

Tracking Presidencial

Resultados 10 de junio de 2022

GAD3 

FICHA TÉCNICA



Ficha técnica

Persona jurídica que la realizó: GAD3 Colombia SAS

Persona jurídica que la encomendó: RCN Televisión S.A.

Fuente de financiación: RCN Televisión S.A.

Tipo de muestra y procedimiento utilizado para seleccionar las unidades muestrales: Selección aleatoria de entrevistados con cumplimiento diario de cuotas por sexo y edad y cuotas geográficas. Afijación proporcional en el conjunto del país. (Ver tabla sobre distribución geográfica de la muestra).

Tamaño de la muestra: Total: 4.836 según las siguientes olas: 30/31-may: 1.200; 1-jun: 556; 2-jun: 553; 3-jun: 531, 4-jun: 400, 6-jun: 401, 7-jun: 400, 8-jun: 397 y 9-jun: 398.

Tema de estudio: Intención de voto para la segunda vuelta de las elecciones presidenciales en Colombia 2022

Preguntas concretas que se formularon: 14 (se adjunta el formulario completo con las respuestas completas)

Personajes por quienes se indagó: Candidatos presidenciales a la segunda vuelta Colombia 2022: Gustavo Petro y Rodolfo Hernández.

Área (universo geográfico y universo de la población): Ámbito nacional. Residentes en Colombia con derecho a voto.

Técnica utilizada para la selección de la muestra: Entrevista telefónica asistida por ordenador (CATI) a teléfonos celulares en Colombia.

Fecha de recolección: 30 de mayo a 9 de junio de 2022, a.i.

Margen de error: $\pm 1,4\%$ (n=4.836) para un grado de confianza del 95,5% (dos sigmas) y en la hipótesis más desfavorable de P=Q=0,5 en el supuesto de muestreo aleatorio simple.

Estadístico que diseñó la investigación: Doctor Narciso Michavila Núñez

Ficha técnica: distribución geográfica de la muestra

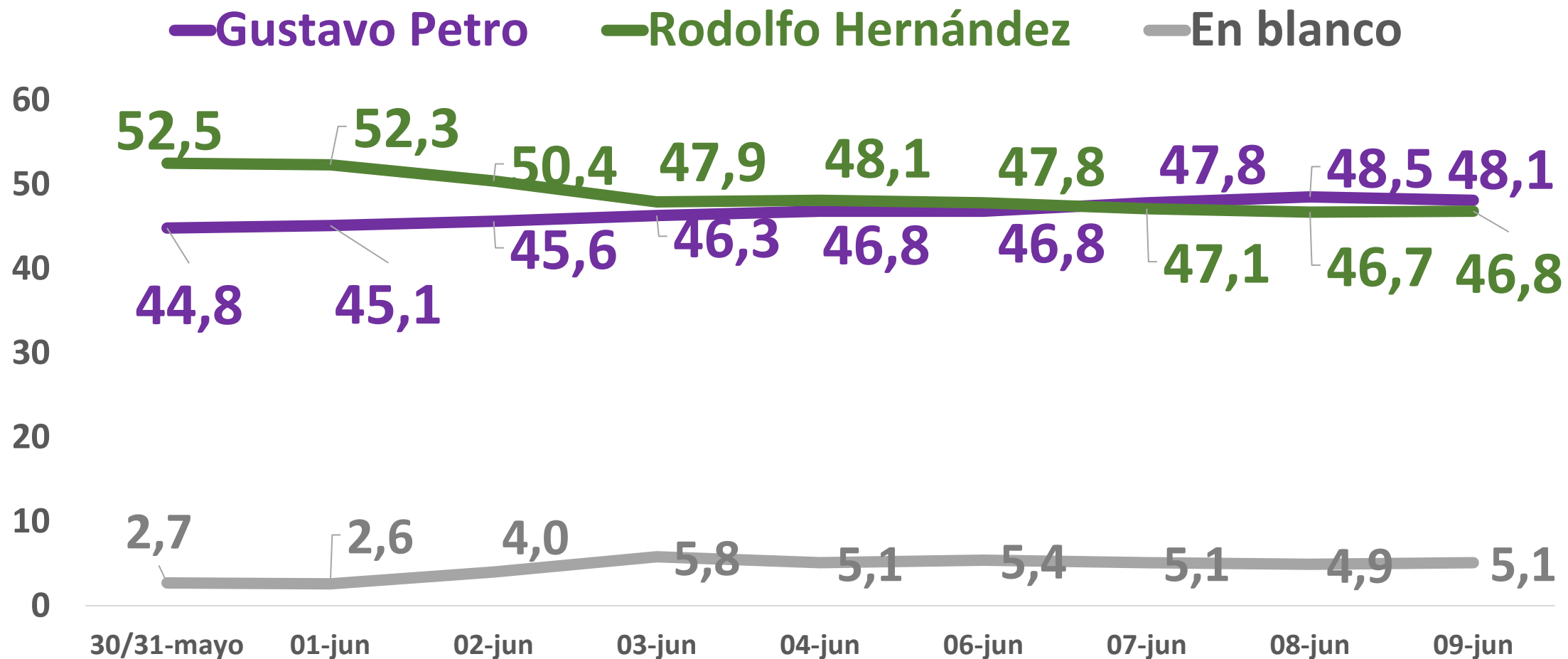
Zona	Departamento	5-25, ..	6-1	6-2	6-3	6-4	6-6	6-7	6-8	6-9	Total ..
Antioquia	Antioquia	156	72	78	70	52	54	56	53	53	644
	Total	156	72	78	70	52	54	56	53	53	644
Bogotá D.C.	Bogotá D.C.	185	89	92	84	67	63	63	63	63	769
	Total	185	89	92	84	67	63	63	63	63	769
Caribe	Atlántico	64	31	28	27	24	19	22	20	22	257
	Bolívar	53	25	24	25	17	18	19	17	18	216
	Córdoba	42	19	19	19	14	14	14	14	13	168
	Magdalena	33	15	13	16	10	12	10	10	12	131
	Cesar	28	12	14	11	11	8	9	9	9	111
	Sucre	25	12	8	10	8	6	9	8	7	93
	La Guajira	21	10	9	9	7	6	7	7	7	83
	Total	266	124	115	117	91	83	90	85	88	1.059
Centro Oriental	Cundinamarca	66	29	28	29	20	22	22	22	21	259
	Santander	56	27	26	24	18	19	20	18	18	226
	Norte de Santander	41	21	18	18	13	14	12	15	13	165
	Boyacá	33	14	14	14	10	10	11	11	10	127
	Casanare	11	2	5	9	4	4	2	2	2	41
	Arauca	5	2	3	2	2	1	2		1	18
Total	212	95	94	96	67	70	69	68	65	836	
Centro Sur	Tolima	38	15	16	15	12	10	13	11	13	143
	Huila	28	14	12	12	9	10	9	10	8	112
	Quindío	16	7	7	7	4	6	6	5	4	62
	Caquetá	14	5	6	1	6	7	4	5	7	55
	Putumayo	6	8	4	4		2	4	3	4	35
	Amazonas	3	2			1				1	7
	Vaupés	1								1	2
Total	106	51	45	39	32	35	36	34	38	416	
Eje cafetero	Risaralda	27	12	12	12	8	9	8	9	9	106
	Caldas	27	11	12	12	8	9	7	9	9	104
	Total	54	23	24	24	16	18	15	18	18	210
Llano	Meta	25	10	12	12	9	9	6	8	8	99
	Guaviare	1	2	2					1		6
	Vichada	1		1	1		1		1		5
	Guainía								1		1
Total	27	12	15	13	9	10	6	11	8	111	
Pacífico	Valle del Cauca	114	53	57	49	40	39	39	37	39	467
	Nariño	37	16	19	17	11	15	10	13	13	151
	Cauca	32	17	12	16	11	10	10	11	11	130
	Chocó	11	4	2	6	4	4	6	4	2	43
	Total	194	90	90	88	66	68	65	65	65	791
Total general		1.200	556	553	531	400	401	400	397	398	4.836

PRINCIPALES RESULTADOS

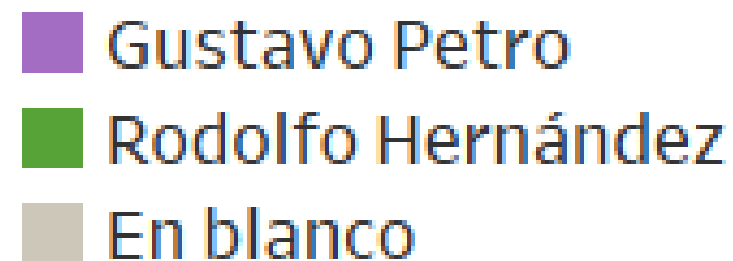
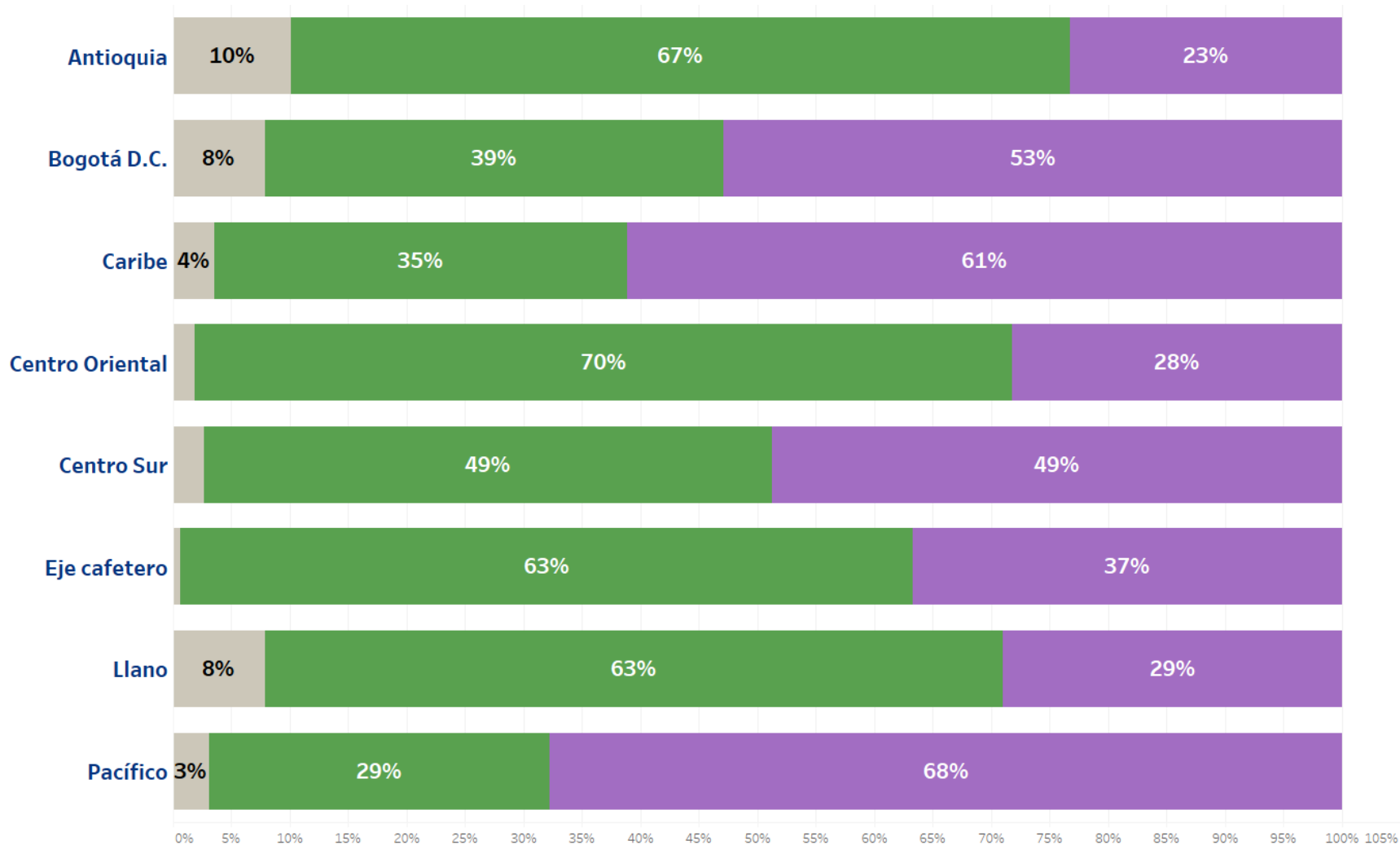
Earnings per share:
Basic
Diluted
Weighted average shares outstanding:
Basic
Diluted
Cash dividends declared per common
share



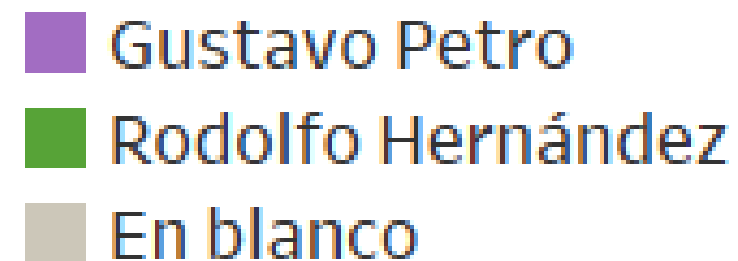
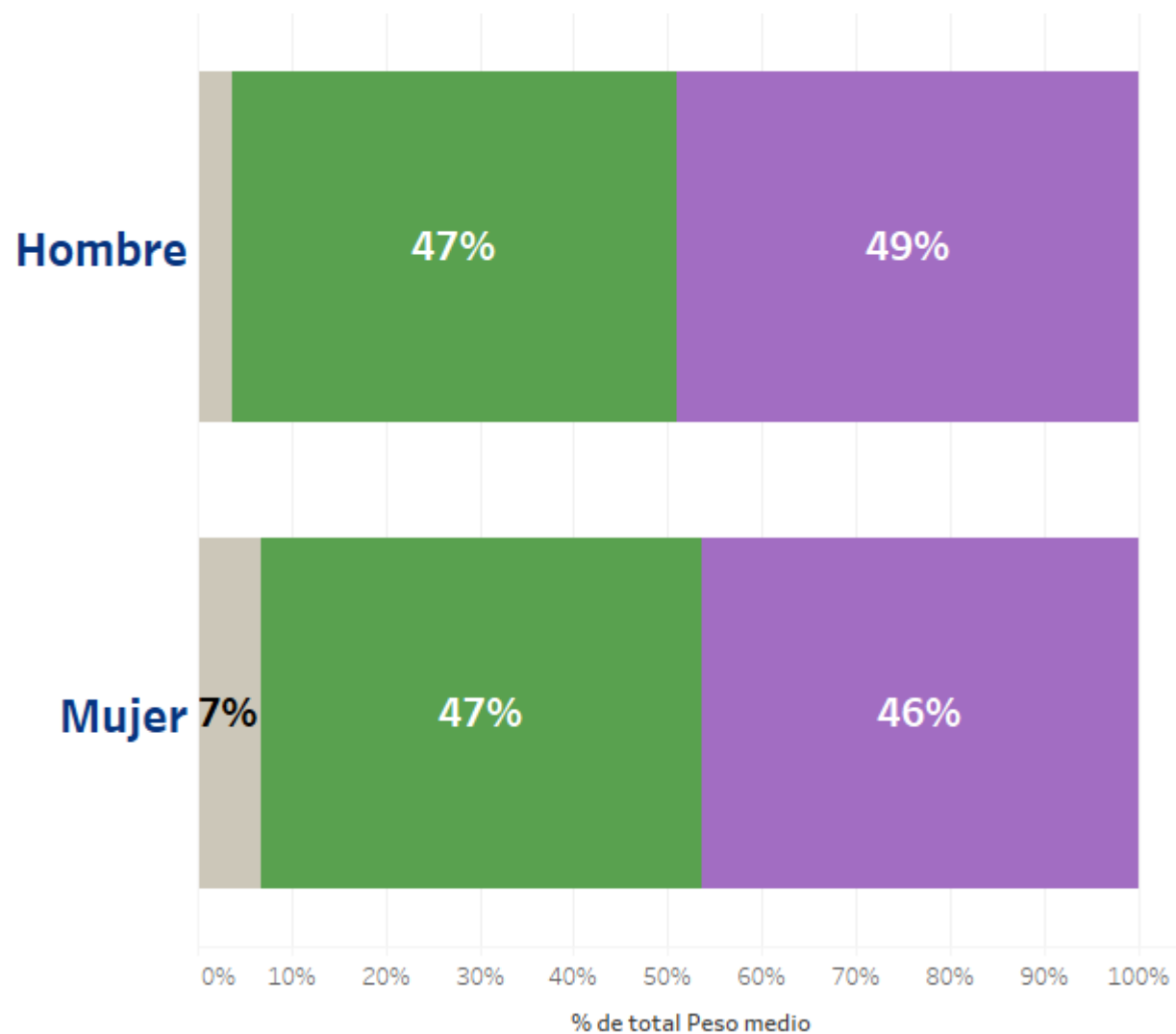
Voto en la 2ª vuelta



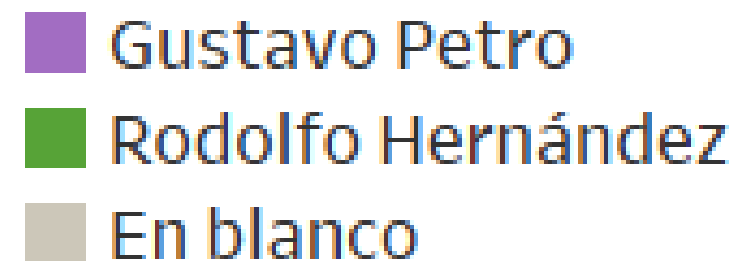
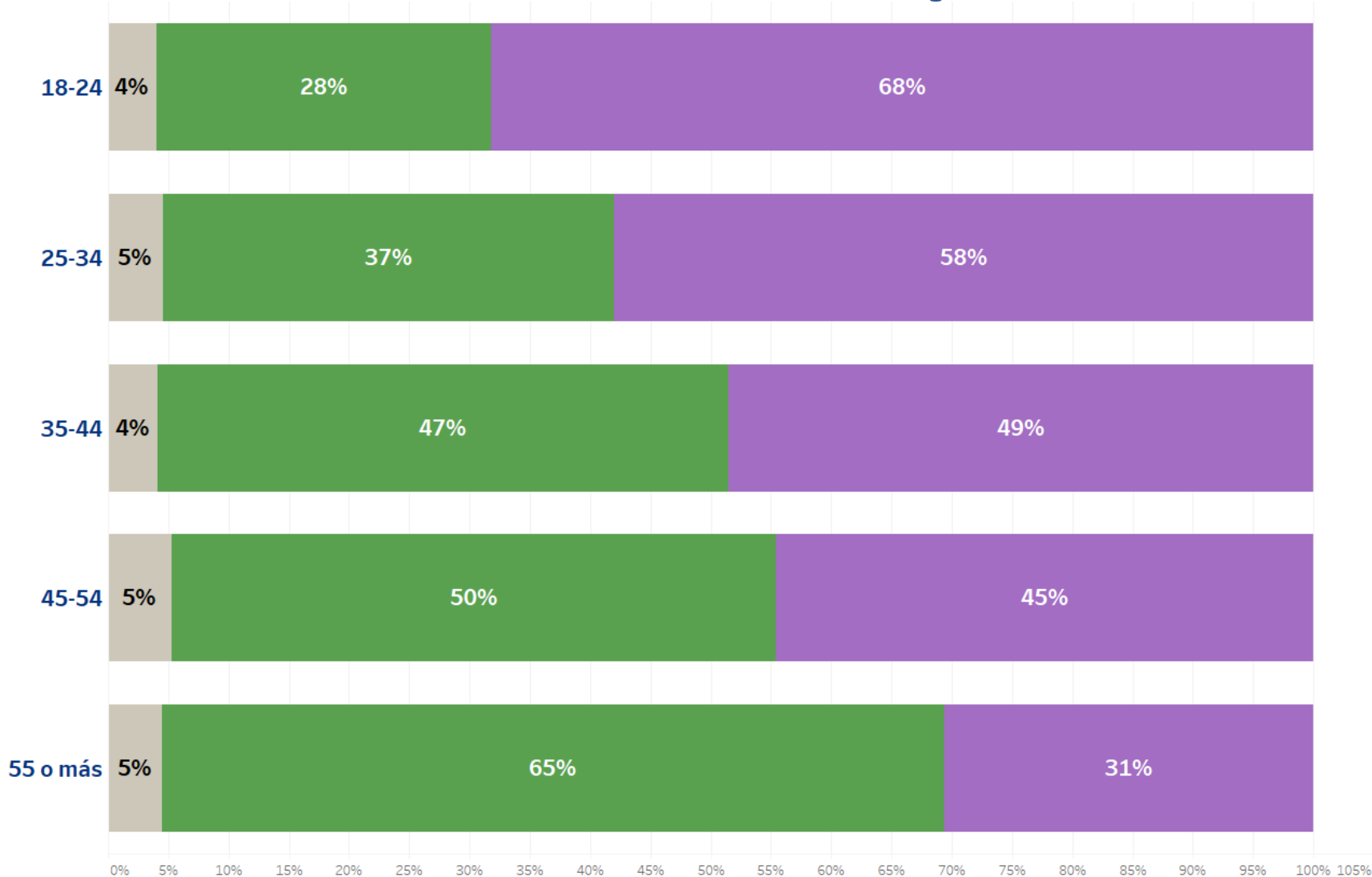
Voto en la 2ª vuelta por zonas



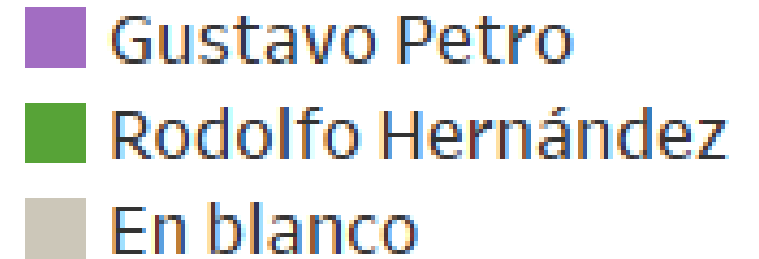
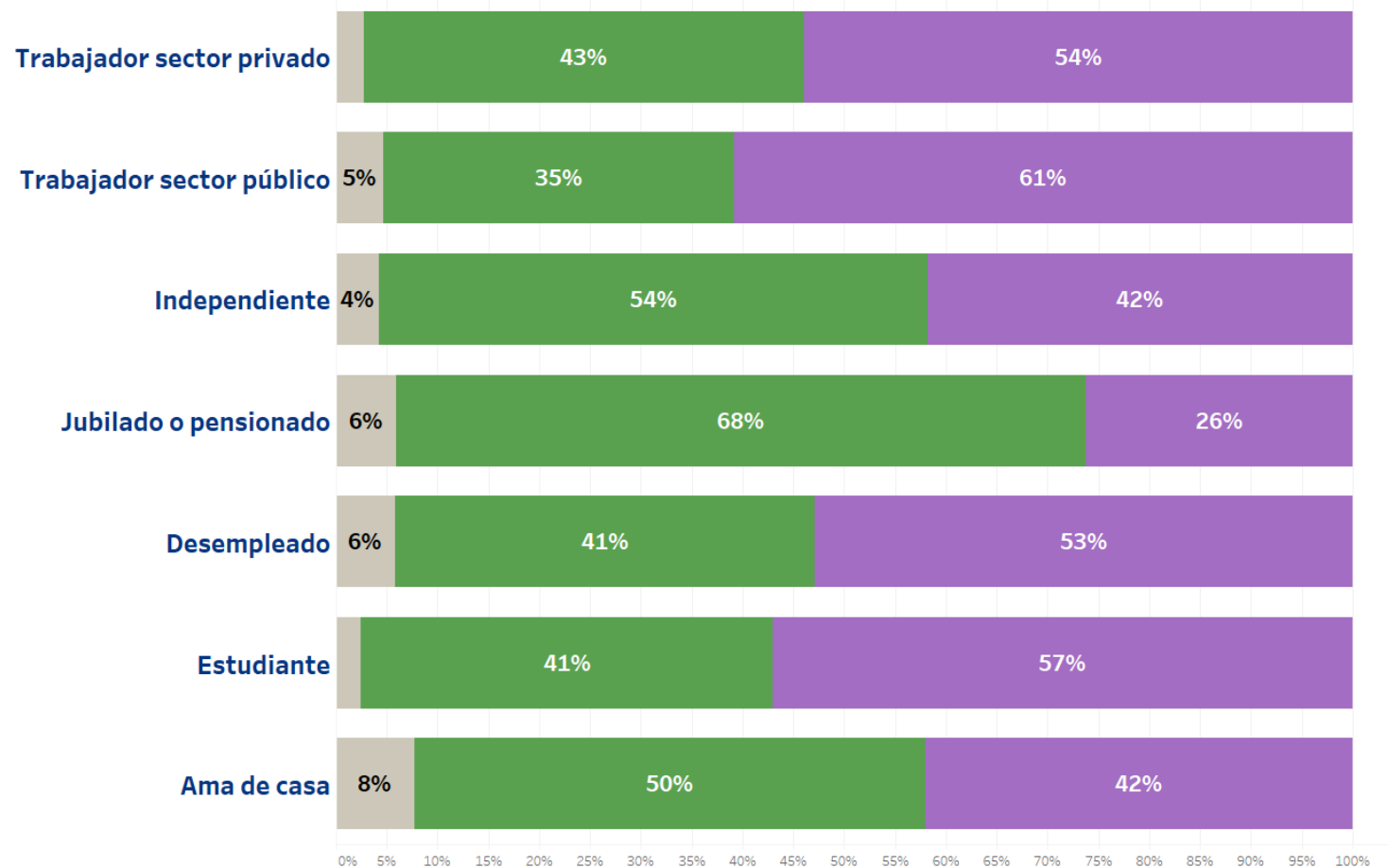
Voto en la 2ª vuelta por sexo



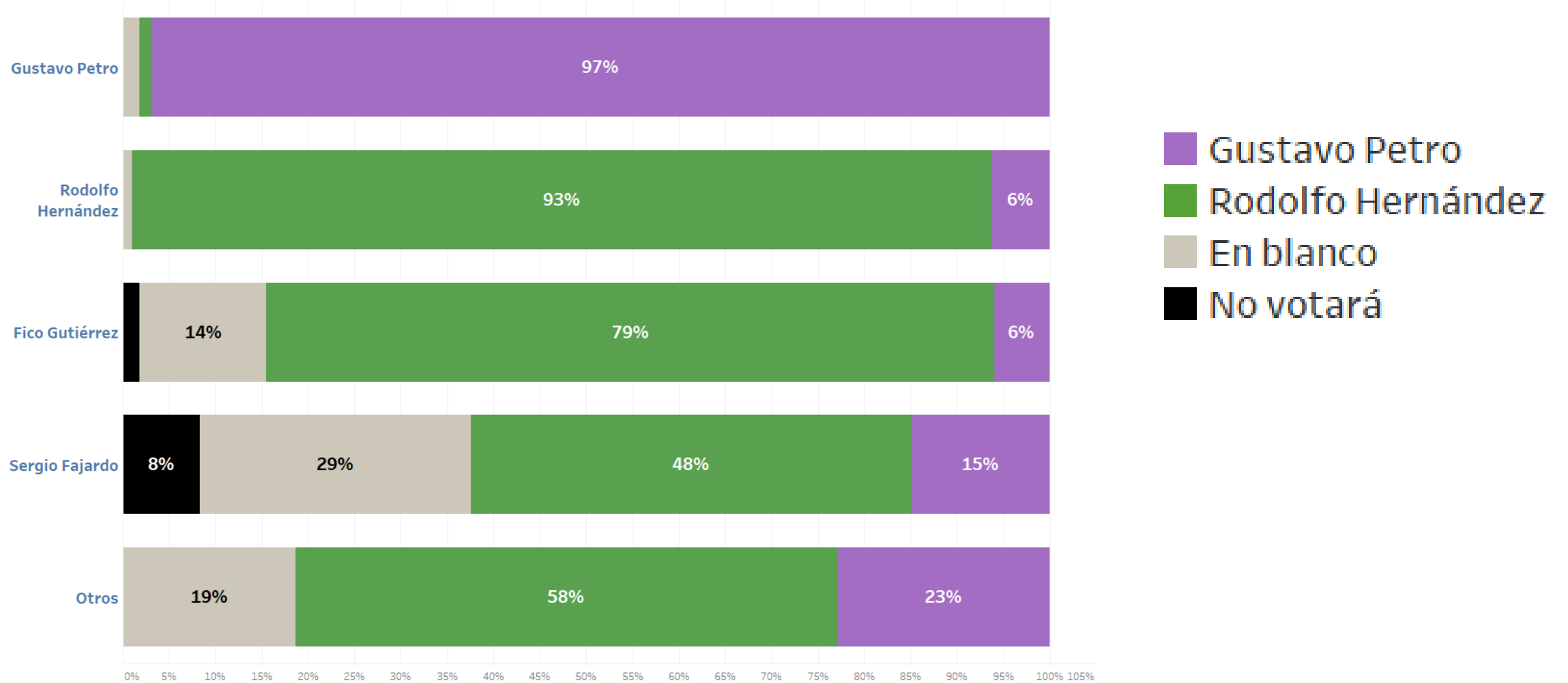
Voto en la 2ª vuelta por edad



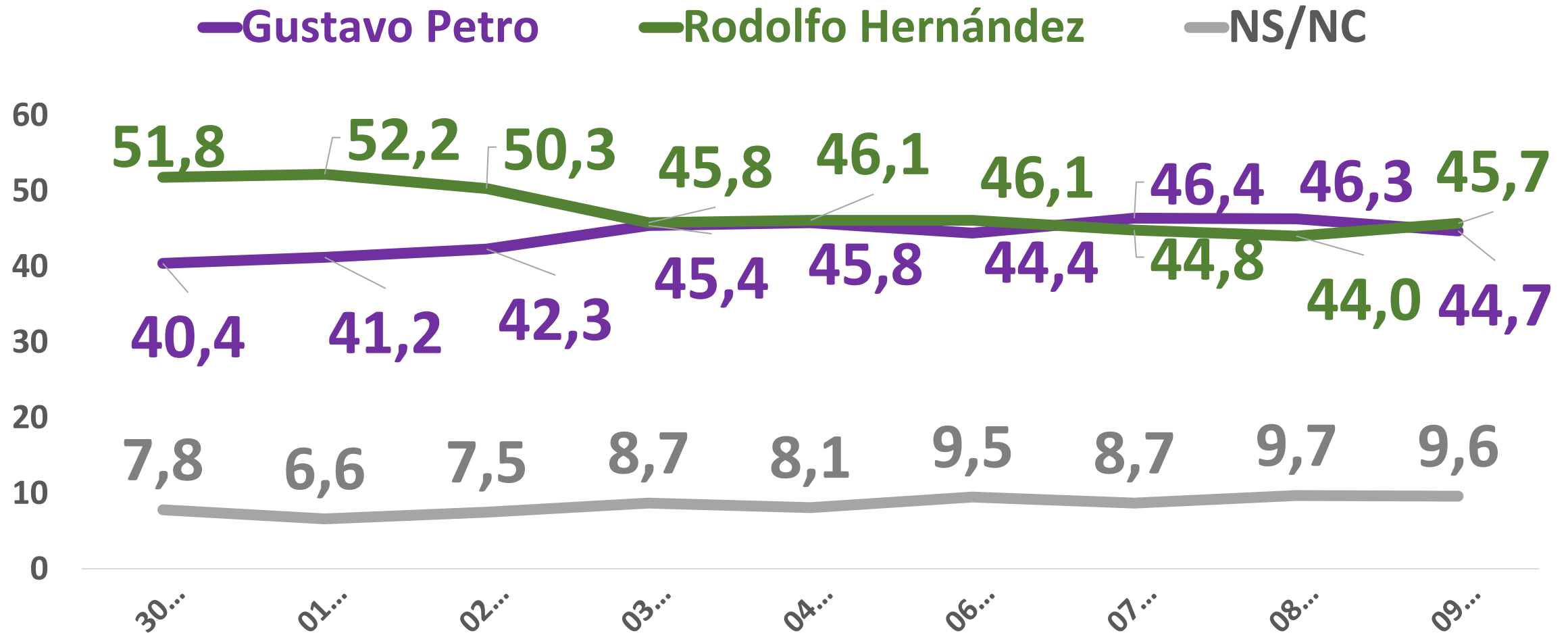
Voto en la 2ª vuelta por situación laboral



Voto en la 2ª vuelta por 1ª vuelta



Quién cree que será el presidente





www.gad3.com

GAD3 ESPAÑA

C/Alcalá 75,4 º izq.28009 –

Madrid, España

info@gad3.com

infocolombia@gad3.com

GAD3 COLOMBIA

CRA 13 No. 77 17 PISO 2

Bogotá D.C ,Colombia

