

**Portugal**

**Magalhães, Pedro C., ICS-UL**

**Lobo, Marina Costa, ICS-UL**

**Ramos, Alice, ICS-UL**

**Santana Pereira, José, ISCTE-IUL**

**Silva, Pedro Adão e, ISCTE-IUL**

**Vicente, Paula, ISCTE-IUL**

**Brás, Tiago, ISCTE-IUL**

**Sondagem ICS/ISCTE, Fevereiro de 2020**

**Study Documentation**

July 21, 2021

# Metadata Production

<b>Production Date</b>	July 21, 2021
<b>Identification</b>	APIS0078

# Table of Contents

<a href="#">Overview</a> .....	4
<a href="#">Scope &amp; Coverage</a> .....	4
<a href="#">Producers &amp; Sponsors</a> .....	4
<a href="#">Sampling</a> .....	4
<a href="#">Data Collection</a> .....	5
<a href="#">Accessibility</a> .....	5
<a href="#">Files Description</a> .....	6
<a href="#">Base SPSS 5 2 2020 com ponderador</a> .....	6
<a href="#">Variables List</a> .....	7
<a href="#">Base SPSS 5 2 2020 com ponderador</a> .....	7
<a href="#">Variables Description</a> .....	12
<a href="#">Base SPSS 5 2 2020 com ponderador</a> .....	13

## Sondagem ICS/ISCTE, Fevereiro de 2020

Overview	
<b>Identification</b>	APIS0078
<b>Version</b>	1.0
<b>Abstract</b> Este estudo tem como objetivo medir a avaliação feita pelos eleitores a uma série de questões relacionadas com economia, política e saúde. Neste estudo, foi pedido aos inquiridos que fizessem uma avaliação da situação económica do país, das figuras políticas, da atuação do governo e da estratégia orçamental. Foi medida também a intenção de voto e foi feita uma série de questões sobre a entrada de novos partidos políticos na Assembleia da República. Para além disto, os inquiridos indicaram qual, na sua opinião, é o assunto político mais importante do país (entre saúde, economia, educação, corrupção, etc.). Por fim, os inquiridos responderam a uma questão de baterias sobre saúde: qualidade dos serviços públicos, preferência em caso de urgência, confiança nas instituições e agentes, barreiras económicas no acesso, razões para contratar seguros privados e qual deveria ser a primeira prioridade para resolver o problema das listas de espera no SNS.	
<b>Kind of Data</b>	Numeric Numérico
<b>Unit of Analysis</b>	Individual Indivíduo

Scope & Coverage	
<b>Keywords</b>	Economic Systems, Government, Elections, Election Data, Political Leaders, Health
<b>Topics</b>	Condições económicas e indicadores, Eleições, Governo, sistemas e organizações políticas, Comportamento e atitudes políticas, Serviços de saúde e políticas de saúde
<b>Time Period(s)</b>	2020
<b>Countries</b>	Portugal
<b>Universe</b> Indivíduos com idade igual ou superior a 18 anos e capacidade eleitoral activa e residentes em Portugal Continental.	

Producers & Sponsors	
<b>Primary Investigator(s)</b>	Magalhães, Pedro C., ICS-UL Lobo, Marina Costa, ICS-UL Ramos, Alice, ICS-UL Santana Pereira, José, ISCTE-IUL Silva, Pedro Adão e, ISCTE-IUL Vicente, Paula, ISCTE-IUL Brás, Tiago, ISCTE-IUL
<b>Other Producer(s)</b>	Instituto de Ciências Sociais da Universidade de Lisboa (ICS-UL) , Universidade de Lisboa ISCTE - Instituto Universitário de Lisboa (ISCTE-IUL) , Instituto Universitário de Lisboa
<b>Funding Agency/ies</b>	Grupo Impresa

Sampling
<b>Sampling Procedure</b> MixedProbabilityNonprobability

Mista: probabilística e não probabilística
--

**Weighting**

Pós-estratificação de acordo com a frequência de prática religiosa e a pertença a sindicatos ou associações profissionais dos cidadãos portugueses residentes no Continente com 18 ou mais anos, a partir dos dados da vaga mais recente do Inquérito Social Europeu.
---

**Data Collection**

<b>Data Collection Dates</b>	start 2020-01-22 end 2020-02-05
------------------------------	------------------------------------

<b>Data Collection Mode</b>	Interview.FaceToFace.CAPIorCAMI Entrevista presencial: Assistida por computador (CAPI/CAMI)
-----------------------------	--

**Questionnaires**

Questionnaire.Structured Questionário estruturado
--

<b>Data Collector(s)</b>	GfK Metris
--------------------------	------------

**Accessibility**

<b>Distributor(s)</b>	Arquivo Português de Informação Social
-----------------------	--

<b>Depositor(s)</b>	Pedro Magalhães
---------------------	-----------------

# Files Description

Dataset contains 1 file(s)

<b>Base_SPSS_5_2_2020_com_ponderador</b>	
<b># Cases</b>	800
<b># Variable(s)</b>	76

# Variables List

Dataset contains 76 variable(s)

File Base_SPSS_5_2_2020_com_ponderador							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	<a href="#">QUESTION..</a>	Questionário	continuous	numeric-12.0	800	0	-
2	<a href="#">SEXO</a>	SEXO	discrete	numeric-12.0	800	0	-
3	<a href="#">IDADE_NUM</a>	F1. Diga-me, por favor, qual a sua idade?	discrete	numeric-12.0	800	0	-
4	<a href="#">IDADE</a>	IDADE	discrete	numeric-12.0	800	0	-
5	<a href="#">INSTRUO</a>	INSTRUÇÃO	discrete	numeric-12.0	800	0	-
6	<a href="#">REGIO_NUTS</a>	REGIÃO NUTS II	discrete	numeric-12.0	800	0	-
7	<a href="#">HABITAT</a>	HABITAT	discrete	numeric-12.0	800	0	-
8	<a href="#">P1</a>	P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di	discrete	character-244	800	-	-
9	<a href="#">P2</a>	P2. Falando sobre a situação da economia em Portugal: no último ano, acha que a	discrete	numeric-12.0	800	0	-
10	<a href="#">P3</a>	P3. Pensando agora no desempenho geral do atual governo, como avaliaria esse des	discrete	numeric-12.0	800	0	-
11	<a href="#">P4_1</a>	P4.1. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma	discrete	numeric-12.0	800	0	-
12	<a href="#">P4_2</a>	P4.2. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma	discrete	numeric-12.0	800	0	-
13	<a href="#">P4_3</a>	P4.3. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma	discrete	numeric-12.0	800	0	-
14	<a href="#">P4_4</a>	P4.4. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma	discrete	numeric-12.0	800	0	-
15	<a href="#">P4_5</a>	P4.5. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma	discrete	numeric-12.0	800	0	-
16	<a href="#">P4_6</a>	P4.6. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma	discrete	numeric-12.0	800	0	-
17	<a href="#">P4_7</a>	P4.7. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma	discrete	numeric-12.0	800	0	-
18	<a href="#">P4_8</a>	P4.8. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma	discrete	numeric-12.0	800	0	-
19	<a href="#">P4_9</a>	P4.9. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma	discrete	numeric-12.0	800	0	-

<b>File Base_SPSS_5_2_2020_com_ponderador</b>							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
20	<a href="#">P4_10</a>	P4.10. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz um	discrete	numeric-12.0	800	0	-
21	<a href="#">P4_11</a>	P4.11. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz um	discrete	numeric-12.0	800	0	-
22	<a href="#">P5</a>	P5. Na sequência das últimas eleições legislativas, três novos partidos passaram	discrete	numeric-12.0	800	0	-
23	<a href="#">P6</a>	P6. Acha que a entrada destes partidos no parlamento vai tornar a governação do	discrete	numeric-12.0	800	0	-
24	<a href="#">P7</a>	P7. O Orçamento do Estado apresentado pelo Governo prevê no final de 2020 um exc	discrete	numeric-12.0	800	0	-
25	<a href="#">P8</a>	P8. Ainda em relação à estratégia orçamental, gostava que dissesse com qual das	discrete	numeric-12.0	800	0	-
26	<a href="#">P9</a>	P9. No último ano, o/a senhor/a ou algum dos seus familiares diretos tiveram de	discrete	numeric-12.0	800	0	-
27	<a href="#">P10</a>	P10. Vou-lhe agora pedir que avalie os serviços públicos de saúde em Portugal do	discrete	numeric-12.0	800	0	-
28	<a href="#">P11</a>	P11. E do ponto de vista da qualidade do tratamento clínico prestado aos utentes	discrete	numeric-12.0	800	0	-
29	<a href="#">P12</a>	P12. Em geral, numa escala de 0 a 10, em que 0 significa MUITO MAUS e 10 signifi	discrete	numeric-12.0	800	0	-
30	<a href="#">P13</a>	P13. Vamos agora fazer algumas perguntas sobre utilização de serviços de urgênci	discrete	numeric-12.0	800	0	-
31	<a href="#">P14_1</a>	P14. Por que razão preferiria esse serviço?:Porque tem uma qualidade superior às	discrete	numeric-12.0	800	0	-
32	<a href="#">P14_2</a>	P14. Por que razão preferiria esse serviço?:Porque é mais barato	discrete	numeric-12.0	800	0	-
33	<a href="#">P14_3</a>	P14. Por que razão preferiria esse serviço?:Porque é mais perto da residência	discrete	numeric-12.0	800	0	-
34	<a href="#">P14_4</a>	P14. Por que razão preferiria esse serviço?:Porque tem um tempo de espera inferi	discrete	numeric-12.0	800	0	-
35	<a href="#">P14_5</a>	P14. Por que razão preferiria esse serviço?:Outra razão	discrete	numeric-12.0	800	0	-
36	<a href="#">P14_97</a>	P14. Por que razão preferiria esse serviço?:Recusa	discrete	numeric-12.0	800	0	-
37	<a href="#">P14_99</a>	P14. Por que razão preferiria esse serviço?:Não sabe	discrete	numeric-12.0	800	0	-

<b>File Base_SPSS_5_2_2020_com_ponderador</b>							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
38	<a href="#">P15</a>	P15. Diga-me, por favor, até que ponto tem confiança nos centros de saúde e nas	discrete	numeric-12.0	800	0	-
39	<a href="#">P16</a>	P16. E usando a mesma escala, até que ponto tem confiança nos hospitais públicos	discrete	numeric-12.0	800	0	-
40	<a href="#">P17</a>	P17. E usando a mesma escala, até que ponto tem confiança nos hospitais privados	discrete	numeric-12.0	800	0	-
41	<a href="#">P18</a>	P18. E até que ponto tem confiança nos médicos em geral?	discrete	numeric-12.0	800	0	-
42	<a href="#">P19</a>	P19. E nos enfermeiros em geral, até que ponto tem confiança?	discrete	numeric-12.0	800	0	-
43	<a href="#">P20_1</a>	P20.1. Não adquiriu todos os medicamentos que devia por falta de dinheiro.	discrete	numeric-12.0	800	0	-
44	<a href="#">P20_2</a>	P20.2. Não foi a uma urgência ou a uma consulta por falta de dinheiro.	discrete	numeric-12.0	800	0	-
45	<a href="#">P20_3</a>	P20.3. Na farmácia pediu para trocar medicamento de marca por genérico por falta	discrete	numeric-12.0	800	0	-
46	<a href="#">P20_4</a>	P20.4. Deixou de ir à urgência ou a uma consulta pelo preço do transporte.	discrete	numeric-12.0	800	0	-
47	<a href="#">P20_5</a>	P20.5. Não foi a uma urgência por não poder perder o dia de salário.	discrete	numeric-12.0	800	0	-
48	<a href="#">P21</a>	P21. Qual o sistema de saúde a que recorre mais frequentemente mesmo que o titil	discrete	numeric-12.0	800	0	-
49	<a href="#">P22_1</a>	P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu	discrete	numeric-12.0	37	763	-
50	<a href="#">P22_2</a>	P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu	discrete	numeric-12.0	37	763	-
51	<a href="#">P22_3</a>	P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu	discrete	numeric-12.0	37	763	-
52	<a href="#">P22_4</a>	P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu	discrete	numeric-12.0	37	763	-
53	<a href="#">P22_5</a>	P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu	discrete	numeric-12.0	37	763	-
54	<a href="#">P22_6</a>	P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu	discrete	numeric-12.0	37	763	-

<b>File Base_SPSS_5_2_2020_com_ponderador</b>							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
55	<a href="#">P22_7</a>	P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu	discrete	numeric-12.0	37	763	-
56	<a href="#">P22_8</a>	P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu	discrete	numeric-12.0	37	763	-
57	<a href="#">P22_97</a>	P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu	discrete	numeric-12.0	37	763	-
58	<a href="#">P22_99</a>	P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu	discrete	numeric-12.0	37	763	-
59	<a href="#">P23</a>	P23. Das seguintes alternativas, qual acha que devia ser a primeira prioridade p	discrete	numeric-12.0	800	0	-
60	<a href="#">P24</a>	P24. Em política, é costume falar-se de esquerda e direita. Onde é que se posici	discrete	numeric-12.0	800	0	-
61	<a href="#">P25</a>	P25. Há algum partido político pelo qual sinta mais simpatia do que pelos outros	discrete	numeric-12.0	800	0	-
62	<a href="#">P26</a>	P26. Qual é esse partido?	discrete	numeric-12.0	800	0	-
63	<a href="#">P27</a>	P27. De um modo geral, qual o seu interesse pela política? Diria que tem...?	discrete	numeric-12.0	800	0	-
64	<a href="#">P28</a>	P28. Das seguintes frases, qual a que melhor descreve o seu caso? Nas últimas el	discrete	numeric-12.0	800	0	-
65	<a href="#">D1</a>	D1. Contando consigo, quantas pessoas vivem nesta casa?	discrete	numeric-12.0	800	0	-
66	<a href="#">D2</a>	D2. Quantas dessas pessoas têm 18 ou mais anos?	discrete	numeric-12.0	800	0	-
67	<a href="#">D3</a>	D3. O(a) Sr.(a) é, no lar, a pessoa que mais contribui para o rendimento familia	discrete	numeric-12.0	800	0	-
68	<a href="#">D4</a>	D4. Atualmente qual é a sua situação profissional?	discrete	numeric-12.0	800	0	-
69	<a href="#">D5</a>	D5. Qual é a sua ocupação ou actividade profissional principal?	discrete	numeric-12.0	466	334	-
70	<a href="#">D6</a>	D6. Já exerceu uma actividade profissional remunerada anteriormente? Qual foi a	discrete	numeric-12.0	285	515	-
71	<a href="#">D7</a>	D7. Qual o grau de instrução mais elevado que o(a) Sr(a). concluiu?	discrete	numeric-12.0	800	0	-
72	<a href="#">D8</a>	D8. Sem contar com ocasiões especiais, tais como casamentos e funerais com que f	discrete	numeric-12.0	800	0	-

<b>File Base_SPSS_5_2_2020_com_ponderador</b>							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
73	<a href="#">D9</a>	D9. É, ou alguma vez foi, membro de um sindicato ou de uma associação profission	discrete	numeric-12.0	800	0	-
74	<a href="#">SV1_INTE..</a>	SV1. Para terminar, gostaria de lhe pedir que me dissesse como votaria se houves	discrete	numeric-12.0	800	0	-
75	<a href="#">complete..</a>	-	continuous	numeric-12.0	800	0	-
76	<a href="#">votofinal</a>	"Em geral nunca voto" recodificada como Abstenção	discrete	numeric-12.0	800	0	-

# Variables Description

Dataset contains 76 variable(s)

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # QUESTIONRIO: Questionário

**Information** [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 407879-422914] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=800 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=416954.674 /-] [StdDev=4122.409 /-]

### # SEXO: SEXO

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Masculino	372	46.5%
2	Feminino	428	53.5%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

### # IDADE\_NUM: F1. Diga-me, por favor, qual a sua idade?

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 18-99] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
18	18	11	1.4%
19	19	6	0.8%
20	20	9	1.1%
21	21	6	0.8%
22	22	10	1.2%
23	23	6	0.8%
24	24	13	1.6%
25	25	23	2.9%
26	26	9	1.1%
27	27	11	1.4%
28	28	11	1.4%
29	29	9	1.1%
30	30	9	1.1%
31	31	12	1.5%
32	32	6	0.8%
33	33	10	1.2%
34	34	7	0.9%
35	35	16	2.0%
36	36	12	1.5%
37	37	11	1.4%
38	38	12	1.5%
39	39	7	0.9%
40	40	16	2.0%
41	41	13	1.6%
42	42	18	2.2%
43	43	22	2.8%
44	44	22	2.8%
45	45	25	3.1%
46	46	18	2.2%
47	47	11	1.4%

**File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador**

# IDADE\_NUM: F1. Diga-me, por favor, qual a sua idade?

Value	Label	Cases	Percentage
48	48	14	1.8%
49	49	11	1.4%
50	50	15	1.9%
51	51	10	1.2%
52	52	12	1.5%
53	53	15	1.9%
54	54	8	1.0%
55	55	19	2.4%
56	56	15	1.9%
57	57	9	1.1%
58	58	18	2.2%
59	59	11	1.4%
60	60	16	2.0%
61	61	13	1.6%
62	62	12	1.5%
63	63	15	1.9%
64	64	14	1.8%
65	65	21	2.6%
66	66	19	2.4%
67	67	13	1.6%
68	68	9	1.1%
69	69	14	1.8%
70	70	9	1.1%
71	71	11	1.4%
72	72	13	1.6%
73	73	7	0.9%
74	74	9	1.1%
75	75	11	1.4%
76	76	3	0.4%
77	77	13	1.6%
78	78	4	0.5%
79	79	7	0.9%
80	80	6	0.8%
81	81	8	1.0%
82	82	6	0.8%
83	83	3	0.4%
84	84	4	0.5%
85	85	2	0.2%
86	86	4	0.5%
87	87	2	0.2%
88	88	2	0.2%
89	89	0	
90	90	0	

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # IDADE\_NUM: F1. Diga-me, por favor, qual a sua idade?

Value	Label	Cases	Percentage
91	91	1	0.1%
92	92	0	
93	93	0	
94	94	1	0.1%
95	95	0	
96	96	0	
97	97	0	
98	98	0	
99	99	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # IDADE: IDADE

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
--------------------	--

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	-------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	18-24	61	7.6%
2	25-44	256	32.0%
3	45-64	281	35.1%
4	65 ou + anos	202	25.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # INSTRUO: INSTRUÇÃO

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
--------------------	--

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	-------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	Até 3º Ciclo	485	60.6%
2	Secundário	187	23.4%
3	Superior	128	16.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # REGIO\_NUTS: REGIÃO NUTS II

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
--------------------	--

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	-------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	Norte	290	36.2%
2	Centro	184	23.0%
3	Grande Lisboa	232	29.0%
4	Alentejo	58	7.2%
5	Algarve	36	4.5%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # HABITAT: HABITAT

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
--------------------	--

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	-------------------------------

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # HABITAT: HABITAT

Value	Label	Cases	Percentage
1	Menos de 2.000	306	38.2%
2	2.000 a 9.999	141	17.6%
3	10.000 a 99.999	235	29.4%
4	100.000 a 499.999	70	8.8%
5	500.000 +	48	6.0%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

### # P1: P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-]
<b>Notes</b>	P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em dia, mais importante para o país?

Value	Label	Cases	Percentage
A AJUDA HUMANITÁRIA		1	0.1%
A CORRUPÇÃO		15	1.9%
A CRISE ECONÓMICA		1	0.1%
A DESENVOLVIM ECONÓMICO		1	0.1%
A DIFERENÇA SALARIAL		1	0.1%
A DÍVIDA PÚBLICA		1	0.1%
A ECONOMIA		1	0.1%
A EDUCAÇÃO		3	0.4%
A FALTA DE CULTURA E CIVISMO		1	0.1%
A FALTA DE DINHEIRO		1	0.1%
A JUSTIÇA		3	0.4%
A JUSTIÇA QUE NÃO FUNCIONA		1	0.1%
A JUSTIÇA SER IGUAL PARA TODOS		1	0.1%
A MENTIRA DOS POLITICOS		1	0.1%
A MISÉRIA DE AUMENTO DO DINHEIRO QUE DÃO AOS REFORMADOS		1	0.1%
A NIVEL DA SAÚDE		1	0.1%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

# P1: P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di

Value	Label	Cases	Percentage
A NÃO SUSTENTABILIDADE DO PLANETA		1	0.1%
A POBREZA		3	0.4%
A POBREZA DAS FAMÍLIAS		1	0.1%
A POLUIÇÃO		1	0.1%
A POLÍCIA, RACISMO E FALTA DE TRABALHO		1	0.1%
A POLÍTICA		1	0.1%
A POLÍTICA, A FALTA DE VERDADE, FALTA DE JUSTIÇA		1	0.1%
A PROBLEMA E SAÚDE		1	0.1%
A SAÚDE		20	2.5%
A SAÚDE E EDUCAÇÃO		1	0.1%
A SAÚDE E ORDENADOS BAIXOS		1	0.1%
A SAÚDE E REFORMAS		1	0.1%
A SAÚDE, FALTA DE MÉDICOS NOS HOSPITAIS		1	0.1%
A SAÚDE, FUNCIONA MAL		1	0.1%
A SAÚDE, MOROSIDADE NO ATENDIMENTO SOBRETUDO NAS URGÊNCIAS DOS HOSPITAIS		1	0.1%
A SAÚDE, OS IMPOSTOS		1	0.1%
A SAÚDE. ESPERA DEMASIADA NOS HOSPITAIS, POR MARCAÇÕES DE CONSULTAS, OPERAÇÕES,ET		1	0.1%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

# P1: P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di

Value	Label	Cases	Percentage
A MINHA ESPOSA JÁ TEVE QUE IR AO PRIVADO, PARA SER ATENDIDA COM RAPIDEZ E URGÊNCIA			
A SITUAÇÃO DO VIRUS		1	0.1%
A SOCIEDADE		1	0.1%
A VIOLÊNCIA DOMÉSTICA		2	0.2%
A VIOLÊNCIA EM GERAL		1	0.1%
ACABAR COM A CORRUPÇÃO		2	0.2%
ACABAR COM CONFLITOS LABORAIS ENTRE ALGUNS SETORES E O GOVERNO		1	0.1%
ACABAR COM CORRUPÇÃO		1	0.1%
ACABAR COM O RENDIMENTO MÍNIMO		1	0.1%
ACABAREM COM A MAFIA		1	0.1%
ACESSO A CUIDADOS DE SAÚDE DE QUALIDADE		1	0.1%
ACESSO A SERVIÇOS DE SAÚDE RÁPIDOS E DE QUALIDADE		1	0.1%
ALOJAMENTO PARA OS IDOSOS		1	0.1%
ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS		1	0.1%
ALTERAÇÕES NO CLIMA		1	0.1%
AMBIENTE		3	0.4%
AS FRAUDES E ROUBOS		1	0.1%
AS PENSÕES		1	0.1%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

# P1: P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di

Value	Label	Cases	Percentage
AS PESSOAS SEREM SOCIAIS		1	0.1%
AS REFORMAS		3	0.4%
AS REFORMAS BAIXAS		1	0.1%
AS TORRES 5G QUE ESTÃO A IMPLEMENTAR		1	0.1%
AUMENTAR AS PENSÕES		1	0.1%
AUMENTAR AS REFORMAS		1	0.1%
AUMENTAR AS REFORMAS PARA O MESMO QUE O ORDENADO MINIMO. É UMA VERGONHA QUE NUMA REFORMA DE TREZENTOS E TRINTA EUROS APENAS VÃO AUMENTAR DEZ EUROS. OS POLITICOS DEVIAM VIVER UM ANO COM ESTA REFORMA		1	0.1%
AUMENTAR OS ORDENADOS DE QUEM GANHA POUCO		1	0.1%
AUMENTO DA POPULAÇÃO		1	0.1%
AUMENTO DAS REFORMAS		1	0.1%
AUMENTO DE ORDENADOS		1	0.1%
AÇÃO SOCIAL		1	0.1%
BAIXAR AS PROPINAS		1	0.1%
BAIXOS ORDENADOS		1	0.1%
BAIXOS SALÁRIOS		1	0.1%
BOAS REFORMAS		1	0.1%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

# P1: P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di

Value	Label	Cases	Percentage
E MELHOR APOIO AOS IDOSOS E MENOS CORRUPÇÃO			
CASAS COM RENDAS ALTAS		1	0.1%
COMBATE A NOVAS DOENCAS COMO O CORONAVIRUS		1	0.1%
COMBATER A CORRUPÇÃO		2	0.2%
COMBATER A CRIMINALIDADE		1	0.1%
COMBATER A CORRUPÇÃO		1	0.1%
CONDIÇÕES PARA TRATAR A SAÚDE		1	0.1%
CONTROLE DO DEFICE ORÇAMENTAL		1	0.1%
CORONAVIRUS		1	0.1%
CORRUPÇÃO		90	11.2%
CORRUPÇÃO E SAÚDE		1	0.1%
CORRUPÇÃO EM TODOS OS SETORES, FALTA DE CONFIANÇA NO SISTEMA		1	0.1%
CORRUPÇÃO NOS CARGOS MAIS ELEVADOS, FALTA TRANSPARÊNCIA POLITICA E IMPUNIDADE DOS RICOS		1	0.1%
CORRUPÇÃO, EDUCAÇÃO		1	0.1%
CORRUPÇÃO, JUSTIÇA		1	0.1%
CORRUPÇÃO, SAÚDE, DESIGUALDAD SOCIAIS E NAS CARREIRAS CONTRIBUTIVAS		1	0.1%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

# P1: P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di

Value	Label	Cases	Percentage
CORRUPÇÃO, SAÚDE, EDUCAÇÃO		1	0.1%
CREDIBILIDADE POLÍTICA		1	0.1%
CRESCIMENTO ECONÓMICO		1	0.1%
CRIAR MAIS CONDIÇÕES PARA OS TRABALHADORES		1	0.1%
CRIME		1	0.1%
CRIMES		1	0.1%
CRIMINALIDADE		3	0.4%
CRISE		1	0.1%
CUIDADOS DE SAÚDE		1	0.1%
CUIDADOS E ASSISTÊNCIA AOS IDOSOS, A SAÚDE, AS REFORMAS BAIXAS		1	0.1%
CUIDAR MAIS DOS IDOSOS		1	0.1%
CUSTO DE VIDA MUITO CARO		1	0.1%
CUSTO DE VIDA		4	0.5%
DAREM-SE TODOS BEM		1	0.1%
DESEMPREGO		35	4.4%
DESEMPREGO E EDUCAÇÃO		1	0.1%
DESEMPREGO E INSTABILIDADE DO MESMO		1	0.1%
DESEMPREGO, CORRUPÇÃO, IMPUNIDADE POLITICA, E PROBLEMAS AMBIENTAIS		1	0.1%
DESEMPREGO, SALÁRIOS BAIXOS		1	0.1%
DESIGUALDADE DE OPORTUNIDADE		1	0.1%
DESIGUALDADE SALARIAL		1	0.1%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

# P1: P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di

Value	Label	Cases	Percentage
DESIGUALDAD SOCIAL		1	0.1%
DESIGUALDAD SOCIAIS		1	0.1%
DESILGUALDAI DE SALÁRIOS E IMPUNIDADE DOS POLITICOS		1	0.1%
DIFICULDADE EM TER ACESSO A SAÚDE DE QUALIDADE		1	0.1%
DINHEIRO		1	0.1%
DISCRIMINAÇA POSITIVA		1	0.1%
DISCRIMINAÇÃ		1	0.1%
DÍVIDAS PÚBLICAS		1	0.1%
E O RENDIMENTO MÍNIMO INDEVIDO. HÁ PESSOAS QUE ATÉ SE DESEMPREGAM PARA TER DIREITO AO DINHEIRO FÁCIL! ASSIM COMO OUTRAS AJUDAS SOCIAIS! HÁ FALTA DE INVESTIGAÇÃ DE APOIOS INDEVIDOS, POIS OS QUE MENOS PRECISAM, POR VEZES SÃO OS MAIS AJUDADOS!		1	0.1%
ECONOMIA		28	3.5%
ECONOMIA E INSEGURANÇA		1	0.1%
ECONOMIA ESTÁ MAL		1	0.1%
ECONOMIA, CUSTO DE VIDA AUMENTOU MUITO		1	0.1%
ECONOMIA, SAÚDE,		1	0.1%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

# P1: P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di

Value	Label	Cases	Percentage
EDUCAÇÃO, CORRUPÇÃO			
EDUCAÇÃO		18	2.2%
EDUCAÇÃO E A SAÚDE		1	0.1%
EDUCAÇÃO E CULTURA		1	0.1%
EDUCAÇÃO E SAÚDE		2	0.2%
EDUCAÇÃO, DESIGUALDAD SOCIAL, SAÚDE		1	0.1%
EDUCAÇÃO, SAÚDE, CORRUPÇÃO		1	0.1%
EDUCAÇÃO, SAÚDE, CORRUPÇÃO, IMIGRAÇÃO NÃO CONTROLADA		1	0.1%
EDUCAÇÃO, É O PRINCIPIO DE TUDO		1	0.1%
EGOCENTRISM DAS PESSOAS		1	0.1%
EMPREGO		6	0.8%
EMPREGOS		1	0.1%
ENSINO		1	0.1%
ENVELHECIME DA POPULAÇÃO		2	0.2%
ESTADO SAÚDE, CORRUPÇÃO		1	0.1%
EVOLUÇÃO DO CUSTO DE VIDA		1	0.1%
FALTA DE APOIO PARA JOVENS E DESEMPREGAD		1	0.1%
FALTA DE CIVISMO, FALTA DE VALORES E FALTA DE POLÍTICOS COM CARISMA		1	0.1%
FALTA DE CONDIÇÕES NOS HOSPITAIS		1	0.1%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

# P1: P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di

Value	Label	Cases	Percentage
FALTA DE CREDIBILIDADE DOS POLITICOS		1	0.1%
FALTA DE DINHEIRO		4	0.5%
FALTA DE EDUCAÇÃO E CIVISMO DAS PESSOAS		1	0.1%
FALTA DE EMPREGO		4	0.5%
FALTA DE EMPREGOS		1	0.1%
FALTA DE HUMILDADE DAS PESSOAS		1	0.1%
FALTA DE MÉDICOS NOS CENTROS DE SAÚDE		1	0.1%
FALTA DE OPORTUNIDAD DE EMPREGO		1	0.1%
FALTA DE QUALIDADE DAS ESCOLAS PUBLICAS, EDUCACAO DEFICIENTE		1	0.1%
FALTA DE QUALIDADE DE VIDA DOS PORTUGUESES		1	0.1%
FALTA DE QUALIDADE DO SERVIÇO NACIONAL DE SAÚDE		1	0.1%
FALTA DE QUALIDADE DOS POLITICOS, FALTA DE COMPETÊNCIA		1	0.1%
FALTA DE RESPEITO		1	0.1%
FALTA DE SEGURANÇA		2	0.2%
FALTA DE TRABALHO		2	0.2%
FALTA DE TRANSPARÊNCIA IMPUNIDADE		1	0.1%
FAZER VER AOS		1	0.1%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

# P1: P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di

Value	Label	Cases	Percentage
GOVERNADORIA DIFICULDADE QUE AS PESSOAS PASSAM			
FINANÇAS		1	0.1%
FINANÇAS DO PAIS		1	0.1%
GOVERNO		2	0.2%
GREVES		1	0.1%
HABITACAO EXCESSIVAMENTE CARA, ALUGAR UMA CASA FICOU DEMASIADO CARO		1	0.1%
HABITAÇÃO E REFORMA		1	0.1%
HABITAÇÃO, DIFICULDADE EM ALUGAR CASA		1	0.1%
HABITAÇÃO, RENDAS ALTAS		1	0.1%
HAVER IGUALDADE		1	0.1%
HAVER MAIS AUMENTOS E PROMOÇÕES A DAR A VÁRIAS CLASSES SOCIAIS, PARA NÃO HAVER TANTAS GREVES POR INSATISFAÇÃO E O GOVERNO ARRECADAR DINHEIRO		1	0.1%
HIPOCRISIA		1	0.1%
HIPOCRISIA, CLASSE POLÍTICA E DE ALTOS CARGOS PÚBLICOS E FINANCEIROS		1	0.1%
HONESTIDADE		1	0.1%
HONESTIDADE DOS POLITICOS. ACABAR		1	0.1%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

# P1: P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di

Value	Label	Cases	Percentage
COM A CORRUPÇÃO			
HÁ FALTA DE TRABALHO, BEM PAGO, E EFETIVO. NORMALMENTE PAGAM MAL		1	0.1%
IGNORÂNCIA DAS PESSOAS		1	0.1%
IGUALDADE DE ORDENADOS		1	0.1%
IMPACTO AMBIENTAL		1	0.1%
IMPOSTOS		1	0.1%
IMPOSTOS ALTOS		1	0.1%
IMPUNIDADE POLITICA E CORRUPÇÃO		1	0.1%
INCLUSÃO SOCIAL		1	0.1%
INSEGURANÇA SAÚDE, ORDENADOS BAIXOS		1	0.1%
INVESTIMENTOS E CONTROLO DE DESPESAS NA SAÚDE BAIXAR OS IMPOSTOS		1	0.1%
JUSTIÇA		9	1.1%
JUSTIÇA E CORRUPÇÃO ESTÃO UM CAOS		1	0.1%
JUSTIÇA E MELHORES SALÁRIOS		1	0.1%
JUSTIÇA SOCIAL		1	0.1%
LISTA DE ESPERA NA SAÚDE		1	0.1%
MAIS CIVISMO		1	0.1%
MAIS DINHEIRO		1	0.1%
MAIS EMPREGO		1	0.1%
MAIS EMPREGOS		1	0.1%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

# P1: P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di

Value	Label	Cases	Percentage
MAIS IMPORTANTE É MELHORAR OS SERVIÇOS DA SAÚDE, QUE ESTÁ A FICAR MUITO MAU. HOSPITAIS DO PAÍS COM FALTA DE ESPECIALISTAS E ENFERMAGEM		1	0.1%
MAIS RESPEITO		1	0.1%
MEIO AMBIENTE		1	0.1%
MELHOR SISTEMA DE SAÚDE POIS TEM MUITOS HOSPITAIS COM FALTA DE MÉDICOS, ENFERMEIROS E PESSOAL AUXILIAR E EM ALGUNS HOSPITAIS ESTAREM FECHADOS AS URGÊNCIAS PEDIÁTRICAS FECHADAS DE NOITE		1	0.1%
MELHORAR AS REFORMAS		1	0.1%
MELHORAR AS REFORMAS, ESTÃO MUITO BAIXAS		1	0.1%
MELHORAR O SNS		1	0.1%
MELHORAR OS SALÁRIOS		1	0.1%
MELHORAR OS SERVIÇOS DE SAÚDE E EDUCAÇÃO E COMBATE À CORRUPÇÃO		1	0.1%
MELHORES SALÁRIOS		1	0.1%
MELHORES SALÁRIOS E JUSTIÇA SOCIAL		1	0.1%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

# P1: P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di

Value	Label	Cases	Percentage
MELHORIA DO SNS		1	0.1%
MELHORIA NA SAÚDE E COMBATE À CORRUPÇÃO		1	0.1%
MENOS CORRUPÇÃO		1	0.1%
MORADIA, RENDAS ALTAS		1	0.1%
NAO SABE		2	0.2%
NAO TIRAR OS BENS ESSENCIAIS DAS ALDEIAS		1	0.1%
NAS ESCOLAS, NÃO HAVER RESPEITO		1	0.1%
NÃO SABE		22	2.8%
NÃO TER DE POSSIBILIDADE DE COMBATER OS GATUNOS		1	0.1%
O ABANDONO ESCOLAR		1	0.1%
O AMBIENTE		1	0.1%
O APOIO AOS IDOSOS		1	0.1%
O APOIO AOS JOVENS PARA PODEREM IR PARA O ENSINO SUPERIOR		1	0.1%
O CLIMA		1	0.1%
O CUSTO DE VIDA E MUITO ELEVADO		1	0.1%
O CUSTO DE VIDA, MUITO ALTO. RENDAS CARAS		1	0.1%
O DESEMPREGO		3	0.4%
O DESEMPREGO, MAL PAGO EXPLORAÇÃO, TRABALHO HORAS A		1	0.1%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

# P1: P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di

Value	Label	Cases	Percentage
MAIS E NÃO PAGAS			
O DESEMPREGO, PRINCIPALMENTE DOS MAIS JOVENS A NÍVEL DO PRIMEIRO EMPREGO		1	0.1%
O DESEMPREGO. A SEGURANÇA		1	0.1%
O DESENVOLVIMENTO ECONÓMICO, DEVEMOS SER MAIS COMPETITIVOS		1	0.1%
O EMPREGO		1	0.1%
O EMPREGO PARA OS JOVENS		1	0.1%
O EMPREGO SER POUCO		1	0.1%
O ESTADO DA NAÇÃO		1	0.1%
O ESTADO DO SISTEMA NACIONAL DE SAÚDE		1	0.1%
O ESTADO EM QUE SE ENCONTRA A SEGURANÇA SOCIAL		1	0.1%
O GOVERNO		1	0.1%
O MATERIALISMO		1	0.1%
O PERIGO DAS REDES SOCIAIS. SENSIBILIZAÇÃO DOS PAIS E RESPONSÁVEIS PELA EDUCAÇÃO DAS CRIANÇAS ATÉ AOS 14 ANOS, NESSE SENTIDO		1	0.1%
O RESPEITO PELAS PESSOAS		1	0.1%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # P1: P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di

Value	Label	Cases	Percentage
O SISTEMA DE SAÚDE		3	0.4%
O VALOR DO ORDENADO MINIMO		2	0.2%
O VIRUS		1	0.1%
OPORTUNIDAD DE EMPREGO BEM REMUNERADO		1	0.1%
ORDEM, CONTAS PUBLICAS		1	0.1%
ORDENADOS BAIXOS		2	0.2%
ORDENADOS BAIXOS E CORRUPÇÃO		1	0.1%
ORDENADOS E REFORMAS BAIXAS		1	0.1%
ORDENADOS QUE ACOMPANHEM O CUSTO VIDA, ALIMENTAÇÃO E HABITAÇÃO		1	0.1%
ORDENADOS SEREM BAIXOS		1	0.1%
OS CORTES NA SAÚDE		1	0.1%
OS DIREITOS HUMANOS		1	0.1%
OS GRAVES PROBLEMAS NA SAÚDE		1	0.1%
OS LADRÕES E A CORRUPÇÃO		1	0.1%
OS ORDENADOS BAIXOS		1	0.1%
OS ORDENADOS MINIMOS COMPARADO COM A EUROPA		1	0.1%
OS POLITICOS QUE NOS GOVERNAM, CORRER COM ELES TODOS QUE		1	0.1%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

# P1: P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di

Value	Label	Cases	Percentage
SÓ OLHAM PARA O CU DELES			
OS POLÍTICOS FRACOS		1	0.1%
OS POLÍTICOS SÃO LADRÕES		1	0.1%
OS PRINCIPIOS		1	0.1%
OS SALÁRIOS E FALTA DE AJUDA ÀS CRIANÇAS		1	0.1%
OS SALÁRIOS SÃO BAIXOS PARA A MAIORIA DAS PESSOAS		1	0.1%
OS SEM ABRIGO E A EDUCAÇÃO		1	0.1%
POLITICA		2	0.2%
POLITICOS SEREM HONESTOS		1	0.1%
POLÍTICA		1	0.1%
POLÍTICA SOCIAL		1	0.1%
PROBLEMAS AMBIENTAIS		2	0.2%
PROBLEMAS COM O AMBIENTE E DIFÍCIL ACESSO A CONSULTAS DE ESPECIALIDAD		1	0.1%
QUALIDADE DE VIDA E ECONOMIA		1	0.1%
RACISMO		1	0.1%
REFORMAS		3	0.4%
REFORMAS BAIXAS		3	0.4%
REFORMAS MAIS CEDO		1	0.1%
REFORMAS MUITO BAIXAS		5	0.6%
REFORMAS SEREM BAIXAS E O SISTEMA DE SAÚDE COM		1	0.1%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

# P1: P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di

Value	Label	Cases	Percentage
FALTA DE MÉDICOS			
REFORMAS SEREM PEQUENAS		1	0.1%
REMUNERAÇÃO		1	0.1%
RENDAS ALTAS, FALTA DE ALOJAMENTO PARA IDOSOS		1	0.1%
RENDAS DAS CASAS MUITO ELEVADAS PARA OS SALÁRIOS QUE SE RECEBE		1	0.1%
RENDAS DE CASA ALTAS (BAIXAR AS RENDAS)		1	0.1%
RENDAS MUITO ALTAS		1	0.1%
RESOLVER OS CASOS DE CORRUPÇÃO		1	0.1%
ROUBOS, MORTES		1	0.1%
SALÁRIO DOS TRABALHADORES		1	0.1%
SALÁRIO BAIXO		1	0.1%
SALÁRIO MÍNIMO NACIONAL		1	0.1%
SALÁRIOS		1	0.1%
SALÁRIOS BAIXOS		4	0.5%
SALÁRIOS BAIXOS, MÁS OFERTAS DE EMPREGO E PRECARIEDAD		1	0.1%
SALÁRIOS MUITO BAIXOS		2	0.2%
SAÚDE		172	21.5%
SAÚDE E AS REFORMAS PEQUENAS		1	0.1%
SAÚDE E CORRUPÇÃO		1	0.1%
SAÚDE E DESEMPREGO		1	0.1%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

# P1: P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di

Value	Label	Cases	Percentage
SAÚDE E EDUCAÇÃO		4	0.5%
SAÚDE E MAIS JUSTIÇA		1	0.1%
SAÚDE E MELHORES CONDIÇÕES DE VIDA		1	0.1%
SAÚDE E ORDENADOS		1	0.1%
SAÚDE E OS VENCIMENTOS		1	0.1%
SAÚDE E REFORMAS		1	0.1%
SAÚDE E SALÁRIOS BAIXOS		1	0.1%
SAÚDE E SALÁRIOS MUITO BAIXOS		1	0.1%
SAÚDE MUITO MAL E SALÁRIOS BAIXOS		1	0.1%
SAÚDE PÚBLICA		2	0.2%
SAÚDE, ACESSO A CUIDADOS DE SAÚDE DE QUALIDADE		1	0.1%
SAÚDE, AS REFORMAS		1	0.1%
SAÚDE, EDUCAÇÃO		2	0.2%
SAÚDE, EDUCAÇÃO, INFLAÇÃO		1	0.1%
SAÚDE, EDUCAÇÃO, POLÍTICA		1	0.1%
SAÚDE, FALTA DE MÉDICOS DE FAMÍLIA		2	0.2%
SAÚDE, FALTA DE MÉDICOS EM VÁRIAS ESPECIALIDAD		1	0.1%
SAÚDE, IMPOSTOS, EXPLORAÇÃO		1	0.1%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

# P1: P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di

Value	Label	Cases	Percentage
E CORRUPÇÃO			
SAÚDE, ORDENADOS		1	0.1%
SAÚDE, TEMPO DE ESPERA		1	0.1%
SEGURANÇA		4	0.5%
SEGURANÇA DO PAÍS, NÃO ESTAMOS SEGUROS		1	0.1%
SENTIMENTO DE INSEGURANÇA E IMPUNIDADE		1	0.1%
SERVIÇOS PÚBLICOS		1	0.1%
SERVIÇOS SAÚDE PÚBLICOS E MEIOS COMPLEMENTA		1	0.1%
SISTEMA DA SAÚDE E DA EDUCAÇÃO		1	0.1%
SISTEMA DE SAÚDE		3	0.4%
SISTEMA NACIONAL DE SAÚDE		2	0.2%
SISTEMA NACIONAL DE SAÚDE ESTA UM CAOS		1	0.1%
SITUAÇÃO CLIMÁTICA		1	0.1%
SITUAÇÃO ECONÓMICA		1	0.1%
SITUAÇÃO ECONÓMICA, SAÚDE, EDUCAÇÃO		1	0.1%
SITUAÇÃO FINANCEIRA		1	0.1%
SUBIREM OS ORDENADOS DE QUEM GANHA POUCO E NÃO ROUBAREM O POVO		1	0.1%
TALVEZ ARRANJAR O 1º EMPREGO		1	0.1%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # P1: P1. Pensando na sociedade portuguesa, qual é o assunto que considera, hoje em di

Value	Label	Cases	Percentage
TALVEZ EDUCAÇÃO		1	0.1%
TANTA COISA, A COMEÇAR PELOS TRANSPORTES		1	0.1%
TAXA DE EMPREGABILID		1	0.1%
TERMOS UM PAÍS MELHOR, MAIS SEGURO		1	0.1%
TUDO MAL		1	0.1%
TURISMO		1	0.1%
VALORES DA DEMOCRACIA		1	0.1%
VARRER COM O COMUNISMO TODO QUE AÍ HÁ		1	0.1%
VENCIMENTOS HÁ MAIS HORAS DE TRABALHO E OS VENCIMENTOS NAO AUMENTAM		1	0.1%
VIOLENCIA		1	0.1%
VIOLÊNCIA		2	0.2%
VIOLÊNCIA NAS ESCOLAS, NOS HOSPITAIS, ENTRE AS PESSOAS		1	0.1%
VIOLÊNCIA, CORRUPÇÃO		1	0.1%
VIOLÊNCIA, INSEGURANÇA		1	0.1%
VÍRUS		1	0.1%
ÁGUA, POLUIÇÃO, AMBIENTE		1	0.1%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

### # P2: P2. Falando sobre a situação da economia em Portugal: no último ano, acha que a

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Notes</b>	P2. Falando sobre a situação da economia em Portugal: no último ano, acha que a situação da economia melhorou muito,		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Melhorou muito	6	0.8%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # P2: P2. Falando sobre a situação da economia em Portugal: no último ano, acha que a

Value	Label	Cases	Percentage
2	Melhorou	256	32.0%
3	Ficou na mesma	383	47.9%
4	Piorou	127	15.9%
5	Piorou muito	16	2.0%
97	Recusa	1	0.1%
99	Não sabe	11	1.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P3: P3. Pensando agora no desempenho geral do atual governo, como avaliaria esse des

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P3. Pensando agora no desempenho geral do atual governo, como avaliaria esse desempenho? Diria que o governo está a fazer

Value	Label	Cases	Percentage
1	Muito bom	13	1.6%
2	Bom	438	54.8%
3	Mau	250	31.2%
4	Muito mau	30	3.8%
97	Recusa	7	0.9%
99	Não sabe	62	7.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P4\_1: P4.1. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P4.1. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma avaliação MUITO NEGATIVA da actuação

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Muito negativa	38	4.8%
1	1	18	2.2%
2	2	35	4.4%
3	3	54	6.8%
4	4	57	7.1%
5	5	158	19.8%
6	6	107	13.4%
7	7	132	16.5%
8	8	107	13.4%
9	9	46	5.8%
10	10 - Muito positiva	26	3.2%
96	Não Conheço	3	0.4%
97	Recusa	1	0.1%
98	Não Sabe	18	2.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P4\_2: P4.2. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
--------------------	---

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # P4\_2: P4.2. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma

Statistics [NW/ W] [Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

Notes P4.2. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma avaliação MUITO NEGATIVA da actuação

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Muito negativa	109	13.6%
1	1	52	6.5%
2	2	61	7.6%
3	3	79	9.9%
4	4	87	10.9%
5	5	102	12.8%
6	6	46	5.8%
7	7	16	2.0%
8	8	17	2.1%
9	9	5	0.6%
10	10 - Muito positiva	4	0.5%
96	Não Conheço	144	18.0%
97	Recusa	5	0.6%
98	Não Sabe	73	9.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P4\_3: P4.3. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=\*]

Statistics [NW/ W] [Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

Notes P4.3. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma avaliação MUITO NEGATIVA da actuação

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Muito negativa	141	17.6%
1	1	76	9.5%
2	2	59	7.4%
3	3	61	7.6%
4	4	68	8.5%
5	5	71	8.9%
6	6	42	5.2%
7	7	28	3.5%
8	8	23	2.9%
9	9	8	1.0%
10	10 - Muito positiva	17	2.1%
96	Não Conheço	129	16.1%
97	Recusa	5	0.6%
98	Não Sabe	72	9.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P4\_4: P4.4. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=\*]

Statistics [NW/ W] [Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # P4\_4: P4.4. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma

**Notes** P4.4. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma avaliação MUITO NEGATIVA da actuação

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Muito negativa	173	21.6%
1	1	122	15.2%
2	2	110	13.8%
3	3	103	12.9%
4	4	62	7.8%
5	5	83	10.4%
6	6	33	4.1%
7	7	21	2.6%
8	8	15	1.9%
9	9	1	0.1%
10	10 - Muito positiva	5	0.6%
96	Não Conheço	31	3.9%
97	Recusa	8	1.0%
98	Não Sabe	33	4.1%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

### # P4\_5: P4.5. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

**Notes** P4.5. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma avaliação MUITO NEGATIVA da actuação

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Muito negativa	56	7.0%
1	1	21	2.6%
2	2	56	7.0%
3	3	76	9.5%
4	4	118	14.8%
5	5	174	21.8%
6	6	108	13.5%
7	7	66	8.2%
8	8	42	5.2%
9	9	10	1.2%
10	10 - Muito positiva	15	1.9%
96	Não Conheço	30	3.8%
97	Recusa	4	0.5%
98	Não Sabe	24	3.0%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

### # P4\_6: P4.6. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

**Notes** P4.6. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma avaliação MUITO NEGATIVA da actuação

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # P4\_6: P4.6. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Muito negativa	57	7.1%
1	1	61	7.6%
2	2	67	8.4%
3	3	94	11.8%
4	4	102	12.8%
5	5	142	17.8%
6	6	81	10.1%
7	7	74	9.2%
8	8	44	5.5%
9	9	17	2.1%
10	10 - Muito positiva	14	1.8%
96	Não Conheço	20	2.5%
97	Recusa	3	0.4%
98	Não Sabe	24	3.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P4\_7: P4.7. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P4.7. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma avaliação MUITO NEGATIVA da actuação

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Muito negativa	92	11.5%
1	1	29	3.6%
2	2	53	6.6%
3	3	59	7.4%
4	4	44	5.5%
5	5	47	5.9%
6	6	13	1.6%
7	7	9	1.1%
8	8	7	0.9%
9	9	1	0.1%
10	10 - Muito positiva	1	0.1%
96	Não Conheço	321	40.1%
97	Recusa	12	1.5%
98	Não Sabe	112	14.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P4\_8: P4.8. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P4.8. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma avaliação MUITO NEGATIVA da actuação

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # P4\_8: P4.8. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Muito negativa	218	27.3%
1	1	102	12.8%
2	2	92	11.5%
3	3	71	8.9%
4	4	56	7.0%
5	5	59	7.4%
6	6	24	3.0%
7	7	9	1.1%
8	8	8	1.0%
9	9	5	0.6%
10	10 - Muito positiva	3	0.4%
96	Não Conheço	82	10.2%
97	Recusa	6	0.8%
98	Não Sabe	65	8.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P4\_9: P4.9. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P4.9. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma avaliação MUITO NEGATIVA da actuação

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Muito negativa	10	1.2%
1	1	2	0.2%
2	2	3	0.4%
3	3	9	1.1%
4	4	13	1.6%
5	5	52	6.5%
6	6	52	6.5%
7	7	95	11.9%
8	8	168	21.0%
9	9	155	19.4%
10	10 - Muito positiva	213	26.6%
96	Não Conheço	15	1.9%
97	Recusa	0	
98	Não Sabe	13	1.6%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P4\_10: P4.10. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz um

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P4.10. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma avaliação MUITO NEGATIVA da actuaçã

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # P4\_10: P4.10. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz um

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Muito negativa	49	6.1%
1	1	24	3.0%
2	2	31	3.9%
3	3	46	5.8%
4	4	69	8.6%
5	5	139	17.4%
6	6	102	12.8%
7	7	86	10.8%
8	8	84	10.5%
9	9	42	5.2%
10	10 - Muito positiva	32	4.0%
96	Não Conheço	43	5.4%
97	Recusa	5	0.6%
98	Não Sabe	48	6.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P4\_11: P4.11. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz um

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P4.11. Vou pedir-lhe que use uma escala de 0 a 10, em que 0 significa que faz uma avaliação MUITO NEGATIVA da actuaçã

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Muito negativa	76	9.5%
1	1	37	4.6%
2	2	61	7.6%
3	3	81	10.1%
4	4	121	15.1%
5	5	142	17.8%
6	6	84	10.5%
7	7	63	7.9%
8	8	53	6.6%
9	9	16	2.0%
10	10 - Muito positiva	9	1.1%
96	Não Conheço	21	2.6%
97	Recusa	7	0.9%
98	Não Sabe	29	3.6%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P5: P5. Na sequência das últimas eleições legislativas, três novos partidos passaram

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P5. Na sequência das últimas eleições legislativas, três novos partidos passaram a ter representação parlamentar.

Value	Label	Cases	Percentage
1	Muito positiva	27	3.4%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # P5: P5. Na sequência das últimas eleições legislativas, três novos partidos passaram

Value	Label	Cases	Percentage
2	Positiva	292	36.5%
3	Nem positiva nem negativa	306	38.2%
4	Negativa	90	11.2%
5	Muito negativa	12	1.5%
97	Recusa	0	
99	Não sabe	73	9.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P6: P6. Acha que a entrada destes partidos no parlamento vai tornar a governação do

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P6. Acha que a entrada destes partidos no parlamento vai tornar a governação do país muito mais difícil, mais difícil

Value	Label	Cases	Percentage
1	Muito mais difícil	33	4.1%
2	Mais difícil	195	24.4%
3	Não vai fazer diferença	416	52.0%
4	Mais fácil	57	7.1%
5	Muito mais fácil	4	0.5%
97	Recusa	1	0.1%
99	Não sabe	94	11.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P7: P7. O Orçamento do Estado apresentado pelo Governo prevê no final de 2020 um exc

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P7. O Orçamento do Estado apresentado pelo Governo prevê no final de 2020 um excedente nas contas públicas... Acha que

Value	Label	Cases	Percentage
1	Muito positivo	62	7.8%
2	Positivo	339	42.4%
3	Nem positivo nem negativo	254	31.8%
4	Negativo	55	6.9%
5	Muito negativo	13	1.6%
97	Recusa	3	0.4%
99	Não sabe	74	9.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P8: P8. Ainda em relação à estratégia orçamental, gostava que dissesse com qual das

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P8. Ainda em relação à estratégia orçamental, gostava que dissesse com qual das três afirmações concorda mais:

Value	Label	Cases	Percentage
1	Acho bem haver um excedente nas contas públicas tal como proposto neste orçame	163	20.4%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # P8: P8. Ainda em relação à estratégia orçamental, gostava que dissesse com qual das

Value	Label	Cases	Percentage
2	Acho bem que haja um excedente mas devia-se reduzir mais a despesa pública e os	406	50.7%
3	Acho mal o excedente se isso for à custa do investimento nos serviços público	136	17.0%
97	Recusa	4	0.5%
99	Não sabe	91	11.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P9: P9. No último ano, o/a senhor/a ou algum dos seus familiares diretos tiveram de

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P9. No último ano, o/a senhor/a ou algum dos seus familiares diretos tiveram de utilizar algum serviço de saúde públi

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sim	645	80.6%
2	Não	151	18.9%
97	Recusa	1	0.1%
99	Não sabe	3	0.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P10: P10. Vou-lhe agora pedir que avalie os serviços públicos de saúde em Portugal do

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P10. Vou-lhe agora pedir que avalie os serviços públicos de saúde em Portugal do ponto de vista do tempo de espera par

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Muito maus	38	4.8%
1	1	33	4.1%
2	2	71	8.9%
3	3	74	9.2%
4	4	66	8.2%
5	5	110	13.8%
6	6	83	10.4%
7	7	114	14.2%
8	8	136	17.0%
9	9	41	5.1%
10	10 - Muito bons	28	3.5%
97	Recusa	0	
99	Não Sabe	6	0.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P11: P11. E do ponto de vista da qualidade do tratamento clínico prestado aos utentes

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P11. E do ponto de vista da qualidade do tratamento clínico prestado aos utentes, como avalia os serviços públicos de

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # P11: P11. E do ponto de vista da qualidade do tratamento clínico prestado aos utentes

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Muito mau	15	1.9%
1	1	7	0.9%
2	2	17	2.1%
3	3	28	3.5%
4	4	42	5.2%
5	5	115	14.4%
6	6	119	14.9%
7	7	166	20.8%
8	8	190	23.8%
9	9	65	8.1%
10	10 - Muito bons	30	3.8%
97	Recusa	0	
99	Não Sabe	6	0.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P12: P12. Em geral, numa escala de 0 a 10, em que 0 significa MUITO MAUS e 10 signifi

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P12. Em geral, numa escala de 0 a 10, em que 0 significa MUITO MAUS e 10 significa MUITO BONS, como avalia a qualidade gl

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Muito mau	20	2.5%
1	1	6	0.8%
2	2	22	2.8%
3	3	35	4.4%
4	4	56	7.0%
5	5	141	17.6%
6	6	132	16.5%
7	7	147	18.4%
8	8	163	20.4%
9	9	52	6.5%
10	10 - Muito bons	21	2.6%
97	Recusa	1	0.1%
99	Não Sabe	4	0.5%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P13: P13. Vamos agora fazer algumas perguntas sobre utilização de serviços de urgênci

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P13. Vamos agora fazer algumas perguntas sobre utilização de serviços de urgência. Independentemente da sua utilizaç

Value	Label	Cases	Percentage
1	Hospital público	571	71.4%
2	Hospital privado	120	15.0%
3	Centro de saúde ou Unidade de saúde familiar (USF)	90	11.2%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # P13: P13. Vamos agora fazer algumas perguntas sobre utilização de serviços de urgênci

Value	Label	Cases	Percentage
4	Consultório médico privado	15	1.9%
5	Outro	2	0.2%
97	Recusa	1	0.1%
99	Não sabe	1	0.1%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

### # P14\_1: P14. Por que razão preferiria esse serviço?:Porque tem uma qualidade superior às

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P14. Por que razão preferiria esse serviço?:Porque tem uma qualidade superior às alternativas

Value	Label	Cases	Percentage
0		465	58.1%
1	Porque tem uma qualidade superior às alternativas	335	41.9%
2	Porque é mais barato	0	
3	Porque é mais perto da residência	0	
4	Porque tem um tempo de espera inferior	0	
5	Outra razão	0	
97	Recusa	0	
99	Não sabe	0	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

### # P14\_2: P14. Por que razão preferiria esse serviço?:Porque é mais barato

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0		439	54.9%
1	Porque tem uma qualidade superior às alternativas	0	
2	Porque é mais barato	361	45.1%
3	Porque é mais perto da residência	0	
4	Porque tem um tempo de espera inferior	0	
5	Outra razão	0	
97	Recusa	0	
99	Não sabe	0	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

### # P14\_3: P14. Por que razão preferiria esse serviço?:Porque é mais perto da residência

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0		577	72.1%
1	Porque tem uma qualidade superior às alternativas	0	
2	Porque é mais barato	0	
3	Porque é mais perto da residência	223	27.9%
4	Porque tem um tempo de espera inferior	0	

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # P14\_3: P14. Por que razão preferiria esse serviço?:Porque é mais perto da residência

Value	Label	Cases	Percentage
5	Outra razão	0	
97	Recusa	0	
99	Não sabe	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P14\_4: P14. Por que razão preferiria esse serviço?:Porque tem um tempo de espera inferi

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P14. Por que razão preferiria esse serviço?:Porque tem um tempo de espera inferior

Value	Label	Cases	Percentage
0		675	84.4%
1	Porque tem uma qualidade superior às alternativas	0	
2	Porque é mais barato	0	
3	Porque é mais perto da residência	0	
4	Porque tem um tempo de espera inferior	125	15.6%
5	Outra razão	0	
97	Recusa	0	
99	Não sabe	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P14\_5: P14. Por que razão preferiria esse serviço?:Outra razão

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0		725	90.6%
1	Porque tem uma qualidade superior às alternativas	0	
2	Porque é mais barato	0	
3	Porque é mais perto da residência	0	
4	Porque tem um tempo de espera inferior	0	
5	Outra razão	75	9.4%
97	Recusa	0	
99	Não sabe	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P14\_97: P14. Por que razão preferiria esse serviço?:Recusa

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0		799	99.9%
1	Porque tem uma qualidade superior às alternativas	0	
2	Porque é mais barato	0	
3	Porque é mais perto da residência	0	
4	Porque tem um tempo de espera inferior	0	
5	Outra razão	0	

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # P14\_97: P14. Por que razão preferiria esse serviço?:Recusa

Value	Label	Cases	Percentage
97	Recusa	1	0.1%
99	Não sabe	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P14\_99: P14. Por que razão preferiria esse serviço?:Não sabe

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0		799	99.9%
1	Porque tem uma qualidade superior às alternativas	0	
2	Porque é mais barato	0	
3	Porque é mais perto da residência	0	
4	Porque tem um tempo de espera inferior	0	
5	Outra razão	0	
97	Recusa	0	
99	Não sabe	1	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P15: P15. Diga-me, por favor, até que ponto tem confiança nos centros de saúde e nas

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P15. Diga-me, por favor, até que ponto tem confiança nos centros de saúde e nas unidades de saúde familiar em Portuga

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Nenhuma confiança	12	1.5%
1	1	2	0.2%
2	2	11	1.4%
3	3	16	2.0%
4	4	28	3.5%
5	5	132	16.5%
6	6	130	16.2%
7	7	179	22.4%
8	8	190	23.8%
9	9	57	7.1%
10	10 - Toda a confiança	37	4.6%
97	Recusa	0	
99	Não Sabe	6	0.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P16: P16. E usando a mesma escala, até que ponto tem confiança nos hospitais públicos

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P16. E usando a mesma escala, até que ponto tem confiança nos hospitais públicos?

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Nenhuma confiança	11	1.4%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # P16: P16. E usando a mesma escala, até que ponto tem confiança nos hospitais públicos

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	2	0.2%
2	2	23	2.9%
3	3	21	2.6%
4	4	37	4.6%
5	5	118	14.8%
6	6	123	15.4%
7	7	189	23.6%
8	8	194	24.2%
9	9	46	5.8%
10	10 - Toda a confiança	25	3.1%
97	Recusa	1	0.1%
99	Não Sabe	10	1.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P17: P17. E usando a mesma escala, até que ponto tem confiança nos hospitais privados

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P17. E usando a mesma escala, até que ponto tem confiança nos hospitais privados?

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Nenhuma confiança	5	0.6%
1	1	0	
2	2	5	0.6%
3	3	5	0.6%
4	4	18	2.2%
5	5	78	9.8%
6	6	110	13.8%
7	7	149	18.6%
8	8	152	19.0%
9	9	50	6.2%
10	10 - Toda a confiança	16	2.0%
97	Recusa	6	0.8%
99	Não Sabe	206	25.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P18: P18. E até que ponto tem confiança nos médicos em geral?

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Nenhuma confiança	2	0.2%
1	1	0	
2	2	5	0.6%
3	3	8	1.0%
4	4	12	1.5%
5	5	94	11.8%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # P18: P18. E até que ponto tem confiança nos médicos em geral?

Value	Label	Cases	Percentage
6	6	110	13.8%
7	7	185	23.1%
8	8	237	29.6%
9	9	103	12.9%
10	10 - Toda a confiança	37	4.6%
97	Recusa	1	0.1%
99	Não Sabe	6	0.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P19: P19. E nos enfermeiros em geral, até que ponto tem confiança?

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Nenhuma confiança	3	0.4%
1	1	0	
2	2	6	0.8%
3	3	12	1.5%
4	4	18	2.2%
5	5	67	8.4%
6	6	96	12.0%
7	7	185	23.1%
8	8	234	29.2%
9	9	119	14.9%
10	10 - Toda a confiança	54	6.8%
97	Recusa	1	0.1%
99	Não Sabe	5	0.6%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P20\_1: P20.1. Não adquiriu todos os medicamentos que devia por falta de dinheiro.

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sim	94	11.8%
2	Não	706	88.2%
97	Recusa	0	
99	Não sabe	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P20\_2: P20.2. Não foi a uma urgência ou a uma consulta por falta de dinheiro.

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sim	50	6.2%
2	Não	748	93.5%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # P20\_2: P20.2. Não foi a uma urgência ou a uma consulta por falta de dinheiro.

Value	Label	Cases	Percentage
97	Recusa	1	0.1%
99	Não sabe	1	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P20\_3: P20.3. Na farmácia pediu para trocar medicamento de marca por genérico por falta

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P20.3. Na farmácia pediu para trocar medicamento de marca por genérico por falta de dinheiro.

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sim	165	20.6%
2	Não	629	78.6%
97	Recusa	1	0.1%
99	Não sabe	5	0.6%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P20\_4: P20.4. Deixou de ir à urgência ou a uma consulta pelo preço do transporte.

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sim	25	3.1%
2	Não	772	96.5%
97	Recusa	2	0.2%
99	Não sabe	1	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P20\_5: P20.5. Não foi a uma urgência por não poder perder o dia de salário.

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sim	53	6.6%
2	Não	744	93.0%
97	Recusa	3	0.4%
99	Não sabe	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P21: P21. Qual o sistema de saúde a que recorre mais frequentemente mesmo que o titular

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P21. Qual o sistema de saúde a que recorre mais frequentemente mesmo que o titular não seja o(a) Sr.(a) mas outra pesso

Value	Label	Cases	Percentage
1	SNS, Serviço Nacional de Saúde	696	87.0%
2	ADSE (Assistência Doença Servidores Estado)	48	6.0%
3	ADM, SAD/PSP, SAD/GNR ou SSMJ	7	0.9%
4	SAMS (bancários)	8	1.0%

## File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador

### # P21: P21. Qual o sistema de saúde a que recorre mais frequentemente mesmo que o titúl

Value	Label	Cases	Percentage
5	ACS-Portugal Telecom	0	
6	Um seguro de saúde privado (Médis, Multicare, Advancecare, ou outro)	37	4.6%
7	Outro	4	0.5%
97	Recusa	0	
99	Não sabe	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P22\_1: P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=37 /-] [Invalid=763 /-]
<b>Notes</b>	P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um seguro de saúde privado?:Porque faz parte d

Value	Label	Cases	Percentage
0		24	64.9%
1	Porque faz parte de um acordo com a minha empresa	13	35.1%
2	Porque assim consigo ser atendido mais rapidamente	0	
3	Porque assim consigo obter serviços de saúde de maior qualidade	0	
4	Porque assim consigo ter serviços que não estão incluídos noutros sistemas	0	
5	Porque assim consigo ir diretamente a um especialista	0	
6	Porque me permite incluir membros da minha família	0	
7	Porque tive uma má experiência com outros sistemas	0	
8	Nenhuma destas opções	0	
97	Recusa	0	
99	Não sabe	0	
Sysmiss		763	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # P22\_2: P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=37 /-] [Invalid=763 /-]
<b>Notes</b>	P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um seguro de saúde privado?:Porque assim consi

Value	Label	Cases	Percentage
0		18	48.6%
1	Porque faz parte de um acordo com a minha empresa	0	
2	Porque assim consigo ser atendido mais rapidamente	19	51.4%
3	Porque assim consigo obter serviços de saúde de maior qualidade	0	
4	Porque assim consigo ter serviços que não estão incluídos noutros sistemas	0	
5	Porque assim consigo ir diretamente a um especialista	0	
6	Porque me permite incluir membros da minha família	0	
7	Porque tive uma má experiência com outros sistemas	0	
8	Nenhuma destas opções	0	
97	Recusa	0	
99	Não sabe	0	

**File : Base\_SPSS\_5\_2\_2020\_com\_ponderador**

**# P22\_2: P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu**

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		763	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

<b># P22_3: P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=37 /-] [Invalid=763 /-]		
<b>Notes</b>	P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um seguro de saúde privado?:Porque assim consi		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
0		21	56.8%
1	Porque faz parte de um acordo com a minha empresa	0	
2	Porque assim consigo ser atendido mais rapidamente	0	
3	Porque assim consigo obter serviços de saúde de maior qualidade	16	43.2%
4	Porque assim consigo ter serviços que não estão incluídos noutros sistemas	0	
5	Porque assim consigo ir diretamente a um especialista	0	
6	Porque me permite incluir membros da minha família	0	
7	Porque tive uma má experiência com outros sistemas	0	
8	Nenhuma destas opções	0	
97	Recusa	0	
99	Não sabe	0	
Systemmiss		763	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># P22_4: P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=37 /-] [Invalid=763 /-]		
<b>Notes</b>	P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um seguro de saúde privado?:Porque assim consi		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
0		35	94.6%
1	Porque faz parte de um acordo com a minha empresa	0	
2	Porque assim consigo ser atendido mais rapidamente	0	
3	Porque assim consigo obter serviços de saúde de maior qualidade	0	
4	Porque assim consigo ter serviços que não estão incluídos noutros sistemas	2	5.4%
5	Porque assim consigo ir diretamente a um especialista	0	
6	Porque me permite incluir membros da minha família	0	
7	Porque tive uma má experiência com outros sistemas	0	
8	Nenhuma destas opções	0	
97	Recusa	0	
99	Não sabe	0	
Systemmiss		763	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># P22_5: P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=37 /-] [Invalid=763 /-]		
<b>Notes</b>	P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um seguro de saúde privado?:Porque assim consi		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
0		21	56.8%
1	Porque faz parte de um acordo com a minha empresa	0	

**# P22\_5: P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu**

Value	Label	Cases	Percentage
2	Porque assim consigo ser atendido mais rapidamente	0	
3	Porque assim consigo obter serviços de saúde de maior qualidade	0	
4	Porque assim consigo ter serviços que não estão incluídos noutros sistemas	0	
5	Porque assim consigo ir diretamente a um especialista	16	43.2%
6	Porque me permite incluir membros da minha família	0	
7	Porque tive uma má experiência com outros sistemas	0	
8	Nenhuma destas opções	0	
97	Recusa	0	
99	Não sabe	0	
System		763	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# P22\_6: P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=37 /-] [Invalid=763 /-]
<b>Notes</b>	P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um seguro de saúde privado?:Porque me permite

Value	Label	Cases	Percentage
0		31	83.8%
1	Porque faz parte de um acordo com a minha empresa	0	
2	Porque assim consigo ser atendido mais rapidamente	0	
3	Porque assim consigo obter serviços de saúde de maior qualidade	0	
4	Porque assim consigo ter serviços que não estão incluídos noutros sistemas	0	
5	Porque assim consigo ir diretamente a um especialista	0	
6	Porque me permite incluir membros da minha família	6	16.2%
7	Porque tive uma má experiência com outros sistemas	0	
8	Nenhuma destas opções	0	
97	Recusa	0	
99	Não sabe	0	
System		763	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# P22\_7: P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=37 /-] [Invalid=763 /-]
<b>Notes</b>	P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um seguro de saúde privado?:Porque tive uma m

Value	Label	Cases	Percentage
0		34	91.9%
1	Porque faz parte de um acordo com a minha empresa	0	
2	Porque assim consigo ser atendido mais rapidamente	0	
3	Porque assim consigo obter serviços de saúde de maior qualidade	0	
4	Porque assim consigo ter serviços que não estão incluídos noutros sistemas	0	
5	Porque assim consigo ir diretamente a um especialista	0	
6	Porque me permite incluir membros da minha família	0	

**# P22\_7: P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu**

Value	Label	Cases	Percentage
7	Porque tive uma má experiência com outros sistemas	3	8.1%
8	Nenhuma destas opções	0	
97	Recusa	0	
99	Não sabe	0	
Sysmiss		763	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# P22\_8: P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=37 /-] [Invalid=763 /-]
<b>Notes</b>	P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um seguro de saúde privado?:Nenhuma destas op

Value	Label	Cases	Percentage
0		37	100.0%
1	Porque faz parte de um acordo com a minha empresa	0	
2	Porque assim consigo ser atendido mais rapidamente	0	
3	Porque assim consigo obter serviços de saúde de maior qualidade	0	
4	Porque assim consigo ter serviços que não estão incluídos noutros sistemas	0	
5	Porque assim consigo ir diretamente a um especialista	0	
6	Porque me permite incluir membros da minha família	0	
7	Porque tive uma má experiência com outros sistemas	0	
8	Nenhuma destas opções	0	
97	Recusa	0	
99	Não sabe	0	
Sysmiss		763	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# P22\_97: P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=37 /-] [Invalid=763 /-]
<b>Notes</b>	P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um seguro de saúde privado?:Recusa

Value	Label	Cases	Percentage
0		37	100.0%
1	Porque faz parte de um acordo com a minha empresa	0	
2	Porque assim consigo ser atendido mais rapidamente	0	
3	Porque assim consigo obter serviços de saúde de maior qualidade	0	
4	Porque assim consigo ter serviços que não estão incluídos noutros sistemas	0	
5	Porque assim consigo ir diretamente a um especialista	0	
6	Porque me permite incluir membros da minha família	0	
7	Porque tive uma má experiência com outros sistemas	0	
8	Nenhuma destas opções	0	
97	Recusa	0	
99	Não sabe	0	
Sysmiss		763	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

<b># P22_99: P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um segu</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=37 /-] [Invalid=763 /-]		
<b>Notes</b>	P22. Das seguintes razões, quais as mais importantes para ter contratado um seguro de saúde privado?:Não sabe		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
0		37	100.0%
1	Porque faz parte de um acordo com a minha empresa	0	
2	Porque assim consigo ser atendido mais rapidamente	0	
3	Porque assim consigo obter serviços de saúde de maior qualidade	0	
4	Porque assim consigo ter serviços que não estão incluídos noutros sistemas	0	
5	Porque assim consigo ir diretamente a um especialista	0	
6	Porque me permite incluir membros da minha família	0	
7	Porque tive uma má experiência com outros sistemas	0	
8	Nenhuma destas opções	0	
97	Recusa	0	
99	Não sabe	0	
Systemmiss		763	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># P23: P23. Das seguintes alternativas, qual acha que devia ser a primeira prioridade p</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Notes</b>	P23. Das seguintes alternativas, qual acha que devia ser a primeira prioridade para resolver o problema das listas de esp		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	O Estado aumentar o investimento no SNS para melhorar a capacidade de resposta d	605	75.6%
2	O Estado contratar mais com o sector privado e social a prestação dos cuidados	146	18.2%
97	Recusa	0	
99	Não sabe	49	6.1%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># P24: P24. Em política, é costume falar-se de esquerda e direita. Onde é que se posici</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]		
<b>Notes</b>	P24. Em política, é costume falar-se de esquerda e direita. Onde é que se posicionaria a si próprio numa escala de 0		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
0	0 - Esquerda	23	2.9%
1	1	13	1.6%
2	2	56	7.0%
3	3	68	8.5%
4	4	118	14.8%
5	5	222	27.8%
6	6	56	7.0%
7	7	57	7.1%
8	8	47	5.9%
9	9	10	1.2%

**# P24: P24. Em política, é costume falar-se de esquerda e direita. Onde é que se posici**

Value	Label	Cases	Percentage
10	10 - Direita	10	1.2%
97	Recusa	62	7.8%
99	Não sabe	58	7.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# P25: P25. Há algum partido político pelo qual sinta mais simpatia do que pelos outros**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P25. Há algum partido político pelo qual sinta mais simpatia do que pelos outros?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sim	453	56.6%
2	Não	309	38.6%
97	Recusa	33	4.1%
99	Não sabe	5	0.6%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# P26: P26. Qual é esse partido?**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	A - Aliança	0	
2	BE - Bloco de Esquerda	34	4.2%
3	CDS-PP - Partido Popular	4	0.5%
4	CHEGA	15	1.9%
5	IL - Iniciativa Liberal	0	
6	JPP - Juntos pelo Povo	0	
7	L - Livre	0	
8	MAS - Movimento Alternativa Socialista	0	
9	NC - Nós, Cidadãos!	0	
10	PPV/CDC - Partido Cidadania e Democracia Cristã	0	
11	PCTP/MRPP - Partido Comunista dos Trabalhadores Portugueses	4	0.5%
12	PCP - Partido Comunista Português	36	4.5%
13	MPT - Partido da Terra	0	
14	PDR - Partido Democrático Republicano	0	
15	PEV - Partido Ecologista Os Verdes	1	0.1%
16	PNR - Partido Nacional Renovador	0	
17	POUS - Partido Operário de Unidade Socialista	0	
18	PAN - Partido Pessoas-Animais-Natureza	4	0.5%
19	PPM - Partido Popular Monárquico	0	
20	PPD/PSD - Partido Social Democrata	90	11.2%
21	PS - Partido Socialista	213	26.6%
22	PTP - Partido Trabalhista Português	0	
23	PURP - Partido Unido dos Reformados e Pensionistas	0	
24	RIR - Reagir, Incluir e Reciclar	0	
95	Não se aplica	347	43.4%

**# P26: P26. Qual é esse partido?**

Value	Label	Cases	Percentage
97	Recusa	46	5.8%
99	Não sabe	6	0.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# P27: P27. De um modo geral, qual o seu interesse pela política? Diria que tem...?**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Muito interesse	37	4.6%
2	Algum interesse	247	30.9%
3	Pouco interesse	291	36.4%
4	Nenhum interesse	222	27.8%
97	Recusa	2	0.2%
99	Não sabe	1	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# P28: P28. Das seguintes frases, qual a que melhor descreve o seu caso? Nas últimas el**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P28. Das seguintes frases, qual a que melhor descreve o seu caso? Nas últimas eleições legislativas...?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ainda não tinha idade para votar	6	0.8%
2	Normalmente vota mas dessa vez não pôde	69	8.6%
3	Em geral nunca vota	98	12.2%
4	Pensou em votar dessa vez mas não o fez	49	6.1%
5	Votou nas eleições legislativas de 2019	570	71.2%
97	Recusa	5	0.6%
99	Não sabe	3	0.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# D1: D1. Contando consigo, quantas pessoas vivem nesta casa?**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-16] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 Pessoa	103	12.9%
2	2 Pessoas	263	32.9%
3	3 Pessoas	209	26.1%
4	4 Pessoas	167	20.9%
5	5 Pessoas	44	5.5%
6	6 Pessoas	10	1.2%
7	7 Pessoas	1	0.1%
8	8 Pessoas	1	0.1%
9	9 Pessoas	1	0.1%
10	10 Pessoas	1	0.1%
11	11 Pessoas	0	
12	12 Pessoas	0	

<b># D1: D1. Contando consigo, quantas pessoas vivem nesta casa?</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
13	13 Pessoas	0	
14	14 Pessoas	0	
15	15 Pessoas	0	
16	16 Pessoas	0	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># D2: D2. Quantas dessas pessoas têm 18 ou mais anos?</b>			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-16] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	1 Pessoa	116	14.5%
2	2 Pessoas	406	50.7%
3	3 Pessoas	190	23.8%
4	4 Pessoas	71	8.9%
5	5 Pessoas	11	1.4%
6	6 Pessoas	4	0.5%
7	7 Pessoas	1	0.1%
8	8 Pessoas	0	
9	9 Pessoas	0	
10	10 Pessoas	1	0.1%
11	11 Pessoas	0	
12	12 Pessoas	0	
13	13 Pessoas	0	
14	14 Pessoas	0	
15	15 Pessoas	0	
16	16 Pessoas	0	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># D3: D3. O(a) Sr.(a) é, no lar, a pessoa que mais contribui para o rendimento familia</b>			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Notes</b>		D3. O(a) Sr.(a) é, no lar, a pessoa que mais contribui para o rendimento familiar?	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Sim	588	73.5%
2	Não	212	26.5%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># D4: D4. Atualmente qual é a sua situação profissional?</b>			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Trabalhador por conta própria	96	12.0%
2	Trabalhador por conta de outrem no sector privado	305	38.1%
3	Trabalhador por conta de outrem no sector público	65	8.1%
4	Desempregado	71	8.9%
5	Aposentado / Reformado	214	26.8%

**# D4: D4. Atualmente qual é a sua situação profissional?**

Value	Label	Cases	Percentage
6	Doméstica / Responsável pelas compras e faz a lida da casa	19	2.4%
7	Estudante	30	3.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# D5: D5. Qual é a sua ocupação ou actividade profissional principal?**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-16] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=466 /-] [Invalid=334 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Patrão/ Proprietário (Agricultura, Comércio, Indústria, Serviços) por Conta	1	0.2%
2	Quadros Superiores (Responsável por 6 ou + trabalhadores) por Conta de Outrém	4	0.9%
3	Quadros Superiores (Responsável por 5 ou - trabalhadores) por Conta de Outrém	6	1.3%
4	Profissões Liberais e Similares por Conta Própria	7	1.5%
5	Quadros Médios (Responsável por 6 ou + trabalhadores) por Conta de Outrém	8	1.7%
6	Patrão/ Proprietário (Agricultura, Comércio, Indústria, Serviços) por Conta	71	15.2%
7	Profissões Técnicas, Científicas e Artísticas por Conta de Outrém	62	13.3%
8	Quadros Médios (Responsável por 5 ou - trabalhadores) por Conta de Outrém	17	3.6%
9	Empregados de Escritório por Conta de Outrém	32	6.9%
10	Reformados/ Pensionistas	0	
11	Trabalhadores Manuais Qualificados por Conta de Outrém	164	35.2%
12	Trabalhadores Manuais e Similares por Conta Própria	17	3.6%
13	Desempregados	0	
14	Trabalhadores Manuais não Qualificados por Conta de Outrém	77	16.5%
15	Domésticas	0	
16	Estudantes	0	
Sysmiss		334	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# D6: D6. Já exerceu uma actividade profissional remunerada anteriormente? Qual foi a**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-16] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=285 /-] [Invalid=515 /-]
<b>Notes</b>	D6. Já exerceu uma actividade profissional remunerada anteriormente? Qual foi a última?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Patrão/ Proprietário (Agricultura, Comércio, Indústria, Serviços) por Conta	1	0.4%
2	Quadros Superiores (Responsável por 6 ou + trabalhadores) por Conta de Outrém	2	0.7%
3	Quadros Superiores (Responsável por 5 ou - trabalhadores) por Conta de Outrém	0	
4	Profissões Liberais e Similares por Conta Própria	1	0.4%
5	Quadros Médios (Responsável por 6 ou + trabalhadores) por Conta de Outrém	8	2.8%
6	Patrão/ Proprietário (Agricultura, Comércio, Indústria, Serviços) por Conta	23	8.1%

**# D6: D6. Já exerceu uma actividade profissional remunerada anteriormente? Qual foi a**

Value	Label	Cases	Percentage
7	Profissões Técnicas, Científicas e Artísticas por Conta de Outrém	10	3.5%
8	Quadros Médios (Responsável por 5 ou - trabalhadores) por Conta de Outrém	3	1.1%
9	Empregados de Escritório por Conta de Outrém	14	4.9%
10	Reformados/ Pensionistas	0	
11	Trabalhadores Manuais Qualificados por Conta de Outrém	103	36.1%
12	Trabalhadores Manuais e Similares por Conta Própria	13	4.6%
13	Desempregados	0	
14	Trabalhadores Manuais não Qualificados por Conta de Outrém	104	36.5%
15	Domésticas	0	
16	Estudantes	3	1.1%
Sysmiss		515	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# D7: D7. Qual o grau de instrução mais elevado que o(a) Sr(a). concluiu?**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Universitário / Pós Graduação / Mestrado / Doutoramento	106	13.2%
2	Curso médio / Politécnico	22	2.8%
3	Frequência de curso superior/ Médio	19	2.4%
4	12º ano (7º ano liceal)	168	21.0%
5	9º ano (5º ano liceal)	143	17.9%
6	6º ano (2º ano liceal)	112	14.0%
7	Instrução primária completa	202	25.2%
8	Instrução primária incompleta / Analfabeto	28	3.5%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# D8: D8. Sem contar com ocasiões especiais, tais como casamentos e funerais com que f**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]

**Notes** D8. Sem contar com ocasiões especiais, tais como casamentos e funerais com que frequência participa, atualmente, em ser

Value	Label	Cases	Percentage
1	Todos os dias	5	0.6%
2	Mais de uma vez por semana	13	1.6%
3	Uma vez por semana	123	15.4%
4	Pelo menos uma vez por mês	97	12.1%
5	Apenas em dias santos	99	12.4%
6	Menos vezes ainda	187	23.4%
7	Nunca	268	33.5%
97	Recusa	2	0.2%
99	Não sabe	6	0.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# D9: D9. É, ou alguma vez foi, membro de um sindicato ou de uma associação profission**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
--------------------	---

<b># D9: D9. É, ou alguma vez foi, membro de um sindicato ou de uma associação profission</b>			
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Notes</b>		D9. É, ou alguma vez foi, membro de um sindicato ou de uma associação profissional?	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Sim, actualmente	36	4.5%
2	Sim, no passado	79	9.9%
3	Não	683	85.4%
97	Recusa	1	0.1%
99	Não sabe	1	0.1%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># SV1_INTENO_VOTO: SV1. Para terminar, gostaria de lhe pedir que me dissesse como votaria se houves</b>			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Partido Nacional Renovador - PNR	0	
2	Partido Popular Monárquico - PPM	0	
3	Partido Social Democrata - PPD/PSD	163	20.4%
4	CDU – Coligação Democrática Unitária - PCP-PEV	46	5.8%
5	Nós, Cidadãos! - NC	1	0.1%
6	CHEGA - CH	37	4.6%
7	Partido Democrático Republicano - PDR	0	
8	Iniciativa Liberal - IL	9	1.1%
9	Bloco de Esquerda - B.E.	53	6.6%
10	Partido Operário da Unidade Socialista - POUS	0	
11	Partido Comunista dos Trabalhadores Portugueses - PCTP/MRPP	2	0.2%
12	Juntos pelo Povo - JPP	0	
13	Pessoas- Animais- Natureza - PAN	19	2.4%
14	Partido Socialista - PS	212	26.5%
15	Partido Unido dos Reformados e Pensionistas - PURP	1	0.1%
16	Aliança - A	0	
17	Partido Cidadania e Democracia Cristã - PPV/CDC	0	
18	LIVRE - L	6	0.8%
19	Movimento Alternativa Socialista - MAS	0	
20	Partido Popular - CDS-PP	19	2.4%
21	Partido Trabalhista Português - PTP	2	0.2%
22	Partido da Terra - MPT	0	
23	Reagir, Incluir e Reciclar - RIR	2	0.2%
95	Recusas	2	0.2%
96	Branco	27	3.4%
97	Nulos	5	0.6%
98	Ainda não sei em que partido votaria	133	16.6%
99	Não votaria nestas eleições	61	7.6%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># completeweight</b>			
<b>Information</b>		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.50000011920929-2.03045678138733] [Missing=*]	

# completeweight			
Statistics [NW/ W]		[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0.401 /-]	
# votofinal: "Em geral nunca voto" recodificada como Abstenção			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=800 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Partido Nacional Renovador - PNR	0	
2	Partido Popular Monárquico - PPM	0	
3	Partido Social Democrata - PPD/PSD	156	19.5%
4	CDU – Coligação Democrática Unitária - PCP-PEV	44	5.5%
5	Nós, Cidadãos! - NC	1	0.1%
6	CHEGA - CH	34	4.2%
7	Partido Democrático Republicano - PDR	0	
8	Iniciativa Liberal - IL	8	1.0%
9	Bloco de Esquerda - B.E.	51	6.4%
10	Partido Operário da Unidade Socialista - POUS	0	
11	Partido Comunista dos Trabalhadores Portugueses - PCTP/MRPP	2	0.2%
12	Juntos pelo Povo - JPP	0	
13	Pessoas- Animais- Natureza - PAN	17	2.1%
14	Partido Socialista - PS	202	25.2%
15	Partido Unido dos Reformados e Pensionistas - PURP	1	0.1%
16	Aliança - A	0	
17	Partido Cidadania e Democracia Cristã - PPV/CDC	0	
18	LIVRE - L	6	0.8%
19	Movimento Alternativa Socialista - MAS	0	
20	Partido Popular - CDS-PP	17	2.1%
21	Partido Trabalhista Português - PTP	1	0.1%
22	Partido da Terra - MPT	0	
23	Reagir, Incluir e Reciclar - RIR	2	0.2%
95	Recusas	2	0.2%
96	Branços	22	2.8%
97	Nulos	4	0.5%
98	Ainda não sei em que partido votaria	110	13.8%
99	Abstenção	120	15.0%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			