45,942	-102:18:25,333	21:51:45,942
221	-102:18:24,431; 21:51:41,660	-102:18:24,431	21:51:41,660
222	-102:18:36,037; 21:51:36,590	-102:18:36,037	21:51:36,590
223	-102:18:48,881; 21:51:26,618	-102:18:48,881	21:51:26,618
224	-102:18:26,516; 21:51:26,675	-102:18:26,516	21:51:26,675
225	-102:18:07,080; 21:51:29,407	-102:18:07,080	21:51:29,407
226	-102:17:54,968; 21:51:26,816	-102:17:54,968	21:51:26,816
227	-102:17:35,025; 21:51:23,323	-102:17:35,025	21:51:23,323
228	-102:17:54,348; 21:51:14,872	-102:17:54,348	21:51:14,872
229	-102:18:07,418; 21:51:19,943	-102:18:07,418	21:51:19,943
230	-102:18:06,967; 21:51:26,140	-102:18:06,967	21:51:26,140
231	-102:18:39,924; 21:51:22,365	-102:18:39,924	21:51:22,365
232	-102:18:49,599; 21:51:11,478	-102:18:49,599	21:51:11,478
233	-102:18:41,431; 21:51:15,605	-102:18:41,431	21:51:15,605
234	-102:18:41,628; 21:51:08,436	-102:18:41,628	21:51:08,436
235	-102:18:37,255; 21:51:11,323	-102:18:37,255	21:51:11,323
236	-102:18:23,523; 21:51:11,746	-102:18:23,523	21:51:11,746
237	-102:18:20,678; 21:51:04,028	-102:18:20,678	21:51:04,028
238	-102:18:13,889; 21:51:08,929	-102:18:13,889	21:51:08,929
239	-102:18:16,537; 21:51:03,436	-102:18:16,537	21:51:03,436
240	-102:18:06,397; 21:51:07,830	-102:18:06,397	21:51:07,830
241	-102:18:00,876; 21:51:14,619	-102:18:00,876	21:51:14,619
242	-102:17:56,594; 21:51:13,661	-102:17:56,594	21:51:13,661

sección	coordenada	t_eo	t_ns
243	-102:17:48,369; 21:51:04,320	-102:17:48,369	21:51:04,320
244	-102:17:54,358; 21:51:05,056	-102:17:54,358	21:51:05,056
245	-102:18:02,034; 21:51:07,478	-102:18:02,034	21:51:07,478
246	-102:18:08,569; 21:50:58,591	-102:18:08,569	21:50:58,591
247	-102:18:08,513; 21:50:52,789	-102:18:08,513	21:50:52,789
248	-102:18:20,738; 21:50:53,915	-102:18:20,738	21:50:53,915
249	-102:18:34,484; 21:51:01,859	-102:18:34,484	21:51:01,859
250	-102:18:39,075; 21:51:00,950	-102:18:39,075	21:51:00,950
251	-102:18:43,364; 21:51:01,063	-102:18:43,364	21:51:01,063
252	-102:18:49,047; 21:51:07,844	-102:18:49,047	21:51:07,844
253	-102:19:03,356; 21:51:07,112	-102:19:03,356	21:51:07,112
254	-102:18:39,695; 21:50:53,535	-102:18:39,695	21:50:53,535
255	-102:19:06,398; 21:50:55,507	-102:19:06,398	21:50:55,507
256	-102:19:06,680; 21:50:52,070	-102:19:06,680	21:50:52,070
257	-102:18:31,695; 21:50:51,732	-102:18:31,695	21:50:51,732
258	-102:17:53,725; 21:50:55,373	-102:17:53,725	21:50:55,373
259	-102:17:48,373; 21:50:59,260	-102:17:48,373	21:50:59,260
260	-102:17:44,936; 21:50:58,641	-102:17:44,936	21:50:58,641
261	-102:17:54,006; 21:50:49,289	-102:17:54,006	21:50:49,289
262	-102:17:55,302; 21:50:49,627	-102:17:55,302	21:50:49,627
263	-102:18:00,203; 21:50:49,120	-102:18:00,203	21:50:49,120
264	-102:17:51,246; 21:50:42,303	-102:17:51,246	21:50:42,303
265	-102:17:57,668; 21:50:38,979	-102:17:57,668	21:50:38,979
266	-102:18:00,288; 21:50:31,008	-102:18:00,288	21:50:31,008
267	-102:17:55,894; 21:50:33,853	-102:17:55,894	21:50:33,853
268	-102:17:49,302; 21:50:37,374	-102:17:49,302	21:50:37,374
269	-102:17:42,204; 21:50:38,599	-102:17:42,204	21:50:38,599
270	-102:17:42,979; 21:50:31,951	-102:17:42,979	21:50:31,951
271	-102:19:16,665; 21:52:40,116	-102:19:16,665	21:52:40,116
272	-102:19:07,370; 21:52:41,074	-102:19:07,370	21:52:41,074
273	-102:19:00,610; 21:52:37,243	-102:19:00,610	21:52:37,243
274	-102:18:50,920; 21:52:42,031	-102:18:50,920	21:52:42,031
275	-102:18:41,343; 21:52:40,679	-102:18:41,343	21:52:40,679
276	-102:18:30,921; 21:52:42,088	-102:18:30,921	21:52:42,088
277	-102:18:33,737; 21:52:38,933	-102:18:33,737	21:52:38,933
278	-102:18:50,413; 21:52:29,130	-102:18:50,413	21:52:29,130
279	-102:18:59,258; 21:52:33,468	-102:18:59,258	21:52:33,468
280	-102:19:13,342; 21:52:34,708	-102:19:13,342	21:52:34,708
281	-102:19:20,778; 21:52:32,961	-102:19:20,778	21:52:32,961
282	-102:19:30,017; 21:52:13,525	-102:19:30,017	21:52:13,525

sección	coordenada	t_eo	t_ns
283	-102:19:12,215; 21:52:24,680	-102:19:12,215	21:52:24,680
284	-102:19:11,201; 21:52:14,765	-102:19:11,201	21:52:14,765
285	-102:18:35,033; 21:52:25,243	-102:18:35,033	21:52:25,243
286	-102:18:30,878; 21:52:27,088	-102:18:30,878	21:52:27,088
287	-102:18:11,273; 21:52:36,947	-102:18:11,273	21:52:36,947
288	-102:18:10,485; 21:52:23,652	-102:18:10,485	21:52:23,652
289	-102:18:20,456; 21:52:21,511	-102:18:20,456	21:52:21,511
290	-102:18:28,625; 21:52:11,370	-102:18:28,625	21:52:11,370
291	-102:18:45,469; 21:52:04,666	-102:18:45,469	21:52:04,666
292	-102:18:49,047; 21:51:59,681	-102:18:49,047	21:51:59,681
293	-102:19:12,370; 21:52:03,850	-102:19:12,370	21:52:03,850
294	-102:18:54,568; 21:51:51,456	-102:18:54,568	21:51:51,456
295	-102:18:42,117; 21:51:52,639	-102:18:42,117	21:51:52,639
296	-102:18:37,554; 21:51:57,596	-102:18:37,554	21:51:57,596
297	-102:18:46,004; 21:51:48,920	-102:18:46,004	21:51:48,920
298	-102:18:52,934; 21:51:43,231	-102:18:52,934	21:51:43,231
299	-102:18:57,497; 21:51:44,752	-102:18:57,497	21:51:44,752
300	-102:19:11,440; 21:51:25,119	-102:19:11,440	21:51:25,119
301	-102:20:10,509; 21:51:25,795	-102:20:10,509	21:51:25,795
302	-102:20:27,691; 21:51:07,992	-102:20:27,691	21:51:07,992
303	-102:20:28,367; 21:51:03,598	-102:20:28,367	21:51:03,598
304	-102:19:31,862; 21:51:22,527	-102:19:31,862	21:51:22,527
305	-102:19:27,975; 21:51:20,161	-102:19:27,975	21:51:20,161
306	-102:19:20,031; 21:51:16,330	-102:19:20,031	21:51:16,330
307	-102:19:15,581; 21:51:14,471	-102:19:15,581	21:51:14,471
308	-102:19:11,243; 21:51:11,091	-102:19:11,243	21:51:11,091
309	-102:19:03,469; 21:51:19,541	-102:19:03,469	21:51:19,541
310	-102:19:09,609; 21:51:02,922	-102:19:09,609	21:51:02,922
311	-102:19:11,806; 21:51:07,711	-102:19:11,806	21:51:07,711
312	-102:19:20,369; 21:51:07,204	-102:19:20,369	21:51:07,204
313	-102:19:31,693; 21:51:10,584	-102:19:31,693	21:51:10,584
314	-102:19:24,651; 21:51:03,147	-102:19:24,651	21:51:03,147
315	-102:11:21,288; 21:49:39,995	-102:11:21,288	21:49:39,995
316	-102:12:03,202; 22:00:04,199	-102:12:03,202	22:00:04,199
317	-102:08:43,096; 22:00:50,169	-102:08:43,096	22:00:50,169
318	-102:12:25,736; 21:55:00,435	-102:12:25,736	21:55:00,435
320	-102:19:53,270; 21:55:21,617	-102:19:53,270	21:55:21,617
321	-102:21:27,013; 21:54:22,126	-102:21:27,013	21:54:22,126
322	-102:20:02,734; 21:53:01,002	-102:20:02,734	21:53:01,002
323	-102:12:35,201; 21:47:59,041	-102:12:35,201	21:47:59,041

sección	coordenada	t_eo	t_ns
324	-102:09:39,432; 21:43:49,811	-102:09:39,432	21:43:49,811
325	-102:16:26,854; 21:48:02,196	-102:16:26,854	21:48:02,196
326	-102:17:35,359; 21:49:37,742	-102:17:35,359	21:49:37,742
327	-102:20:37,662; 21:52:21,117	-102:20:37,662	21:52:21,117
328	-102:22:02,167; 21:52:59,876	-102:22:02,167	21:52:59,876
329	-102:28:00,238; 21:46:53,466	-102:28:00,238	21:46:53,466
330	-102:22:16,814; 21:45:24,230	-102:22:16,814	21:45:24,230
331	-102:18:09,837; 21:45:17,019	-102:18:09,837	21:45:17,019
332	-102:16:15,362; 21:43:19,840	-102:16:15,362	21:43:19,840
333	-102:17:17,557; 21:42:58,207	-102:17:17,557	21:42:58,207
334	-102:17:56,316; 21:40:28,578	-102:17:56,316	21:40:28,578
335	-102:22:24,025; 21:42:30,264	-102:22:24,025	21:42:30,264
336	-102:27:11,564; 21:43:47,783	-102:27:11,564	21:43:47,783
337	-102:29:56,516; 21:43:49,585	-102:29:56,516	21:43:49,585
338	-102:05:22,120, 22:14:10.236	-102:05:22,120	22:14:10.236
339	-102:05:12.590, 22:14:35.239	-102:05:12.590	22:14:35.239
340	-102:02:34.709, 22:17:03.101	-102:02:34.709	22:17:03.101
341	-102:01:44.439, 22:16:02.538	-102:01:44.439	22:16:02.538
342	-102:01:06.473, 22:14:07.740	-102:01:06.473	22:14:07.740
343	-102:01:10.540, 22:11:28.331	-102:01:10.540	22:11:28.331
344	-102:05:38.776, 22:09:36.481	-102:05:38.776	22:09:36.481
345	-102:10:45.739, 22:06:06.614	-102:10:45.739	22:06:06.614
346	-102:06:21.240, 22:07:54.149	-102:06:21.240	22:07:54.149
347	-102:01:26.574, 22:08:42.008	-102:01:26.574	22:08:42.008
348	-102:04:01.407, 22:05:54.546	-102:04:01.407	22:05:54.546
349	-102:04:14.599, 22:05:47.408	-102:04:14.599	22:05:47.408
350	-102:05:30.651, 22:04:54.306	-102:05:30.651	22:04:54.306
351	-102:00:31.729, 22:06:48.685	-102:00:31.729	22:06:48.685
352	-101:56:08.894, 22:01:51.435	-101:56:08.894	22:01:51.435
353	-101:54:27.311, 22:02:26.476	-101:54:27.311	22:02:26.476
354	-101:53:36.699, 22:02:19.682	-101:53:36.699	22:02:19.682
355	-102:43:37.995, 21:51:02.644	-102:43:37.995	21:51:02.644
356	-102:43:15.864, 21:51:14.853	-102:43:15.864	21:51:14.853
357	-102:42:41.904, 21:51:04.522	-102:42:41.904	21:51:04.522
358	-102:44:02.335, 21:50:39.086	-102:44:02.335	21:50:39.086
359	-102:43:22.575, 21:50:35.884	-102:43:22.575	21:50:35.884
360	-102:43:22.575, 21:50:35.884	-102:43:22.575	21:50:35.884
361	-102:43:00.599, 21:50:38.424	-102:43:00.599	21:50:38.424
362	-102:41:50.901, 21:51:18.413	-102:41:50.901	21:51:18.413
363	-102:43:06.820, 21:50:29.343	-102:43:06.820	21:50:29.343

sección	coordenada	t_eo	t_ns
364	-102:40:16.898, 22:01:37.741	-102:40:16.898	22:01:37.741
365	-102:43:02.084, 22:00:15.087	-102:43:02.084	22:00:15.087
366	-102:40:20.535, 21:59:53.831	-102:40:20.535	21:59:53.831
367	-102:41:35.312, 21:57:45.611	-102:41:35.312	21:57:45.611
368	-102:46:01.501, 21:53:58.755	-102:46:01.501	21:53:58.755
369	-102:42:21.813, 21:55:04.681	-102:42:21.813	21:55:04.681
370	-102:42:04.231, 21:55:11.262	-102:42:04.231	21:55:11.262
371	-102:40:48.019, 21:51:59.710	-102:40:48.019	21:51:59.710
372	-102:41:27.792, 21:51:56.421	-102:41:27.792	21:51:56.421
373	-102:44:48.932, 21:52:04.297	-102:44:48.932	21:52:04.297
374	-102:42:15.974, 21:52:29.624	-102:42:15.974	21:52:29.624
375	-102:40:57.637, 21:52:30.626	-102:40:57.637	21:52:30.626
376	-102:40:26.570, 21:52:51.524	-102:40:26.570	21:52:51.524
377	-102:40:26.570, 21:52:51.524	-102:40:26.570	21:52:51.524
378	-102:37:08.982, 21:52:51.649	-102:37:08.982	21:52:51.649
379	-102:39:46.326, 21:51:28.408	-102:39:46.326	21:51:28.408
380	-102:41:08.917, 21:51:41.816	-102:41:08.917	21:51:41.816
381	-102:44:57.778, 21:50:59.514	-102:44:57.778	21:50:59.514
382	-102:50:13.209, 21:48:34.022	-102:50:13.209	21:48:34.022
383	-102:45:17.058, 21:49:48.531	-102:45:17.058	21:49:48.531
384	-102:43:01.298, 21:48:11.416	-102:43:01.298	21:48:11.416
385	-102:46:16.476, 21:49:21.943	-102:46:16.476	21:49:21.943
386	-102:47:16.146, 21:46:24.350	-102:47:16.146	21:46:24.350
387	-102:18:08.325, 22:21:56.502	-102:18:08.325	22:21:56.502
388	-102:17:49.111, 22:22:03.681	-102:17:49.111	22:22:03.681
389	-102:18:28.988, 22:26:15.713	-102:18:28.988	22:26:15.713
390	-102:19:13.381, 22:23:08.736	-102:19:13.381	22:23:08.736
391	-102:15:00.661, 22:21:03.242	-102:15:00.661	22:21:03.242
392	-102:21:07.176, 21:58:15.065	-102:21:07.176	21:58:15.065
393	-102:20:16.548, 21:58:26.449	-102:20:16.548	21:58:26.449
394	-102:20:58.403, 21:57:49.179	-102:20:58.403	21:57:49.179
395	-102:20:37.280, 21:57:44.076	-102:20:37.280	21:57:44.076
396	-102:20:14.800, 21:57:34.783	-102:20:14.800	21:57:34.783
397	-102:20:36.178, 21:57:00.003	-102:20:36.178	21:57:00.003
398	-102:18:47.577, 22:02:15.749	-102:18:47.577	22:02:15.749
399	-102:19:17.426, 22:00:46.973	-102:19:17.426	22:00:46.973
400	-102:18:18.592, 22:00:58.296	-102:18:18.592	22:00:58.296
401	-102:17:31.817, 21:59:58.117	-102:17:31.817	21:59:58.117
402	-102:17:07.291, 21:59:48.221	-102:17:07.291	21:59:48.221
403	-102:17:28.045, 21:59:27.098	-102:17:28.045	21:59:27.098

sección	coordenada	t_eo	t_ns
404	-102:16:22.644, 21:58:48.279	-102:16:22.644	21:58:48.279
405	-102:21:07.782, 21:56:38.276	-102:21:07.782	21:56:38.276
406	-102:19:06.711, 21:59:41.612	-102:19:06.711	21:59:41.612
407	-102:29:32.289, 21:55:59.190	-102:29:32.289	21:55:59.190
408	-102:33:14.994, 21:56:07.067	-102:33:14.994	21:56:07.067
409	-102:32:02.527, 21:51:14.004	-102:32:02.527	21:51:14.004
410	-102:27:53.692, 21:53:02.315	-102:27:53.692	21:53:02.315
411	-102:21:07.782, 21:56:38.276	-102:21:07.782	21:56:38.276
412	-102:19:05.900, 21:57:45.443	-102:19:05.900	21:57:45.443
413	-102:18:41.868, 21:56:51.928	-102:18:41.868	21:56:51.928
414	-102:19:37.958, 21:56:31.939	-102:19:37.958	21:56:31.939
415	-102:16:43.296, 22:09:01.451	-102:16:43.296	22:09:01.451
416	-102:16:19.921, 22:09:14.983	-102:16:19.921	22:09:14.983
417	-102:16:25.791, 22:08:59.357	-102:16:25.791	22:08:59.357
418	-102:16:18.650, 22:08:50.646	-102:16:18.650	22:08:50.646
419	-102:16:36.901, 22:08:42.684	-102:16:36.901	22:08:42.684
420	-102:16:46.720, 22:08:38.795	-102:16:46.720	22:08:38.795
421	-102:17:11.601, 22:08:38.885	-102:17:11.601	22:08:38.885
422	-102:16:18.272, 22:08:43.183	-102:16:18.272	22:08:43.183
423	-102:16:22.280, 22:08:33.848	-102:16:22.280	22:08:33.848
424	-102:16:39.648, 22:08:26.519	-102:16:39.648	22:08:26.519
425	-102:16:31.352, 22:08:14.547	-102:16:31.352	22:08:14.547
426	-102:17:42.757, 22:08:20.275	-102:17:42.757	22:08:20.275
427	-102:15:19.438, 22:07:41.407	-102:15:19.438	22:07:41.407
428	-102:16:05.159, 22:05:27.953	-102:16:05.159	22:05:27.953
429	-102:17:59.491, 22:06:29.185	-102:17:59.491	22:06:29.185
430	-102:20:33.412, 22:05:07.737	-102:20:33.412	22:05:07.737
431	-102:19:33.621, 22:13:59.039	-102:19:33.621	22:13:59.039
432	-102:19:48.684, 22:14:09.745	-102:19:48.684	22:14:09.745
433	-102:19:25.847, 22:14:29.212	-102:19:25.847	22:14:29.212
434	-102:19:21.322, 22:13:54.546	-102:19:21.322	22:13:54.546
435	-102:19:06.596, 22:13:56.449	-102:19:06.596	22:13:56.449
436	-102:18:32.472, 22:14:03.661	-102:18:32.472	22:14:03.661
437	-102:18:20.680, 22:13:32.628	-102:18:20.680	22:13:32.628
438	-102:19:07.633, 22:13:47.349	-102:19:07.633	22:13:47.349
439	-102:19:24.152, 22:13:41.990	-102:19:24.152	22:13:41.990
440	-102:19:51.087, 22:13:34.120	-102:19:51.087	22:13:34.120
441	-102:19:05.919, 22:13:31.499	-102:19:05.919	22:13:31.499
442	-102:20:40.241, 22:14:40.355	-102:20:40.241	22:14:40.355
443	-102:13:52.566, 22:20:52.356	-102:13:52.566	22:20:52.356

sección	coordenada	t_eo	t_ns
444	-102:12:18.836, 22:21:08.899	-102:12:18.836	22:21:08.899
445	-102:15:09.847, 22:17:05.599	-102:15:09.847	22:17:05.599
446	-102:17:51.039, 22:15:31.462	-102:17:51.039	22:15:31.462
447	-102:20:06.809, 22:15:11.718	-102:20:06.809	22:15:11.718
448	-102:17:43.540, 22:10:59.475	-102:17:43.540	22:10:59.475
449	-102:20:30.560, 22:10:35.802	-102:20:30.560	22:10:35.802
450	-102:20:15.877, 22:10:29.888	-102:20:15.877	22:10:29.888
451	-102:19:03.929, 22:08:52.416	-102:19:03.929	22:08:52.416
452	-102:24:53.600, 22:09:04.772	-102:24:53.600	22:09:04.772
453	-102:24:33.653, 22:08:51.481	-102:24:33.653	22:08:51.481
454	-102:24:57.796, 22:08:37.936	-102:24:57.796	22:08:37.936
455	-102:33:16.954, 22:09:49.801	-102:33:16.954	22:09:49.801
456	-102:25:24.170, 22:12:05.361	-102:25:24.170	22:12:05.361
457	-102:25:59.383, 22:09:41.405	-102:25:59.383	22:09:41.405
458	-102:30:56.125, 22:07:30.769	-102:30:56.125	22:07:30.769
459	-102:34:12.392, 22:01:31.816	-102:34:12.392	22:01:31.816
460	-102:10:40.055, 22:13:31.248	-102:10:40.055	22:13:31.248
461	-102:10:01.702, 22:13:19.454	-102:10:01.702	22:13:19.454
462	-102:14:18.242, 22:17:25.796	-102:14:18.242	22:17:25.796
463	-102:11:23.446, 22:17:55.572	-102:11:23.446	22:17:55.572
464	-102:14:05.793, 22:14:23.953	-102:14:05.793	22:14:23.953
465	-102:14:08.245, 22:12:55.946	-102:14:08.245	22:12:55.946
466	-102:08:22.668, 22:10:13.385	-102:08:22.668	22:10:13.385
467	-102:14:41.692, 22:11:25.346	-102:14:41.692	22:11:25.346
468	-102:13:42.552, 22:10:17.843	-102:13:42.552	22:10:17.843
469	-102:15:01.436, 22:13:52.153	-102:15:01.436	22:13:52.153
470	-102:16:21.255, 22:05:00.087	-102:16:21.255	22:05:00.087
471	-102:16:01.678, 22:04:45.816	-102:16:01.678	22:04:45.816
472	-102:16:20.039, 22:04:33.520	-102:16:20.039	22:04:33.520
473	-102:17:03.576, 22:04:58.647	-102:17:03.576	22:04:58.647
474	-102:16:38.703, 22:03:35.375	-102:16:38.703	22:03:35.375
475	-102:10:30.982, 22:03:54.089	-102:10:30.982	22:03:54.089
476	-102:15:27.833, 22:02:11.333	-102:15:27.833	22:02:11.333
477	-102:15:18.077, 21:58:41.211	-102:15:18.077	21:58:41.211
478	-102:16:16.557, 21:57:34.881	-102:16:16.557	21:57:34.881
479	-101:57:47.682, 21:55:14.480	-101:57:47.682	21:55:14.480
480	-101:57:55.910, 21:54:51.227	-101:57:55.910	21:54:51.227
481	-102:00:04.590, 22:01:19.495	-102:00:04.590	22:01:19.495
482	-102:01:20.428, 21:56:17.464	-102:01:20.428	21:56:17.464
483	-102:03:39.102, 21:58:36.116	-102:03:39.102	21:58:36.116

sección	coordenada	t_eo	t_ns
484	-102:06:24.594, 21:53:12.143	-102:06:24.594	21:53:12.143
485	-101:59:49.336, 21:53:44.850	-101:59:49.336	21:53:44.850
486	-102:04:39.999, 21:48:29.414	-102:04:39.999	21:48:29.414
487	-102:34:34.350, 21:59:55.002	102:34:34.350	21:59:55:002
488	-102:20:20.088, 22:08:21.059	-102:20:20.088	22:08:21.059
489	-102:15:31,207; 21:54:21,778	-102:15:31,207	21:54:21,778
490	-102:15:18,724; 21:54:22,520	-102:15:18,724	21:54:22,520
491	-102:15:09,372; 21:54:32,422	-102:15:09,372	21:54:32,422
492	-102:15:12,879; 21:54:25,706	-102:15:12,879	21:54:25,706
493	-102:14:52,777; 21:54:26,119	-102:14:52,777	21:54:26,119
494	-102:14:47,184; 21:54:44,708	-102:14:47,184	21:54:44,708
495	-102:14:43,838; 21:54:43,448	-102:14:43,838	21:54:43,448
496	-102:14:28,664; 21:54:22,910	-102:14:28,664	21:54:22,910
497	-102:14:37,786; 21:54:27,311	-102:14:37,786	21:54:27,311
498	-102:14:58,186; 21:54:18,509	-102:14:58,186	21:54:18,509
499	-102:15:06,988; 21:54:12,160	-102:15:06,988	21:54:12,160
500	-102:15:10,312; 21:54:12,137	-102:15:10,312	21:54:12,137
501	-102:15:25,440; 21:54:08,401	-102:15:25,440	21:54:08,401
502	-102:15:30,620; 21:54:09,570	-102:15:30,620	21:54:09,570
503	-102:15:37,176; 21:53:59,003	-102:15:37,176	21:53:59,003
504	-102:15:28,947; 21:54:02,235	-102:15:28,947	21:54:02,235
505	-102:15:25,234; 21:54:01,387	-102:15:25,234	21:54:01,387
506	-102:15:12,764; 21:54:02,487	-102:15:12,764	21:54:02,487
507	-102:15:05,636; 21:54:04,068	-102:15:05,636	21:54:04,068
508	-102:14:55,275; 21:54:08,882	-102:14:55,275	21:54:08,882
509	-102:14:37,167; 21:53:59,874	-102:14:37,167	21:53:59,874
510	-102:14:57,201; 21:54:00,745	-102:14:57,201	21:54:00,745
511	-102:15:01,785; 21:53:57,903	-102:15:01,785	21:53:57,903
512	-102:14:56,788; 21:53:57,857	-102:14:56,788	21:53:57,857
513	-102:14:49,958; 21:53:53,364	-102:14:49,958	21:53:53,364
514	-102:15:46,986; 21:51:31,756	-102:15:46,986	21:51:31,756
515	-102:15:30,620; 21:51:30,380	-102:15:30,620	21:51:30,380
516	-102:15:13,383; 21:51:33,956	-102:15:13,383	21:51:33,956
517	-102:15:31,950; 21:51:24,077	-102:15:31,950	21:51:24,077
518	-102:15:34,333; 21:51:23,573	-102:15:34,333	21:51:23,573
519	-102:15:45,290; 21:51:24,169	-102:15:45,290	21:51:24,169
520	-102:15:35,434; 21:51:19,355	-102:15:35,434	21:51:19,355
521	-102:15:35,571; 21:51:15,000	-102:15:35,571	21:51:15,000
522	-102:15:20,718; 21:51:17,980	-102:15:20,718	21:51:17,980
523	-102:14:58,759; 21:51:29,807	-102:14:58,759	21:51:29,807

sección	coordenada	t_eo	t_ns
524	-102:15:09,991; 21:51:11,791	-102:15:09,991	21:51:11,791
525	-102:15:15,079; 21:51:13,441	-102:15:15,079	21:51:13,441
526	-102:15:34,058; 21:51:11,287	-102:15:34,058	21:51:11,287
527	-102:15:33,004; 21:51:07,849	-102:15:33,004	21:51:07,849
528	-102:15:27,319; 21:51:08,720	-102:15:27,319	21:51:08,720
529	-102:15:14,163; 21:51:10,370	-102:15:14,163	21:51:10,370
530	-102:15:00,616; 21:51:12,055	-102:15:00,616	21:51:12,055
531	-102:15:04,387; 21:51:00,663	-102:15:04,387	21:51:00,663
532	-102:14:54,255; 21:51:02,244	-102:14:54,255	21:51:02,244
533	-102:14:49,098; 21:51:04,238	-102:14:49,098	21:51:04,238
534	-102:14:39,677; 21:51:03,184	-102:14:39,677	21:51:03,184
535	-102:14:40,777; 21:50:56,583	-102:14:40,777	21:50:56,583
536	-102:15:01,682; 21:50:58,141	-102:15:01,682	21:50:58,141
537	-102:15:11,859; 21:50:57,637	-102:15:11,859	21:50:57,637
538	-102:15:24,695; 21:50:55,941	-102:15:24,695	21:50:55,941
539	-102:15:19,354; 21:50:50,577	-102:15:19,354	21:50:50,577
540	-102:15:09,979; 21:50:48,377	-102:15:09,979	21:50:48,377
541	-102:15:09,956; 21:50:46,406	-102:15:09,956	21:50:46,406
542	-102:15:04,501; 21:50:42,738	-102:15:04,501	21:50:42,738
543	-102:14:55,837; 21:50:45,810	-102:14:55,837	21:50:45,810
544	-102:14:54,141; 21:50:37,581	-102:14:54,141	21:50:37,581
545	-102:14:58,702; 21:50:36,206	-102:14:58,702	21:50:36,206
546	-102:15:12,226; 21:50:37,673	-102:15:12,226	21:50:37,673
547	-102:15:18,942; 21:50:35,335	-102:15:18,942	21:50:35,335
548	-102:15:02,839; 21:53:33,961	-102:15:02,839	21:53:33,961
549	-102:14:37,454; 21:53:44,402	-102:14:37,454	21:53:44,402
550	-102:15:06,106; 21:53:26,317	-102:15:06,106	21:53:26,317
551	-102:14:49,052; 21:53:33,560	-102:14:49,052	21:53:33,560
552	-102:14:56,525; 21:53:26,271	-102:14:56,525	21:53:26,271
553	-102:15:03,722; 21:53:19,395	-102:15:03,722	21:53:19,395
554	-102:14:45,660; 21:53:26,775	-102:14:45,660	21:53:26,775
555	-102:14:32,778; 21:53:19,486	-102:14:32,778	21:53:19,486
556	-102:14:41,671; 21:53:19,303	-102:14:41,671	21:53:19,303
557	-102:14:44,376; 21:53:17,378	-102:14:44,376	21:53:17,378
558	-102:14:57,327; 21:53:12,060	-102:14:57,327	21:53:12,060
559	-102:14:56,421; 21:53:05,504	-102:14:56,421	21:53:05,504
560	-102:14:40,262; 21:53:09,034	-102:14:40,262	21:53:09,034
561	-102:14:47,230; 21:53:00,049	-102:14:47,230	21:53:00,049
562	-102:14:53,992; 21:52:55,144	-102:14:53,992	21:52:55,144
563	-102:14:41,362; 21:52:59,751	-102:14:41,362	21:52:59,751

sección	coordenada	t_eo	t_ns
564	-102:14:39,139; 21:52:52,943	-102:14:39,139	21:52:52,943
565	-102:14:49,717; 21:52:50,686	-102:14:49,717	21:52:50,686
566	-102:14:48,250; 21:52:47,408	-102:14:48,250	21:52:47,408
567	-102:14:37,683; 21:52:47,293	-102:14:37,683	21:52:47,293
568	-102:14:39,035; 21:52:36,474	-102:14:39,035	21:52:36,474
569	-102:14:48,823; 21:52:42,182	-102:14:48,823	21:52:42,182
570	-102:14:40,159; 21:52:34,618	-102:14:40,159	21:52:34,618
571	-102:14:37,454; 21:52:32,509	-102:14:37,454	21:52:32,509
572	-102:14:25,397; 21:52:45,482	-102:14:25,397	21:52:45,482
573	-102:13:08,840; 21:53:13,080	-102:13:08,840	21:53:13,080
574	-102:13:00,725; 21:53:20,552	-102:13:00,725	21:53:20,552
575	-102:12:48,760; 21:53:10,329	-102:12:48,760	21:53:10,329
576	-102:12:19,444; 21:52:00,190	-102:12:19,444	21:52:00,190
577	-102:12:16,029; 21:51:37,268	-102:12:16,029	21:51:37,268
578	-102:14:19,277; 21:52:27,054	-102:14:19,277	21:52:27,054
579	-102:14:21,455; 21:52:21,759	-102:14:21,455	21:52:21,759
580	-102:14:28,606; 21:52:21,438	-102:14:28,606	21:52:21,438
581	-102:14:25,351; 21:52:15,295	-102:14:25,351	21:52:15,295
582	-102:14:19,529; 21:52:15,432	-102:14:19,529	21:52:15,432
583	-102:14:09,031; 21:52:13,782	-102:14:09,031	21:52:13,782
584	-102:14:09,215; 21:52:08,052	-102:14:09,215	21:52:08,052
585	-102:14:24,205; 21:52:05,485	-102:14:24,205	21:52:05,485
586	-102:14:16,091; 21:52:02,642	-102:14:16,091	21:52:02,642
587	-102:14:00,688; 21:51:55,903	-102:14:00,688	21:51:55,903
588	-102:13:59,542; 21:52:01,404	-102:13:59,542	21:52:01,404
589	-102:14:14,395; 21:51:29,039	-102:14:14,395	21:51:29,039
590	-102:14:26,222; 21:51:55,812	-102:14:26,222	21:51:55,812
591	-102:14:26,131; 21:51:47,193	-102:14:26,131	21:51:47,193
592	-102:14:32,365; 21:51:47,468	-102:14:32,365	21:51:47,468
593	-102:14:28,331; 21:51:37,475	-102:14:28,331	21:51:37,475

ANEXO V

TABLA DE COLINDANCIAS DE SECCIONES ELECTORALES.

Nota: Este anexo por error de captura se enumero como VI, debiendo de ser tal y como se señala.

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
1	2
1	41
1	44
1	320
2	3
2	4
2	44
2	45
2	46
2	48
2	53
2	320
3	4
3	7
3	8
3	9
3	11
3	53
4	5
4	7
4	320
5	6
5	7
5	320
6	7
6	13
6	320
7	11
7	12
7	13
8	9
8	10
8	11
9	10
9	53
10	11
10	15
10	16

LISTADO TESTIGO DE COLINDANCIAS POR SECCIÓN ELECTORAL

ANEXO VI

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
10	17
10	18
10	53
10	54
11	12
11	14
11	15
12	13
12	14
13	14
13	320
13	322
14	15
14	19
14	20
14	322
15	18
16	17
16	22
16	53
16	54
17	18
17	20
17	21
17	22
17	31
18	20
19	20
19	34
19	322
20	31
20	32
20	34
21	22
21	23
21	24
21	26
21	31

LISTADO TESTIGO DE COLINDANCIAS POR SECCIÓN ELECTORAL

ANEXO VI

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
21	32
22	23
22	54
23	24
23	54
23	60
24	25
24	26
24	60
25	26
25	27
25	60
25	61
26	27
26	30
26	32
26	33
27	28
27	29
27	30
27	61
27	172
28	29
28	72
28	73
28	172
29	62
29	66
29	72
29	73
30	33
30	171
30	172
31	32
32	33
32	34
33	34
33	38

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
33	40
33	171
33	172
33	174
34	35
34	37
34	38
34	322
35	36
35	37
35	271
35	272
35	322
36	37
36	271
36	272
36	273
36	274
37	38
37	39
37	274
37	275
38	39
38	40
39	40
39	274
39	275
40	171
40	174
40	275
40	276
41	42
41	43
41	44
42	43
42	44
42	80
42	82

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
43	44
43	47
43	50
43	51
43	56
43	57
43	80
43	82
43	91
43	92
43	107
44	45
44	47
45	46
45	47
46	47
46	48
47	48
47	50
48	49
48	50
48	53
49	50
49	52
49	53
50	51
50	52
51	52
51	56
52	53
52	55
52	56
53	54
53	55
54	55
54	59
54	60
55	56

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
55	59
56	57
56	59
57	58
57	59
57	107
57	108
58	59
58	62
58	63
58	107
58	108
59	60
59	61
59	62
59	63
60	61
61	62
62	63
62	66
63	64
63	65
63	66
63	108
64	65
64	67
64	68
64	69
64	108
64	109
64	110
65	66
65	67
65	108
66	67
66	71
66	72
66	73

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
67	68
67	71
68	69
68	70
68	71
69	70
69	78
69	110
70	71
70	76
70	77
70	78
71	72
71	73
71	74
71	75
71	76
72	73
73	74
73	75
73	172
73	173
73	177
74	75
74	173
74	177
74	179
74	180
74	181
74	182
75	76
75	79
75	181
75	182
75	184
76	77
76	79
77	78

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
77	79
78	79
78	110
79	110
79	182
79	184
79	185
80	81
80	82
81	82
81	318
82	86
82	90
82	91
82	97
82	318
83	84
83	86
83	318
83	494
83	495
83	496
84	85
84	86
84	494
85	86
85	97
85	99
85	491
85	492
85	493
85	494
86	97
86	318
87	88
87	90
87	94
87	96

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
88	89
88	90
88	93
88	94
89	90
89	93
89	94
90	91
90	92
90	93
90	96
90	97
91	92
92	93
92	106
92	107
92	110
93	94
93	95
93	103
93	105
93	106
93	110
94	95
94	96
95	96
95	102
95	103
96	97
96	100
96	101
96	102
97	99
97	100
99	100
99	101
99	115
99	118

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
99	119
99	489
99	490
99	491
99	502
99	503
100	101
101	102
101	113
101	115
102	103
102	113
103	104
103	105
103	111
103	112
103	113
104	105
104	110
104	111
105	110
106	107
106	108
106	109
106	110
107	108
107	109
108	109
109	110
110	111
110	112
110	120
110	121
110	123
110	124
110	185
111	112
111	113

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
112	113
112	114
112	119
112	120
113	114
113	115
114	115
114	119
115	118
115	119
116	117
116	118
116	128
116	504
116	505
116	506
116	509
116	511
116	512
116	513
116	548
116	549
117	118
117	127
117	128
118	119
118	126
118	127
118	502
118	503
118	504
119	120
119	122
119	126
119	127
120	121
120	122
121	122

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
121	124
122	124
122	126
123	124
123	125
123	140
123	141
123	185
123	186
123	187
124	125
125	126
125	138
125	139
125	140
126	127
126	133
126	137
126	138
126	149
127	128
127	129
127	131
127	133
128	129
128	130
128	548
128	550
129	130
129	131
129	133
129	133
130	131
130	135
130	550
130	552
130	553
130	558

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
131	132
131	133
131	135
132	133
132	134
132	135
132	136
133	134
133	137
134	136
134	137
135	136
135	558
135	559
135	561
135	562
136	137
136	562
136	565
136	566
137	150
137	151
137	152
137	153
137	154
137	566
138	139
138	146
138	147
138	148
138	149
140	141
140	142
140	143
140	144
140	145
140	146
141	142

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
141	143
141	187
141	191
141	192
142	143
142	144
142	156
142	159
142	160
142	191
142	192
142	204
142	205
143	144
144	145
144	159
145	146
145	158
145	159
146	147
146	149
146	157
146	158
147	148
147	149
148	149
149	154
149	156
149	157
150	151
150	152
150	153
151	152
151	566
151	569
152	153
152	154
152	155

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
152	569
152	570
152	571
152	572
152	580
152	585
152	590
154	155
154	156
155	593
155	592
155	590
155	585
155	524
155	523
155	516
155	323
155	156
156	516
156	515
156	514
156	213
156	206
156	205
156	202
156	165
156	164
156	163
156	160
156	158
156	157
157	158
158	159
158	160
159	160
161	162
161	163
161	164

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
161	168
161	208
161	209
161	210
161	211
161	227
161	260
161	270
161	325
161	326
162	163
162	208
162	211
162	212
163	164
163	212
163	213
164	165
164	168
164	213
165	519
165	514
165	169
165	168
165	167
167	521
167	520
167	519
167	170
167	169
168	169
168	325
169	170
169	325
170	528
170	527
170	526
170	521

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
170	325
171	172
171	173
171	174
172	173
173	174
173	175
173	177
174	175
174	177
175	176
175	177
175	276
176	177
176	276
176	286
176	287
177	178
177	179
177	180
177	287
178	179
178	199
178	287
179	180
179	196
179	197
179	198
179	199
180	181
180	195
180	196
181	182
181	183
181	189
181	195
182	183
182	184

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
183	184
183	188
183	189
183	195
184	185
184	186
184	187
184	188
185	186
186	187
187	188
187	189
187	189
187	190
187	191
188	189
188	190
189	190
189	194
189	195
190	191
190	192
190	193
190	194
191	192
192	193
192	202
192	202
192	203
192	204
193	194
193	203
194	195
194	196
194	201
194	208
195	196
196	197

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
196	200
196	201
197	198
197	200
198	199
198	214
198	216
198	217
199	214
199	216
199	287
200	201
200	209
200	210
200	217
200	227
201	208
201	209
202	203
202	205
202	206
202	207
202	208
203	204
203	205
204	205
206	207
206	213
207	208
207	211
207	212
207	213
208	209
208	211
208	212
209	210
210	217
210	227

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
211	212
212	213
214	215
214	216
214	287
214	288
214	289
214	290
215	216
215	218
215	219
215	290
215	291
216	217
216	218
217	218
217	227
218	219
218	220
218	225
218	226
218	227
219	220
219	290
219	291
219	296
220	221
220	225
220	295
220	296
221	222
221	224
221	225
221	295
221	297
222	223
222	224
222	225

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
222	297
222	298
222	299
222	300
223	224
223	231
223	232
223	299
223	300
224	225
224	230
224	231
225	226
225	230
226	227
226	228
226	229
226	230
227	228
227	242
227	243
227	244
227	260
228	229
228	241
228	242
229	230
229	238
229	240
229	241
230	231
230	236
230	238
231	232
231	233
231	234
231	235
231	236

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
232	233
232	252
232	253
232	300
232	309
233	234
233	251
233	252
233	253
234	235
234	251
234	252
235	236
235	250
235	251
236	237
236	238
236	249
236	250
237	238
237	239
237	248
237	249
238	239
238	240
239	240
239	246
239	248
240	241
240	245
240	246
240	258
241	242
241	244
241	245
242	244
242	245
243	244

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
243	258
243	260
244	245
244	258
245	246
245	258
246	247
246	248
246	258
246	263
247	248
247	257
247	258
247	263
248	249
248	257
249	250
249	254
249	257
250	251
250	254
251	252
251	254
252	253
252	254
253	254
253	255
253	309
253	310
254	255
254	257
255	256
255	257
255	310
256	257
256	310
256	314
256	326

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
257	263
257	264
257	270
257	326
258	259
258	260
258	261
258	262
258	263
259	260
259	261
260	261
260	264
260	268
260	269
260	270
261	262
261	264
262	263
262	264
263	264
264	265
264	267
264	268
264	269
265	266
265	267
265	270
266	267
266	270
267	268
267	270
268	269
268	270
269	270
270	325
270	326
271	272

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
271	280
271	281
271	322
272	273
272	280
272	281
273	274
273	278
273	279
273	280
274	275
274	277
274	278
275	276
275	277
275	278
276	277
276	286
277	278
277	285
277	286
278	279
278	285
279	280
279	283
279	285
280	281
280	283
281	283
281	284
281	322
282	283
282	284
282	301
282	322
282	327
283	284
283	285

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
283	322
284	285
284	293
284	301
285	286
285	287
285	291
285	292
285	293
286	287
287	288
287	289
287	290
287	291
288	289
289	290
290	291
291	292
291	296
292	293
292	294
292	295
292	296
292	300
293	300
293	301
294	295
294	297
294	298
294	299
294	300
295	296
295	297
297	298
297	299
298	299
299	300
300	301

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
300	304
300	305
300	306
300	307
300	308
300	309
301	302
301	303
301	314
301	326
301	327
302	303
302	327
303	327
304	305
304	313
305	306
305	312
305	313
306	307
306	312
306	313
307	308
307	311
307	312
308	309
308	311
309	310
309	311
310	311
310	314
311	312
311	314
312	313
312	314
313	314
314	326
315	577

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
315	323
316	317
316	318
317	318
318	496
318	509
318	573
318	574
318	575
318	577
318	589
320	321
320	322
321	322
321	328
322	327
322	328
323	325
323	324
323	332
323	524
323	530
323	532
323	533
323	534
323	535
323	544
323	545
323	546
323	547
323	576
323	577
323	589
323	593
323	324
323	325
323	332
323	524

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
323	530
323	532
323	533
323	534
323	535
323	544
323	545
323	546
323	547
323	576
323	577
323	589
323	593
324	325
324	332
325	547
325	541
325	539
325	538
325	528
325	332
325	331
325	326
326	327
326	330
326	331
327	328
327	330
328	329
328	330
329	330
329	336
329	337
330	331
330	333
330	335
330	336
331	332

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
331	333
332	333
332	334
333	334
333	335
334	335
335	336
336	337
489	490
489	501
489	502
490	491
490	492
490	499
490	500
490	501
491	492
491	493
492	493
492	498
492	499
493	494
493	496
493	497
493	498
493	508
493	509
494	495
494	497
495	496
495	497
496	497
496	509
498	499
498	508
498	509
499	500
499	506

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
499	507
499	508
500	501
500	506
501	502
501	504
501	505
501	506
502	503
502	504
504	505
505	506
506	507
506	511
507	508
507	510
507	511
508	509
508	510
509	549
509	573
509	510
509	513
510	511
510	512
510	513
511	512
512	513
514	515
514	518
514	519
515	516
515	517
515	518
516	517
516	520
516	521
516	522

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
516	524
517	518
517	520
518	519
518	520
519	520
520	521
521	522
521	526
522	524
522	525
522	526
523	524
524	525
524	529
524	530
524	531
525	537
525	526
525	527
525	528
525	529
526	527
527	528
528	529
528	538
529	537
529	538
530	531
530	532
531	532
531	536
531	537
532	533
532	536
533	534
533	535
533	536

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
534	535
535	536
535	544
536	537
536	540
536	543
536	544
537	538
537	539
537	540
538	539
539	540
539	541
540	541
540	542
540	543
541	542
541	545
541	546
541	547
542	543
542	545
542	546
543	544
543	545
544	545
545	546
546	547
548	549
548	550
548	551
549	551
549	555
549	573
550	551
550	552
551	552
551	554

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
551	555
552	553
552	554
553	554
553	556
553	557
553	558
554	556
554	555
555	556
555	560
555	563
555	564
555	572
555	573
556	557
556	560
557	558
557	559
557	560
558	559
559	560
559	561
560	561
560	563
561	562
561	563
562	563
562	565
563	564
563	565
563	572
564	565
564	567
564	572
565	566
565	567
566	567

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
566	569
567	568
567	569
567	572
568	569
568	570
568	571
568	572
569	570
570	571
571	572
572	573
572	578
572	580
572	589
573	574
573	575
573	589
574	575
574	589
575	589
576	577
576	589
577	589
578	579
578	580
578	582
578	583
578	589
579	580
579	581
579	582
579	583
580	581
580	585
581	582
581	584
581	585

SECCIÓN ELECTORAL	SECCIÓN ELECTORAL COLINDANTE
582	583
582	584
583	584
584	585
584	586
584	587
584	588
584	589
585	586
585	590
586	587
586	589
586	590
587	588
587	589
588	589
589	590
589	591
589	593
590	591
590	592
591	592
591	593
592	593