Número da Pesquisa: CESOP / IPEC / 04983

Título da Pesquisa:

INTENÇÃO DE VOTO PRESIDENTE

INTENÇÃO DE VOTO GOVERNADOR DE SÃO PAULO

INTENÇÃO DE VOTO SENADOR DE SÃO PAULO

AVALIAÇÃO GOVERNADOR DE SÃO PAULO

AVALIAÇÃO GOVERNO JAIR BOLSONARO

Local da Pesquisa: SÃO PAULO/SP Data da Pesquisa: 24/AGOSTO/2022

Tamanho da Pesquisa: 1504

Universo da Pesquisa: ELEITORES DE 16 ANOS OU MAIS

FX_ID Faixas de idade

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 16 e 17 anos	15	1,0	1,0	1,0
	2 18 a 24 anos	207	13,8	13,8	14,8
	3 25 a 34 anos	285	18,9	18,9	33,7
	4 35 a 44 anos	315	20,9	20,9	54,7
	5 45 a 59 anos	407	27,1	27,1	81,7
	6 60 anos e mais	275	18,3	18,3	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

SEXO

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Masculino	694	46,1	46,1	46,1
	2 Feminino	810	53,9	53,9	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

RACA A sua cor ou raça é:

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Branca/ Outras	916	60,9	60,9	60,9
	2 Preta/ Parda	588	39,1	39,1	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

ALFABETIZACAO Sabe ler e escrever um bilhete simples?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Sim	1491	99,1	99,1	99,1
	2 Não	13	,9	,9	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

ESCOLARIDADE

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Analfabeto	13	,9	,9	,9
	2 Sabe ler/escrever, mas não cursou escola	3	,2	,2	1,1
	3 Pré-escola (ou 1º ano do fundamental)	2	,1	,1	1,2
	4 1ª série (ou 2º ano) do fundamental / 1ª série do antigo primário	8	,5	,5	1,7
	5 2ª série (ou 3º ano) do fundamental/ 2ª série do antigo primário	13	9,	,9	2,6
	6 3ª série (ou 4º ano) do fundamental/ 3ª série do antigo primário	18	1,2	1,2	3,8
	7 4ª série (ou 5º ano) do fundamental/ 4ª ou 5ª série do antigo primário	87	5,8	5,8	9,6
	8 5ª série (ou 6º ano) do fundamental / 1ª série do antigo ginásio	67	4,5	4,5	14,0
	9 6ª série (ou 7º ano) do fundamental / 2ª série do antigo ginásio	29	1,9	1,9	16,0
	10 7ª série (ou 8º ano) do fundamental / 3ª série do antigo ginásio	42	2,8	2,8	18,8
	11 8ª série (ou 9º ano) do fundamental / 4ª série do antigo ginásiso	109	7,2	7,2	26,0
	12 1ª série do ensino médio / 1ª série do antigo colegial	47	3,1	3,1	29,1
	13 2ª série do ensino médio / 2ª série do antigo colegial	63	4,2	4,2	33,3
	14 3ª série do ensino médio / 3ª série do antigo colegial	533	35,4	35,4	68,8
	15 Superior incompleto	160	10,6	10,6	79,4
	16 Superior completo	310	20,6	20,6	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

P01 P.01) Como o(a) sr(a) diria que se sente com relação à vida que vem levando hoje? O(A) sr(a) está:

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Muito satisfeito	126	8,4	8,4	8,4
	2 Satisfeito	928	61,7	61,7	70,1
	3 Insatisfeito	338	22,5	22,5	92,6
	4 Muito insatisfeito	98	6,5	6,5	99,1
	99 Não sabe/ Não respondeu	14	,9	,9	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

P02 P.02) Se a eleição para Governador fosse hoje, em quem o(a) sr(a) votaria para Governador de São Paulo? (Espontânea)

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Altino	1	,1	,1	,1
	3 Edson Dorta	3	,2	,2	,3
	4 Elvis Cezar	2	,1	,1	,4
	5 Fernando Haddad	210	14,0	14,0	14,4
	6 Gabriel Colombo	1	,1	,1	14,4
	7 Rodrigo Garcia	56	3,7	3,7	18,2
	8 Tarcísio	158	10,5	10,5	28,7
	9 Vinicius Poit	3	,2	,2	28,9
	10 Antonio Jorge	1	,1	,1	28,9
	96 Outros	41	2,7	2,7	31,6
	97 Branco/ Nulo	147	9,8	9,8	41,4
	99 Não sabe/ Não respondeu	881	58,6	58,6	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

P03 P.03) Em quem o(a) sr(a) votaria para Senador por São Paulo se a eleição fosse hoje? (Espontânea)

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Aldo Rebelo	4	,3	,3	,3
	3 Astronauta Marcos Pontes	63	4,2	4,2	4,5
	4 Edson Aparecido	2	,1	,1	4,6
	5 Janaína Paschoal	11	,7	,7	5,3
	7 Mancha Coletivo Socialista	1	,1	,1	5,4
	8 Márcio França	93	6,2	6,2	11,6
	12 Prof. Tito Bellini	4	,3	,3	11,8
	13 Vivian Mendes	1	,1	,1	11,9
	14 Dr. Azkoul	1	,1	,1	12,0
	96 Outros	47	3,1	3,1	15,1
	97 Branco/ Nulo	161	10,7	10,7	25,8
	99 Não sabe/ Não respondeu	1116	74,2	74,2	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

P04 P.04) Pensando na eleição para Presidente da República, em quem o(a) sr(a) votaria para Presidente da República se a eleição fosse hoje? (Espontânea)

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Ciro Gomes	68	4,5	4,5	4,5
	3 Felipe d'Avila	2	,1	,1	4,7
	4 Jair Bolsonaro	439	29,2	29,2	33,8
	6 Lula	550	36,6	36,6	70,4
	7 Pablo Marçal	7	,5	,5	70,9
	8 Simone Tebet	32	2,1	2,1	73,0
	96 Outros	5	,3	,3	73,3
	97 Branco/ Nulo	117	7,8	7,8	81,1
	99 Não sabe/ Não respondeu	284	18,9	18,9	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

P05 P.05) Se a eleição para Governador de São Paulo fosse hoje e os candidatos fossem estes, em quem o(a) sr(a) votaria?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Altino	12	,8	,8	,8
	2 Carol Vigliar	25	1,7	1,7	2,5
	3 Edson Dorta	7	,5	,5	2,9
	4 Elvis Cezar	13	,9	,9	3,8
	5 Fernando Haddad	476	31,6	31,6	35,4
	6 Gabriel Colombo	10	,7	,7	36,1
	7 Rodrigo Garcia	152	10,1	10,1	46,2
	8 Tarcísio	258	17,2	17,2	63,4
	9 Vinicius Poit	11	,7	,7	64,1
	10 Antonio Jorge	17	1,1	1,1	65,2
	97 Branco/ Nulo	219	14,6	14,6	79,8
	99 Não sabe/ Não respondeu	304	20,2	20,2	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

P06 P.06) Sua decisão de votar neste(a) candidato(a) (CITADO NA P05) já é definitiva ou o(a) sr(a) poderá mudar sua decisão até o dia da eleição? (PARA QUEM CITOU ALGUM CANDIDATO - CÓD 01 A 10 NA P05)

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 É definitiva	530	35,2	54,0	54,0
	2 Poderá mudar de candidato	442	29,4	45,1	99,1
	99 Não sabe/ Não respondeu	9	,6	,9	100,0
	Total	981	65,2	100,0	
Omisso	Sistema	523	34,8		
Total		1504	100,0		

P07_1 P07A) Se a eleição para Governador de São Paulo tiver um segundo turno, em quem o(a) sr (a) votaria se tivesse que escolher entre:

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	5 Fernando Haddad	705	46,9	46,9	46,9
	8 Tarcísio	459	30,5	30,5	77,4
	97 Branco/ Nulo	187	12,4	12,4	89,8
	99 Não sabe/ Não respondeu	153	10,2	10,2	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

P07_2 P07B) Se a eleição para Governador de São Paulo tiver um segundo turno, em quem o(a) sr (a) votaria se tivesse que escolher entre:

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	5 Fernando Haddad	677	45,0	45,0	45,0
	7 Rodrigo Garcia	435	28,9	28,9	73,9
	97 Branco/ Nulo	235	15,6	15,6	89,6
	99 Não sabe/ Não respondeu	157	10,4	10,4	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

P07_3 P07C) Se a eleição para Governador de São Paulo tiver um segundo turno, em quem o(a) sr (a) votaria se tivesse que escolher entre:

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	7 Rodrigo Garcia	425	28,3	28,3	28,3
	8 Tarcísio	460	30,6	30,6	58,8
	97 Branco/ Nulo	338	22,5	22,5	81,3
	99 Não sabe/ Não respondeu	281	18,7	18,7	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

P08_1 P.08) Dentre estes candidatos a Governador de São Paulo, em qual o(a) sr(a) não votaria de jeito nenhum?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Altino	139	9,2	9,2	9,2
	2 Carol Vigliar	34	2,3	2,3	11,5
	3 Edson Dorta	42	2,8	2,8	14,3
	4 Elvis Cezar	31	2,1	2,1	16,4
	5 Fernando Haddad	433	28,8	28,8	45,1
	6 Gabriel Colombo	32	2,1	2,1	47,3
	7 Rodrigo Garcia	69	4,6	4,6	51,9
	8 Tarcísio	128	8,5	8,5	60,4
	9 Vinicius Poit	25	1,7	1,7	62,0
	10 Antonio Jorge	39	2,6	2,6	64,6
	97 Poderia votar em todos (Esp.)	125	8,3	8,3	72,9
	99 Não sabe/ Não respondeu	407	27,1	27,1	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

P08_2 P.08) Dentre estes candidatos a Governador de São Paulo, em qual o(a) sr(a) não votaria de jeito nenhum? Mais algum?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	2 Carol Vigliar	52	3,5	29,9	29,9
	3 Edson Dorta	8	,5	4,6	34,5
	4 Elvis Cezar	22	1,5	12,6	47,1
	5 Fernando Haddad	11	,7	6,3	53,4
	6 Gabriel Colombo	9	,6	5,2	58,6
	7 Rodrigo Garcia	12	,8	6,9	65,5
	8 Tarcísio	36	2,4	20,7	86,2
	9 Vinicius Poit	16	1,1	9,2	95,4
	10 Antonio Jorge	8	,5	4,6	100,0
	Total	174	11,6	100,0	
Omisso	Sistema	1330	88,4		
Total		1504	100,0		

P08_3 P.08) Dentre estes candidatos a Governador de São Paulo, em qual o(a) sr(a) não votaria de jeito nenhum? Algum outro?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	3 Edson Dorta	45	3,0	54,9	54,9
	4 Elvis Cezar	7	,5	8,5	63,4
	5 Fernando Haddad	3	,2	3,7	67,1
	6 Gabriel Colombo	4	,3	4,9	72,0
	7 Rodrigo Garcia	1	,1	1,2	73,2
	8 Tarcísio	6	,4	7,3	80,5
	9 Vinicius Poit	6	,4	7,3	87,8
	10 Antonio Jorge	10	,7	12,2	100,0
	Total	82	5,5	100,0	
Omisso	Sistema	1422	94,5		
Total		1504	100,0		

P08_4 P.08) Dentre estes candidatos a Governador de São Paulo, em qual o(a) sr(a) não votaria de jeito nenhum? Algum outro?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	4 Elvis Cezar	45	3,0	90,0	90,0
	5 Fernando Haddad	2	,1	4,0	94,0
	6 Gabriel Colombo	1	,1	2,0	96,0
	8 Tarcísio	1	,1	2,0	98,0
	10 Antonio Jorge	1	,1	2,0	100,0
	Total	50	3,3	100,0	
Omisso	Sistema	1454	96,7		
Total		1504	100,0		

P08_5 P.08) Dentre estes candidatos a Governador de São Paulo, em qual o(a) sr(a) não votaria de jeito nenhum? Algum outro?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	5 Fernando Haddad	28	1,9	58,3	58,3
	6 Gabriel Colombo	17	1,1	35,4	93,8
	7 Rodrigo Garcia	1	,1	2,1	95,8
	9 Vinicius Poit	2	,1	4,2	100,0
	Total	48	3,2	100,0	
Omisso	Sistema	1456	96,8		
Total	Total		100,0		

P08_6 P.08) Dentre estes candidatos a Governador de São Paulo, em qual o(a) sr(a) não votaria de jeito nenhum? Algum outro?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	6 Gabriel Colombo	27	1,8	56,3	56,3
	7 Rodrigo Garcia	16	1,1	33,3	89,6
	8 Tarcísio	3	,2	6,3	95,8
	10 Antonio Jorge	2	,1	4,2	100,0
	Total	48	3,2	100,0	
Omisso	Sistema	1456	96,8		
Total		1504	100,0		

P08_7 P.08) Dentre estes candidatos a Governador de São Paulo, em qual o(a) sr(a) não votaria de jeito nenhum? Algum outro?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	7 Rodrigo Garcia	25	1,7	54,3	54,3
	8 Tarcísio	17	1,1	37,0	91,3
	9 Vinicius Poit	3	,2	6,5	97,8
	10 Antonio Jorge	1	,1	2,2	100,0
	Total	46	3,1	100,0	
Omisso	Sistema	1458	96,9		
Total		1504	100,0		

P08_8 P.08) Dentre estes candidatos a Governador de São Paulo, em qual o(a) sr(a) não votaria de jeito nenhum? Algum outro?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	8 Tarcísio	20	1,3	44,4	44,4
	9 Vinicius Poit	22	1,5	48,9	93,3
	10 Antonio Jorge	3	,2	6,7	100,0
	Total	45	3,0	100,0	
Omisso	Sistema	1459	97,0		
Total		1504	100,0		

P08_9 P.08) Dentre estes candidatos a Governador de São Paulo, em qual o(a) sr(a) não votaria de jeito nenhum? Algum outro?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	9 Vinicius Poit	20	1,3	47,6	47,6
	10 Antonio Jorge	22	1,5	52,4	100,0
	Total	42	2,8	100,0	
Omisso	Sistema	1462	97,2		
Total		1504	100,0		

P08_10 P.08) Dentre estes candidatos a Governador de São Paulo, em qual o(a) sr(a) não votaria de jeito nenhum? Algum outro?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	10 Antonio Jorge	20	1,3	100,0	100,0
Omisso	Sistema	1484	98,7		
Total		1504	100,0		

P09 P.09) Independente da sua intenção de voto, quem o(a) sr(a) acha que será o próximo Governador de São Paulo?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Altino	3	,2	,2	,2
	2 Carol Vigliar	6	,4	,4	,6
	3 Edson Dorta	4	,3	,3	,9
	4 Elvis Cezar	2	,1	,1	1,0
	5 Fernando Haddad	565	37,6	37,6	38,6
	6 Gabriel Colombo	5	,3	,3	38,9
	7 Rodrigo Garcia	150	10,0	10,0	48,9
	8 Tarcísio	241	16,0	16,0	64,9
	9 Vinicius Poit	5	,3	,3	65,2
	10 Antonio Jorge	2	,1	,1	65,4
	99 Não sabe/ Não respondeu	521	34,6	34,6	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

P10 P.10) Se a eleição fosse hoje e os candidatos fossem estes, em quem o(a) sr(a) votaria para Senador por São Paulo?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Aldo Rebelo	49	3,3	3,3	3,3
	2 Antônio Carlos	43	2,9	2,9	6,1
	3 Astronauta Marcos Pontes	177	11,8	11,8	17,9
	4 Edson Aparecido	24	1,6	1,6	19,5
	5 Janaína Paschoal	90	6,0	6,0	25,5
	7 Mancha Coletivo Socialista	8	,5	,5	26,0
	8 Márcio França	373	24,8	24,8	50,8
	11 Ricardo Mellão	22	1,5	1,5	52,3
	12 Prof. Tito Bellini	25	1,7	1,7	53,9
	13 Vivian Mendes	37	2,5	2,5	56,4
	14 Dr. Azkoul	11	,7	,7	57,1
	97 Branco/ Nulo	228	15,2	15,2	72,3
	99 Não sabe/ Não respondeu	417	27,7	27,7	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

P11 P.11) Se a eleição para Presidente da República fosse hoje e os candidatos fossem estes, em quem o(a) sr(a) votaria?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Ciro Gomes	130	8,6	8,6	8,6
	2 Constituinte Eymael	1	,1	,1	8,7
	3 Felipe d'Avila	5	,3	,3	9,0
	4 Jair Bolsonaro	466	31,0	31,0	40,0
	5 Léo Péricles	1	,1	,1	40,1
	6 Lula	595	39,6	39,6	79,7
	7 Pablo Marçal	14	,9	,9	80,6
	8 Simone Tebet	63	4,2	4,2	84,8
	9 Sofia Manzano	5	,3	,3	85,1
	10 Soraya Thronicke	7	,5	,5	85,6
	11 Vera	6	,4	,4	86,0
	12 Roberto Jefferson	8	,5	,5	86,5
	97 Branco/ Nulo	105	7,0	7,0	93,5
	99 Não sabe/ Não respondeu	98	6,5	6,5	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

P12 P.12) De uma maneira geral, como o(a) sr(a) classifica a administração do Governador Rodrigo Garcia? O(A) sr(a) acha que ela está sendo:

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Ótima	69	4,6	4,6	4,6
	2 Boa	322	21,4	21,4	26,0
	3 Regular	584	38,8	38,8	64,8
	4 Ruim	131	8,7	8,7	73,5
	5 Péssima	157	10,4	10,4	84,0
	99 Não sabe/ Não respondeu	241	16,0	16,0	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

P13 P.13) Como o(a) sr(a) classifica a administração do Presidente Jair Bolsonaro até o momento? O(A) sr(a) diria que ela está sendo:

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Ótima	170	11,3	11,3	11,3
	2 Boa	287	19,1	19,1	30,4
	3 Regular	320	21,3	21,3	51,7
	4 Ruim	158	10,5	10,5	62,2
	5 Péssima	547	36,4	36,4	98,5
	99 Não sabe/ Não respondeu	22	1,5	1,5	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

PRE2T Gostaria de saber em quem o(a) sr(a) votou para Presidente da República no segundo turno das eleições de 2018?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Fernando Haddad	425	28,3	28,3	28,3
	2 Jair Bolsonaro	692	46,0	46,0	74,3
	96 Não votou	111	7,4	7,4	81,6
	97 Branco/ Nulo	183	12,2	12,2	93,8
	99 Não sabe/ Não lembra/ Não respondeu	93	6,2	6,2	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

AUX BENEFÍCIOS DO GOVERNO FEDERAL - Estes são alguns programas do Governo Federal. O (A) sr(a) ou alguém que mora na sua casa é beneficiado diretamente por algum deles?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Alguém do domicílio tem/ recebe	338	22,5	22,5	22,5
	997 Ninguém do domicílio tem/ recebe	1155	76,8	76,8	99,3
	999 Não sabe/ Não respondeu	11	,7	,7	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

RELIGIAO Qual é a sua religião? (Espontânea)

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Católica Apostólica Romana	714	47,5	47,5	47,5
	2 Assembleia de Deus	100	6,6	6,6	54,1
	3 Batista Metodista Presbiteriana	35	2,3	2,3	56,4
	4 Universal do Reino de Deus	22	1,5	1,5	57,9
	5 Deus é Amor	16	1,1	1,1	59,0
	6 Evangelho Quadrangular	16	1,1	1,1	60,0
	7 Igreja Internacional da Graça	3	,2	,2	60,2
	8 Renascer em Cristo	3	,2	,2	60,4
	9 Sara nossa terra	1	,1	,1	60,5
	10 Outras Evangélicas específicas	127	8,4	8,4	68,9
	11 Evangélica - Não sabe especificar	99	6,6	6,6	75,5
	12 Adventista	8	,5	,5	76,1
	13 Testemunha de Jeová	3	,2	,2	76,3
	14 Judaica	1	,1	,1	76,3
	15 Espírita Kardecista	50	3,3	3,3	79,7
	16 Afro-Brasileiras (Umbanda, Candomblé, etc)	47	3,1	3,1	82,8
	17 Orientais (Budismo, Islamismo, etc)	2	,1	,1	82,9
	18 Outras religiões	35	2,3	2,3	85,2
	19 É religioso mas não segue nenhuma Agnóstico	90	6,0	6,0	91,2
	20 Ateu, não tem religião	122	8,1	8,1	99,3
	99 Não respondeu	10	,7	,7	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

REND1 Em qual destas faixas está a sua renda individual do mês passado?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Mais de R\$ 24.240,01 / Mais de 20 SM	8	,5	,5	,5
	2 Mais de R\$ 12.120,01 até R\$ 24.240,00 / Mais de 10 a 20 SM	14	,9	,9	1,5
	3 Mais de R\$ 6.060,01 até R\$ 12.120,00 / Mais de 5 a 10 SM	60	4,0	4,0	5,5
	4 Mais de R\$ 2.424,01 até R\$ 6.060,00 / Mais de 2 a 5 SM	304	20,2	20,2	25,7
	5 Mais de R\$ 1.212,01 até R\$ 2.424,00 / Mais de 1 a 2 SM	409	27,2	27,2	52,9
	6 Até R\$ 1.212,00 / Até 1 salário mínimo	396	26,3	26,3	79,2
	98 Não tem rendimento pessoal	211	14,0	14,0	93,2
	99 Não respondeu	102	6,8	6,8	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

REND2 Em qual destas faixas está a renda total da sua família no mês passado, somando as rendas de todas as pessoas que moram com você, inclusive a sua?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Mais de R\$ 24.240,01 / Mais de 20 SM	19	1,3	1,3	1,3
	2 Mais de R\$ 12.120,01 até R\$ 24.240,00 / Mais de 10 a 20 SM	38	2,5	2,5	3,8
	3 Mais de R\$ 6.060,01 até R\$ 12.120,00 / Mais de 5 a 10 SM	165	11,0	11,0	14,8
	4 Mais de R\$ 2.424,01 até R\$ 6.060,00 / Mais de 2 a 5 SM	438	29,1	29,1	43,9
	5 Mais de R\$ 1.212,01 até R\$ 2.424,00 / Mais de 1 a 2 SM	390	25,9	25,9	69,8
	6 Até R\$ 1.212,00 / Até 1 salário mínimo	271	18,0	18,0	87,8
	99 Não respondeu	183	12,2	12,2	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

COND Condição do município

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	2 RM DE SÃO PAULO	752	50,0	50,0	50,0
	3 INTERIOR	752	50,0	50,0	100,0
	Total	1504	100,0	100,0	

IDADE

Válido 16 6 .4 .4 .4 .4 17 9 .6 .6 .10 18 36 2.4 2.4 3.4 19 22 1.5 1.5 4.9 20 21 1.4 1.4 7.6 21 21 1.4 1.4 7.6 22 35 2.3 2.3 10.0 23 26 1.7 1.7 1.7 11.7 24 46 3.1 3.1 14.8 25 32 2.1 2.1 16.9 26 38 2.5 2.5 19.4 27 34 2.3 2.3 21.7 28 25 1.7 1.7 1.7 23.3 29 24 1.6 1.6 1.6 24.9 30 29 1.9 1.9 26.9 31 21 1.4 1.4 1.							
17 9 ,6 ,6 1,0 18 36 2,4 2,4 3,4 19 22 1,5 1,5 4,9 20 21 1,4 1,4 1,4 6,3 21 21 1,4 1,4 1,4 7,6 22 35 2,3 2,3 10,0 23 26 1,7 1,7 11,7 24 46 3,1 3,1 14,8 25 32 2,1 2,1 16,9 26 38 2,5 2,5 19,4 27 34 2,3 2,3 21,7 28 25 1,7 1,7 23,3 29 24 1,6 1,6 24,9 30 29 1,9 1,9 26,9 31 21 1,4 1,4 1,4 28,3 32 30 2,0 2,0 30,3			Frequência	Porcentagem			
18 36 2,4 2,4 3,4 19 22 1,5 1,5 4,9 20 21 1,4 1,4 1,4 6,3 21 21 1,4 1,4 1,4 7,6 22 35 2,3 2,3 10,0 23 26 1,7 1,7 11,7 24 46 3,1 3,1 14,8 25 32 2,1 2,1 16,9 26 38 2,5 2,5 19,4 27 34 2,3 2,3 21,7 28 25 1,7 1,7 23,3 29 24 1,6 1,6 24,9 30 29 1,9 1,9 26,9 31 21 1,4 1,4 2,4 2,4 32 30 2,0 2,0 30,3 33 22 1,5 1,5 31,7 34 30 2,0 2,0 33,7 35 26 1,7 <th>Válido</th> <th>16</th> <th>6</th> <th>,4</th> <th>,4</th> <th>,4</th>	Válido	16	6	,4	,4	,4	
19 22 1,5 1,5 4,9 20 21 1,4 1,4 6,3 21 21 1,4 1,4 7,6 22 35 2,3 2,3 10,0 23 26 1,7 1,7 11,7 24 46 3,1 3,1 14,8 25 32 2,1 2,1 16,9 26 38 2,5 2,5 19,4 27 34 2,3 2,3 21,7 28 25 1,7 1,7 23,3 29 24 1,6 1,6 24,9 30 29 1,9 1,9 26,9 31 21 1,4 1,4 2,4 28,3 32 30 2,0 2,0 30,3 33 22 1,5 1,5 31,7 34 30 2,0 2,0 30,3 33 22 1,5 1,5 31,7 34 30 2,0 2,0 33,7	Válido	17	9	,6	,6	1,0	
20 21 1,4 1,4 6,3 21 21 1,4 1,4 7,6 22 35 2,3 2,3 10,0 23 26 1,7 1,7 11,7 24 46 3,1 3,1 14,8 25 32 2,1 2,1 16,9 26 38 2,5 2,5 19,4 27 34 2,3 2,3 21,7 28 25 1,7 1,7 23,3 29 24 1,6 1,6 24,9 30 29 1,9 1,9 26,9 31 21 1,4 1,4 28,3 32 30 2,0 2,0 30,3 33 22 1,5 1,5 31,7 34 30 2,0 2,0 33,7 35 26 1,7 1,7 35,4 36 21 1,4		18	36	2,4	2,4	3,4	
21 21 1,4 1,4 7,6 22 35 2,3 2,3 10,0 23 26 1,7 1,7 11,7 24 46 3,1 3,1 14,8 25 32 2,1 2,1 16,9 26 38 2,5 2,5 19,4 27 34 2,3 2,3 21,7 28 25 1,7 1,7 23,3 29 24 1,6 1,6 24,9 30 29 1,9 1,9 26,9 31 21 1,4 1,4 28,3 32 30 2,0 2,0 30,3 33 22 1,5 1,5 31,7 34 30 2,0 2,0 33,7 35 26 1,7 1,7 35,4 36 21 1,4 1,4 3,4 36 21 1,4 1,4 3,4 39 37 2,5 2,5 39,3		19	22	1,5	1,5	4,9	
22 35 2,3 2,3 10,0 23 26 1,7 1,7 11,7 24 46 3,1 3,1 14,8 25 32 2,1 2,1 16,9 26 38 2,5 2,5 19,4 27 34 2,3 2,3 21,7 28 25 1,7 1,7 23,3 29 24 1,6 1,6 24,9 30 29 1,9 1,9 26,9 31 21 1,4 1,4 28,3 32 30 2,0 2,0 30,3 33 22 1,5 1,5 31,7 34 30 2,0 2,0 33,7 35 26 1,7 1,7 35,4 36 21 1,4 1,4 3,4 36 21 1,4 1,4 3,4 39 37 2,5 2,5 39,3 38 25 1,7 1,7 41,0		20	21	1,4	1,4	6,3	
23 26 1,7 1,7 11,7 24 46 3,1 3,1 14,8 25 32 2,1 2,1 16,9 26 38 2,5 2,5 19,4 27 34 2,3 2,3 21,7 28 25 1,7 1,7 23,3 29 24 1,6 1,6 24,9 30 29 1,9 1,9 26,9 31 21 1,4 1,4 28,3 32 30 2,0 2,0 30,3 33 22 1,5 1,5 31,7 34 30 2,0 2,0 33,7 35 26 1,7 1,7 35,4 36 21 1,4 1,4 36,8 37 37 2,5 2,5 39,3 38 25 1,7 1,7 41,0 39 37 2,5 2,5 43,4 40 29 1,9 1,9 1,9 4		21	21	1,4	1,4	7,6	
24 46 3,1 3,1 14,8 25 32 2,1 2,1 16,9 26 38 2,5 2,5 19,4 27 34 2,3 2,3 21,7 28 25 1,7 1,7 23,3 29 24 1,6 1,6 24,9 30 29 1,9 1,9 26,9 31 21 1,4 1,4 28,3 32 30 2,0 2,0 30,3 33 22 1,5 1,5 31,7 34 30 2,0 2,0 33,7 34 30 2,0 2,0 33,7 35 26 1,7 1,7 1,7 35,4 36 21 1,4 1,4 1,4 36,8 37 37 2,5 2,5 39,3 38 25 1,7 1,7 41,0 39 37 2,5 2,5 43,4 40 29 1,9 1		22	35	2,3	2,3	10,0	
25 32 2,1 2,1 16,9 26 38 2,5 2,5 19,4 27 34 2,3 2,3 21,7 28 25 1,7 1,7 23,3 29 24 1,6 1,6 24,9 30 29 1,9 1,9 26,9 31 21 1,4 1,4 28,3 32 30 2,0 2,0 30,3 33 22 1,5 1,5 31,7 34 30 2,0 2,0 33,7 35 26 1,7 1,7 1,7 35,4 36 21 1,4 1,4 1,4 36,8 37 37 2,5 2,5 39,3 38 25 1,7 1,7 41,0 39 37 2,5 2,5 43,4 40 29 1,9 1,9 1,9 41		23	26	1,7	1,7	11,7	
26 38 2,5 2,5 19,4 27 34 2,3 2,3 21,7 28 25 1,7 1,7 23,3 29 24 1,6 1,6 24,9 30 29 1,9 1,9 26,9 31 21 1,4 1,4 28,3 32 30 2,0 2,0 30,3 33 22 1,5 1,5 31,7 34 30 2,0 2,0 33,7 35 26 1,7 1,7 35,4 36 21 1,4 1,4 36,8 37 37 2,5 2,5 39,3 38 25 1,7 1,7 41,0 39 37 2,5 2,5 39,3 40 29 1,9 1,9 45,3 41 43 2,9 2,9 48,2 42 29 1,9 1,9 50,1 43 32 2,1 2,1 52,3		24	46	3,1	3,1	14,8	
27 34 2,3 2,3 21,7 28 25 1,7 1,7 23,3 29 24 1,6 1,6 24,9 30 29 1,9 1,9 26,9 31 21 1,4 1,4 28,3 32 30 2,0 2,0 30,3 33 22 1,5 1,5 31,7 34 30 2,0 2,0 33,7 35 26 1,7 1,7 35,4 36 21 1,4 1,4 36,8 37 37 2,5 2,5 39,3 38 25 1,7 1,7 41,0 39 37 2,5 2,5 43,4 40 29 1,9 1,9 45,3 41 43 2,9 2,9 48,2 42 29 1,9 1,9 50,1 43 32 2,1 2,1 52,3 44 36 2,4 2,4 54,7		25	32	2,1	2,1	16,9	
28 25 1,7 1,7 23,3 29 24 1,6 1,6 24,9 30 29 1,9 1,9 26,9 31 21 1,4 1,4 28,3 32 30 2,0 2,0 30,3 33 22 1,5 1,5 31,7 34 30 2,0 2,0 33,7 35 26 1,7 1,7 35,4 36 21 1,4 1,4 3,4 36,8 37 37 2,5 2,5 39,3 38 25 1,7 1,7 41,0 39 37 2,5 2,5 43,4 40 29 1,9 1,9 45,3 41 43 2,9 2,9 48,2 42 29 1,9 1,9 50,1 43 32 2,1 2,1 52,3 44 36 2,4 2,4 54,7 45 32 2,1 2,1 5		26	38	2,5	2,5	19,4	
29 24 1,6 1,6 24,9 30 29 1,9 1,9 26,9 31 21 1,4 1,4 28,3 32 30 2,0 2,0 30,3 33 22 1,5 1,5 31,7 34 30 2,0 2,0 33,7 35 26 1,7 1,7 35,4 36 21 1,4 1,4 36,8 37 37 2,5 2,5 39,3 38 25 1,7 1,7 41,0 39 37 2,5 2,5 43,4 40 29 1,9 1,9 45,3 41 43 2,9 2,9 48,2 42 29 1,9 1,9 50,1 43 32 2,1 2,1 52,3 44 36 2,4 2,4 54,7 45 32 2,1 2,1 56,8 46 27 1,8 1,8 1,8 5		27	34	2,3	2,3	21,7	
30 29 1,9 1,9 26,9 31 21 1,4 1,4 28,3 32 30 2,0 2,0 30,3 33 22 1,5 1,5 31,7 34 30 2,0 2,0 33,7 35 26 1,7 1,7 35,4 36 21 1,4 1,4 36,8 37 37 2,5 2,5 39,3 38 25 1,7 1,7 41,0 39 37 2,5 2,5 43,4 40 29 1,9 1,9 45,3 41 43 2,9 2,9 48,2 42 29 1,9 1,9 50,1 43 32 2,1 2,1 52,3 44 36 2,4 2,4 54,7 45 32 2,1 2,1 56,8 46 27 1,8 1,8 1,8 58,6 47 26 1,7 1,7 1		28	25	1,7	1,7	23,3	
31 21 1,4 1,4 28,3 32 30 2,0 2,0 30,3 33 22 1,5 1,5 31,7 34 30 2,0 2,0 33,7 35 26 1,7 1,7 1,7 35,4 36 21 1,4 1,4 36,8 37 37 2,5 2,5 39,3 38 25 1,7 1,7 41,0 39 37 2,5 2,5 43,4 40 29 1,9 1,9 45,3 41 43 2,9 2,9 48,2 42 29 1,9 1,9 50,1 43 32 2,1 2,1 52,3 44 36 2,4 2,4 54,7 45 32 2,1 2,1 56,8 46 27 1,8 1,8 58,6 47 26 1,7 1,7 1,7 60,3 48 19 1,3 1		29	24	1,6	1,6	24,9	
32 30 2,0 2,0 30,3 33 22 1,5 1,5 31,7 34 30 2,0 2,0 33,7 35 26 1,7 1,7 35,4 36 21 1,4 1,4 36,8 37 37 2,5 2,5 39,3 38 25 1,7 1,7 41,0 39 37 2,5 2,5 43,4 40 29 1,9 1,9 45,3 41 43 2,9 2,9 48,2 42 29 1,9 1,9 50,1 43 32 2,1 2,1 52,3 44 36 2,4 2,4 54,7 45 32 2,1 2,1 56,8 46 27 1,8 1,8 58,6 47 26 1,7 1,7 60,3 48 19 1,3 1,3 61,6 49 36 2,4 2,4 2,4 6		30	29	1,9	1,9	26,9	
33 22 1,5 1,5 31,7 34 30 2,0 2,0 33,7 35 26 1,7 1,7 35,4 36 21 1,4 1,4 36,8 37 37 2,5 2,5 39,3 38 25 1,7 1,7 41,0 39 37 2,5 2,5 43,4 40 29 1,9 1,9 45,3 41 43 2,9 2,9 48,2 42 29 1,9 1,9 50,1 43 32 2,1 2,1 52,3 44 36 2,4 2,4 54,7 45 32 2,1 2,1 56,8 46 27 1,8 1,8 58,6 47 26 1,7 1,7 60,3 48 19 1,3 1,3 61,6 49 36 2,4 2,4 2,4 64,0		31	21	1,4	1,4	28,3	
34 30 2,0 2,0 33,7 35 26 1,7 1,7 35,4 36 21 1,4 1,4 36,8 37 37 2,5 2,5 39,3 38 25 1,7 1,7 41,0 39 37 2,5 2,5 43,4 40 29 1,9 1,9 45,3 41 43 2,9 2,9 48,2 42 29 1,9 1,9 50,1 43 32 2,1 2,1 52,3 44 36 2,4 2,4 54,7 45 32 2,1 2,1 56,8 46 27 1,8 1,8 58,6 47 26 1,7 1,7 60,3 48 19 1,3 1,3 61,6 49 36 2,4 2,4 64,0		32	30	2,0	2,0	30,3	
35 26 1,7 1,7 35,4 36 21 1,4 1,4 36,8 37 37 2,5 2,5 39,3 38 25 1,7 1,7 41,0 39 37 2,5 2,5 43,4 40 29 1,9 1,9 45,3 41 43 2,9 2,9 48,2 42 29 1,9 1,9 50,1 43 32 2,1 2,1 52,3 44 36 2,4 2,4 54,7 45 32 2,1 2,1 56,8 46 27 1,8 1,8 58,6 47 26 1,7 1,7 60,3 48 19 1,3 1,3 61,6 49 36 2,4 2,4 2,4 64,0		33	22	1,5	1,5	31,7	
36 21 1,4 1,4 36,8 37 37 2,5 2,5 39,3 38 25 1,7 1,7 41,0 39 37 2,5 2,5 43,4 40 29 1,9 1,9 45,3 41 43 2,9 2,9 48,2 42 29 1,9 1,9 50,1 43 32 2,1 2,1 52,3 44 36 2,4 2,4 54,7 45 32 2,1 2,1 56,8 46 27 1,8 1,8 58,6 47 26 1,7 1,7 60,3 48 19 1,3 1,3 61,6 49 36 2,4 2,4 64,0		34	30	2,0	2,0	33,7	
37 37 2,5 2,5 39,3 38 25 1,7 1,7 41,0 39 37 2,5 2,5 43,4 40 29 1,9 1,9 45,3 41 43 2,9 2,9 48,2 42 29 1,9 1,9 50,1 43 32 2,1 2,1 52,3 44 36 2,4 2,4 54,7 45 32 2,1 2,1 56,8 46 27 1,8 1,8 58,6 47 26 1,7 1,7 60,3 48 19 1,3 1,3 61,6 49 36 2,4 2,4 64,0		35	26	1,7	1,7	35,4	
38 25 1,7 1,7 41,0 39 37 2,5 2,5 43,4 40 29 1,9 1,9 45,3 41 43 2,9 2,9 48,2 42 29 1,9 1,9 50,1 43 32 2,1 2,1 52,3 44 36 2,4 2,4 54,7 45 32 2,1 2,1 56,8 46 27 1,8 1,8 58,6 47 26 1,7 1,7 60,3 48 19 1,3 1,3 61,6 49 36 2,4 2,4 64,0		36	21	1,4	1,4	36,8	
39 37 2,5 2,5 43,4 40 29 1,9 1,9 45,3 41 43 2,9 2,9 48,2 42 29 1,9 1,9 50,1 43 32 2,1 2,1 52,3 44 36 2,4 2,4 54,7 45 32 2,1 2,1 56,8 46 27 1,8 1,8 58,6 47 26 1,7 1,7 60,3 48 19 1,3 1,3 61,6 49 36 2,4 2,4 64,0		37	37	2,5	2,5	39,3	
40 29 1,9 1,9 45,3 41 43 2,9 2,9 48,2 42 29 1,9 1,9 50,1 43 32 2,1 2,1 52,3 44 36 2,4 2,4 54,7 45 32 2,1 2,1 56,8 46 27 1,8 1,8 58,6 47 26 1,7 1,7 60,3 48 19 1,3 1,3 61,6 49 36 2,4 2,4 64,0		38	25	1,7	1,7	41,0	
41 43 2,9 2,9 48,2 42 29 1,9 1,9 50,1 43 32 2,1 2,1 52,3 44 36 2,4 2,4 54,7 45 32 2,1 2,1 56,8 46 27 1,8 1,8 58,6 47 26 1,7 1,7 60,3 48 19 1,3 1,3 61,6 49 36 2,4 2,4 64,0		39	37	2,5	2,5	43,4	
42 29 1,9 1,9 50,1 43 32 2,1 2,1 52,3 44 36 2,4 2,4 54,7 45 32 2,1 2,1 56,8 46 27 1,8 1,8 58,6 47 26 1,7 1,7 60,3 48 19 1,3 1,3 61,6 49 36 2,4 2,4 64,0		40	29	1,9	1,9	45,3	
43 32 2,1 2,1 52,3 44 36 2,4 2,4 54,7 45 32 2,1 2,1 56,8 46 27 1,8 1,8 58,6 47 26 1,7 1,7 60,3 48 19 1,3 1,3 61,6 49 36 2,4 2,4 64,0		41	43	2,9	2,9	48,2	
44 36 2,4 2,4 54,7 45 32 2,1 2,1 56,8 46 27 1,8 1,8 58,6 47 26 1,7 1,7 60,3 48 19 1,3 1,3 61,6 49 36 2,4 2,4 64,0		42	29	1,9		50,1	
45 32 2,1 2,1 56,8 46 27 1,8 1,8 58,6 47 26 1,7 1,7 60,3 48 19 1,3 1,3 61,6 49 36 2,4 2,4 64,0			32	2,1	2,1	52,3	
46 27 1,8 1,8 58,6 47 26 1,7 1,7 60,3 48 19 1,3 1,3 61,6 49 36 2,4 2,4 64,0		44	36	2,4	2,4	54,7	
47 26 1,7 1,7 60,3 48 19 1,3 1,3 61,6 49 36 2,4 2,4 64,0		45	32	2,1	2,1	56,8	
48 19 1,3 1,3 61,6 49 36 2,4 2,4 64,0							
49 36 2,4 2,4 64,0		47	26	1,7	1,7	60,3	
		48	19	1,3	1,3	61,6	
50 32 2,1 2,1 66.1		49		2,4	2,4	64,0	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		50	32	2,1	2,1	66,1	

IDADE

			Porcentagem	Porcentagem
	Frequência	Porcentagem	válida	acumulativa
51	24	1,6	1,6	67,7
52	26	1,7	1,7	69,4
53	22	1,5	1,5	70,9
54	23	1,5	1,5	72,4
55	34	2,3	2,3	74,7
56	29	1,9	1,9	76,6
57	28	1,9	1,9	78,5
58	22	1,5	1,5	79,9
59	27	1,8	1,8	81,7
60	43	2,9	2,9	84,6
61	20	1,3	1,3	85,9
62	29	1,9	1,9	87,8
63	18	1,2	1,2	89,0
64	23	1,5	1,5	90,6
65	34	2,3	2,3	92,8
66	14	,9	,9	93,8
67	11	,7	,7	94,5
68	18	1,2	1,2	95,7
69	13	,9	,9	96,5
70	10	,7	,7	97,2
71	10	,7	,7	97,9
72	3	,2	,2	98,1
73	4	,3	,3	98,3
74	3	,2	,2	98,5
75	7	,5	,5	99,0
76	2	,1	,1	99,1
77	3	,2	,2	99,3
78	1	,1	,1	99,4
79	3	,2	,2	99,6
80	1	,1	,1	99,7
81	2	,1	,1	99,8
82	2	,1	,1	99,9
95	1	,1	,1	100,0
Total	1504	100,0	100,0	