

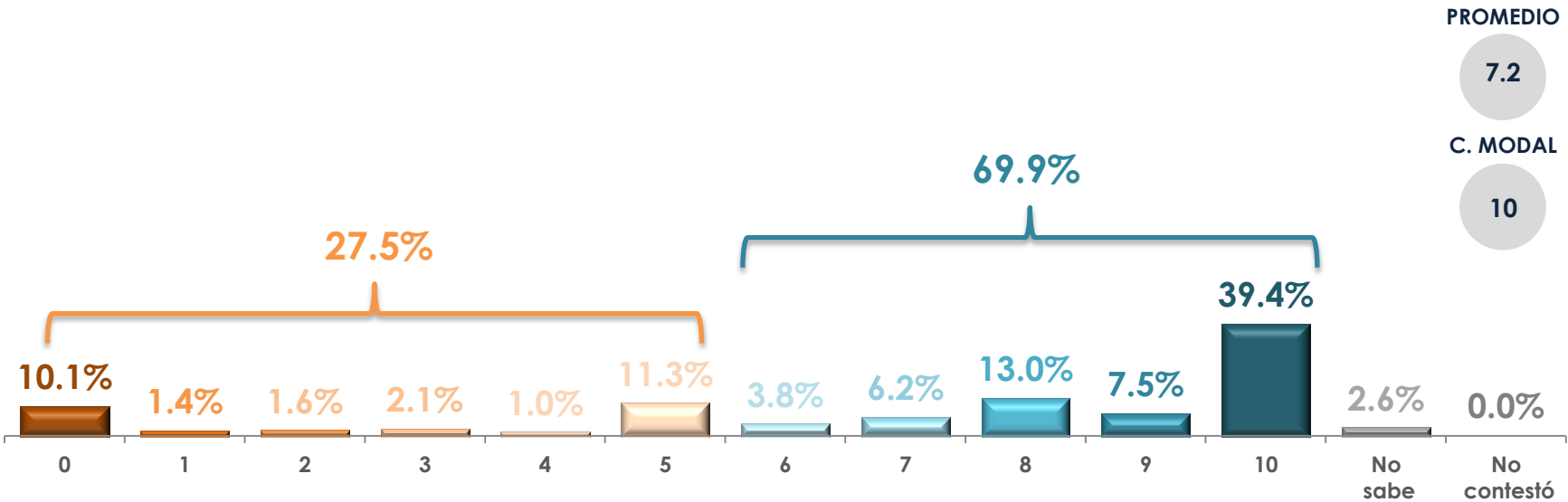


DELEGACIÓN IZTAPALAPA

03 abril de 2014

PROBABILIDAD DE VOTO

En una escala del 0 al 10, donde cero significa que usted está seguro de que no irá a votar en junio próximo y diez que está totalmente seguro de que votará, ¿qué tan seguro está de que irá a votar?



PROMEDIO

7.2

C. MODAL

10

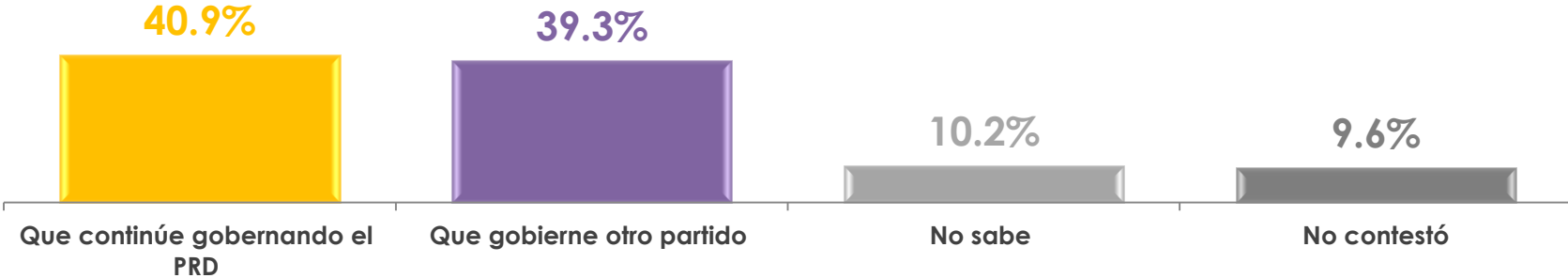
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	No sabe	No contestó	Promedio	Moda	
SEXO	Masculino	10.7%	1.8%	0.5%	2.3%	1.4%	13.2%	4.9%	7.1%	12.8%	6.9%	35.9%	2.5%	0.0%	7.0	10
	Femenino	9.6%	1.0%	2.7%	2.0%	0.7%	9.5%	2.9%	5.3%	13.2%	8.0%	42.4%	2.7%	0.0%	7.4	10
EDAD	18-29	13.2%	0.7%	2.0%	4.0%	1.3%	13.8%	1.3%	8.1%	15.2%	7.0%	32.5%	0.9%	0.0%	6.7	10
	30-44	10.7%	0.6%	2.2%	1.7%	0.6%	10.7%	6.8%	5.5%	15.2%	7.5%	38.1%	0.4%	0.0%	7.2	10
	45 o más	7.4%	2.5%	0.8%	1.2%	1.2%	9.9%	3.3%	5.3%	9.5%	7.8%	45.4%	5.7%	0.0%	7.6	10

n=601



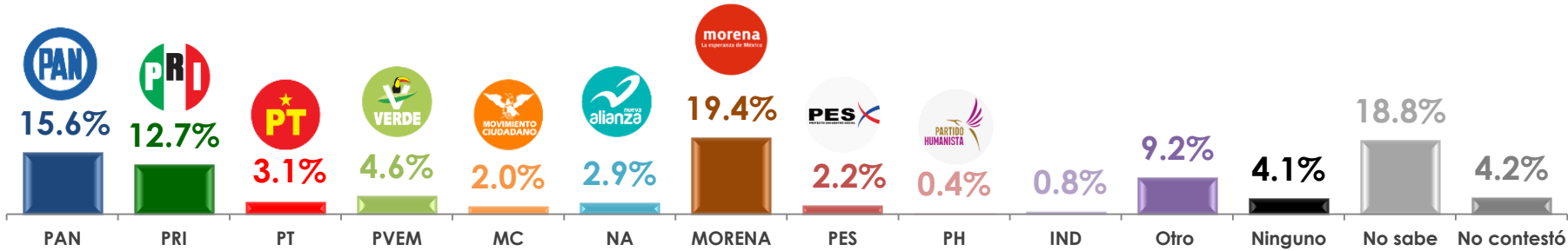
ALTERNANCIA

El jefe delegacional de Iztapalapa es del PRD. Pensando en las próximas elecciones a jefe delegacional, ¿usted prefiere que siga gobernando el PRD o prefiere que otro partido gobierne?



		Que siga gobernando el PRD	Que otro partido gobierne	No sabe	No contestó
SEXO	Masculino	38.5%	42.5%	9.6%	9.4%
	Femenino	43.1%	36.4%	10.7%	9.8%
EDAD	18 – 29	47.0%	41.2%	7.1%	4.7%
	30 – 44	44.9%	37.0%	9.4%	8.7%
	45 a más	33.2%	39.7%	13.2%	13.9%

n=601



	PAN	PRI	PT	PVEM	MC	NA	MORENA	PES	PH	IND	Otro	Ninguno	No sabe	No contestó	
SEXO	Masculino	19.7%	12.2%	2.0%	3.5%	2.3%	2.8%	18.1%	3.2%	0.7%	1.6%	9.8%	1.6%	19.2%	3.3%
	Femenino	11.3%	13.3%	4.2%	5.8%	1.6%	3.0%	20.8%	1.1%	0.0%	0.0%	8.6%	6.7%	18.4%	5.2%
EDAD	18-29	23.9%	8.5%	7.3%	4.6%	1.4%	6.5%	7.9%	1.8%	0.0%	1.4%	8.3%	1.4%	24.1%	2.9%
	30-44	11.6%	14.4%	3.0%	6.8%	3.9%	1.9%	12.8%	1.9%	0.0%	0.0%	9.2%	6.0%	23.7%	4.8%
	45 o más	12.2%	14.7%	0.0%	3.0%	1.0%	0.9%	33.3%	2.8%	0.9%	1.0%	9.8%	4.8%	11.1%	4.5%

*Esta pregunta sólo se realizó a quienes mencionaron preferir que otro partido gobierne.



CANDIDATOS JEFE DELEGACIONAL



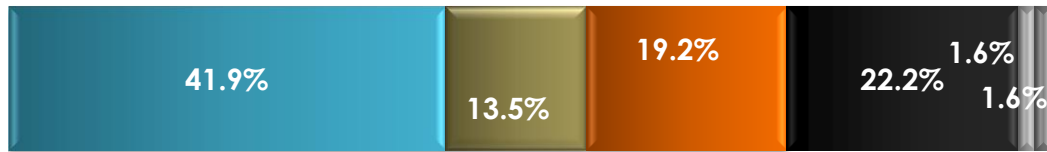
OPINIÓN PERSONAJES

De las siguientes personas, dígame, por favor, qué opinión tiene de cada una de ellas: muy buena, buena, mala o muy mala. Si no lo conoce, por favor, dígame.

● MUY BUENA /BUENA
 ● REGULAR
 ● MALA MUY /MALA
 ● NO LO CONOCE
 ● NO SABE
 ● NO CONTESTÓ



Clara Marina Brugada Molina

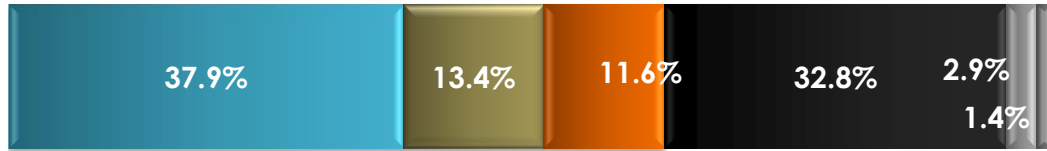


***Diferencial de opinión**

22.7%



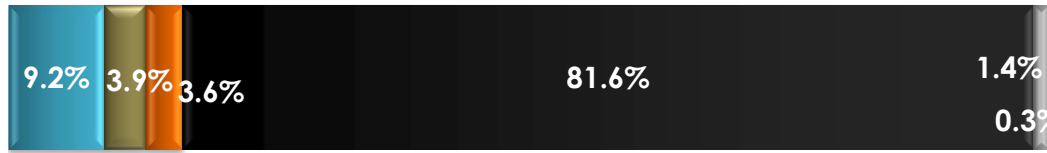
Dione Anguiano Flores



26.3%



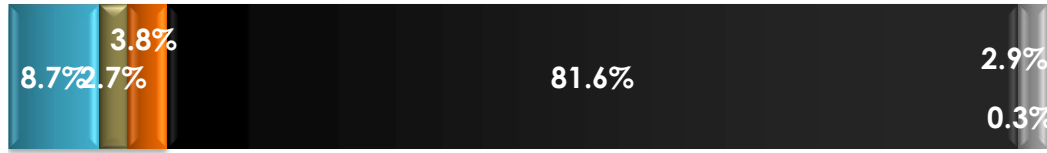
Adriana Torres Villanueva



5.6%



Brisa Abril Ortiz Márquez



4.9%

***Diferencial de opinión es el resultado de restar (Muy buena + Buena) – (Mala + Muy mala). A mayor diferencial de opinión positivo mejor opinión se tiene de la persona.**

OPINIÓN PERSONAJES

De las siguientes personas, dígame, por favor, qué opinión tiene de cada una de ellas: muy buena, buena, mala o muy mala. Si no lo conoce, por favor, dígamelo.

Clara Marina Brugada Molina



		Muy buena/ Buena	Regular	Muy mala/ Mala	No lo Conoce	No sabe	No Contestó	*Diferencial de opinión
SEXO	Masculino	41.8%	14.7%	19.6%	19.6%	2.1%	2.2%	22.2%
	Femenino	42.0%	12.4%	18.8%	24.6%	1.3%	0.9%	23.2%
EDAD	18 – 29	46.3%	7.5%	18.7%	27.5%	0.0%	0.0%	27.6%
	30 – 44	44.0%	12.4%	19.4%	20.1%	2.8%	1.3%	24.6%
	45 a más	36.9%	18.7%	19.3%	20.1%	1.9%	3.1%	17.6%

Dione Anguiano Flores



		Muy buena/ Buena	Regular	Muy mala/ Mala	No lo Conoce	No sabe	No Contestó	*Diferencial de opinión
SEXO	Masculino	34.4%	12.7%	14.9%	32.0%	4.2%	1.8%	19.5%
	Femenino	41.0%	13.9%	8.6%	33.5%	1.8%	1.2%	32.4%
EDAD	18 – 29	40.1%	7.4%	13.2%	36.3%	1.5%	1.5%	26.9%
	30 – 44	43.1%	13.7%	11.7%	28.1%	1.8%	1.6%	31.4%
	45 a más	32.0%	17.5%	10.3%	34.0%	5.0%	1.2%	21.7%

*Diferencial de opinión es el resultado de restar (Muy buena + Buena) – (Mala + Muy mala).
A mayor diferencial de opinión positivo mejor opinión se tiene de la persona.

OPINIÓN PERSONAJES

De las siguientes personas, dígame, por favor, qué opinión tiene de cada una de ellas: muy buena, buena, mala o muy mala. Si no lo conoce, por favor, dígamelo.

Adriana Torres Villanueva



		Muy buena/ Buena	Regular	Muy mala/ Mala	No lo Conoce	No sabe	No Contestó	*Diferencial de opinión
SEXO	Masculino	10.9%	3.9%	4.2%	80.3%	0.3%	0.4%	6.7%
	Femenino	7.8%	3.9%	3.0%	82.7%	2.4%	0.2%	4.8%
EDAD	18 – 29	13.6%	3.8%	4.4%	77.0%	1.2%	0.0%	9.2%
	30 – 44	8.9%	4.9%	4.5%	79.2%	1.9%	0.6%	4.4%
	45 a más	6.3%	3.2%	2.2%	86.9%	1.1%	0.3%	4.1%

Brisa Abril Ortiz Márquez

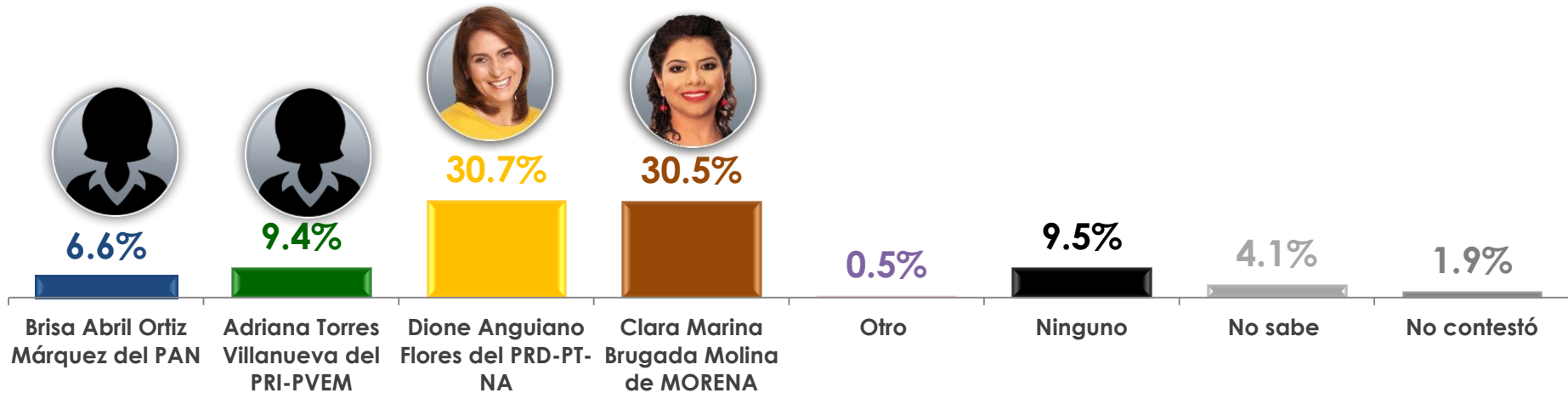


		Muy buena/ Buena	Regular	Muy mala/ Mala	No lo Conoce	No sabe	No Contestó	*Diferencial de opinión
SEXO	Masculino	10.2%	4.0%	5.7%	76.5%	3.3%	0.3%	4.5%
	Femenino	7.3%	1.6%	2.0%	86.2%	2.6%	0.3%	5.3%
EDAD	18 – 29	14.3%	3.1%	5.6%	76.3%	0.0%	0.7%	8.7%
	30 – 44	7.0%	2.2%	4.5%	81.3%	5.0%	0.0%	2.5%
	45 a más	5.8%	2.8%	1.8%	85.8%	3.4%	0.4%	4.0%

*Diferencial de opinión es el resultado de restar (Muy buena + Buena) – (Mala + Muy mala).
A mayor diferencial de opinión positivo mejor opinión se tiene de la persona.

CAREO CANDIDATOS

Si el día de hoy fuera la elección para elegir al próximo jefe delegacional de Iztapalapa y los candidatos fueran (...), ¿por cuál de ellos votaría usted?

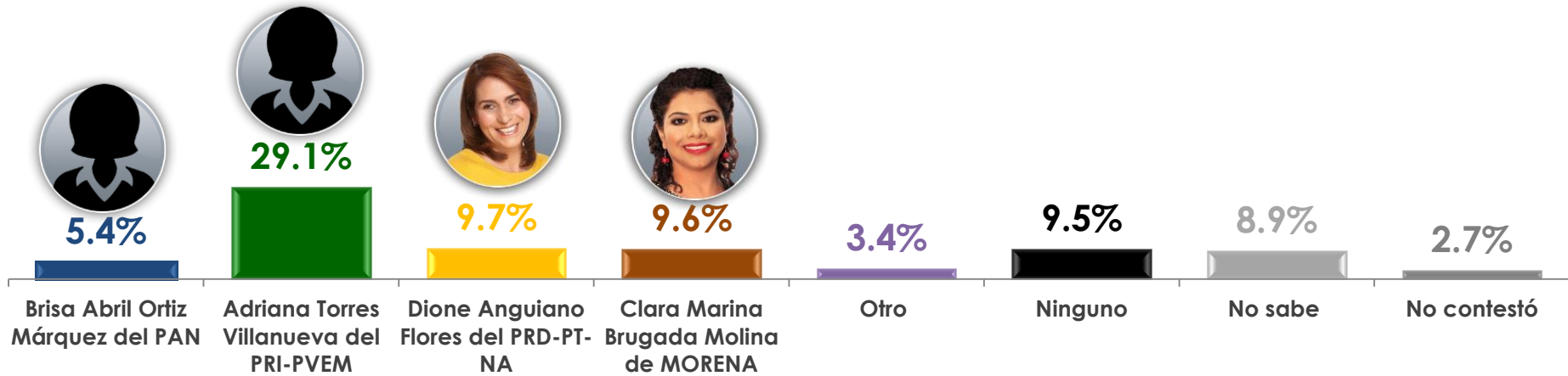


	Brisa Abril Ortiz Márquez del PAN	Adriana Torres Villanueva del PRI-PVEM	Dione Anguiano Flores del PRD-PT-NA	Clara Marina Brugada Molina de MORENA	Otro	Ninguno	No sabe	No contestó
SEXO								
Masculino	8.7%	10.7%	26.3%	30.8%	0.7%	9.5%	3.8%	1.6%
Femenino	4.7%	8.3%	34.7%	30.2%	0.3%	9.6%	4.4%	2.0%
EDAD								
18 - 29	10.0%	6.5%	31.8%	28.4%	0.0%	8.6%	4.3%	0.0%
30 - 44	5.4%	10.5%	30.2%	28.3%	0.6%	10.8%	6.7%	1.0%
45 a más	5.2%	10.7%	30.3%	33.8%	0.8%	9.2%	1.9%	3.7%

*Con otro candidato no registrado suma 100%.

CAREO CANDIDATOS VOTO NEGATIVO

¿Y por cuál de ellos nunca votaría?



	Brisa Abril Ortiz Márquez del PAN	Adriana Torres Villanueva del PRI-PVEM	Dione Anguiano Flores del PRD-PT-NA	Clara Marina Brugada Molina de MORENA	Otro	Ninguno	No sabe	No contestó
SEXO								
Masculino	5.6%	27.9%	11.1%	11.3%	4.9%	8.2%	8.6%	1.9%
Femenino	5.2%	30.1%	8.4%	8.0%	2.0%	10.8%	9.3%	3.4%
EDAD								
18 – 29	9.2%	35.7%	12.2%	10.8%	0.6%	5.8%	5.4%	0.5%
30 – 44	4.7%	33.3%	9.7%	6.7%	1.5%	10.5%	6.8%	2.5%
45 a más	3.1%	20.8%	7.9%	11.0%	6.9%	11.5%	13.3%	4.6%

*Con otro candidato no registrado suma 100%.

n=601

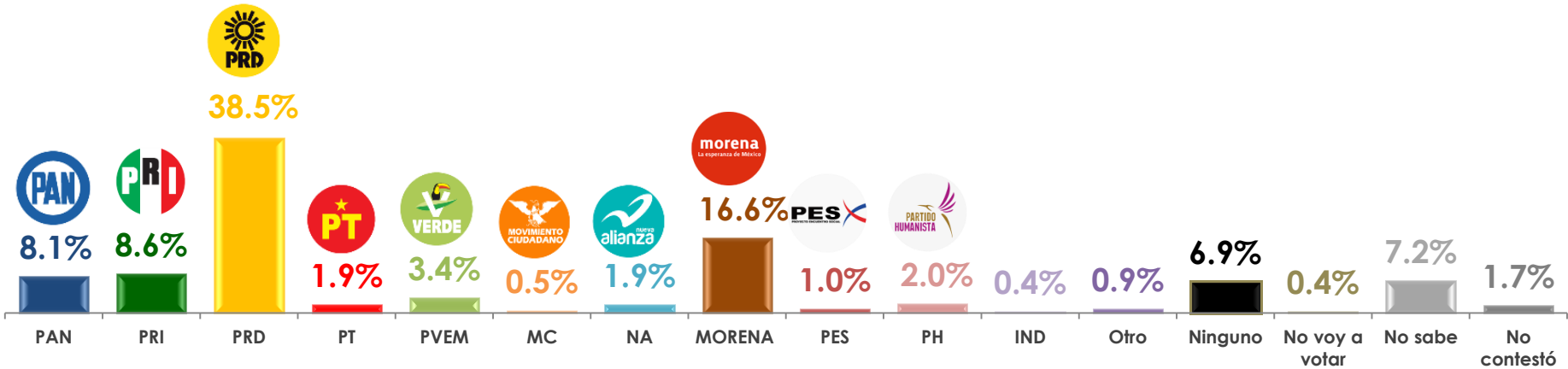
10

VOTO JEFE DELEGACIONAL



INTENCIÓN DE VOTO

Si el día de hoy fuera la elección para elegir al próximo jefe delegacional de Iztapalapa, ¿usted por qué partido votaría?



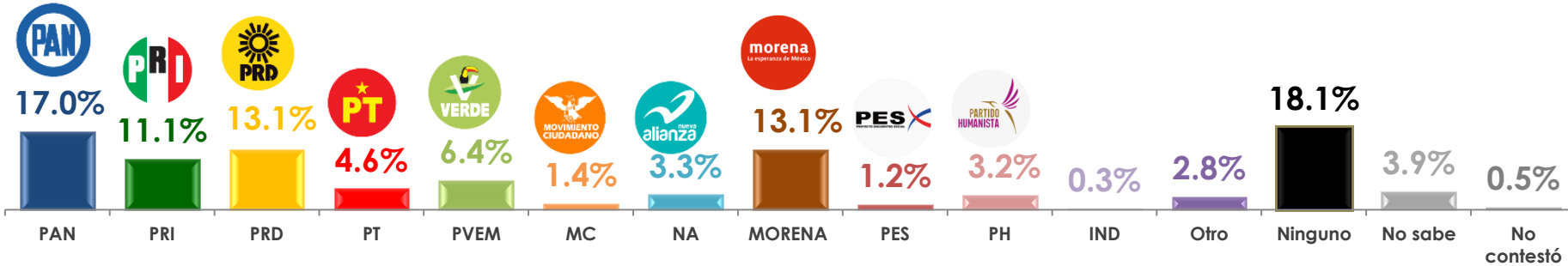
	PAN	PRI	PRD	PT	PVEM	MC	NA	MORENA	PES	PH	IND	Otro	Ninguno	No voy a votar	No sabe	No contestó	
SEXO	Masculino	9.9%	11.1%	34.5%	2.1%	3.2%	0.3%	1.8%	18.4%	1.4%	1.4%	0.6%	1.3%	5.6%	0.6%	5.5%	2.3%
	Femenino	6.5%	6.4%	42.1%	1.7%	3.7%	0.6%	1.9%	15.1%	0.7%	2.5%	0.3%	0.7%	8.1%	0.3%	8.6%	0.8%
EDAD	18-29	10.7%	5.5%	44.1%	4.2%	3.6%	0.0%	3.1%	12.1%	0.7%	1.9%	0.6%	0.0%	7.2%	0.0%	6.3%	0.0%
	30-44	7.3%	7.6%	38.7%	1.1%	4.4%	1.4%	1.6%	15.1%	1.2%	2.8%	0.4%	1.1%	7.6%	0.0%	6.8%	2.9%
	45 o más	6.8%	11.7%	34.2%	0.8%	2.6%	0.0%	1.1%	21.3%	1.1%	1.5%	0.3%	1.5%	6.2%	1.1%	8.0%	1.8%

n=601



SEGUNDA INTENCIÓN DE VOTO

Y si por alguna razón no pudiera votar por ese partido, ¿por qué otro partido votaría?*



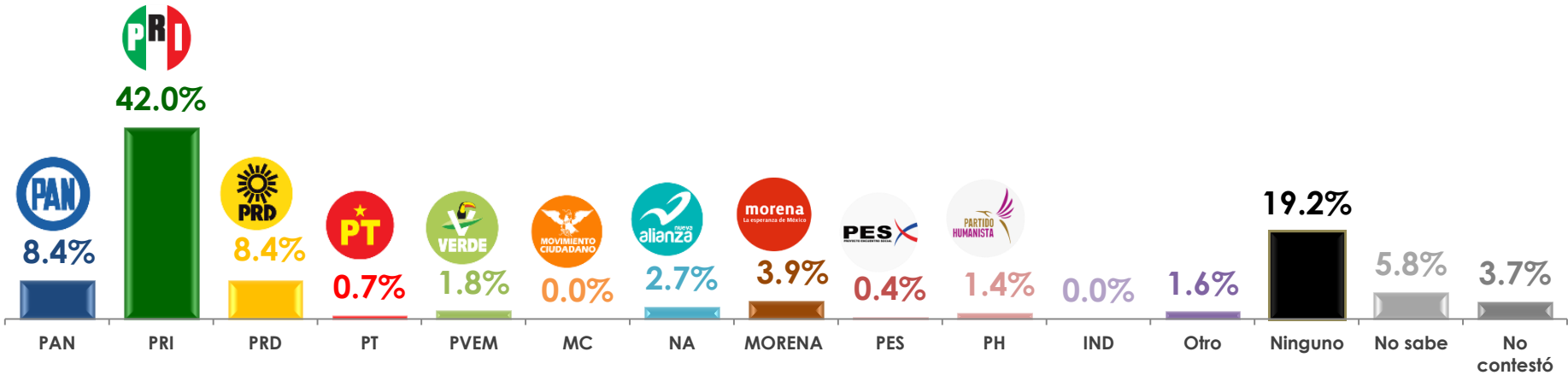
	PAN	PRI	PRD	PT	PVEM	MC	NA	MORENA	PES	PH	IND	Otro	Ninguno	No sabe	No contestó	
SEXO	Masculino	18.8%	12.8%	12.0%	5.8%	3.4%	0.8%	3.6%	12.6%	1.7%	3.7%	0.0%	2.9%	18.5%	3.2%	0.2%
	Femenino	15.4%	9.6%	14.1%	3.5%	9.1%	2.0%	3.0%	13.6%	0.7%	2.8%	0.5%	2.6%	17.8%	4.7%	0.6%
EDAD	18-29	23.0%	13.6%	9.5%	7.5%	5.0%	0.7%	4.2%	14.5%	0.9%	2.8%	0.0%	1.7%	13.2%	3.4%	0.0%
	30-44	17.1%	9.9%	14.4%	3.8%	5.4%	2.2%	4.7%	14.7%	0.6%	3.8%	0.8%	2.6%	17.9%	2.0%	0.1%
	45 o más	12.4%	10.2%	14.7%	3.0%	8.1%	1.3%	1.5%	10.7%	1.8%	3.1%	0.0%	3.7%	22.1%	5.9%	1.5%

*Esta pregunta sólo se realizó a quienes mostraron una intención de voto.



VOTO NEGATIVO

¿Y hay algún partido por el que nunca votaría?*



	PAN	PRI	PRD	PT	PVEM	MC	NA	MORENA	PES	PH	IND	Otro	Ninguno	No sabe	No contestó	
SEXO	Masculino	9.5%	39.5%	9.7%	1.2%	2.1%	0.0%	2.2%	3.5%	0.8%	1.9%	0.0%	2.1%	17.6%	6.9%	3.0%
	Femenino	7.4%	44.2%	7.2%	0.3%	1.5%	0.0%	3.1%	4.3%	0.0%	1.0%	0.0%	1.1%	20.6%	4.8%	4.5%
EDAD	18-29	11.0%	44.2%	10.3%	1.9%	1.1%	0.0%	3.6%	2.5%	0.7%	3.3%	0.0%	0.0%	15.6%	2.6%	3.2%
	30-44	5.6%	50.7%	5.4%	0.5%	1.0%	0.0%	2.1%	4.6%	0.0%	0.5%	0.0%	1.5%	20.2%	3.5%	4.4%
	45 o más	8.8%	33.1%	9.3%	0.0%	2.9%	0.0%	2.5%	4.6%	0.4%	0.8%	0.0%	2.8%	21.0%	10.1%	3.7%

*Esta pregunta no se realizó a quienes mencionaron que no votarían.



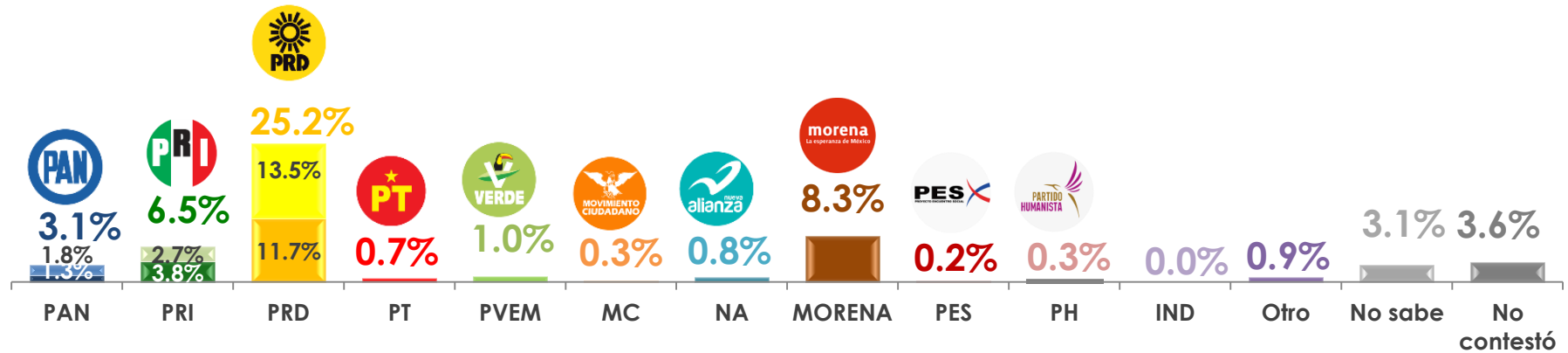
CERCANÍA PARTIDISTA



CERCANÍA PARTIDISTA

Independientemente de cómo va a votar, ¿hay algún partido con el cual se sienta más cercano que los demás?

Ninguno: 46.0%



SEXO		PAN	PRI	PRD	PT	PVEM	MC	NA	MORENA	PES	PH	IND	Otro	Ninguno	No sabe	No contestó
		MUCHO	MUCHO	MUCHO	ALGO	MUCHO	ALGO	ALGO	ALGO	ALGO	ALGO	ALGO	ALGO	ALGO	ALGO	ALGO
Masculino		0.7%	4.1%	10.8%	0.4%	0.7%	0.7%	0.7%	9.5%	0.3%	0.7%	0.0%	1.4%	45.3%	2.4%	4.0%
		2.1%	3.6%	12.6%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	7.3%	0.0%	0.7%	0.0%	0.6%	46.5%	3.8%	3.0%
Femenino		1.9%	3.6%	12.5%	0.9%	1.3%	0.0%	1.0%	7.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.6%	46.5%	3.8%	3.0%
		1.5%	1.8%	14.3%	0.9%	1.3%	0.0%	1.0%	7.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.6%	46.5%	3.8%	3.0%
EDAD	18-29	1.1%	1.8%	8.3%	1.1%	1.9%	0.6%	0.7%	6.5%	0.0%	0.6%	0.0%	0.0%	56.6%	3.8%	5.3%
	30-44	1.8%	3.0%	11.7%	0.5%	0.0%	0.0%	1.4%	5.8%	0.0%	0.0%	0.0%	1.5%	46.7%	1.8%	3.0%
	45 o más	1.1%	3.1%	14.1%	0.5%	1.1%	0.4%	0.4%	11.7%	0.4%	0.4%	0.0%	1.1%	37.6%	3.7%	2.9%

n=601

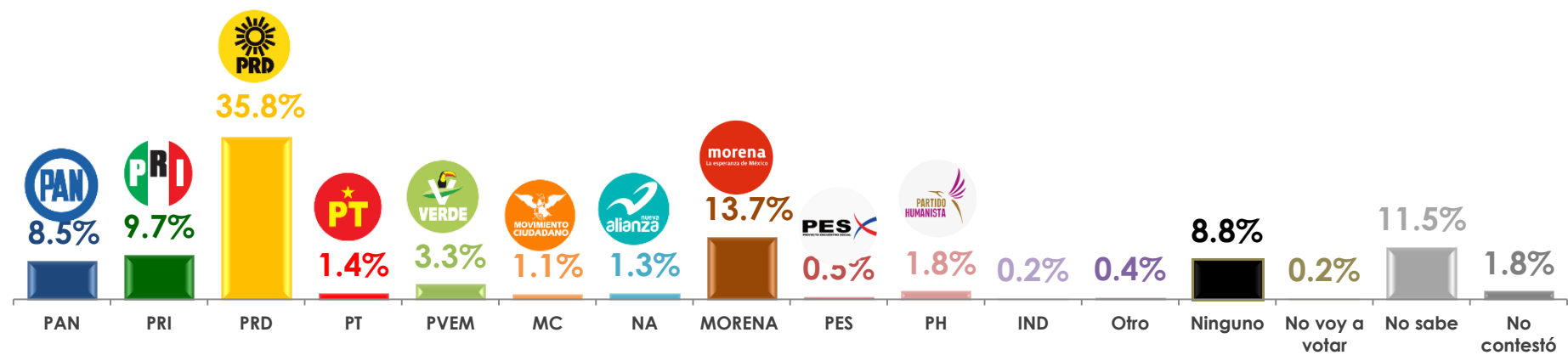


VOTO DIPUTADO FEDERAL



INTENCIÓN DE VOTO DIPUTADO FEDERAL

Si el día de hoy fuera la elección para elegir al próximo diputado federal de su distrito, ¿usted por qué partido votaría?

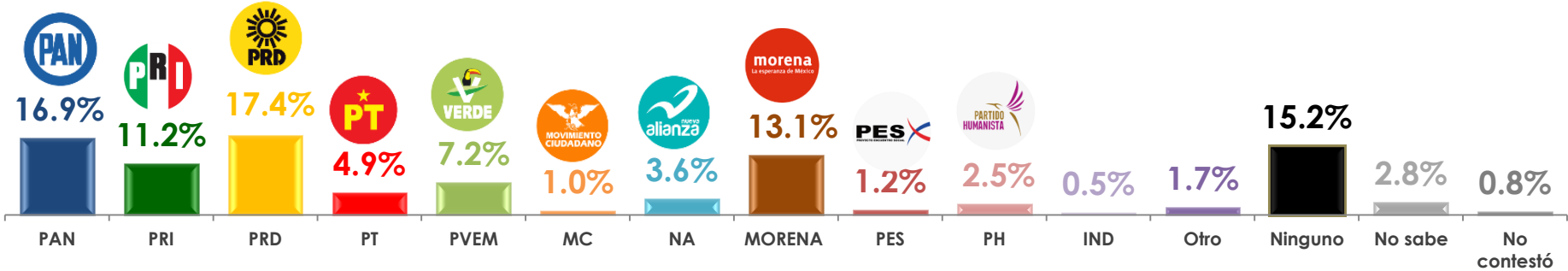


	PAN	PRI	PRD	PT	PVEM	MC	NA	MORENA	PES	PH	IND	Otro	Ninguno	No voy a votar	No sabe	No contestó
SEXO	Masculino	10.0%	11.3%	34.0%	1.5%	2.5%	1.8%	13.1%	0.8%	1.3%	0.4%	0.6%	8.8%	0.0%	9.7%	2.5%
	Femenino	7.0%	8.3%	37.5%	1.2%	4.0%	0.9%	14.2%	0.3%	2.1%	0.0%	0.3%	8.8%	0.3%	13.1%	1.5%
EDAD	18-29	11.7%	6.9%	41.6%	1.8%	4.6%	1.3%	13.1%	0.7%	1.3%	0.6%	0.0%	6.5%	0.0%	8.1%	0.0%
	30-44	10.0%	8.0%	40.3%	1.6%	3.1%	1.0%	10.7%	0.0%	1.7%	0.0%	0.0%	9.4%	0.0%	11.0%	1.7%
	45 o más	4.8%	13.2%	27.9%	0.9%	2.5%	0.7%	11.1%	16.6%	0.8%	2.1%	0.0%	1.1%	10.0%	0.4%	14.3%

n=601

SEGUNDA INTENCIÓN DE VOTO DIPUTADO FEDERAL

Y si por alguna razón no pudiera votar por ese partido, ¿por qué otro partido votaría para diputado federal?*



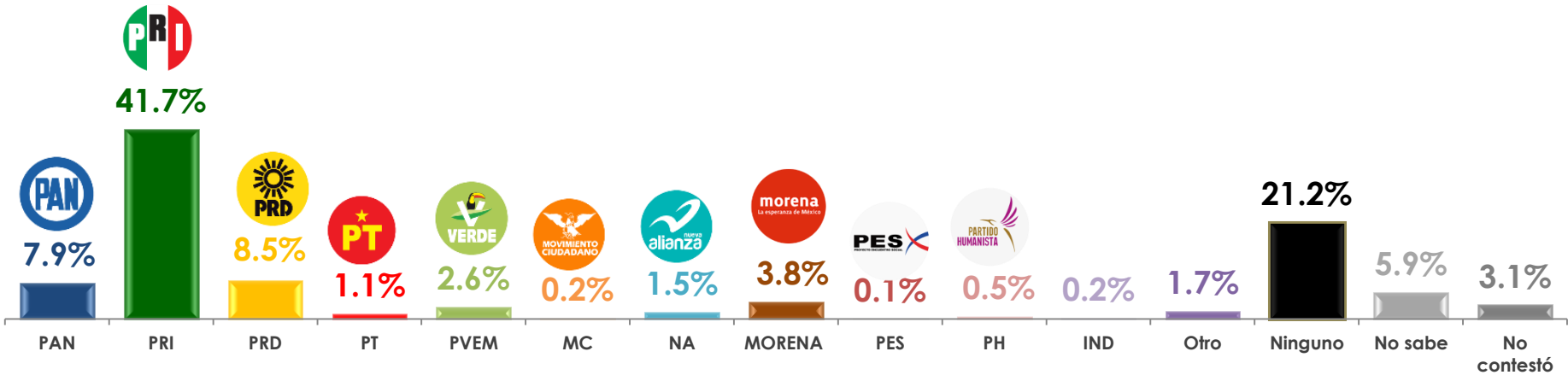
	PAN	PRI	PRD	PT	PVEM	MC	NA	MORENA	PES	PH	IND	Otro	Ninguno	No sabe	No contestó	
SEXO	Masculino	17.4%	12.7%	16.0%	4.0%	4.4%	1.8%	3.3%	16.0%	2.1%	3.0%	0.5%	2.3%	15.5%	0.5%	0.5%
	Femenino	16.5%	9.8%	18.8%	5.7%	9.8%	0.4%	3.9%	10.3%	0.3%	1.9%	0.4%	1.2%	14.9%	4.9%	1.2%
EDAD	18-29	20.2%	12.8%	17.3%	8.2%	5.6%	0.7%	3.5%	12.6%	0.6%	3.6%	0.0%	1.7%	11.9%	1.3%	0.0%
	30-44	22.0%	9.8%	14.8%	5.1%	6.8%	0.9%	5.2%	12.9%	0.7%	1.8%	1.4%	2.0%	12.9%	3.0%	0.7%
	45 o más	9.6%	11.0%	19.8%	1.8%	9.0%	1.5%	2.1%	13.7%	2.2%	2.0%	0.0%	1.6%	20.1%	3.9%	1.7%

*Esta pregunta sólo se realizó a quienes mostraron una intención de voto.



VOTO NEGATIVO DIPUTADO FEDERAL

¿Y hay algún partido por el que nunca votaría para diputado federal?*



	PAN	PRI	PRD	PT	PVEM	MC	NA	MORENA	PES	PH	IND	Otro	Ninguno	No sabe	No contestó
SEXO															
Masculino	9.7%	40.6%	8.7%	1.8%	2.6%	0.4%	0.9%	3.9%	0.3%	0.5%	0.4%	2.8%	19.2%	6.1%	2.1%
Femenino	6.2%	42.7%	8.4%	0.5%	2.6%	0.0%	2.0%	3.7%	0.0%	0.6%	0.0%	0.8%	23.0%	5.7%	3.8%
EDAD															
18-29	8.8%	46.4%	8.9%	2.5%	0.6%	0.7%	2.4%	3.4%	0.0%	0.7%	0.0%	0.7%	19.5%	2.9%	2.5%
30-44	7.4%	50.6%	5.7%	0.5%	1.5%	0.0%	1.2%	3.3%	0.0%	0.5%	0.0%	1.9%	20.9%	4.1%	2.4%
45 o más	7.5%	31.0%	10.6%	0.7%	4.9%	0.0%	1.1%	4.5%	0.4%	0.4%	0.4%	2.3%	22.7%	9.6%	3.9%

*Esta pregunta no se realizó a quienes mencionaron que no votarían.



NOTA METODOLÓGICA

Universo

- Ciudadanos mayores de 18 años que residen en la delegación Iztapalapa en el Distrito Federal y que cuentan con credencial de elector vigente.

Técnica de levantamiento

- Encuesta cara a cara realizada los días 31 de marzo, 1 y 2 de abril de 2015.

Tamaño de la Muestra y su Precisión Estadística

Se diseñó una muestra de 601 encuestas en vivienda, las secciones electorales son seleccionadas mediante un muestreo sistemático o cuadrulado de probabilidades proporcionales al tamaño, donde el tamaño está definido por la lista nominal de cada sección. Dentro de cada sección se elige la manzana de inicio de manera aleatoria y se procede sistemáticamente en la elección de las manzanas subsecuentes. La elección de las viviendas en cada manzana se realiza de manera aleatoria. La elección del entrevistado se realiza mediante una tabla de Kish. Con un nivel de confianza de 95%, el error teórico delegacional es de $\pm 4\%$.

- Los resultados reportados están basados en los estimadores de Horvitz-Thompson, calibrados y redondeados a un decimal.

Marco muestral y selección de la muestra

- Se utilizó como marco de muestreo la última actualización de la lista nominal proporcionada por el INE.
- Muestreo estratificado multi-etápico de probabilidades proporcionales al tamaño.