

Número da pesquisa: CESOP-IPEC/04817

Título da Pesquisa:

MEIO AMBIENTE E MUDANÇAS CLIMÁTICAS

Local da Pesquisa: SÃO PAULO_Cap/SP

Data da Pesquisa: 26 / NOVEMBRO / 2021

Tamanho da Pesquisa: 800

Universo da Pesquisa: Eleitores acima de 16 anos

FX_ID Faixas de idade

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 16 a 24	121	15,1	15,1	15,1
	2 25 a 34	139	17,4	17,4	32,5
	3 35 a 44	148	18,5	18,5	51,0
	4 45 a 59	196	24,5	24,5	75,5
	5 60 e mais	196	24,5	24,5	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

SEXO

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Masculino	361	45,1	45,1	45,1
	2 Feminino	439	54,9	54,9	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

ESCOLARIDADE Escolaridade

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Analfabeto	9	1,1	1,1	1,1
	3 Pré-escola (ou 1º ano do fundamental)	1	,1	,1	1,3
	4 1ª série (ou 2º ano) do fundamental / 1ª série do antigo primário	0	,0	,0	1,3
	5 2ª série (ou 3º ano) do fundamental/ 2ª série do antigo primário	7	,9	,9	2,2
	6 3ª série (ou 4º ano) do fundamental/ 3ª série do antigo primário	11	1,3	1,3	3,6
	7 4ª série (ou 5º ano) do fundamental/ 4ª ou 5ª série do antigo primário	24	3,0	3,0	6,6
	8 5ª série (ou 6º ano) do fundamental / 1ª série do antigo ginásio	31	3,9	3,9	10,5
	9 6ª série (ou 7º ano) do fundamental / 2ª série do antigo ginásio	22	2,8	2,8	13,3
	10 7ª série (ou 8º ano) do fundamental / 3ª série do antigo ginásio	25	3,2	3,2	16,5
	11 8ª série (ou 9º ano) do fundamental / 4ª série do antigo ginásio	78	9,8	9,8	26,2
	12 1ª série do ensino médio / 1ª série do antigo colegial	38	4,8	4,8	31,0
	13 2ª série do ensino médio / 2ª série do antigo colegial	35	4,3	4,3	35,3
	14 3ª série do ensino médio / 3ª série do antigo colegial	211	26,4	26,4	61,8
	15 Superior incompleto	60	7,4	7,4	69,2
	16 Superior completo	246	30,8	30,8	100,0
Total	800	100,0	100,0	100,0	

OCUPACAO Ocupação

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Trabalha (Ocupado)	447	55,9	55,9	55,9
	2 Não trabalha (Não ocupado)	353	44,1	44,1	100,0
	Total	800	100,0	100,0	100,0

CLASSE Classe social

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 A	43	5,4	5,4	5,4
	2 B	69	8,7	8,7	14,0
	3 B2	199	24,8	24,8	38,9
	4 C1	221	27,6	27,6	66,5
	5 C2	199	24,9	24,9	91,4
	6 DE	69	8,6	8,6	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

P1 P.01) O quanto você considera que está preocupada(o) com a questão do aquecimento global ou das mudanças climáticas?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Muito preocupada(o)	540	67,5	67,5	67,5
	2 Pouco preocupada(o)	164	20,5	20,5	88,0
	3 Nada preocupada(o)	60	7,5	7,5	95,4
	98 Não sabe	37	4,6	4,6	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

P2_1 P.02) Na sua opinião, quais são os maiores problemas ambientais da cidade de São Paulo?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Poluição do ar	454	56,7	56,7	56,7
	2 Poluição sonora	63	7,8	7,8	64,5
	3 Abastecimento irregular de água	48	6,0	6,0	70,6
	4 Sistema de coleta e tratamento de esgoto	71	8,8	8,8	79,4
	5 Poluição dos rios	87	10,9	10,9	90,3
	6 Enchentes	20	2,5	2,5	92,8
	7 Pouca oferta de áreas verdes (praças, parques e áreas de preservação) e cobertura vegetal (arborização viária)	13	1,6	1,6	94,4
	8 Falta de coleta seletiva de lixo	11	1,4	1,4	95,9
	9 Destinação inadequada do lixo (recicláveis, não recicláveis e compostáveis)	2	,3	,3	96,1
	99 Não sabe/ Não respondeu	31	3,9	3,9	100,0
Total	800	100,0	100,0		

P2_2 P.02) Na sua opinião, quais são os maiores problemas ambientais da cidade de São Paulo?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	2 Poluição sonora	80	10,0	11,6	11,6
	3 Abastecimento irregular de água	47	5,9	6,8	18,4
	4 Sistema de coleta e tratamento de esgoto	97	12,1	14,0	32,3
	5 Poluição dos rios	276	34,5	39,7	72,1
	6 Enchentes	112	14,0	16,1	88,2
	7 Pouca oferta de áreas verdes (praças, parques e áreas de preservação) e cobertura vegetal (arborização viária)	48	6,0	6,9	95,1
	8 Falta de coleta seletiva de lixo	28	3,5	4,0	99,2
	9 Destinação inadequada do lixo (recicláveis, não recicláveis e compostáveis)	6	,7	,8	100,0
	Total	694	86,8	100,0	
Omisso	Sistema	106	13,2		
Total		800	100,0		

P2_3 P.02) Na sua opinião, quais são os maiores problemas ambientais da cidade de São Paulo?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	3 Abastecimento irregular de água	5	,6	,8	,8
	4 Sistema de coleta e tratamento de esgoto	10	1,3	1,7	2,5
	5 Poluição dos rios	95	11,9	15,6	18,1
	6 Enchentes	202	25,3	33,1	51,2
	7 Pouca oferta de áreas verdes (praças, parques e áreas de preservação) e cobertura vegetal (arborização viária)	89	11,1	14,5	65,7
	8 Falta de coleta seletiva de lixo	63	7,9	10,3	76,0
	9 Destinação inadequada do lixo (recicláveis, não recicláveis e compostáveis)	147	18,4	24,0	100,0
	Total	612	76,6	100,0	
Omisso	Sistema	188	23,4		
Total		800	100,0		

P3 P.03) Você acredita que esses problemas ambientais são causados principalmente pela ação humana ou são resultados de mudanças naturais do meio ambiente?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Ação humana	552	69,0	69,0	69,0
	2 Mudanças naturais do meio ambiente	56	7,0	7,0	76,0
	3 Ambos	159	19,9	19,9	95,9
	97 Nenhum	4	,5	,5	96,4
	98 Não sabe	29	3,6	3,6	100,0
		Total	800	100,0	100,0

P4_1 P.04) Na sua opinião, quais são as principais consequências desses problemas ambientais na vida e na saúde da população da cidade de São Paulo?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Aumento de casos de doenças cardiorrespiratórias (asma, bronquite, pneumonia, infarto, pressão alta etc.)	419	52,3	52,3	52,3
	2 Aumento na ocorrência de doenças como dengue, zika, chikungunya, etc	158	19,8	19,8	72,1
	3 Aumento de doenças transmitidas pela água contaminada (leptospirose, hepatite A, febre tifóide, etc.)	67	8,4	8,4	80,5
	4 Redução na disponibilidade de alimentos frescos e saudáveis	41	5,1	5,1	85,6
	5 Escassez de água limpa e tratada	31	3,8	3,8	89,4
	6 Aumento na ocorrência de pandemias (H1N1, Covid-19, etc.)	30	3,7	3,7	93,1
	98 Não sabe	55	6,9	6,9	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

P4_2 P.04) Na sua opinião, quais são as principais consequências desses problemas ambientais na vida e na saúde da população da cidade de São Paulo?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	2 Aumento na ocorrência de doenças como dengue, zika, chikungunya, etc	194	24,3	32,7	32,7
	3 Aumento de doenças transmitidas pela água contaminada (leptospirose, hepatite A, febre tifóide, etc.)	164	20,5	27,7	60,4
	4 Redução na disponibilidade de alimentos frescos e saudáveis	96	12,0	16,2	76,6
	5 Escassez de água limpa e tratada	101	12,6	17,0	93,5
	6 Aumento na ocorrência de pandemias (H1N1, Covid-19, etc.)	38	4,8	6,5	100,0
	Total	594	74,2	100,0	
Omisso	Sistema	206	25,8		
Total		800	100,0		

P4_3 P.04) Na sua opinião, quais são as principais consequências desses problemas ambientais na vida e na saúde da população da cidade de São Paulo?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	3 Aumento de doenças transmitidas pela água contaminada (leptospirose, hepatite A, febre tifóide, etc.)	91	11,4	20,1	20,1
	4 Redução na disponibilidade de alimentos frescos e saudáveis	33	4,1	7,2	27,3
	5 Escassez de água limpa e tratada	168	21,0	36,9	64,2
	6 Aumento na ocorrência de pandemias (H1N1, Covid-19, etc.)	163	20,4	35,8	100,0
	Total	456	57,0	100,0	
Omisso	Sistema	344	43,0		
Total		800	100,0		

P5A P.05A) Qual o grau de responsabilidade de cada um desses agentes na busca de soluções para os problemas ambientais da cidade de São Paulo? Governo federal

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Muita responsabilidade	531	66,3	66,3	66,3
	2 Pouca responsabilidade	153	19,1	19,1	85,5
	3 Nenhuma responsabilidade	73	9,1	9,1	94,6
	99 Não sabe/ Não respondeu	43	5,4	5,4	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

P5B P.05B) Qual o grau de responsabilidade de cada um desses agentes na busca de soluções para os problemas ambientais da cidade de São Paulo? Governo estadual

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Muita responsabilidade	558	69,7	69,7	69,7
	2 Pouca responsabilidade	139	17,3	17,3	87,0
	3 Nenhuma responsabilidade	56	7,0	7,0	94,0
	99 Não sabe/ Não respondeu	48	6,0	6,0	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

P5C P.05C) Qual o grau de responsabilidade de cada um desses agentes na busca de soluções para os problemas ambientais da cidade de São Paulo? Governo municipal

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Muita responsabilidade	559	69,9	69,9	69,9
	2 Pouca responsabilidade	142	17,7	17,7	87,6
	3 Nenhuma responsabilidade	56	7,1	7,1	94,7
	99 Não sabe/ Não respondeu	43	5,3	5,3	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

P5D P.05D) Qual o grau de responsabilidade de cada um desses agentes na busca de soluções para os problemas ambientais da cidade de São Paulo? Empresas / indústrias

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Muita responsabilidade	556	69,5	69,5	69,5
	2 Pouca responsabilidade	130	16,3	16,3	85,8
	3 Nenhuma responsabilidade	69	8,6	8,6	94,4
	99 Não sabe/ Não respondeu	45	5,6	5,6	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

P5E P.05E) Qual o grau de responsabilidade de cada um desses agentes na busca de soluções para os problemas ambientais da cidade de São Paulo? População com maior renda

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Muita responsabilidade	423	52,9	52,9	52,9
	2 Pouca responsabilidade	236	29,5	29,5	82,4
	3 Nenhuma responsabilidade	86	10,8	10,8	93,2
	99 Não sabe/ Não respondeu	54	6,8	6,8	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

P5F P.05F) Qual o grau de responsabilidade de cada um desses agentes na busca de soluções para os problemas ambientais da cidade de São Paulo? População de baixa renda

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Muita responsabilidade	353	44,1	44,1	44,1
	2 Pouca responsabilidade	273	34,2	34,2	78,3
	3 Nenhuma responsabilidade	120	14,9	14,9	93,2
	99 Não sabe/ Não respondeu	54	6,8	6,8	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

P5G P.05G) Qual o grau de responsabilidade de cada um desses agentes na busca de soluções para os problemas ambientais da cidade de São Paulo? Organizações da sociedade civil (ONGs)

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Muita responsabilidade	366	45,7	45,7	45,7
	2 Pouca responsabilidade	295	36,9	36,9	82,6
	3 Nenhuma responsabilidade	79	9,9	9,9	92,5
	99 Não sabe/ Não respondeu	60	7,5	7,5	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

P6_1 P.06) Na sua opinião, qual dessas políticas são mais eficientes para resolver esses problemas ambientais?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Maior fiscalização e aplicação de multas pelo Poder Público sobre o lançamento de esgotos nos rios e nos córregos	290	36,3	36,3	36,3
	2 Maior fiscalização pelo Poder Público para evitar a instalação de famílias nas áreas de mananciais e encostas	99	12,4	12,4	48,7

P6_1 P.06) Na sua opinião, qual dessas políticas são mais eficientes para resolver esses problemas ambientais?

	Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
3 Campanhas para conscientização ambiental da população	158	19,7	19,7	68,4
4 Planejamento urbano voltado para reduzir os problemas ambientais	75	9,4	9,4	77,8
5 Despoluição dos rios e dos córregos	72	9,0	9,0	86,8
6 Políticas públicas para diminuir/substituir o uso de combustíveis fósseis (etanol, gasolina e diesel)	23	2,9	2,9	89,7
7 Mais investimentos em urbanismo baseado na natureza (pisos drenantes, áreas verdes encharcáveis, etc.)	16	2,0	2,0	91,7
8 Políticas/ações integradas desenvolvidas em conjunto por várias secretarias municipais	6	,8	,8	92,5
98 Não sabe	60	7,5	7,5	100,0
Total	800	100,0	100,0	

P6_2 P.06) Na sua opinião, qual dessas políticas são mais eficientes para resolver esses problemas ambientais?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	2 Maior fiscalização pelo Poder Público para evitar a instalação de famílias nas áreas de mananciais e encostas	72	9,0	12,5	12,5
	3 Campanhas para conscientização ambiental da população	72	8,9	12,5	25,0
	4 Planejamento urbano voltado para reduzir os problemas ambientais	142	17,8	24,9	49,9
	5 Despoluição dos rios e dos córregos	148	18,5	25,9	75,8
	6 Políticas públicas para diminuir/substituir o uso de combustíveis fósseis (etanol, gasolina e diesel)	67	8,4	11,7	87,5
	7 Mais investimentos em urbanismo baseado na natureza (pisos drenantes, áreas verdes encharcáveis, etc.)	60	7,5	10,4	97,9
	8 Políticas/ações integradas desenvolvidas em conjunto por várias secretarias municipais	12	1,5	2,1	100,0
	Total	572	71,5	100,0	
Omisso	Sistema	228	28,5		
Total		800	100,0		

P6_3 P.06) Na sua opinião, qual dessas políticas são mais eficientes para resolver esses problemas ambientais?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	3 Campanhas para conscientização ambiental da população	15	1,9	3,1	3,1
	4 Planejamento urbano voltado para reduzir os problemas ambientais	24	3,0	5,0	8,1
	5 Despoluição dos rios e dos córregos	106	13,3	22,2	30,3
	6 Políticas públicas para diminuir/substituir o uso de combustíveis fósseis (etanol, gasolina e diesel)	71	8,8	14,7	45,0
	7 Mais investimentos em urbanismo baseado na natureza (pisos drenantes, áreas verdes encharcáveis, etc.)	157	19,6	32,7	77,7
	8 Políticas/ações integradas desenvolvidas em conjunto por várias secretarias municipais	107	13,3	22,3	100,0
	Total	480	59,9	100,0	
Omisso	Sistema	320	40,1		
Total		800	100,0		

P7A P.07A) Quanto você concorda ou discorda de cada uma das afirmações: O Brasil está perdendo sua credibilidade internacional por sua atuação em relação às mudanças climáticas e ao aquecimento global

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Concorda totalmente	454	56,7	56,7	56,7
	2 Concorda em parte	158	19,7	19,7	76,4
	3 Discorda em parte	50	6,2	6,2	82,6
	4 Discorda totalmente	87	10,9	10,9	93,5
	99 Não sabe/ Não respondeu	52	6,5	6,5	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

P7B P.07B) Quanto você concorda ou discorda de cada uma das afirmações: É necessário articular as políticas municipais, estaduais e federais para dar conta de enfrentar os desafios ambientais da cidade de São Paulo

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Concorda totalmente	511	63,9	63,9	63,9
	2 Concorda em parte	175	21,9	21,9	85,8
	3 Discorda em parte	27	3,4	3,4	89,2
	4 Discorda totalmente	29	3,7	3,7	92,8
	99 Não sabe/ Não respondeu	57	7,2	7,2	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

P7C P.07C) Quanto você concorda ou discorda de cada uma das afirmações: As pessoas mais vulneráveis, ou seja, os mais pobres, os moradores de periferia e aqueles em situação de rua são as mais afetadas pelos problemas ambientais da cidade

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Concorda totalmente	501	62,6	62,6	62,6
	2 Concorda em parte	142	17,7	17,7	80,3
	3 Discorda em parte	66	8,2	8,2	88,6
	4 Discorda totalmente	45	5,6	5,6	94,2
	99 Não sabe/ Não respondeu	47	5,8	5,8	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

P7D P.07D) Quanto você concorda ou discorda de cada uma das afirmações: Minhas preocupações diárias me impedem de pensar em como será a questão climática no futuro, daqui a 10, 20 anos

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Concorda totalmente	282	35,2	35,2	35,2
	2 Concorda em parte	214	26,7	26,7	61,9
	3 Discorda em parte	96	12,0	12,0	73,9
	4 Discorda totalmente	152	19,0	19,0	92,8
	99 Não sabe/ Não respondeu	57	7,2	7,2	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

P7E P.07E) Quanto você concorda ou discorda de cada uma das afirmações: Os impactos causados no meio ambiente contribuirão para a falta de alimentos básicos, água, energia, etc

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Concorda totalmente	534	66,8	66,8	66,8
	2 Concorda em parte	131	16,4	16,4	83,2
	3 Discorda em parte	51	6,4	6,4	89,6
	4 Discorda totalmente	33	4,1	4,1	93,7
	99 Não sabe/ Não respondeu	50	6,3	6,3	100,0
	Total	800	100,0	100,0	100,0

P8 P.08) Dentre essas propostas, na sua opinião, o que você poderia fazer para contribuir para a diminuição dos efeitos do aquecimento global?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Diminuir o uso de veículos motorizados	125	15,6	15,6	15,6
	2 Instalar sistemas de energia renovável (painéis solares)	171	21,4	21,4	37,1
	3 Comer menos carne bovina/vermelha devido aos impactos ambientais da criação de gado	30	3,8	3,8	40,9
	4 Fazer coleta seletiva de lixo	174	21,8	21,8	62,6
	5 Consumir menos produtos com embalagens plásticas	175	21,9	21,9	84,5
	6 Substituir as lâmpadas por tipos mais eficientes, como as de LED	58	7,3	7,3	91,8
	99 Não sabe/ Não respondeu	66	8,2	8,2	100,0
	Total	800	100,0	100,0	100,0

P9_1 P.09) Dentre essas opções, quais seriam os principais obstáculos/barreiras para você contribuir para a diminuição dos efeitos do aquecimento global?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Falta de um bom sistema de transporte público para diminuir ou deixar de utilizar o carro	111	13,9	13,9	13,9
	2 Falta de incentivo à instalação de sistemas renováveis de energia (painéis solares)	156	19,5	19,5	33,4
	3 Falta de dinheiro	204	25,5	25,5	58,9
	4 Falta de coleta seletiva na minha região	103	12,9	12,9	71,8
	5 Falta de incentivo à indústria para a produção de embalagens menos poluentes	121	15,1	15,1	86,9
	6 Falta de tempo de modo geral (cuidados com a casa, deslocamento entre domicílio e suas atividades principais, etc.)	57	7,1	7,1	94,0
	99 Não sabe/ Não respondeu	48	6,0	6,0	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

P9_2 P.09) Dentre essas opções, quais seriam os principais obstáculos/barreiras para você contribuir para a diminuição dos efeitos do aquecimento global? Mais alguma?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Falta de um bom sistema de transporte público para diminuir ou deixar de utilizar o carro	92	11,5	19,8	19,8
	2 Falta de incentivo à instalação de sistemas renováveis de energia (painéis solares)	91	11,4	19,8	39,6
	3 Falta de dinheiro	71	8,8	15,3	54,8
	4 Falta de coleta seletiva na minha região	65	8,1	14,0	68,8
	5 Falta de incentivo à indústria para a produção de embalagens menos poluentes	81	10,1	17,5	86,3
	6 Falta de tempo de modo geral (cuidados com a casa, deslocamento entre domicílio e suas atividades principais, etc.)	63	7,9	13,7	100,0
	Total	462	57,8	100,0	
Omisso	Sistema	338	42,2		
Total		800	100,0		

P9_3 P.09) Dentre essas opções, quais seriam os principais obstáculos/barreiras para você contribuir para a diminuição dos efeitos do aquecimento global? Alguma outra?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Falta de um bom sistema de transporte público para diminuir ou deixar de utilizar o carro	57	7,2	19,8	19,8
	2 Falta de incentivo à instalação de sistemas renováveis de energia (painéis solares)	62	7,7	21,3	41,1
	3 Falta de dinheiro	45	5,6	15,5	56,6
	4 Falta de coleta seletiva na minha região	30	3,7	10,2	66,8
	5 Falta de incentivo à indústria para a produção de embalagens menos poluentes	66	8,3	22,8	89,6
	6 Falta de tempo de modo geral (cuidados com a casa, deslocamento entre domicílio e suas atividades principais, etc.)	30	3,8	10,4	100,0
	Total	290	36,3	100,0	
Omisso	Sistema	510	63,7		
Total		800	100,0		

P9_4 P.09) Dentre essas opções, quais seriam os principais obstáculos/barreiras para você contribuir para a diminuição dos efeitos do aquecimento global? Alguma outra?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Falta de um bom sistema de transporte público para diminuir ou deixar de utilizar o carro	4	,5	6,9	6,9
	2 Falta de incentivo à instalação de sistemas renováveis de energia (painéis solares)	16	2,0	27,8	34,6
	3 Falta de dinheiro	6	,8	10,8	45,4
	4 Falta de coleta seletiva na minha região	8	1,0	14,0	59,5
	5 Falta de incentivo à indústria para a produção de embalagens menos poluentes	13	1,6	22,7	82,1
	6 Falta de tempo de modo geral (cuidados com a casa, deslocamento entre domicílio e suas atividades principais, etc.)	10	1,3	17,9	100,0
	Total	58	7,3	100,0	
Omisso	Sistema	742	92,7		
Total		800	100,0		

P9_5 P.09) Dentre essas opções, quais seriam os principais obstáculos/barreiras para você contribuir para a diminuição dos efeitos do aquecimento global? Alguma outra?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Falta de um bom sistema de transporte público para diminuir ou deixar de utilizar o carro	1	,1	3,1	3,1
	2 Falta de incentivo à instalação de sistemas renováveis de energia (painéis solares)	4	,6	24,0	27,0
	3 Falta de dinheiro	6	,7	31,1	58,1
	5 Falta de incentivo à indústria para a produção de embalagens menos poluentes	2	,2	9,6	67,8
	6 Falta de tempo de modo geral (cuidados com a casa, deslocamento entre domicílio e suas atividades principais, etc.)	6	,7	32,2	100,0
	Total	19	2,3	100,0	
Omisso	Sistema	781	97,7		
Total		800	100,0		

P9_6 P.09) Dentre essas opções, quais seriam os principais obstáculos/barreiras para você contribuir para a diminuição dos efeitos do aquecimento global? Alguma outra?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Falta de um bom sistema de transporte público para diminuir ou deixar de utilizar o carro	2	,3	24,4	24,4
	3 Falta de dinheiro	1	,1	9,7	34,1
	4 Falta de coleta seletiva na minha região	1	,1	10,6	44,8
	6 Falta de tempo de modo geral (cuidados com a casa, deslocamento entre domicílio e suas atividades principais, etc.)	5	,6	55,2	100,0
	Total	8	1,0	100,0	
Omisso	Sistema	792	99,0		
Total		800	100,0		

P10_1 P.10) Os diversos setores da sociedade (governo, empresas e sociedade civil) vêm promovendo ações para combater as mudanças climáticas. Que tipos de ação você considera mais efetiva para este objetivo ser alcançado?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Ações relacionadas à preservação das florestas e áreas verde	143	17,9	17,9	17,9
	2 Políticas de incentivo ao uso de bicicletas e ao deslocamento a pé	49	6,1	6,1	24,0
	3 Redução do uso de combustíveis fósseis (gás natural, petróleo, carvão mineral) na produção de energia	117	14,6	14,6	38,6
	4 Políticas para substituição dos veículos que usam combustíveis poluentes para combustíveis biodegradáveis	66	8,2	8,2	46,9
	5 Ações que promovam a redução do consumo de modo geral	68	8,5	8,5	55,3
	6 Maior cuidado com o gerenciamento do lixo, promovendo ações de reciclagem e compostagem	115	14,4	14,4	69,8
	7 Incentivo à produção agrícola local	35	4,3	4,3	74,1
	8 Incentivo ao plantio de árvores	131	16,4	16,4	90,5
	99 Não sabe/ Não respondeu	76	9,5	9,5	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

P10_2 P.10) Os diversos setores da sociedade (governo, empresas e sociedade civil) vêm promovendo ações para combater as mudanças climáticas. Que tipos de ação você considera mais efetiva para este objetivo ser alcançado? Mais alguma?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Ações relacionadas à preservação das florestas e áreas verde	79	9,9	14,7	14,7
	2 Políticas de incentivo ao uso de bicicletas e ao deslocamento a pé	47	5,9	8,9	23,6
	3 Redução do uso de combustíveis fósseis (gás natural, petróleo, carvão mineral) na produção de energia	66	8,3	12,4	36,0
	4 Políticas para substituição dos veículos que usam combustíveis poluentes para combustíveis biodegradáveis	56	7,0	10,4	46,4
	5 Ações que promovam a redução do consumo de modo geral	54	6,8	10,1	56,5
	6 Maior cuidado com o gerenciamento do lixo, promovendo ações de reciclagem e compostagem	85	10,6	15,8	72,3
	7 Incentivo à produção agrícola local	62	7,8	11,6	83,9
	8 Incentivo ao plantio de árvores	86	10,8	16,1	100,0
	Total	536	67,0	100,0	
	Omisso	Sistema	264	33,0	
Total		800	100,0		

P10_3 P.10) Os diversos setores da sociedade (governo, empresas e sociedade civil) vêm promovendo ações para combater as mudanças climáticas. Que tipos de ação você considera mais efetiva para este objetivo ser alcançado? Alguma outra?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Ações relacionadas à preservação das florestas e áreas verde	43	5,4	11,5	11,5
	2 Políticas de incentivo ao uso de bicicletas e ao deslocamento a pé	32	3,9	8,3	19,8
	3 Redução do uso de combustíveis fósseis (gás natural, petróleo, carvão mineral) na produção de energia	57	7,1	15,0	34,8
	4 Políticas para substituição dos veículos que usam combustíveis poluentes para combustíveis biodegradáveis	47	5,9	12,3	47,1
	5 Ações que promovam a redução do consumo de modo geral	62	7,7	16,2	63,4
	6 Maior cuidado com o gerenciamento do lixo, promovendo ações de reciclagem e compostagem	52	6,5	13,8	77,2
	7 Incentivo à produção agrícola local	28	3,5	7,4	84,6
	8 Incentivo ao plantio de árvores	58	7,3	15,4	100,0
	Total	379	47,4	100,0	
Omisso	Sistema	421	52,6		
Total		800	100,0		

P10_4 P.10) Os diversos setores da sociedade (governo, empresas e sociedade civil) vêm promovendo ações para combater as mudanças climáticas. Que tipos de ação você considera mais efetiva para este objetivo ser alcançado? Alguma outra?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Ações relacionadas à preservação das florestas e áreas verde	21	2,6	16,6	16,6
	2 Políticas de incentivo ao uso de bicicletas e ao deslocamento a pé	14	1,8	11,3	27,9
	3 Redução do uso de combustíveis fósseis (gás natural, petróleo, carvão mineral) na produção de energia	23	2,8	17,9	45,7
	4 Políticas para substituição dos veículos que usam combustíveis poluentes para combustíveis biodegradáveis	14	1,7	10,8	56,6
	5 Ações que promovam a redução do consumo de modo geral	13	1,7	10,5	67,1
	6 Maior cuidado com o gerenciamento do lixo, promovendo ações de reciclagem e compostagem	6	,8	4,9	72,0
	7 Incentivo à produção agrícola local	16	2,1	13,0	85,0
	8 Incentivo ao plantio de árvores	19	2,4	15,0	100,0
	Total	127	15,9	100,0	
	Omisso	Sistema	673	84,1	
Total		800	100,0		

P10_5 P.10) Os diversos setores da sociedade (governo, empresas e sociedade civil) vêm promovendo ações para combater as mudanças climáticas. Que tipos de ação você considera mais efetiva para este objetivo ser alcançado? Alguma outra?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Ações relacionadas à preservação das florestas e áreas verde	18	2,2	19,8	19,8
	2 Políticas de incentivo ao uso de bicicletas e ao deslocamento a pé	4	,5	4,7	24,4
	3 Redução do uso de combustíveis fósseis (gás natural, petróleo, carvão mineral) na produção de energia	13	1,6	14,6	39,0
	4 Políticas para substituição dos veículos que usam combustíveis poluentes para combustíveis biodegradáveis	16	2,0	17,4	56,4
	5 Ações que promovam a redução do consumo de modo geral	1	,2	1,4	57,8
	6 Maior cuidado com o gerenciamento do lixo, promovendo ações de reciclagem e compostagem	29	3,7	32,7	90,5
	7 Incentivo à produção agrícola local	4	,5	4,4	94,9
	8 Incentivo ao plantio de árvores	5	,6	5,1	100,0
	Total	90	11,2	100,0	
Omisso	Sistema	710	88,8		
Total		800	100,0		

P10_6 P.10) Os diversos setores da sociedade (governo, empresas e sociedade civil) vêm promovendo ações para combater as mudanças climáticas. Que tipos de ação você considera mais efetiva para este objetivo ser alcançado? Alguma outra?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Ações relacionadas à preservação das florestas e áreas verde	10	1,2	18,0	18,0
	2 Políticas de incentivo ao uso de bicicletas e ao deslocamento a pé	5	,6	8,7	26,8
	3 Redução do uso de combustíveis fósseis (gás natural, petróleo, carvão mineral) na produção de energia	5	,6	9,1	35,8
	4 Políticas para substituição dos veículos que usam combustíveis poluentes para combustíveis biodegradáveis	10	1,3	18,9	54,7
	5 Ações que promovam a redução do consumo de modo geral	9	1,2	17,2	71,9
	6 Maior cuidado com o gerenciamento do lixo, promovendo ações de reciclagem e compostagem	1	,2	2,7	74,6
	7 Incentivo à produção agrícola local	2	,2	3,4	78,0
	8 Incentivo ao plantio de árvores	12	1,5	22,0	100,0
	Total	55	6,8	100,0	
	Omisso	Sistema	745	93,2	
Total		800	100,0		

P10_7 P.10) Os diversos setores da sociedade (governo, empresas e sociedade civil) vêm promovendo ações para combater as mudanças climáticas. Que tipos de ação você considera mais efetiva para este objetivo ser alcançado? Alguma outra?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Ações relacionadas à preservação das florestas e áreas verde	0	,1	1,5	1,5
	2 Políticas de incentivo ao uso de bicicletas e ao deslocamento a pé	6	,8	19,7	21,2
	3 Redução do uso de combustíveis fósseis (gás natural, petróleo, carvão mineral) na produção de energia	3	,4	9,3	30,4
	4 Políticas para substituição dos veículos que usam combustíveis poluentes para combustíveis biodegradáveis	7	,8	21,2	51,7
	5 Ações que promovam a redução do consumo de modo geral	7	,9	22,5	74,2
	6 Maior cuidado com o gerenciamento do lixo, promovendo ações de reciclagem e compostagem	3	,4	9,1	83,3
	7 Incentivo à produção agrícola local	4	,5	13,1	96,4
	8 Incentivo ao plantio de árvores	1	,1	3,6	100,0
	Total	31	3,9	100,0	
	Omisso	Sistema	769	96,1	
Total		800	100,0		

P10_8 P.10) Os diversos setores da sociedade (governo, empresas e sociedade civil) vêm promovendo ações para combater as mudanças climáticas. Que tipos de ação você considera mais efetiva para este objetivo ser alcançado? Alguma outra?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Ações relacionadas à preservação das florestas e áreas verde	4	,5	18,1	18,1
	2 Políticas de incentivo ao uso de bicicletas e ao deslocamento a pé	6	,7	25,1	43,2
	3 Redução do uso de combustíveis fósseis (gás natural, petróleo, carvão mineral) na produção de energia	3	,4	15,9	59,1
	4 Políticas para substituição dos veículos que usam combustíveis poluentes para combustíveis biodegradáveis	2	,2	8,3	67,4
	5 Ações que promovam a redução do consumo de modo geral	4	,5	17,9	85,4
	6 Maior cuidado com o gerenciamento do lixo, promovendo ações de reciclagem e compostagem	1	,2	5,5	90,9
	7 Incentivo à produção agrícola local	2	,3	9,1	100,0
	Total	22	2,7	100,0	
Omisso	Sistema	778	97,3		
Total		800	100,0		

P11_1 P.11) Na sua opinião, quais desses problemas exemplificam melhor os efeitos das mudanças climáticas? (1º lugar)

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Racionamento de água (rodízio de água) com frequência	66	8,3	8,3	8,3
	2 Mudanças repentinas de temperatura (muito calor, muito frio em poucos dias)	156	19,5	19,5	27,8
	3 Baixa umidade do ar (tempo seco)	117	14,7	14,7	42,5
	4 Racionamento de energia/Apagões	24	3,1	3,1	45,5
	5 Alagamentos e enchentes decorrentes do aumento de chuvas mais fortes/tempestades	110	13,7	13,7	59,2
	6 Aumento do preço dos alimentos básicos	55	6,9	6,9	66,1
	7 Falta de alimentos básicos	34	4,2	4,2	70,3
	8 Extinção de animais	69	8,6	8,6	78,8
	9 Extinção de florestas	118	14,7	14,7	93,5
	99 Não sabe/ Não respondeu	52	6,5	6,5	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

P11_2 P.11) Na sua opinião, quais desses problemas exemplificam melhor os efeitos das mudanças climáticas? (2º lugar)

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Racionamento de água (rodízio de água) com frequência	60	7,5	8,0	8,0
	2 Mudanças repentinas de temperatura (muito calor, muito frio em poucos dias)	101	12,7	13,5	21,5
	3 Baixa umidade do ar (tempo seco)	100	12,6	13,4	34,9
	4 Racionamento de energia/Apagões	63	7,8	8,4	43,3
	5 Alagamentos e enchentes decorrentes do aumento de chuvas mais fortes/tempestades	108	13,5	14,4	57,7
	6 Aumento do preço dos alimentos básicos	83	10,4	11,1	68,8
	7 Falta de alimentos básicos	49	6,1	6,6	75,3
	8 Extinção de animais	64	8,0	8,5	83,9
	9 Extinção de florestas	96	12,0	12,9	96,7
	99 Não sabe/ Não respondeu	24	3,0	3,3	100,0
	Total	748	93,5	100,0	
Omisso	Sistema	52	6,5		
Total		800	100,0		

P11_3 P.11) Na sua opinião, quais desses problemas exemplificam melhor os efeitos das mudanças climáticas? (3º lugar)

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Racionamento de água (rodízio de água) com frequência	66	8,3	9,1	9,1
	2 Mudanças repentinas de temperatura (muito calor, muito frio em poucos dias)	82	10,3	11,4	20,5
	3 Baixa umidade do ar (tempo seco)	81	10,1	11,1	31,6
	4 Racionamento de energia/Apagões	55	6,9	7,6	39,3
	5 Alagamentos e enchentes decorrentes do aumento de chuvas mais fortes/tempestades	94	11,7	12,9	52,2
	6 Aumento do preço dos alimentos básicos	82	10,3	11,3	63,6
	7 Falta de alimentos básicos	63	7,8	8,6	72,2
	8 Extinção de animais	64	8,0	8,8	81,0
	9 Extinção de florestas	108	13,5	14,9	95,9
	99 Não sabe/ Não respondeu	29	3,7	4,1	100,0
	Total	724	90,5	100,0	
Omisso	Sistema	76	9,5		
Total		800	100,0		

P12 P.12) Na sua opinião, as mudanças climáticas afetam muito, afetam um pouco ou não afetam a sua qualidade de vida?

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Afetam muito	599	74,9	74,9	74,9
	2 Afetam um pouco	149	18,7	18,7	93,5
	3 Não afetam	26	3,2	3,2	96,8
	99 Não sabe/ Não respondeu	26	3,2	3,2	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

P_RACA P.RAÇA) Vou fazer uma pergunta exatamente como é feita pelo IBGE para classificação da população brasileira. A sua cor ou raça é:

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Branca	327	40,8	40,8	40,8
	2 Preta	134	16,8	16,8	57,6
	3 Parda	305	38,1	38,1	95,7
	4 Amarela	22	2,8	2,8	98,5
	5 Indígena	12	1,5	1,5	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

P_RELIGIAO P.RELIGIÃO) Qual é a sua religião? (Espontânea)

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Católica Apostólica Romana	296	37,0	37,0	37,0
	2 Assembleia de Deus	42	5,3	5,3	42,2

P_RELIGIAO P.RELIGIÃO) Qual é a sua religião? (Espontânea)

	Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
3 Batista Metodista Presbiteriana	22	2,8	2,8	45,0
4 Universal do Reino de Deus	9	1,1	1,1	46,1
5 Deus é Amor	4	,5	,5	46,6
6 Evangelho Quadrangular	8	1,1	1,1	47,7
7 Igreja Internacional da Graça	2	,2	,2	47,9
8 Renascer em Cristo	4	,5	,5	48,4
9 Sara nossa terra	2	,2	,2	48,6
10 Outras Evangélicas específicas	56	7,0	7,0	55,6
11 Evangélica - não sabe especificar	43	5,4	5,4	61,0
12 Adventista	5	,6	,6	61,6
13 Testemunha de Jeová	4	,5	,5	62,1
14 Judaica	1	,1	,1	62,2
15 Espírita Kardecista	41	5,1	5,1	67,3
16 Afro-Brasileiras (Umbanda, Candomblé, etc)	35	4,3	4,3	71,7
17 Orientais (Budismo, Islamismo, etc)	4	,5	,5	72,2
18 Outras religiões	12	1,5	1,5	73,7
19 É religioso mas não segue nenhuma Agnóstico	92	11,4	11,4	85,2
20 Ateu, não tem religião	71	8,8	8,8	94,0
99 Não respondeu	48	6,0	6,0	100,0
Total	800	100,0	100,0	

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

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Mais de R\$ 22.000,01 / Mais de 20 SM	6	,7	,7	,7
	2 Mais de R\$ 11.000,01 até R\$ 22.000,00 / Mais de 10 a 20 SM	16	1,9	1,9	2,7
	3 Mais de R\$ 5.500,01 até R\$ 11.000,00 / Mais de 5 a 10 SM	30	3,8	3,8	6,5
	4 Mais de R\$ 2.200,01 até R\$ 5.500,00 / Mais de 2 a 5 SM	136	17,0	17,0	23,4
	5 Mais de R\$ 1.100,01 até R\$ 2.200,00 / Mais de 1 a 2 SM	147	18,4	18,4	41,9
	6 Até R\$ 1.100,00 / Até 1 salário mínimo	228	28,4	28,4	70,3
	98 Não tem rendimento pessoal	130	16,3	16,3	86,6
	99 Não respondeu	107	13,4	13,4	100,0
	Total	800	100,0	100,0	100,0

REND2 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\$ 22.000,01 / Mais de 20 SM	17	2,1	2,1	2,1
	2 Mais de R\$ 11.000,01 até R\$ 22.000,00 / Mais de 10 a 20 SM	40	5,0	5,0	7,1
	3 Mais de R\$ 5.500,01 até R\$ 11.000,00 / Mais de 5 a 10 SM	85	10,6	10,6	17,7
	4 Mais de R\$ 2.200,01 até R\$ 5.500,00 / Mais de 2 a 5 SM	187	23,3	23,3	41,0
	5 Mais de R\$ 1.100,01 até R\$ 2.200,00 / Mais de 1 a 2 SM	174	21,8	21,8	62,8
	6 Até R\$ 1.100,00 / Até 1 salário mínimo	175	21,9	21,9	84,7
	99 Não respondeu	123	15,3	15,3	100,0
	Total	800	100,0	100,0	100,0

REGIAO

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	1 Centro	34	4,2	4,2	4,2
	2 Norte 1	66	8,2	8,2	12,5
	3 Norte 2	90	11,2	11,2	23,7
	4 Leste 1	119	14,9	14,9	38,6
	5 Leste 2	161	20,1	20,1	58,8
	6 Sul 1	90	11,2	11,2	70,0
	7 Sul 2	162	20,3	20,3	90,3
	8 Oeste	78	9,7	9,7	100,0
	Total	800	100,0	100,0	

TIPO_COLETA Tipo de coleta

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	4 Híbrida (Online + Presencial)	800	100,0	100,0	100,0

IDADE

		Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
Válido	16	13	1,7	1,7	1,7
	17	12	1,5	1,5	3,2
	18	12	1,5	1,5	4,6
	19	6	,7	,7	5,3
	20	13	1,7	1,7	7,0
	21	11	1,4	1,4	8,4
	22	15	1,9	1,9	10,3
	23	16	2,0	2,0	12,3
	24	23	2,9	2,9	15,1
	25	21	2,6	2,6	17,7
	26	16	2,1	2,1	19,8
	27	11	1,4	1,4	21,2
	28	9	1,1	1,1	22,3
	29	16	2,0	2,0	24,3
	30	14	1,7	1,7	25,9
	31	9	1,1	1,1	27,1
	32	9	1,1	1,1	28,2
	33	20	2,5	2,5	30,7
	34	15	1,8	1,8	32,5
	35	21	2,6	2,6	35,1
36	15	1,9	1,9	37,0	
37	18	2,2	2,2	39,2	
38	16	2,0	2,0	41,2	

IDADE

	Frequência	Porcentagem	Porcentagem válida	Porcentagem acumulativa
39	8	1,0	1,0	42,2
40	20	2,5	2,5	44,7
41	15	1,8	1,8	46,5
42	13	1,6	1,6	48,2
43	7	,8	,8	49,0
44	16	2,0	2,0	51,0
45	21	2,6	2,6	53,6
46	22	2,7	2,7	56,3
47	21	2,7	2,7	59,0
48	6	,8	,8	59,8
49	21	2,7	2,7	62,4
50	11	1,4	1,4	63,8
51	7	,9	,9	64,6
52	11	1,4	1,4	66,1
53	6	,7	,7	66,8
54	10	1,2	1,2	68,0
55	11	1,3	1,3	69,3
56	17	2,2	2,2	71,5
57	11	1,4	1,4	72,9
58	13	1,7	1,7	74,5
59	8	1,0	1,0	75,5
60	29	3,6	3,6	79,1
61	24	3,0	3,0	82,1
62	39	4,9	4,9	87,0
63	16	2,0	2,0	89,0
64	12	1,5	1,5	90,5
65	17	2,2	2,2	92,7
66	17	2,1	2,1	94,8
67	7	,9	,9	95,7
68	8	1,0	1,0	96,7
69	4	,5	,5	97,2
70	8	1,0	1,0	98,2
71	3	,3	,3	98,6
72	1	,1	,1	98,7
73	3	,4	,4	99,1
74	3	,4	,4	99,5
75	1	,1	,1	99,6
77	2	,2	,2	99,8
80	0	,0	,0	99,9
86	1	,1	,1	100,0
Total	800	100,0	100,0	