

Notes

Output Created	07-NOV-2019 16:51:10	
Comments		
Input	Data	/Users/pedromagalhaes/Google Drive/Sondagens ICS_ISCTE/Estudo Março 2019/Base de dados/Base de dados final com ponderador/SPSS_Sondagem_ICS_ISCTE_Março_2019.sav
Active Dataset	DataSet1	
Filter	<none>	
Weight	Ponderador genero/idade/habitat/regiao/pratica religiosa	
Split File	<none>	
N of Rows in Working Data File	801	

	measurement	Scale
	Role	Input
N	Valid	801
	Missing	0
Central Tendency and Dispersion	Mean	182245.73
	Standard Deviation	1148.613
	Percentile 25	181538.00
	Percentile 50	182348.00
	Percentile 75	182760.00

GÉNERO

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	2		
	Label	Género		
	Type	Numeric		
	Format	F1		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	1	Masculino	376	47.0%
	2	Feminino	425	53.0%

IDADE_NUM

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position		3	

		Sum of Squares		
		(Numérica)		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Scale		
	Role	Input		
N	Valid	801		
	Missing	0		
Central Tendency and Dispersion	Mean	49.30		
	Standard Deviation	18.337		
	Percentile 25	34.00		
	Percentile 50	48.00		
	Percentile 75	64.00		
Labeled Values	18	18	14	1.7%
	19	19	14	1.7%
	20	20	10	1.2%
	21	21	10	1.3%
	22	22	10	1.3%
	23	23	6	0.8%
	24	24	10	1.3%
	25	25	18	2.2%
	26	26	16	2.1%
	27	27	16	2.0%
	28	28	13	1.7%
	29	29	4	0.5%
	30	30	6	0.7%
	31	31	12	1.5%
	32	32	15	1.9%
	33	33	9	1.2%
	34	34	21	2.7%
	35	35	16	2.0%
	36	36	13	1.6%
	37	37	10	1.2%
38	38	4	0.5%	

43	43	19	2.3%
44	44	31	3.9%
45	45	15	1.9%
46	46	5	0.7%
47	47	17	2.1%
48	48	14	1.7%
49	49	12	1.5%
50	50	17	2.2%
51	51	10	1.2%
52	52	13	1.7%
53	53	13	1.6%
54	54	21	2.7%
55	55	18	2.2%
56	56	12	1.5%
57	57	8	1.0%
58	58	6	0.7%
59	59	7	0.8%
60	60	12	1.5%
61	61	17	2.1%
62	62	14	1.8%
63	63	15	1.9%
64	64	15	1.8%
65	65	18	2.2%
66	66	7	0.9%
67	67	11	1.3%
68	68	5	0.7%
69	69	13	1.7%
70	70	7	0.9%
71	71	3	0.4%
72	72	12	1.4%
73	73	7	0.9%
74	74	14	1.8%
75	75	10	1.3%
--	--	--	--

81	81	10	1.3%
82	82	4	0.4%
83	83	6	0.7%
84	84	4	0.5%
85	85	2	0.2%
86	86	3	0.4%
87	87	4	0.4%
88	88	1	0.1%
89	89	1	0.1%
90	90	0	0.0%
91	91	0	0.0%
92	92	1	0.1%
93	93	1	0.1%
94	94	0	0.0%
95	95	0	0.0%
96	96	0	0.0%
97	97	0	0.0%
98	98	0	0.0%
99	99	0	0.0%

IDADE

Value | Count | Percent

		Standard Attributes		
		(Escalões)		
		Type	Numeric	
		Format	F1	
		Measurement	Nominal	
		Role	Input	
Valid Values	2	18/24 Anos	74	9.2%
	3	25/34 Anos	131	16.4%
	4	35/44 Anos	147	18.4%
	5	45/54 Anos	138	17.2%
	6	55/64 Anos	123	15.3%
	7	65/74 Anos	98	12.2%
	8	75 e mais anos	91	11.3%

INSTRUÇÃO

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	5		
	Label	Instrução - Homens		
	Type	Numeric		
	Format	F1		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	1	Até 1º Ciclo	127	15.8%
	2	2º/3º Ciclos	102	12.7%
	3	Mais 3º Ciclo	148	18.5%
Missing Values	System		425	53.0%

OCUPAÇÃO

Value	Count	Percent
-------	-------	---------

	Type	Numeric		
	Format	F1		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	1	Ativas	234	29.2%
	2	Não ativas	191	23.8%
Missing Values	System		376	47.0%

REGIÃO

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	7		
	Label	REGIÃO GfK		
	Type	Numeric		
	Format	F1		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	1	Norte Litoral	155	19.4%
	2	Grande Porto	103	12.8%
	3	Interior	114	14.2%
	4	Centro Litoral	128	16.0%
	5	Grande Lisboa	223	27.9%
	6	Alentejo	42	5.2%
	7	Algarve	36	4.5%

HABITAT

		Value	Count	Percent
--	--	-------	-------	---------

	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	1	Menos de 2.000	312	39.0%
	2	2.000 a 9.999	143	17.8%
	3	10.000 a 99.999	233	29.1%
	4	100.000 e mais	49	6.1%
	5	Cidade de Lisboa	45	5.6%
	6	Cidade do Porto	19	2.4%

P1

		Value
Standard Attributes	Position	9
	Label	P1. Pensando na sociedade portuguesa em geral, qual é o assunto que considera,
	Type	String
	Format	A516
	Measurement	Nominal
	Role	Input

P2_1

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	10		

10, em que 0 significa MUITO MÁ e 10 significa MUITO BOA, como avalia a qualidade dos seguintes serviços públicos em Portugal? A SAÚDE (HOSPITAIS E CENTROS DE SAÚDE)

Type	Numeric		
Format	F2		
Measurement	Nominal		
Role	Input		

Valid Values	0	0 - Muito má	43	5.4%
	1	1	22	2.7%
	2	2	59	7.4%
	3	3	73	9.1%
	4	4	90	11.2%
	5	5	188	23.4%
	6	6	117	14.6%
	7	7	91	11.4%
	8	8	74	9.3%
	9	9	26	3.3%
	10	10 - Muito boa	14	1.8%
Missing Values	97	Recusa	0	0.0%
	98	Não Sabe	3	0.4%

	Label	F2.2. Numa escala de 0 a 10, em que 0 significa MUITO MÁ e 10 significa MUITO BOA, como avalia a qualidade dos seguintes serviços públicos em Portugal? O ENSINO SUPERIOR PÚBLICO (UNIVERSIDADES E POLITÉCNICOS)		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	0	0 - Muito má	12	1.5%
	1	1	5	0.7%
	2	2	26	3.2%
	3	3	25	3.2%
	4	4	51	6.4%
	5	5	148	18.5%
	6	6	91	11.3%
	7	7	146	18.2%
	8	8	98	12.2%
	9	9	29	3.7%
	10	10 - Muito boa	18	2.2%

P2_3

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	12		
	Label	P2.3. Numa escala de 0 a 10, em que 0 significa MUITO MÁ e 10 significa MUITO BOA, como avalia a qualidade dos seguintes serviços públicos em Portugal? AS ESCOLAS PÚBLICAS (EXCEPTO O ENSINO SUPERIOR PÚBLICO)		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	0	0 - Muito má	8	1.0%
	1	1	8	1.0%
	2	2	25	3.1%
	3	3	34	4.3%
	4	4	69	8.7%
	5	5	159	19.8%
	6	6	96	12.0%
	7	7	126	15.7%

P2_4

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	13		
	Label	P2.4. Numa escala de 0 a 10, em que 0 significa MUITO MÁ e 10 significa MUITO BOA, como avalia a qualidade dos seguintes serviços públicos em Portugal? OS TRANSPORTES PÚBLICOS		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	0	0 - Muito má	17	2.1%
	1	1	19	2.4%
	2	2	29	3.6%
	3	3	57	7.2%
	4	4	75	9.4%
	5	5	164	20.4%
	6	6	112	14.0%
	7	7	104	13.0%
	8	8	94	11.7%

P2_5

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	14		
	Label	P2.5. Numa escala de 0 a 10, em que 0 significa MUITO MÁ e 10 significa MUITO BOA, como avalia a qualidade dos seguintes serviços públicos em Portugal? AS FORÇAS DE SEGURANÇA (POLÍCIAS E GNR)		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	0	0 - Muito má	17	2.2%
	1	1	7	0.9%
	2	2	28	3.5%
	3	3	33	4.1%
	4	4	84	10.5%
	5	5	154	19.3%
	6	6	109	13.6%
	7	7	117	14.6%

P3

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	15		
	Label	P3. Em geral, desde que o actual governo entrou em funções, acha que a qualida		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
	Valid Values	1	Melhorou muito	6
2		Melhorou	207	25.9%
3		Ficou na mesma	418	52.2%
4		Piorou	121	15.1%
5		Piorou muito	13	1.6%
97		Recusa	1	0.1%
99		Não sabe	36	4.5%

P4a

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	16		
	Label	P4a. Desde 2014 que os CTT são uma empresa com		

	measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	1	Melhorou muito	2	0.3%
	2	Melhorou	66	8.3%
	3	Ficou na mesma	180	22.4%
	4	Piorou	103	12.8%
	5	Piorou muito	21	2.6%
	97	Recusa	0	0.0%
	99	Não sabe	39	4.9%
Missing Values	System		390	48.7%

P4b

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	17		
	Label	P4b. Nos últimos quatro anos, acha que a qualidade dos serviços prestados pelo		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
	Valid Values	1	Melhorou muito	1
2		Melhorou	40	5.1%
3		Ficou na mesma	181	22.6%
4		Piorou	114	14.2%
5		Piorou muito	23	2.8%
97		Recusa	0	0.0%
99		Não sabe	31	3.9%

		value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	18		
	Label	P4a + P4b		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	1	Melhorou muito	3	0.4%
	2	Melhorou	107	13.3%
	3	Ficou na mesma	361	45.0%
	4	Piorou	217	27.1%
	5	Piorou muito	43	5.4%
	97	Recusa	0	0.0%
	99	Não sabe	71	8.8%

P5

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	19		
	Label	P5. Pensando na possibilidade de renacionalizar os CTT, ou seja, os CTT voltarem		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		

		recusa e devia avançar o mais depressa possível		
2		Enquanto durar o contrato com os privados, é cedo para colocar essa hipótese	140	17.5%
3		Renacionalizar os CTT é uma má ideia em quaisquer circunstâncias	155	19.4%
97		Recusa	2	0.3%
99		Não Sabe	162	20.2%

P6

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	20		
	Label	P6. Queria também fazer- lhe uma pergunta sobre a Caixa Geral de Depósitos. Pen		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		

	Depósitos e boa ideia e devia avançar o mais depr		
2	Enquanto a actual administração não terminar o mandato, é cedo para colocar	90	11.2%
3	Privatizar a Caixa Geral de Depósitos é uma má ideia em quaisquer circunstân	443	55.3%
97	Recusa	2	0.2%
99	Não Sabe	172	21.5%

P7

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	21		
	Label	P7. Falando agora sobre a situação da economia em Portugal: no último ano, ac		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		

4	Piorou	130	19.4%
5	Piorou muito	13	1.6%
97	Recusa	0	0.0%
99	Não sabe	20	2.4%

P8

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	22		
	Label	P8. Pensando no desempenho geral do actual governo, como avaliaria esse desempen		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
	Valid Values	1	Muito bom	14
2		Bom	418	52.2%
3		Mau	233	29.1%
4		Muito mau	43	5.3%
97		Recusa	9	1.1%
99		Não Sabe	85	10.6%

P9

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	23		

		com o governo anterior: diria que este governo está a faz		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	1	Muito melhor	40	5.1%
	2	Melhor	356	44.4%
	3	Igual	253	31.6%
	4	Pior	103	12.9%
	5	Muito pior	12	1.5%
	97	Recusa	0	0.0%
	99	Não Sabe	36	4.5%

P10_1

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	24		
	Label	P10.1. Costa Vou-lhe pedir que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz um		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	0	0 - Muito negativa	33	4.1%

	5	5	102	20.2%
	6	6	110	13.8%
	7	7	117	14.6%
	8	8	96	12.0%
	9	9	49	6.1%
	10	10 - Muito positiva	45	5.6%
Missing Values	96	Não Conheço	6	0.8%
	97	Recusa	4	0.6%
	98	Não Sabe	31	3.8%

P10_2

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	25		
	Label	P10.2. Silva Vou-lhe pedir que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz um		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	0	0 - Muito negativa	25	3.1%
	1	1	18	2.3%
	2	2	34	4.2%
	3	3	35	4.4%
	4	4	33	4.2%
	5	5	55	6.9%
	6	6	26	3.3%

		positiva		
Missing Values	96	Não Conheço	388	48.5%
	97	Recusa	21	2.7%
	98	Não Sabe	111	13.8%

P10_3

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	26		
	Label	P10.3. Cristas Vou-lhe pedir que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz um		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	0	0 - Muito negativa	98	12.2%
	1	1	32	4.0%
	2	2	67	8.4%
	3	3	81	10.2%
	4	4	89	11.1%
	5	5	130	16.2%
	6	6	80	10.0%
	7	7	45	5.6%
	8	8	41	5.2%
	9	9	10	1.2%
	10	10 - Muito positiva	13	1.6%
Missing Values	96	Não Conheço	30	3.8%

P10_4

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	27		
	Label	P10.4. Catarina Vou-lhe pedir que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz um		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	0	0 - Muito negativa	43	5.4%
	1	1	25	3.1%
	2	2	56	7.0%
	3	3	63	7.8%
	4	4	86	10.7%
	5	5	162	20.2%
	6	6	79	9.8%
	7	7	84	10.5%
	8	8	57	7.1%
	9	9	23	2.8%
	10	10 - Muito positiva	21	2.6%
Missing Values	96	Não Conheço	33	4.1%
	97	Recusa	11	1.3%
	98	Não Sabe	59	7.4%

P10_5

		me pedir que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz um		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	0	0 - Muito negativa	46	5.7%
	1	1	37	4.7%
	2	2	62	7.8%
	3	3	64	8.0%
	4	4	97	12.2%
	5	5	156	19.5%
	6	6	90	11.2%
	7	7	66	8.2%
	8	8	47	5.8%
	9	9	17	2.1%
	10	10 - Muito positiva	32	4.0%
Missing Values	96	Não Conheço	20	2.5%
	97	Recusa	10	1.2%
	98	Não Sabe	58	7.2%

P10_6

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	29		

		que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz um		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	0	0 - Muito negativa	3	0.4%
	1	1	3	0.3%
	2	2	12	1.5%
	3	3	10	1.2%
	4	4	19	2.4%
	5	5	48	6.0%
	6	6	44	5.5%
	7	7	93	11.6%
	8	8	141	17.6%
	9	9	118	14.8%
	10	10 - Muito positiva	263	32.8%
Missing Values	96	Não Conheço	22	2.7%
	97	Recusa	4	0.5%
	98	Não Sabe	21	2.6%

P10_7

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	30		
	Label	P10.7. Rio Vou-lhe pedir que use uma escala de 0 a 10. em		

	measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	0	0 - Muito negativa	54	6.7%
	1	1	31	3.9%
	2	2	54	6.7%
	3	3	63	7.8%
	4	4	76	9.5%
	5	5	161	20.2%
	6	6	96	12.0%
	7	7	58	7.3%
	8	8	56	6.9%
	9	9	19	2.4%
	10	10 - Muito positiva	16	2.0%
Missing Values	96	Não Conheço	33	4.1%
	97	Recusa	8	1.0%
	98	Não Sabe	76	9.4%

P11

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position		31	
	Label	P11. Nos últimos seis meses, o/a senhor/a ou algum dos seus familiares directos		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		

P12

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	32		
	Label	P12. Tem algum filho/a que frequente actualmente o ensino básico ou secundário		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	1	Sim	192	24.0%
	2	Não	607	75.8%
	97	Recusa	1	0.1%
	99	Não Sabe	1	0.1%

P13

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	33		
	Label	P13. Na última semana, utilizou algum transporte público para as suas deslocaç		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		

P14

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	34		
	Label	P14. Frequenta actualmente um curso num politécnico ou numa universidade públi		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	1	Sim	59	7.4%
	2	Não	740	92.4%
	97	Recusa	2	0.2%
	99	Não Sabe	0	0.0%

P15

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	35		
	Label	P15. No último ano, alguma vez teve de tratar de algum assunto com a polícia o		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		

P16

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	36		
	Label	P16. Esta questão tem a ver com as últimas eleições para a Assembleia da Rep		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	1	Ainda não tinha idade para votar	42	5.3%
	2	Normalmente vota mas dessa vez não pôde	37	4.6%
	3	Em geral nunca vota	96	12.0%
	4	Pensou em votar dessa vez mas não o fez	40	5.0%
	5	Votou nas eleições legislativas de 2015	562	70.1%
	97	Recusa	6	0.8%
	99	Não Sabe	17	2.2%

Standard Attributes	Position	Value	Count	Percent
	Label	P17. Há algum partido político pelo qual sinta mais simpatia do que pelos outr		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	1	Sim	448	56.0%
	2	Não	310	38.7%
	97	Recusa	25	3.1%
	99	Não Sabe	18	2.2%

P18

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	38		
	Label	P18. Qual é esse partido?		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	1	A - Aliança	5	0.7%
	2	BE - Bloco de Esquerda	26	3.2%
	3	CDS-PP - CDS-Partido Popular	16	2.0%
	4	CHEGA	0	0.0%
	5	IL - Iniciativa Liberal	0	0.0%

	Movimento Alternativa Socialista		
9	NC - Nós, Cidadãos!	0	0.0%
10	PPV/CDC - Partido Cidadania e Democracia Cristã	0	0.0%
11	PCTP/MRPP - Partido Comunista dos Trabalhadores Portugueses	1	0.1%
12	PCP - Partido Comunista Português	48	6.0%
13	MPT - Partido da Terra	0	0.0%
14	PDR - Partido Democrático Republicano	0	0.0%
15	PEV - Partido Ecologista Os Verdes	0	0.0%
16	PLD - Partido Liberal Democrata	0	0.0%
17	PNR - Partido Nacional Renovador	0	0.0%
18	POUS - Partido Operário de Unidade	0	0.0%

	Natureza		
20	PPM - Partido Popular Monárquico	1	0.1%
21	PPD/PSD - Partido Social Democrata	113	14.1%
22	PS - Partido Socialista	175	21.8%
23	PTP - Partido Trabalhista Português	0	0.0%
24	PURP - Partido Unido dos Reformados e Pensionistas	0	0.0%
97	Recusa	50	6.3%
99	Não Sabe	10	1.2%
Missing Values	System	353	44.0%

P19

	Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	39	
	Label	P19. Em política, as pessoas por vezes falam de esquerda e direita. Onde é que	
	Type	Numeric	
	Format	F2	
	Measurement	Nominal	

3	3	65	8.1%
4	4	107	13.3%
5	5	267	33.3%
6	6	47	5.9%
7	7	52	6.4%
8	8	59	7.4%
9	9	14	1.7%
10	10 - Direita	14	1.7%
97	Recusa	48	6.0%
99	Não Sabe	77	9.7%

P20

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	40		
	Label	P20. De um modo geral, qual o seu interesse pela política? Diria que tem...?		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	1	Muito interesse	34	4.3%
	2	Algum interesse	249	31.1%
	3	Pouco interesse	261	32.6%
	4	Nenhum interesse	254	31.7%
	97	Recusa	2	0.2%
	99	Não Sabe	1	0.1%

	Label			
		F21. Sem contar com ocasiões especiais, tais como casamentos, funerais e baptiz		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	1	Todos os dias	7	0.9%
	2	Mais de uma vez por semana	41	5.1%
	3	Uma vez por semana	159	19.9%
	4	Pelo menos uma vez por mês	111	13.9%
	5	Apenas em dias santos	69	8.6%
	6	Menos vezes ainda	136	16.9%
	7	Nunca	273	34.0%
	97	Recusa	5	0.6%
	99	Não Sabe	1	0.1%

P22

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	42		

		membro de um sindicato ou de uma associação profis		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	1	Sim, actualmente	41	5.1%
	2	Sim, no passado	76	9.5%
	3	Não	683	85.3%
	97	Recusa	1	0.1%
	99	Não Sabe	0	0.0%

D1

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	43		
	Label	D1. Poderia dizer-me, sem contar consigo, quantas pessoas com 18 anos de idade o		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
	Valid Values	1	1 Pessoa	178
2		2 Pessoas	273	34.1%

7	7 Pessoas	0	0.0%
8	8 Pessoas	0	0.0%
9	9 Pessoas	1	0.1%
10	10 Pessoas	0	0.0%
11	11 Pessoas	0	0.0%
12	12 Pessoas	0	0.0%
13	13 Pessoas	0	0.0%
14	14 Pessoas	0	0.0%
15	15 Pessoas	0	0.0%
16	16 Pessoas	0	0.0%
97	Mais nenhuma (vive sozinho/a)	78	9.8%

D4

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	44		
	Label	D4. O(a) Sr.(a) é, no lar, a pessoa que mais contribui para o rendimento famili		
	Type	Numeric		
	Format	F1		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	1	Sim	522	65.2%
	2	Não	279	34.8%

D5

		instrução mais elevado que o(a) Sr(a). concluiu?		
	Type	Numeric		
	Format	F1		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	1	Universitário / Pós Graduação / Mestrado / Doutoramento	26	3.2%
	2	Curso médio / Politécnico	0	0.0%
	3	Frequência de curso superior/ Médio	10	1.2%
	4	12º ano (7º ano liceal / 11º ano)	77	9.6%
	5	9º ano (5º ano liceal)	68	8.5%
	6	6º ano (2º ano liceal)	34	4.2%
	7	Instrução primária completa	57	7.1%
	8	Instrução primária incompleta / Analfabeto	8	1.0%
Missing Values	System		522	65.2%

		Valid Values	Count	Percent
Valid Values	Type	Numeric		
	Format	F1		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
	1	Trabalhador por conta própria	12	1.5%
	2	Trabalhador por conta de outrém	87	10.8%
3	Desempregado	52	6.5%	
4	Aposentado / Reformado	36	4.4%	
5	Doméstica / Responsável pelas compras e faz a lida da casa	45	5.7%	
6	Estudante	47	5.9%	
Missing Values	System		522	65.2%

D7

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	47		
	Label	D7. Importa-se de me dizer qual é exactamente a sua ocupação ou actividade pr		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		

	(Agricultura, Comércio, Indústria, Serviços) por Conta		
2	Quadros Superiores (Responsável por 6 ou + trabalhadores) por Conta de Outrém	0	0.0%
3	Quadros Superiores (Responsável por 5 ou - trabalhadores) por Conta de Outrém	0	0.0%
4	Profissões Liberais e Similares por Conta Própria	1	0.2%
5	Quadros Médios (Responsável por 6 ou + trabalhadores) por Conta de Outrém	0	0.0%
6	Patrão/ Proprietário (Agricultura, Comércio, Indústria,	6	0.7%

	Científicos e Artísticas por Conta de Outrém		
8	Quadros Médios (Responsável por 5 ou - trabalhadores) por Conta de Outrém	2	0.3%
9	Empregados de Escritório por Conta de Outrém	10	1.3%
10	Reformados/ Pensionistas	36	4.4%
11	Trabalhadores Manuais Qualificados por Conta de Outrém	47	5.9%
12	Trabalhadores Manuais e Similares por Conta Própria	4	0.6%
13	Desempregados	52	6.5%
14	Trabalhadores Manuais não Qualificados por Conta de Outrém	18	2.3%
15	Domésticas	45	5.7%
16	Estudantes	47	5.9%

		value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	48		
	Label	D8. Já exerceu uma actividade profissional remunerada anteriormente? Qual foi a		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
	Valid Values	1	Patrão/ Proprietário (Agricultura, Comércio, Indústria, Serviços) por Conta	0
2		Quadros Superiores (Responsável por 6 ou + trabalhadores) por Conta de Outrém	0	0.0%
3		Quadros Superiores (Responsável por 5 ou - trabalhadores) por Conta de Outrém	0	0.0%
4		Profissões Liberais e	0	0.0%

	(responsável por 6 ou + trabalhadores) por Conta de Outrém		
6	Patrão/ Proprietário (Agricultura, Comércio, Indústria, Serviços) por Conta	2	0.2%
7	Profissões Técnicas, Científicas e Artísticas por Conta de Outrém	5	0.6%
8	Quadros Médios (Responsável por 5 ou - trabalhadores) por Conta de Outrém	2	0.3%
9	Empregados de Escritório por Conta de Outrém	5	0.7%
10	Reformados/ Pensionistas	1	0.2%
11	Trabalhadores Manuais Qualificados por Conta de	27	3.4%

		Sumários por Conta Própria		
	13	Desempregados	0	0.0%
	14	Trabalhadores Manuais não Qualificados por Conta de Outrém	38	4.8%
	15	Domésticas	0	0.0%
	16	Estudantes	5	0.6%
Missing Values	System		713	89.0%

D9

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	49		
	Label	D9. Qual o grau de instrução mais elevado que o(a) Sr(a) / a pessoa que mais c		
	Type	Numeric		
	Format	F1		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
	Valid Values	1	Universitário / Pós Graduação / Mestrado / Doutoramento	75
2		Curso médio / Politécnico	1	0.1%
3		Frequência de	8	1.1%

5	5º ano (5º ano liceal)	139	19.9%
6	6º ano (2º ano liceal)	107	13.3%
7	Instrução primária completa	240	29.9%
8	Instrução primária incompleta / Analfabeto	38	4.8%

D10

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	50		
	Label	D10. Qual a profissão actual do(a) Sr(a). / da pessoa que mais contribui para o		
	Type	Numeric		
	Format	F1		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
	Valid Values	1	Trabalhador por conta própria	88
2		Trabalhador por conta de outrém	421	52.5%
3		Desempregado	48	6.0%
4		Aposentado / Reformado	241	30.1%

		para compras e faz a lida da casa		
6		Estudante	0	0.0%

D11

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	51		
	Label	D11. Importa-se de me dizer qual é exactamente a ocupação ou actividade profi		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	1	Patrão/ Proprietário (Agricultura, Comércio, Indústria, Serviços) por Conta	4	0.5%
	2	Quadros Superiores (Responsável por 6 ou + trabalhadores) por Conta de Outrém	2	0.3%

	(Responsável por 5 ou - trabalhadores) por Conta de Outrém		
4	Profissões Liberais e Similares por Conta Própria	7	0.9%
5	Quadros Médios (Responsável por 6 ou + trabalhadores) por Conta de Outrém	8	1.0%
6	Patrão/ Proprietário (Agricultura, Comércio, Indústria, Serviços) por Conta	53	6.6%
7	Profissões Técnicas, Científicas e Artísticas por Conta de Outrém	43	5.4%
8	Quadros Médios (Responsável por 5 ou - trabalhadores) por Conta de	17	2.1%

	Conta de			
	Outrém			
10	Reformados/ Pensionistas	241	30.1%	
11	Trabalhadores Manuais Qualificados por Conta de Outrém	230	28.8%	
12	Trabalhadores Manuais e Similares por Conta Própria	24	3.0%	
13	Desempregado s	48	6.0%	
14	Trabalhadores Manuais não Qualificados por Conta de Outrém	93	11.7%	
15	Domésticas	3	0.3%	
16	Estudantes	0	0.0%	

D12

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	52		
	Label	D12. Já exerceu uma actividade profissional remunerada anteriormente? Qual foi		

	Proprietário (Agricultura, Comércio, Indústria, Serviços) por Conta		
2	Quadros Superiores (Responsável por 6 ou + trabalhadores) por Conta de Outrém	0	0.0%
3	Quadros Superiores (Responsável por 5 ou - trabalhadores) por Conta de Outrém	1	0.2%
4	Profissões Liberais e Similares por Conta Própria	1	0.1%
5	Quadros Médios (Responsável por 6 ou + trabalhadores) por Conta de Outrém	4	0.6%
6	Patrão/ Proprietário (Agricultura, Comércio,	22	2.7%

	Científicos e Artísticas por Conta de Outrém		
8	Quadros Médios (Responsável por 5 ou - trabalhadores) por Conta de Outrém	5	0.6%
9	Empregados de Escritório por Conta de Outrém	10	1.3%
10	Reformados/ Pensionistas	1	0.1%
11	Trabalhadores Manuais Qualificados por Conta de Outrém	104	13.0%
12	Trabalhadores Manuais e Similares por Conta Própria	17	2.1%
13	Desempregados	0	0.0%
14	Trabalhadores Manuais não Qualificados por Conta de Outrém	103	12.9%
15	Domésticas	4	0.5%
16	Estudantes	2	0.3%

		value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	53		
	Label	Grau de instrução do inquirido		
	Type	Numeric		
	Format	F1		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
	Valid Values	1	Universitário / Pós Graduação / Mestrado / Doutorado	76
2		Curso médio / Politécnico	1	0.1%
3		Frequência de curso superior/ Médio	16	2.0%
4		12º ano (7º ano liceal / 11º ano)	201	25.1%
5		9º ano (5º ano liceal)	151	18.9%
6		6º ano (2º ano liceal)	89	11.2%
7		Instrução primária completa	227	28.4%
8		Instrução primária incompleta / Analfabeto	38	4.8%

PROFISSÃO_INQUIRIDO

	Type	Measurement	Role		
	Numeric	F2	Nominal	Input	
Valid Values	1	Patrão/ Proprietário (Agricultura, Comércio, Indústria, Serviços) por Conta	1	0.2%	
	2	Quadros Superiores (Responsável por 6 ou + trabalhadores) por Conta de Outrém	0	0.0%	
	3	Quadros Superiores (Responsável por 5 ou - trabalhadores) por Conta de Outrém	1	0.1%	
	4	Profissões Liberais e Similares por Conta Própria	8	1.0%	
	5	Quadros Médios (Responsável por 6 ou + trabalhadores)	5	0.6%	

	(Agricultura, Comércio, Indústria, Serviços) por Conta		
7	Profissões Técnicas, Científicas e Artísticas por Conta de Outrém	37	4.6%
8	Quadros Médios (Responsável por 5 ou - trabalhadores) por Conta de Outrém	15	1.9%
9	Empregados de Escritório por Conta de Outrém	22	2.8%
10	Reformados/ Pensionistas	211	26.3%
11	Trabalhadores Manuais Qualificados por Conta de Outrém	180	22.5%
12	Trabalhadores Manuais e Similares por Conta Própria	17	2.2%
13	Desempregados	89	11.1%

	Quilómetros por Conta de Outrém		
15	Domésticas	47	5.9%
16	Estudantes	47	5.9%

INTENÇÃO_VOTO

		Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	55		
	Label	SV1. Para terminar, gostaria de lhe pedir que me dissessee como votaria se houves		
	Type	Numeric		
	Format	F2		
	Measurement	Nominal		
	Role	Input		
Valid Values	1	Partido Nacional Renovador - PNR	0	0.0%
	2	Partido Popular Monárquico - PPM	1	0.1%
	3	Partido Social Democrata - PPD/PSD	155	19.3%
	4	CDU – Coligação Democrática	50	6.2%

6	CHEGA - CH	4	0.4%
7	Partido Democrático Republicano - PDR	1	0.1%
8	Iniciativa Liberal - IL	0	0.0%
9	Bloco de Esquerda - B.E.	41	5.1%
10	Partido Operário da Unidade Socialista - POUS	0	0.0%
11	Partido Comunista dos Trabalhadores Portugueses - PCTP/MRPP	4	0.5%
12	Juntos pelo Povo - JPP	2	0.3%
13	Pessoas-Animais-Natureza - PAN	12	1.5%
14	Partido Liberal Democrático - PLD	0	0.0%
15	Partido Socialista - PS	224	27.9%
16	Partido Unido dos Reformados e Pensionistas - PURP	1	0.1%
17	Aliança - A	13	1.7%

	Democracia Cristã - PPV/CDC		
19	LIVRE - L	4	0.5%
20	Movimento Alternativa Socialista - MAS	0	0.0%
21	Partido Popular - CDS-PP	43	5.4%
22	Partido Trabalhista Português - PTP	1	0.1%
23	Partido da Terra - MPT	1	0.1%
95	Recusa	2	0.3%
96	Branco	22	2.8%
97	Nulos	6	0.7%
98	Ainda não sei em que partido votaria	140	17.4%
99	Não votaria nestas eleições	75	9.4%

STATUS_SOCIAL

	Value	Count	Percent
Standard Attributes	Position	56	
	Label	STATUS SOCIAL	
	Type	Numeric	
	Format	F1	
	Measurement	Nominal	

4	D	391	48.8%
5	E	120	15.0%

completeweight

		Value
Standard Attributes	Position	57
	Label	Ponderador genero/idade/ha bitat/regiao/prati ca religiosa
	Type	Numeric
	Format	F4.2
	Measurement	Scale
	Role	Input
	N	Valid
Missing		0
Central Tendency and Dispersion	Mean	1.0745
	Standard Deviation	.31534
	Percentile 25	.8421
	Percentile 50	.9671
	Percentile 75	1.2558