

**Representaciones y efectos de la concurrencia electoral en la conformación aliancista. Un análisis de las elecciones locales en el Estado de México (2018 y 2021)<sup>1</sup>**

***Ignacio Daniel Torres Rodríguez***

***Carlos Enrique Ahuactzin Martínez***

***José Fernando Treviño Martínez***

**Resumen:** Algunos trabajos han mostrado cómo la participación electoral aumenta o disminuye ante la desvinculación de elecciones o escenarios de concurrencia electoral, así como centrado su atención en la discusión sobre la gobernabilidad y/o la representatividad que generan estos resultados electorales, ya sea en un sentido de arrastre o bien, de diferenciación del voto, sobre todo cuando median elecciones presidenciales en jornadas donde se desahogan otros procesos. En el terreno de las alianzas electorales lo que se ha hecho es observar la congruencia o divergencia de las estrategias partidistas durante elecciones concurrentes verticales y la cristalización de ciertas figuras de participación asociativa en comicios locales que comparten año electoral y que cumplen un cometido anti hegemónico. Sin embargo, hasta donde se tiene registro, el análisis de la concurrencia electoral en la conformación aliancista aún no ha sido diferenciado, específicamente en función de qué cambia en el ámbito local de una elección presidencial a una intermedia; y, tampoco se ha hecho de manera longitudinal. En tal sentido, la presente ponencia analiza el caso mexiquense en perspectiva comparada, según la dicotomía referida en las elecciones de diputados locales y presidentes

---

<sup>1</sup> El presente documento esboza algunas de las ideas centrales del trabajo, cuya finalidad es ser publicado en alguna revista científica. Por tanto, se entiende que es perfectible y constituye un borrador del estudio.

municipales de 2018 y 2021, al tiempo de esbozar hallazgos preliminares y presentar ideas, tanto sobre la conveniencia de ampliar las muestras de análisis, como del rol interviniente del factor aliancista en los resultados electorales.

**Palabras clave:** concurrencia electoral, alianzas electorales, elecciones locales, comportamiento electoral.

## **Introducción**

### **Un breve recorrido por la literatura**

En términos generales, las coaliciones preelectorales o alianzas electorales se entienden como el “conjunto de partidos que no compiten de manera independiente en una elección, ya sea porque acuerdan coordinar sus campañas de manera pública, lanzar candidatos o planillas conjuntas, o gobernar coaligados después de la elección” (Golder, 2005: 652) o también como “estrategias de acción colectiva entre partidos que implican un proceso de negociación que determina los costos y beneficios que obtiene cada una de las partes y que están hipotéticamente dispuestos a pagar por no competir de manera independiente” (Méndez, 2012: 151).

Las explicaciones ofrecidas desde la literatura distinguen la formación de alianzas en ambientes democráticos y autoritarios, las cuales presentan variables y dinámicas contrastantes. Desde los entornos democráticos, sean gobiernos parlamentarios o presidenciales, la literatura atribuye la formación de alianzas al diseño institucional, como la desproporcionalidad, o bien al sistema de

partidos como el número de ellos en la contienda, y al perfil ideológico de los contendientes (Golder, 2005 y 2006). De igual manera, hay trabajos que reconocen la incidencia conjunta de la normatividad electoral, la competitividad y la ideología en la conformación aliancista (Méndez, 2012), mientras otros se centran en explicaciones más sucintas, tales como la normatividad electoral (Clerici y Scherlis, 2014), la volatilidad y el margen de victoria como señales para la siguiente elección (Reynoso, 2011), así como la distancia ideológica (Kellam, 2015). Una vertiente adicional ha enfatizado la dimensión multinivel, es decir, considerar distintos niveles de estrategias y negociaciones que pueden incentivar o no la conformación de alianzas. Recuperan la normatividad restrictiva (Machado, 2009), la penetración (decisión centralizada) y difusión (decisión descentralizada) territorial de los partidos políticos (Cruz, 2019) y la presencia de un gobierno dividido vertical (presidente y gobernador de partidos distintos) (Miño, 2014) como factores clave para la conformación de alianzas electorales.

En cambio, desde los regímenes autoritarios o hegemónicos las alianzas opositoras se forman para mantener registros mínimos, incrementar su caudal de votos o bien como la única salida de una vitoria real frente a los partidos oficialistas. Wahman (2011) apunta la proclividad de los partidos a la formación de alianzas cuando perciben que es posible una victoria y son capaces de formar una agenda conjunta antirégimen. Gandhi y Reuter (2013) encuentran en la coerción electoral oficialista y cierta permanencia partidista opositora los detonantes para la concreción de alianzas.

Los estudios en México han probado sus hipótesis con base en la bibliografía de gobiernos presidenciales en entornos democráticos (Reynoso, 2011; Méndez, 2012; Miño, 2014; Devoto y Olmeda, 2017), considerando la volatilidad, margen de victoria, normatividad, competitividad e ideología como variables cruciales para la formación de alianzas ideológicas. No obstante, siguen siendo débiles para explicar casos donde los márgenes de victoria son amplios o donde partidos con ideologías opuestas se unen en las elecciones.

Este subgrupo de alianzas antihegemónicas encuentra mejor respaldo teórico en las investigaciones generadas en entornos hegemónicos o autoritarios, donde se ha registrado la relevancia de factores como la hegemonía, erosión oficialista y ciclo electoral como aspectos clave para su configuración en el contexto subnacional mexicano (Reynoso y Espinosa, 2017) . A pesar del avance notorio en su análisis, lo cierto es que algunos casos tensan la teorización reciente porque las variables independientes no generan el efecto esperado. Tenemos escenarios donde, a primera vista, se registra una presencia electoral hegemónica o dominante, la erosión oficialista se muestra en los heterogéneos márgenes de victoria, se experimenta la concurrencia electoral y, sin embargo, no se registra la alianza antihegemónica.

### **Sobre la incidencia de la concurrencia comicial**

El ciclo electoral es un enfoque que busca superar la visión reduccionista de las elecciones, considerándolas una actividad “continua o cíclica, más que como acontecimientos organizados de manera discontinua” (Velázquez, 2018, p. 176). Esta visión de mayor sofisticación ha considerado también la imbricación o separación en el tiempo entre procesos varios y sus efectos, equiparando así el ciclo electoral con el calendario electoral (Espí, 2019) en las investigaciones científicas.

Mientras algunos de estos trabajos se han limitado a mostrar cómo la participación electoral disminuye ante la desvinculación de elecciones (Nikolenyi, 2010) y se eleva ante la concurrencia electoral (Espí, 2019), muchos otros han considerado la tensión entre gobernabilidad y representatividad que generan la simultaneidad comicial y sus resultados electorales (Molina, 2001; Bravo, 2007 y 2021), así como el sentido de arrastre (Carreras, 2018) o diferenciación del voto (Cortés y Espinoza, 2007) cuando median elecciones presidenciales en una jornada donde se desahogan múltiples procesos; sin duda,

esto último lo de mayor interés para los estudiosos de las alianzas electorales. Los esfuerzos más destacados sobre su relación con el ciclo electoral se los debemos a Clerici (2018) y a Devoto y Olmeda (2017), quienes, en ese orden, se detuvieron a observar la congruencia (Argentina) o divergencia (México) de las estrategias aliancistas durante elecciones concurrentes;

### **El método**

Si se considera que una muestra se compone de unidades situadas en un particular punto en el tiempo (Gerring, 2004: 342), incorporar el análisis sobre una misma unidad espacial (el Estado de México) en distintos puntos en el tiempo (1999, 2005, 2011, 2017) ofrece múltiples ventajas metodológicas. Puntualmente, favorece la construcción de hipótesis (Della Porta, 2008: 218) y eleva los niveles de “abstracción haciendo justicia al contexto en que los casos se desarrollan” (Palmberger y Gingrich, 2014: 95); permite también rastrear cambios importantes en el tiempo (Kaarbo y Beasley, 1999: 386) y coadyuva a la delimitación de similitudes entre los casos positivos y los negativos (Mahoney y Goertz, 2004: 655).

### **Los comicios mexiquenses en perspectiva comparada**

### **Conclusiones**

### **Bibliografía**

Arzuaga, J., Espinosa, O. y Niño, J. (2007). Élite, alternancia y partidos políticos en el Estado de México: entre la pluralidad, la búsqueda del voto y el debilitamiento institucional. *Economía, Sociedad y Territorio*, 25(7), 129-156. <https://doi.org/10.22136/est002007234>

Bahnsen, O., Gschwend, T. y Stoetzer, L. (2020). How do coalition signals shape voting behavior? Revealing the mediating role of coalition expectations. *Electoral Studies*, 66, 1-23. <https://doi.org/10.1016/j.electstud.2020.102166>

Battle, M. y Puyana, J. (2011). El nivel de nacionalización del sistema de partidos colombiano: una mirada a partir de las elecciones legislativas de 2010. *Colombia Internacional*, 74, julio-diciembre, 27-57.

Bravo, M. (2007). Calendario electoral y escisión del voto en México. *Estudios Políticos*, 10-11-12, enero-diciembre, 9-25.

Bravo, M. (2021). Elecciones 2021 en México: concurrencia electoral y voto diferenciado. *El Cotidiano*, 228, julio-agosto, 7-18.

Brugué, Q. y Gomà, R. (1998). Gobierno local: de la nacionalización al localismo y de la generalización a la repolitización. En Brugué, Q. y Gomà, R. [coords.], *Gobiernos Locales y Políticas Públicas. Bienestar social, promoción económica y territorio* (pp. 15-35). Barcelona: Ariel Ciencia Política.

Carreras, M. (2018). Presidential Institutions and Electoral Participation in Concurrent Elections in Latin America. *Political Studies*, 66(3),

Clerici, P. (2018), "La influencia de la dicotomía oficialismo/oposición sobre la congruencia de las coaliciones electorales en Argentina", en *Postdata*, vol. 23, núm. 1, Argentina: Grupo Interuniversitario Posdata.

Clerici, P. y Scherlis, G. (2014). La regulación de las alianzas electorales y sus consecuencias en sistemas políticos multinivel en América Latina. *Revista Electrónica del Instituto de Investigaciones "Ambrosio L. Gioja"*, 8 (12), 77-98.

Cortés, Marco y Espinoza, Alejandro (2007), *Elecciones Concurrentes en México. Competencia, Participación y Voto Diferenciado*, México: Universidad de Guadalajara.

Cruz, Facundo (2019), "Construcción de coaliciones electorales en escenarios desnacionalizados. Un aporte teórico", en *Revista de Estudios Políticos*, núm. 184, España: Centro de Estudios Políticos y Constitucionales.

Del Cogliano, N. y Varetto, C. (2016). Las elecciones subnacionales de 2015 en Argentina: estabilidad con cambio. *Revista Uruguaya de Ciencia Política*, 25(1), 13-37.

Devoto, L. y Olmeda, J. (2017). Juntos pero revueltos. Estrategias electorales y coaliciones partidarias para la elección de diputados locales en los estados mexicanos (2000-2016). *Colombia Internacional*, 90, 157-187. <https://dx.doi.org/10.7440/colombiaint90.2017.06>

Espí, A. (2019). Participación electoral en América Latina: un análisis comparado desde la simultaneidad de las elecciones, 2000-2018. *Apuntes electorales*, 18(61), julio-diciembre, 11-38.

Golder, S. (2005). Pre-electoral coalitions in comparative perspective: A test of existing hypotheses. *Electoral Studies*, 24(4), 643-663. doi:10.1016/j.electstud.2005.01.007

Hortala-Vallve, R., Meriläinen, J. y Tukiainen, J. (2022). *Pre-Electoral Coalitions: Insights into the Boundaries of Political Parties*. Discussion paper, 143. Finlandia: Aboa Centre for Economics (University of Turku y Åbo Akademi University).

Leiras, M. (2010). Los procesos de descentralización y la nacionalización de los sistemas de partidos en América Latina. *Política y gobierno*, 17(2), segundo semestre, 205-241.

Lewis, B. (2019). How do mayors get elected? The causal effects of pre-electoral coalitions on mayoral election outcomes in Indonesia. *Local Government Studies*, 46(3), 394-413. doi:10.1080/03003930.2019.1627334

Machado, A. (2009). Minimum Winning Electoral Coalitions under Presidentialism: Reality or Fiction? The case of Brazil. *Latin American Politics and Society*, 51(3), 87-110.

Méndez, I. (2012). Coaliciones preelectorales y competencia partidista en México a nivel federal y local (1994-2011). *Política y gobierno*, 12(2), 147-198.

Miño, J. (2014). El efecto del gobierno dividido vertical sobre la formación de alianzas divergentes en los estados mexicanos, 1994-2013 [tesis de maestría]. México: Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales.

Molina, J. (2001). Consecuencias Políticas del Calendario Electoral en América Latina: Ventajas y Desventajas de Elecciones Simultáneas o Separadas para Presidente y Legislaturas. *América Latina Hoy*, 29, 15-29.

Nikolenyi, C. (2010). Concurrent Elections and Voter Turnout: The Effect of the De-linking of State Elections on Electoral Participation in India's Parliamentary Polls, 1971-2004. *Political Studies*, 58(1), 214-233. doi: 10.1111/j.1467-9248.2009.00779.x

Olmeda, J. y Devoto, L. (2019). ¿Unidos o separados? Dimensionando el éxito de las coaliciones electorales a nivel subnacional en México (2000-2016). *Revista Mexicana de Ciencias Políticas y Sociales*, 64(235), enero-abril, 289-326. <http://dx.doi.org/10.22201/fcpys.2448492xe>.



Plescia, C. (2016). The Effect of Pre-Electoral Party Coordination on Vote Choice: Evidence from the Italian Regional Elections. *Political Studies*, 65(1), 144–160. doi:10.1177/0032321715607512.

Reynoso, D. (2011). Aprendiendo a competir: alianzas electorales y margen de victoria en los estados mexicanos, 1988-2006. *Política y gobierno*, 18(1),

Tillman, E. (2013). Pre-electoral coalitions and voter turnout. *Party Politics*, 21(5), 726-737. doi:10.1177/1354068813499868

Velázquez, M. (2018). La normativa y acuerdos del Instituto Electoral de la Ciudad de México: Su importancia en la garantía de los derechos fundamentales. En Mercado, M. [coord.], *La Ciudad de México y su esquema electoral* (pp. ). México: Tribunal Electoral de la Ciudad de México.

## Anexo 1. Base de datos: Indicadores electorales de los comicios legislativos locales (2021)

Distrito	Número de alianzas en contienda	Partido o coalición (ganador/a)	Número de votos (partido o coalición ganadora)	Porcentaje de votación (1er. lugar)	Partido o coalición (2do. lugar)	Número de votos (2do. lugar)	Porcentaje de votación (2do. lugar)	Margen de victoria (%)	Alternancia	Porcentaje de participación
1	2	PT/MORENANAEM	63942	47.81711312	PAN/PRI/PRD	44470	33.25556004	14.56155307	NO	47.17224739
2	2	PAN/PRI/PRD	61560	45.39320872	PT/MORENANAEM	55499	40.92393909	4.469269624	SI	52.52181389
3	1	PT/MORENANAEM	61100	50.72181038	PRI	43903	36.44582064	14.27598974	NO	45.59289959
4	0	PRI	59718	35.04558988	MORENA	51814	30.40709855	4.638470432	SI	60.50033197
5	1	PT/MORENANAEM	56524	42.87187899	PRI	51227	38.85425199	4.017626892	NO	46.24547521
6	1	PT/MORENANAEM	49885	47.8500172	PRI	24631	24.20856062	23.64145658	NO	45.00417995
7	2	PAN/PRI/PRD	61465	36.48640627	PT/MORENANAEM	52995	31.45850647	5.027899798	SI	60.16856347
8	1	PT/MORENANAEM	55814	45.29178071	PRI	31980	26.52401095	19.76776976	NO	51.415559
9	2	PAN/PRI/PRD	82636	46.75198298	PT/MORENANAEM	57429	32.49091958	14.2610634	SI	62.33147959
10	2	PAN/PRI/PRD	92082	51.32833142	PT/MORENANAEM	58169	32.42455323	18.90377819	NO	66.09681781
11	1	PT/MORENANAEM	57776	44.94053407	PRI	33986	26.43569978	18.50483428	NO	49.85921939
12	2	PT/MORENANAEM	52016	37.40651248	PAN/PRI/PRD	41901	30.13246462	7.274047866	NO	49.42280353
13	2	PAN/PRI/PRD	77926	45.07676111	PT/MORENANAEM	54159	31.32859771	13.7481634	SI	62.32680888
14	2	PAN/PRI/PRD	86512	46.83007102	PT/MORENANAEM	43708	32.65970899	23.17036203	SI	68.4022468
15	2	PAN/PRI/PRD	68515	40.57743559	PT/MORENANAEM	45621	27.01865561	13.55877988	SI	64.03498127
16	2	PAN/PRI/PRD	61918	46.43025863	PT/MORENANAEM	52516	39.38001005	7.050248581	SI	49.25539066
17	1	PAN	70611	39.74969973	PRI	45420	25.56611898	14.17957075	NO	65.37227427
18	2	PAN/PRI/PRD	99967	56.32867641	PT/MORENANAEM	55954	32.50399373	23.82468288	SI	59.44664496
19	2	PT/MORENANAEM	59211	41.36030567	PAN/PRI/PRD	55341	36.65701772	2.703287953	NO	50.65674473
20	1	PT/MORENANAEM	60281	34.12994984	PRI	38642	28.74599993	13.3839499	NO	50.83627635
21	1	PT/MORENANAEM	51896	45.09362645	PRI	32384	24.13920146	16.9542499	NO	45.51854796
22	1	PT/MORENANAEM	50372	46.57045385	PRI	33415	30.89318898	15.67726487	NO	47.19997905
23	1	PT/MORENANAEM	63121	39.30617481	PRI	37264	23.20472264	16.10145216	NO	52.23953911
24	2	PT/MORENANAEM	61536	41.15707454	PAN/PRI/PRD	48279	30.283918	10.87315664	NO	52.76317182
25	2	PT/MORENANAEM	65155	41.04098653	PAN/PRI/PRD	43608	27.49856812	13.57240041	NO	53.40536758
26	2	PAN/PRI/PRD	62464	44.36269114	PT/MORENANAEM	58391	41.46999709	2.892694048	SI	52.38148384
27	2	PT/MORENANAEM	66233	48.98491987	PAN/PRI/PRD	44774	33.11416971	15.87075016	NO	49.74796904
28	1	PT/MORENANAEM	55968	34.36254797	PRI	41287	25.34888718	9.013660783	NO	59.67385012
29	2	PAN/PRI/PRD	11875	68.46689067	PT/MORENANAEM	34935	20.17195385	48.29469682	SI	60.5967089
30	2	PAN/PRI/PRD	53358	43.88318214	PT/MORENANAEM	47226	38.84004573	5.043136416	SI	45.08095522
31	2	PAN/PRI/PRD	62155	47.30321088	PT/MORENANAEM	47787	36.38841024	10.93480064	SI	47.97822309
32	2	PAN/PRI/PRD	60631	45.4233665	PT/MORENANAEM	51257	38.40108482	7.022880175	SI	47.0795299
33	2	PAN/PRI/PRD	90608	45.97780473	PT/MORENANAEM	82491	41.89894281	4.118861921	SI	56.90290912
34	2	PAN/PRI/PRD	80340	49.8792443	PT/MORENANAEM	57343	35.6015124	14.2777319	SI	56.69068243
35	2	PAN/PRI/PRD	86604	50.06445646	PT/MORENANAEM	47404	27.4025321	22.66092436	SI	63.16594732
36	2	PAN/PRI/PRD	67808	46.7293264	PT/MORENANAEM	48424	33.37100642	13.35832621	SI	53.5960169
37	2	PT/MORENANAEM	56640	49.31306493	PAN/PRI/PRD	45622	39.72050335	9.592714482	NO	44.01684672
38	2	PAN/PRI/PRD	57521	39.29217927	PT/MORENANAEM	55849	38.15004816	1.142131113	SI	53.52049341
39	1	PT/MORENANAEM	61171	33.18721144	PRI	56140	30.45773406	27.29477379	NO	63.73676912
40	1	PT/MORENANAEM	59163	44.8313527	PRI	43468	32.90288396	11.88025131	NO	48.64263807
41	2	PT/MORENANAEM	64415	43.8045304	PAN/PRI/PRD	38445	24.7839185	19.0206119	NO	50.61247389
42	1	PT/MORENANAEM	50585	46.0344906	PRI	30616	27.86185558	18.17263503	NO	50.59301822
43	2	PAN/PRI/PRD	64284	42.97001377	PT/MORENANAEM	58037	38.79426746	4.175746314	SI	55.45456567
44	1	PT/MORENANAEM	58269	37.02839931	PRI	49839	31.67135858	5.357040727	NO	52.88517119
45	1	PRI	44226	30.54780086	PT/MORENANAEM	43485	30.0360557	0.51825164	SI	56.9912452

Fuente: Elaboración propia con datos del Instituto Electoral del Estado de México (IEEM).

**Anexo 2. Base de datos: Indicadores electorales de los comicios municipales (2021)**

BORRADOR

Municipio	Número de alianzas en contienda	Partido o coalición (ganador/a)	Número de votos (partido o coalición ganador/a)	Porcentaje de votación (ter. lugar)	Partido o coalición (2do. lugar)	Número de votos (2do. lugar)	Porcentaje de votación (2do. lugar)	Margen de victoria (%)	Alternancia	Porcentaje de participación
ACAMBAY DE RUÍZ CASTAÑEDA	1	PRI	9866		PAN	8750	28.2622739	3.60465116	NO	63.9933857
ACOLMAN	1	PT/MORENANAEM	18002	35.55178134	PRI	13516	26.69247176	8.85930958	NO	58.01624675
ACULCO	2	PAN/PR/PRD	9219	40.77760085	PVEM	5204	23.01840057	17.7592003	NO	65.25993707
ALMOLOYA DE ALQUISIRAS	2	PAN/PR/PRD	6528	76.87235045	PT/MORENANAEM	1067	12.56476684	64.3075836	NO	69.64651849
ALMOLOYA DE JUAREZ	1	PRI	24217	34.86416838	PT/MORENANAEM	17923	25.80298857	9.06119981	SI	58.29221215
ALMOLOYA DEL RÍO	2	PVEM	1539	25.25020509	PAN/PR/PRD	1351	22.1657096	3.08449549	SI	68.74577036
AMINALCO	2	MC	3411	24.98888954	PAN/PR/PRD	3103	22.71429617	2.25459337	SI	72.52601402
AWATEPEC	2	PAN/PR/PRD	9622	70.5115052	PT/MORENANAEM	3415	25.02564854	45.4858567	NO	66.34577985
AMECAMECA	1	FXM	7996	28.89354629	PT/MORENANAEM	6232	22.51933223	6.37421406	SI	64.31776397
APAXCO	1	FXM	6429	43.62192971	PVEM	2299	15.5991315	28.0227982	SI	65.34249612
ATENCO	1	PT/MORENANAEM	8064	31.69437666	PRI	6129	24.08914043	7.60523523	NO	53.34688662
ATIZAPAN	1	PRI	1940	33.63967401	PT/MORENANAEM	888	15.39795388	18.2417201	SI	64.47898032
ATIZAPAN DE ZARAGOZA	2	PAN/PR/PRD	116527	54.18146819	PT/MORENANAEM	72737	33.82046609	20.3610021	SI	52.29858644
ATLACOMULCO	2	PAN/PR/PRD	15767	33.60687186	PT/MORENANAEM	13728	29.26080655	4.34606531	SI	59.24784684
ATLAUTLA	1	PT/MORENANAEM	4189	28.38652943	PRI	3810	25.81825574	2.56827268	SI	66.05344434
AXAPUSCO	0	PRI	5357	37.7679075	PAN	2968	20.9249859	16.8429216	SI	74.49971112
AYAPANGO	1	PRD	1975	42.38197425	PT/MORENANAEM	1227	26.3304721	16.0515021	NO	75.19767629
CALIMAYA	2	PAN/PR/PRD	11749	45.19019962	PT/MORENANAEM	9017	34.68210316	10.5080965	NO	62.4105814
CAPULHUAC	1	PRI	3888	28.00547432	PRD	2698	19.43383995	8.57163437	SI	51.61350286
COACALCO DE BERRIOZABAL	2	PAN/PR/PRD	45921	37.32564945	PT/MORENANAEM	45221	36.75667328	0.56897617	SI	54.02243836
COATEPEC HARINAS	2	PAN/PR/PRD	8825	51.95149232	PT/MORENANAEM	5932	35.27403308	16.6774592	SI	60.02897731
COCOTILAN	2	MC	2699	32.21917154	PT/MORENANAEM	1354	16.16330429	16.058673	SI	70.12389084
COYOTEPEC	2	PT/MORENANAEM	6030	30.84872359	PAN/PR/PRD	5178	26.48999847	4.35872512	NO	50.54822286
CUAUTITLAN	2	PAN/PR/PRD	19083	35.87299797	PT/MORENANAEM	16274	30.59252575	5.28047222	SI	53.84156031
CHALCO	2	PT/MORENANAEM	59867	50.67076319	PAN/PR/PRD	40033	33.88348611	16.7872771	NO	45.31451956
CHAPA DE MOTA	2	PAN/PR/PRD	8331	51.63949688	PT/MORENANAEM	4386	27.00055786	24.6389388	NO	72.42648709
CHAPULTEPEC	2	PAN/PR/PRD	1909	35.84976526	PT/MORENANAEM	1581	29.69014085	6.15962441	NO	62.93582319
CHIAUTLA	0	PRI	4033	27.99722319	MORENA	3943	27.37244012	0.62478306	SI	64.43172161
CHICOLAPAN	1	PT/MORENANAEM	29614	41.81055782	PRI	25157	35.51793757	6.29262025	NO	51.34247648
CHICONCUAC	1	PT/MORENANAEM	3507	28.44974446	PES	2283	18.60144398	9.84830048	NO	59.51909613
CHIMALHUACAN	1	PT/MORENANAEM	103951	48.75247395	PRI	86149	40.40342929	8.34904466	SI	44.30181968
DONATO GUERRA	2	PAN/PR/PRD	10387	59.44940476	PT/MORENANAEM	4845	27.73008242	31.7193223	NO	68.61720928
ECATEPEC DE MORELOS	1	PT/MORENANAEM	286286	47.62353113	PRI	171928	28.60013574	19.0233954	NO	47.51300169
ECATZINGO	1	PRI	2082	36.30973143	PVEM	1227	21.39887457	14.9110569	SI	77.58084156
HUEHUETOCÁ	2	PAN/PR/PRD	14460	30.69281712	PVEM	11100	23.56087621	7.13194091	NO	45.32396941
HUEYPOXTLA	1	PRI	6375	30.36292627	FXM	5362	25.53819775	4.82472852	NO	65.09176587
HUQUILUCAN	1	PAN	69648	52.8830238	PT/MORENANAEM	27469	20.85693459	32.0280892	NO	64.92516712
ISDRO FABELA	1	PRI	1469	24.13736444	PVEM	1115	18.32073612	5.81662833	NO	72.57333651
IXTAPALUCA	1	PT/MORENANAEM	77178	43.74029448	PRI	65485	37.11333779	6.62685669	SI	48.45833368
IXTAPAN DE LA SAL	2	PT/MORENANAEM	5614	33.04286645	PAN/PR/PRD	5346	31.46556798	1.57738847	SI	60.40244596
IXTAPAN DEL ORO	2	PT/MORENANAEM	2234	48.68162998	PAN/PR/PRD	2177	47.43962931	1.24210068	SI	87.14394227
IXTLAHUACA	2	PAN/PR/PRD	28610	40.16340512	PT/MORENANAEM	24114	33.85181234	6.31159278	NO	62.51722352
XALATLACO	0	MORENA	1881	16.30123928	PRI	1860	16.1192477	0.18199151	SI	60.48644965
XALTENCO	1	MORENA	3781	31.01213911	PAN/PR/PRD	2896	23.75328084	7.25858527	NO	60.17175007
JILOTEPEC	2	PAN/PR/PRD	16799	36.86254718	PT/MORENANAEM	15213	33.38234003	3.48020714	SI	65.61654092

Municipio	Número de alianzas en contienda	Partido o coalición (ganador/a)	Número de votos (partido o coalición ganador/a)	Porcentaje de votación (1er. lugar)	Partido o coalición (2do. lugar)	Número de votos (2do. lugar)	Porcentaje de votación (2do. lugar)	Margen de victoria (%)	Atenuancia	Porcentaje de participación
JILOZINGO	1	PRI	3951	36.47525849	PAN	3895	35.95827179	0.51698671	SI	68.72660364
JIOQUILCO	2	PAN/PR/PRD	13537	37.65088724	MC	8129	22.6094454	15.0414418	NO	65.72703009
JOCOTITLAN	1	PRI	13819	40.17384732	PT/MORENANAEM	9229	26.83004826	13.3437991	NO	68.34699756
JOCUINGO	2	PVEM	2451	32.1822479	MC	1921	25.2321429	6.95903361	SI	72.50571211
JUCHITEPEC	1	PRI	3073	24.84035244	PVEM	2720	21.98690486	2.85344758	SI	67.02606057
LERMA	1	PRI	30288	44.24060063	PT/MORENANAEM	20644	30.15395402	14.0866466	NO	60.29609928
MALINALCO	2	PVEM	5239	37.37071118	PAN/PR/PRD	3391	24.18860118	13.18211	NO	69.32205904
MELCHOR OCAÑO	2	PT/MORENANAEM	5813	23.56016698	PAN/PR/PRD	5440	22.04839298	1.511774	SI	58.62380307
METEPEC	2	PAN/PR/PRD	68077	56.98441398	PT/MORENANAEM	29382	24.59444528	32.3899687	SI	63.74443745
MEXICALTZINGO	2	PAN/PR/PRD	1465	25.27169225	PT/MORENANAEM	1030	17.76781094	7.50388132	SI	59.74440895
MORELOS	2	PAN/PR/PRD	6866	40.3099865	MC	6504	38.18470029	2.12528621	NO	71.796493
NAUCALPAN DE JUAREZ	2	PAN/PR/PRD	177911	50.75775299	PT/MORENANAEM	118057	33.68149268	17.0762603	SI	50.17686662
NEXTALPAN	2	PT/MORENANAEM	176708	38.91638092	MC	148678	32.74333375	6.17304342	SI	52.12143543
NEZAHUALCOYOTL	2	PT/MORENANAEM	59978	38.04576046	PRI	47107	29.88131712	8.16444334	NO	52.98061541
NICOLAS ROMERO	1	PAN	2066	42.12738442	RSP	1548	25.0242483	17.1031361	NO	77.16103281
NOPALTEPEC	1	PVEM	8139	25.86108287	PRI	7248	23.02999492	2.83108795	SI	61.39660289
OCOYOACAC	2	PES	5481	33.91078889	PT/MORENANAEM	4748	29.3757347	4.53504919	SI	73.08283596
OCUILAN	1	PRI	5347	30.15962547	PAN	3724	21.00513283	9.15449264	NO	65.29296947
EL ORO	1	PRI	7435	39.63430887	PAN	3891	20.74204382	18.892265	SI	67.01078803
OTUMBA	1	PRI	1676	54.15185784	FXM	1082	34.95961228	19.1922456	SI	74.20282906
OTZOLOAPAN	2	PAN/PR/PRD	9549	26.95249654	PRI	8279	23.36786249	3.58463406	NO	59.35897865
OTZOLOTEPEC	1	PT/MORENANAEM	4346	30.79480312	PRI	3853	27.307106994	3.49323319	NO	66.45790168
OZUMBA	1	PT/MORENANAEM	1806	52.15979214	PRI	910	29.55050534	22.6047418	NO	76.51590457
PAPALOTLA	2	PAN/PR/PRD	48283	48.19480351	PT/MORENANAEM	24836	24.79063314	23.4041704	SI	49.12713435
LA PAZ	2	PAN/PR/PRD	3462	43.75631951	PVEM	2425	30.64964611	13.1066734	SI	66.73977225
POLOTTILAN	2	PAN/PR/PRD	2761	38.62078612	PT/MORENANAEM	1834	25.65393761	12.9668485	NO	75.7309322
RAYON	2	PAN/PR/PRD	4362	37.45633337	PES	2622	22.50257467	14.9330587	NO	62.16057615
SAN ANTONIO LA ISLA	2	PAN/PR/PRD	26067	41.94410028	MC	18144	29.19529503	12.7488053	SI	65.39104999
SAN FELIPE DEL PROGRESO	2	PAN/PR/PRD	4641	31.62952361	PAN	3668	24.99829619	6.63122742	SI	69.48101146
SAN MARTIN DE LAS PIRAMIDES	1	PRI	15676	37.01097863	PT/MORENANAEM	10092	23.82717507	13.1838036	NO	62.03134153
SAN MATEO ATENCO	2	PAN/PR/PRD	1752	42.09514656	PT/MORENANAEM	1250	30.03363767	12.0615089	NO	79.11043528
SAN SIMON DE GUERRERO	2	PAN/PR/PRD	3071	53.44587539	PT/MORENANAEM	2335	40.63964685	12.8089105	NO	76.24734607
SANTO TOMAS	2	PAN/PR/PRD	4450	51.93138056	PVEM	3594	41.94188353	9.98949702	NO	78.96968021
SOYANIQUILPAN DE JUAREZ	2	PAN/PR/PRD	8616	62.70053046	PAN/PR/PRD	3799	27.88143398	35.0909065	SI	69.22223343
SULTEPEC	2	PVEM	81015	41.13501465	PRI	55392	28.1250476	13.009967	NO	56.96825958
TECAMAC	1	PT/MORENANAEM	18230	53.61764706	PT/MORENANAEM	11401	33.53235294	20.0852941	SI	57.55980294
TEJUPILCO	2	PAN/PR/PRD	1507	21.85007974	MC	1456	21.11062781	0.73945194	SI	63.86702472
TEMAMATLA	2	RSP	7112	36.49425287	PRI	5751	29.51046798	6.98378489	NO	65.15982346
TEMASCALAPA	1	PAN	11988	33.30092503	PT/MORENANAEM	11301	31.39253868	1.90838634	SI	70.67357716
TEMASCALINGO	2	PAN/PR/PRD	8132	51.19294932	PT/MORENANAEM	4935	31.06704438	20.1259049	SI	62.50983787
TEMASCALTEPEC	1	PAN/PR/PRD	13433	35.14468107	PRI	10535	27.56266025	7.58202083	NO	52.85660196
TEMOAYA	2	PT/MORENANAEM	12163	31.72073858	PT/MORENANAEM	10442	27.23242228	4.48831629	SI	52.30710619
TENANCIINGO	2	PAN/PR/PRD	2465	37.899754	PRI	998	15.34440344	22.5553506	NO	72.79238948
TENANGO DEL AIRE	1	PVEM	13171	40.14936747	PAN/PR/PRD	11415	34.79562492	5.35284255	NO	52.41755081
TENANGO DEL VALLE	2	PT/MORENANAEM	10788	30.7490594	PT/MORENANAEM	10069	28.6969271	2.04936723	SI	52.31654762
TEOLOYUCAN	2	PAN/PR/PRD								

Municipio	Número de alianzas en contienda	Partido o coalición (ganador/a)	Número de votos (partido o coalición ganador/a)	Porcentaje de votación (1er. lugar)	Partido o coalición (2do. lugar)	Número de votos (2do. lugar)	Porcentaje de votación (2do. lugar)	Margen de victoria (%)	Atenuancia	Porcentaje de participación
TEOTIHUACAN	1	PRI	7661	32.15664876	PAN	4052	17.0080591	15.1485897	SI	50.86142482
TEPETLAXOTOC	1	PRI	4282	29.17688744	PTMORENANAEM	3706	25.25211229	3.92477514	SI	64.89785089
TEPETLXPA	1	MC	2191	22.23011364	FXM	1993	20.22118506	2.00892857	SI	67.02026384
TEPOTZOTLAN	2	MC	9675	26.86082345	PAN/PR/PRD	9443	26.21671895	0.6441045	NO	58.53607008
TEQUIXQUAC	1	FXM	4582	24.76221358	PRI	4096	22.13575443	2.62645914	SI	64.59540599
TEXCALITLAN	2	PAN/PR/PRD	4995	49.8502994	PTMORENANAEM	3690	36.82634731	13.0239521	NO	71.95174494
TEXCALYACAC	1	PRI	1042	30.41447752	PRD	868	25.33568842	5.07880911	NO	78.29067642
TEXCOCO	1	PTMORENANAEM	43163	40.91667457	PVEM	27833	26.38449142	14.5321831	NO	51.09662294
TEZOYUCA	1	PAN	5752	33.82335646	PTMORENANAEM	5059	29.74832412	4.07503234	SI	52.24096089
TIANGUSTENCO	1	PRI	11818	32.98353335	PTMORENANAEM	8742	24.3985487	8.58498465	SI	62.25457831
TMILPAN	2	PAN/PR/PRD	5664	52.65408571	PTMORENANAEM	3427	31.85932481	20.7957609	NO	79.64018657
TLAMNALCO	1	MC	6180	26.6115489	PTMORENANAEM	4086	17.59462602	9.01692288	SI	60.91118921
TLAINEPANTLA DE BAZ	2	PAN/PR/PRD	152067	50.29868223	PTMORENANAEM	117921	39.00432643	11.2943558	SI	53.51023291
TLATLAVA	2	PAN/PR/PRD	11983	65.62431544	PTMORENANAEM	5399	29.56736035	36.0568551	NO	70.48560179
TOLUCA	2	PAN/PR/PRD	166232	45.32223852	PTMORENANAEM	147244	40.14526498	5.17697354	SI	54.28504615
TONATICO	2	PAN/PR/PRD	3604	51.47836023	PTMORENANAEM	2624	37.48035995	13.9980003	NO	64.31786863
TULTEPEC	2	PTMORENANAEM	30081	48.5953772	PAN/PR/PRD	22568	36.45821554	12.1371222	SI	49.78485889
TULTITLAN	1	PTMORENANAEM	81603	44.1728724	PRI	49746	26.92788541	17.2444218	NO	49.36153158
VALLE DE BRAVO	2	PTMORENANAEM	14316	40.69704637	PAN/PR/PRD	13896	39.5030844	1.19396196	SI	63.78653804
VILLA DE ALLENDE	2	PAN/PR/PRD	12526	49.96210761	PTMORENANAEM	7791	31.07574488	18.8863627	NO	70.01703578
VILLA DEL CARBON	1	PRI	9684	36.8996025	PVEM	5134	20.20543902	18.6941635	SI	71.80523371
VILLA GUERRERO	2	MC	7919	29.16866183	PVEM	7671	28.25518435	0.91347748	SI	60.32306804
VILLA VICTORIA	2	PAN/PR/PRD	26539	63.50714303	PTMORENANAEM	10528	25.19323267	38.3139104	NO	59.09997313
XONACATLAN	1	PTMORENANAEM	7154	24.66131201	MC	5583	19.24575132	5.41556069	SI	64.80575475
ZACAZONAPAN	2	PAN/PR/PRD	2083	72.2511273	PTMORENANAEM	656	22.75407562	49.4970517	NO	74.26584235
ZACUALPAN	2	PAN/PR/PRD	3304	45.78713969	PTMORENANAEM	2494	34.56208426	11.2250554	SI	67.48340036
ZINACANTEPEC	2	PAN/PR/PRD	30636	41.08850471	PTMORENANAEM	24989	33.5148402	7.57366452	SI	53.14776534
ZUMPAHUACAN	2	PAN/PR/PRD	2268	26.21056281	MC	1621	18.73338726	7.47717555	SI	69.05826018
CUAUTITLAN IZCALLI	2	PAN/PR/PRD	108192	46.72975506	PTMORENANAEM	85682	36.89438942	9.73536564	SI	55.30323659
ZUMPANGO	1	PTMORENANAEM	30100	39.70400074	PRD	13648	18.00766452	21.7013362	NO	47.37269654
VALLE DE CHALCO SOLIDARIDAD	2	PTMORENANAEM	64043	47.55197505	PAN/PR/PRD	45695	33.92857143	13.6234036	NO	49.55259905
LUVIANOS	2	PAN/PR/PRD	8856	67.85686921	PTMORENANAEM	2943	22.54999617	45.306873	NO	56.74594548
SAN JOSE DEL RINCON	2	PAN/PR/PRD	19712	52.0062497	PVEM	10165	26.91959541	25.2820296	NO	54.12820386
TONANITLA	2	PES	1678	26.98182988	RSP	1168	18.78115453	8.20067535	SI	66.73462818

Fuente: Elaboración propia con datos del Instituto Electoral del Estado de México (IEEM).

Nota: El proceso electoral ordinario de Nextlalpan fue anulado por disturbios, violencia y quema de urnas.

BORRADOR