

## **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, Maio de 2019 - II**

### **Study Documentation**

June 28, 2021

# Metadata Production

<b>Production Date</b>	June 9, 2021
<b>Identification</b>	APIS0074

# 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 fim de recolha 12 Maio</a> .....	6
<a href="#">Variables List</a> .....	7
<a href="#">Base SPSS fim de recolha 12 Maio</a> .....	7
<a href="#">Variables Description</a> .....	10
<a href="#">Base SPSS fim de recolha 12 Maio</a> .....	11

## Sondagem ICS/ISCTE, Maio de 2019 - II

Overview	
<b>Identification</b>	APIS0074
<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 política nacional e União Europeia. Neste estudo, foi pedido aos inquiridos que fizessem uma avaliação da atuação do governo e dos líderes políticos. Noutra questão relacionada, os inquiridos foram questionados acerca da contagem integral do tempo de serviço para os professores e de como avaliavam a atuação dos partidos políticos na situação. Foi também medida a intenção de voto nas eleições europeias de 2019.	
<b>Kind of Data</b>	Numeric Numérico
<b>Unit of Analysis</b>	Individual Indivíduo

Scope & Coverage	
<b>Keywords</b>	Government, Elections, Election Data, Political Leaders, European Parliament Elections
<b>Topics</b>	Eleições, Governo, sistemas e organizações políticas, Comportamento e atitudes políticas, Políticas e organizações internacionais
<b>Time Period(s)</b>	2019
<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
<b>Weighting</b>

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.

<b>Data Collection</b>	
<b>Data Collection Dates</b>	start 2019-05-07 end 2019-05-12
<b>Data Collection Mode</b>	Interview.FaceToFace.CAPIorCAMI Entrevista presencial: Assistida por computador (CAPI/CAMI)
<b>Questionnaires</b>	Questionnaire.Structured Questionário estruturado
<b>Data Collector(s)</b>	GfK Metris

<b>Accessibility</b>	
<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 fim de recolha 12 Maio</b>	
<b># Cases</b>	803
<b># Variable(s)</b>	39

# Variables List

Dataset contains 39 variable(s)

File Base SPSS fim de recolha 12 Maio							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	<a href="#">QUESTION..</a>	Questionário	continuous	numeric-12.0	803	0	-
2	<a href="#">SEXO</a>	SEXO	discrete	numeric-12.0	803	0	-
3	<a href="#">IDADE_NUM</a>	F1. Diga-me, por favor, qual a sua idade?	discrete	numeric-12.0	803	0	-
4	<a href="#">IDADE</a>	IDADE	discrete	numeric-12.0	803	0	-
5	<a href="#">INSTRUCAO</a>	INSTRUÇÃO	discrete	numeric-12.0	803	0	-
6	<a href="#">REGIAO_N..</a>	REGIÃO NUTS II	discrete	numeric-12.0	803	0	-
7	<a href="#">HABITAT</a>	HABITAT	discrete	numeric-12.0	803	0	-
8	<a href="#">P1</a>	P1. Pensando no desempenho geral do actual governo, como avaliaria esse desempen	discrete	numeric-12.0	803	0	-
9	<a href="#">P2</a>	P2. Em geral, diria que tende a estar a favor ou contra a contagem integral do t	discrete	numeric-12.0	803	0	-
10	<a href="#">P3_1</a>	P3.1. Como avalia a actuação dos seguintes partidos na recente controvérsia sobr	discrete	numeric-12.0	803	0	-
11	<a href="#">P3_2</a>	P3.2. Como avalia a actuação dos seguintes partidos na recente controvérsia sobr	discrete	numeric-12.0	803	0	-
12	<a href="#">P3_3</a>	P3.3. Como avalia a actuação dos seguintes partidos na recente controvérsia sobr	discrete	numeric-12.0	803	0	-
13	<a href="#">P3_4</a>	P3.4. Como avalia a actuação dos seguintes partidos na recente controvérsia sobr	discrete	numeric-12.0	803	0	-
14	<a href="#">P3_5</a>	P3.5. Como avalia a actuação dos seguintes partidos na recente controvérsia sobr	discrete	numeric-12.0	803	0	-
15	<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	803	0	-
16	<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	803	0	-
17	<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	803	0	-
18	<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	803	0	-
19	<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	803	0	-

<b>File Base SPSS fim de recolha 12 Maio</b>							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
20	<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	803	0	-
21	<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	803	0	-
22	<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	803	0	-
23	<a href="#">P5</a>	P5. Há algum partido político pelo qual sinta mais simpatia do que pelos outros?	discrete	numeric-12.0	803	0	-
24	<a href="#">P6</a>	P6. Qual é esse partido?	discrete	numeric-12.0	388	415	-
25	<a href="#">P7</a>	P7. De um modo geral, qual o seu interesse pela política? Diria que tem...?	discrete	numeric-12.0	803	0	-
26	<a href="#">P8</a>	P8. Das seguintes frases, qual a que melhor descreve o seu caso? Nas últimas ele	discrete	numeric-12.0	803	0	-
27	<a href="#">D1</a>	D1. Contando consigo, quantas pessoas vivem nesta casa?	discrete	numeric-12.0	803	0	-
28	<a href="#">D2</a>	D2. Quantas dessas pessoas têm 18 ou mais anos?	discrete	numeric-12.0	803	0	-
29	<a href="#">D3</a>	D3. O(a) Sr.(a) é, no lar, a pessoa que mais contribui para o rendimento família	discrete	numeric-12.0	803	0	-
30	<a href="#">D4</a>	D4. Actualmente qual é a sua situação profissional?	discrete	numeric-12.0	803	0	-
31	<a href="#">D5</a>	D5. Qual é a sua ocupação ou actividade profissional principal?	discrete	numeric-12.0	483	320	-
32	<a href="#">D6</a>	D6. Já exerceu uma actividade profissional remunerada anteriormente? Qual foi a	discrete	numeric-12.0	270	533	-
33	<a href="#">D7</a>	D7. Qual o grau de instrução mais elevado que o(a) Sr(a). concluiu?	discrete	numeric-12.0	803	0	-
34	<a href="#">D8</a>	D8. Sem contar com ocasiões especiais, tais como casamentos e funerais com que f	discrete	numeric-12.0	803	0	-
35	<a href="#">D9</a>	D9. É, ou alguma vez foi, membro de um sindicato ou de uma associação profission	discrete	numeric-12.0	803	0	-
36	<a href="#">SV1</a>	SV1. No dia 26 de Maio terão lugar as eleições para o Parlamento Europeu. Relati	discrete	numeric-12.0	803	0	-
37	<a href="#">SV2_INTE..</a>	SV2. Para terminar, gostaria de lhe pedir que me dissesse como votaria se as ele	discrete	numeric-12.0	803	0	-

<b>File Base SPSS fim de recolha 12 Maio</b>							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
38	<a href="#">Votofinal</a>	Voto com abstenção imputada	discrete	numeric-12.0	803	0	-
39	<a href="#">complete..</a>	Ponderador com prática religiosa, sindicalização, e reequilíbrio de quotas	continuous	numeric-12.0	803	0	-

# Variables Description

Dataset contains 39 variable(s)

## File : Base SPSS fim de recolha 12 Maio

### # QUESTIONARIO: Questionário

**Information** [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 239510-242944] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=803 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=241452.167 /-] [StdDev=1110.808 /-]

### # SEXO: SEXO

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

**Statistics [NW/ W]** [Valid=803 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Masculino	374	46.6%
2	Feminino	429	53.4%

*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.*

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

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

**Statistics [NW/ W]** [Valid=803 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
18	18	13	1.6%
19	19	9	1.1%
20	20	10	1.2%
21	21	4	0.5%
22	22	11	1.4%
23	23	13	1.6%
24	24	6	0.7%
25	25	13	1.6%
26	26	3	0.4%
27	27	12	1.5%
28	28	11	1.4%
29	29	4	0.5%
30	30	12	1.5%
31	31	8	1.0%
32	32	13	1.6%
33	33	9	1.1%
34	34	8	1.0%
35	35	13	1.6%
36	36	8	1.0%
37	37	14	1.7%
38	38	14	1.7%
39	39	11	1.4%
40	40	17	2.1%
41	41	22	2.7%
42	42	12	1.5%
43	43	15	1.9%
44	44	25	3.1%
45	45	20	2.5%
46	46	10	1.2%
47	47	11	1.4%

## File : Base SPSS fim de recolha 12 Maio

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

Value	Label	Cases	Percentage
48	48	19	2.4%
49	49	20	2.5%
50	50	16	2.0%
51	51	10	1.2%
52	52	13	1.6%
53	53	16	2.0%
54	54	16	2.0%
55	55	12	1.5%
56	56	13	1.6%
57	57	13	1.6%
58	58	13	1.6%
59	59	9	1.1%
60	60	13	1.6%
61	61	13	1.6%
62	62	11	1.4%
63	63	20	2.5%
64	64	19	2.4%
65	65	15	1.9%
66	66	11	1.4%
67	67	14	1.7%
68	68	27	3.4%
69	69	12	1.5%
70	70	18	2.2%
71	71	20	2.5%
72	72	11	1.4%
73	73	7	0.9%
74	74	7	0.9%
75	75	10	1.2%
76	76	7	0.9%
77	77	6	0.7%
78	78	8	1.0%
79	79	5	0.6%
80	80	4	0.5%
81	81	4	0.5%
82	82	8	1.0%
83	83	2	0.2%
84	84	3	0.4%
85	85	4	0.5%
86	86	2	0.2%
87	87	1	0.1%
88	88	0	
89	89	0	
90	90	0	

## File : Base SPSS fim de recolha 12 Maio

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

Value	Label	Cases	Percentage
91	91	0	
92	92	0	
93	93	0	
94	94	0	
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=803 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	18-24	66	8.2%
2	25-44	244	30.4%
3	45-64	287	35.7%
4	65 ou + anos	206	25.7%

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.

### # INSTRUCAO: INSTRUÇÃO

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=803 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Até 3º Ciclo	484	60.3%
2	Secundário	177	22.0%
3	Superior	142	17.7%

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.

### # REGIAO\_NUTS: REGIÃO NUTS II

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=803 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Norte	290	36.1%
2	Centro	183	22.8%
3	Grande Lisboa	235	29.3%
4	Alentejo	59	7.3%
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=803 /-] [Invalid=0 /-]

## File : Base SPSS fim de recolha 12 Maio

### # HABITAT: HABITAT

Value	Label	Cases	Percentage
1	Menos de 2.000	304	37.9%
2	2.000 a 9.999	142	17.7%
3	10.000 a 99.999	239	29.8%
4	100.000 a 499.999	70	8.7%
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 no desempenho geral do actual governo, como avaliaria esse desempen

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=803 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P1. Pensando no desempenho geral do actual governo, como avaliaria esse desempenho? Diria que o governo está a fazer um

Value	Label	Cases	Percentage
1	Muito bom	19	2.4%
2	Bom	402	50.1%
3	Mau	244	30.4%
4	Muito mau	48	6.0%
97	Recusa	13	1.6%
99	Não sabe	77	9.6%

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.

### # P2: P2. Em geral, diria que tende a estar a favor ou contra a contagem integral do t

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=803 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P2. Em geral, diria que tende a estar a favor ou contra a contagem integral do tempo de serviço para os professores para

Value	Label	Cases	Percentage
1	A favor	297	37.0%
2	Contra	342	42.6%
97	Recusa	13	1.6%
99	Não sabe	151	18.8%

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.

### # P3\_1: P3.1. Como avalia a actuação dos seguintes partidos na recente controvérsia sobr

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=803 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P3.1. Como avalia a actuação dos seguintes partidos na recente controvérsia sobre a contagem do tempo de serviço para

Value	Label	Cases	Percentage
1	Muito mal	47	5.9%
2	Mal	200	24.9%
3	Bem	319	39.7%
4	Muito bem	42	5.2%
97	Não sabe	180	22.4%
98	Recusa	15	1.9%

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.

## File : Base SPSS fim de recolha 12 Maio

### # P3\_2: P3.2. Como avalia a actuação dos seguintes partidos na recente controvérsia sobr

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=803 /-] [Invalid=0 /-]

**Notes** P3.2. Como avalia a actuação dos seguintes partidos na recente controvérsia sobre a contagem do tempo de serviço para

Value	Label	Cases	Percentage
1	Muito mal	128	15.9%
2	Mal	316	39.4%
3	Bem	112	13.9%
4	Muito bem	10	1.2%
97	Não sabe	212	26.4%
98	Recusa	25	3.1%

*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.*

### # P3\_3: P3.3. Como avalia a actuação dos seguintes partidos na recente controvérsia sobr

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=803 /-] [Invalid=0 /-]

**Notes** P3.3. Como avalia a actuação dos seguintes partidos na recente controvérsia sobre a contagem do tempo de serviço para

Value	Label	Cases	Percentage
1	Muito mal	156	19.4%
2	Mal	286	35.6%
3	Bem	97	12.1%
4	Muito bem	9	1.1%
97	Não sabe	230	28.6%
98	Recusa	25	3.1%

*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.*

### # P3\_4: P3.4. Como avalia a actuação dos seguintes partidos na recente controvérsia sobr

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=803 /-] [Invalid=0 /-]

**Notes** P3.4. Como avalia a actuação dos seguintes partidos na recente controvérsia sobre a contagem do tempo de serviço para

Value	Label	Cases	Percentage
1	Muito mal	82	10.2%
2	Mal	231	28.8%
3	Bem	214	26.7%
4	Muito bem	16	2.0%
97	Não sabe	234	29.1%
98	Recusa	26	3.2%

*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.*

### # P3\_5: P3.5. Como avalia a actuação dos seguintes partidos na recente controvérsia sobr

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=803 /-] [Invalid=0 /-]

**Notes** P3.5. Como avalia a actuação dos seguintes partidos na recente controvérsia sobre a contagem do tempo de serviço para

Value	Label	Cases	Percentage
1	Muito mal	89	11.1%

## File : Base SPSS fim de recolha 12 Maio

### # P3\_5: P3.5. Como avalia a actuação dos seguintes partidos na recente controvérsia sobr

Value	Label	Cases	Percentage
2	Mal	240	29.9%
3	Bem	185	23.0%
4	Muito bem	17	2.1%
97	Não sabe	244	30.4%
98	Recusa	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.

### # 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=803 /-] [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	44	5.5%
1	1	21	2.6%
2	2	32	4.0%
3	3	36	4.5%
4	4	68	8.5%
5	5	183	22.8%
6	6	78	9.7%
7	7	124	15.4%
8	8	102	12.7%
9	9	40	5.0%
10	10 - Muito positiva	43	5.4%
96	Não Conheço	0	
97	Recusa	9	1.1%
98	Não Sabe	23	2.9%

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=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=803 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	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	45	5.6%
1	1	48	6.0%
2	2	48	6.0%
3	3	26	3.2%
4	4	34	4.2%
5	5	98	12.2%
6	6	26	3.2%
7	7	17	2.1%
8	8	14	1.7%

## File : Base SPSS fim de recolha 12 Maio

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

Value	Label	Cases	Percentage
9	9	1	0.1%
10	10 - Muito positiva	13	1.6%
96	Não Conheço	315	39.2%
97	Recusa	30	3.7%
98	Não Sabe	88	11.0%

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\_3: P4.3. 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=803 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	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	127	15.8%
1	1	77	9.6%
2	2	94	11.7%
3	3	86	10.7%
4	4	72	9.0%
5	5	146	18.2%
6	6	46	5.7%
7	7	24	3.0%
8	8	23	2.9%
9	9	8	1.0%
10	10 - Muito positiva	8	1.0%
96	Não Conheço	15	1.9%
97	Recusa	14	1.7%
98	Não Sabe	63	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\_4: P4.4. 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=803 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	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	46	5.7%
1	1	43	5.4%
2	2	60	7.5%
3	3	76	9.5%
4	4	99	12.3%
5	5	166	20.7%
6	6	76	9.5%
7	7	66	8.2%
8	8	42	5.2%

## File : Base SPSS fim de recolha 12 Maio

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

Value	Label	Cases	Percentage
9	9	17	2.1%
10	10 - Muito positiva	21	2.6%
96	Não Conheço	15	1.9%
97	Recusa	15	1.9%
98	Não Sabe	61	7.6%

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\_5: P4.5. 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=803 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	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	67	8.3%
1	1	53	6.6%
2	2	58	7.2%
3	3	86	10.7%
4	4	93	11.6%
5	5	179	22.3%
6	6	66	8.2%
7	7	57	7.1%
8	8	42	5.2%
9	9	17	2.1%
10	10 - Muito positiva	14	1.7%
96	Não Conheço	6	0.7%
97	Recusa	14	1.7%
98	Não Sabe	51	6.4%

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.

### # P4\_6: P4.6. 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=803 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	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

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Muito negativa	15	1.9%
1	1	8	1.0%
2	2	8	1.0%
3	3	10	1.2%
4	4	15	1.9%
5	5	69	8.6%
6	6	48	6.0%
7	7	76	9.5%
8	8	169	21.0%

## File : Base SPSS fim de recolha 12 Maio

### # 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
9	9	133	16.6%
10	10 - Muito positiva	217	27.0%
96	Não Conheço	8	1.0%
97	Recusa	10	1.2%
98	Não Sabe	17	2.1%

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\_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=803 /-] [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	129	16.1%
1	1	70	8.7%
2	2	97	12.1%
3	3	106	13.2%
4	4	78	9.7%
5	5	137	17.1%
6	6	42	5.2%
7	7	29	3.6%
8	8	16	2.0%
9	9	4	0.5%
10	10 - Muito positiva	7	0.9%
96	Não Conheço	7	0.9%
97	Recusa	18	2.2%
98	Não Sabe	63	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\_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=803 /-] [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

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - Muito negativa	99	12.3%
1	1	61	7.6%
2	2	89	11.1%
3	3	87	10.8%
4	4	80	10.0%
5	5	161	20.0%
6	6	50	6.2%
7	7	36	4.5%
8	8	30	3.7%

## File : Base SPSS fim de recolha 12 Maio

### # 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
9	9	16	2.0%
10	10 - Muito positiva	7	0.9%
96	Não Conheço	11	1.4%
97	Recusa	15	1.9%
98	Não Sabe	61	7.6%

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. Há algum partido político pelo qual sinta mais simpatia do que pelos outros?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sim	388	48.3%
2	Não	391	48.7%
97	Recusa	18	2.2%
99	Não sabe	6	0.7%

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. Qual é esse partido?

Value	Label	Cases	Percentage
1	A - Aliança	1	0.3%
2	BE - Bloco de Esquerda	24	6.2%
3	CDS-PP - CDS-Partido Popular	8	2.1%
4	CHEGA	1	0.3%
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	2	0.5%
12	PCP - Partido Comunista Português	36	9.3%
13	MPT - Partido da Terra	0	
14	PDR - Partido Democrático Republicano	0	
15	PEV - Partido Ecologista Os Verdes	1	0.3%
16	PLD - Partido Liberal Democrata	0	
17	PNR - Partido Nacional Renovador	3	0.8%
18	POUS - Partido Operário de Unidade Socialista	0	
19	PAN - Pessoas-Animais-Natureza	4	1.0%
20	PPM - Partido Popular Monárquico	0	
21	PPD/PSD - Partido Social Democrata	98	25.3%
22	PS - Partido Socialista	190	49.0%
23	PTP - Partido Trabalhista Português	0	

## File : Base SPSS fim de recolha 12 Maio

### # P6: P6. Qual é esse partido?

Value	Label	Cases	Percentage
24	PURP - Partido Unido dos Reformados e Pensionistas	0	
97	Recusa	18	4.6%
99	Não Sabe	2	0.5%
System		415	

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. 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=803 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Muito interesse	40	5.0%
2	Algum interesse	199	24.8%
3	Pouco interesse	257	32.0%
4	Nenhum interesse	306	38.1%
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.

### # P8: P8. Das seguintes frases, qual a que melhor descreve o seu caso? Nas últimas ele

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=803 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	P8. Das seguintes frases, qual a que melhor descreve o seu caso? Nas últimas eleições para o Parlamento Europeu...?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ainda não tinha idade para votar	38	4.7%
2	Normalmente vota mas dessa vez não pôde	70	8.7%
3	Em geral nunca vota	106	13.2%
4	Pensou em votar dessa vez mas não o fez	69	8.6%
5	Votou nas eleições para o Parlamento Europeu	484	60.3%
97	Recusa	2	0.2%
99	Não sabe	34	4.2%

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.

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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=803 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 Pessoa	93	11.6%
2	2 Pessoas	255	31.8%
3	3 Pessoas	207	25.8%
4	4 Pessoas	180	22.4%
5	5 Pessoas	46	5.7%
6	6 Pessoas	13	1.6%
7	7 Pessoas	5	0.6%
8	8 Pessoas	2	0.2%

## File : Base SPSS fim de recolha 12 Maio

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

Value	Label	Cases	Percentage
10	10 Pessoas	1	0.1%
12	12 Pessoas	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.

### # D2: D2. Quantas dessas pessoas têm 18 ou mais anos?

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=803 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 Pessoa	110	13.7%
2	2 Pessoas	385	47.9%
3	3 Pessoas	188	23.4%
4	4 Pessoas	101	12.6%
5	5 Pessoas	14	1.7%
6	6 Pessoas	3	0.4%
7	7 Pessoas	1	0.1%
8	8 Pessoas	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.

### # D3: D3. O(a) Sr.(a) é, no lar, a pessoa que mais contribui para o rendimento familia

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=803 /-] [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	568	70.7%
2	Não	235	29.3%

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.

### # D4: D4. Actualmente qual é a sua situação profissional?

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=803 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Trabalhador por conta própria	132	16.4%
2	Trabalhador por conta de outrém no sector privado	282	35.1%
3	Trabalhador por conta de outrém no sector público	69	8.6%
4	Desempregado	46	5.7%
5	Aposentado / Reformado	224	27.9%
6	Doméstica / Responsável pelas compras e faz a lida da casa	24	3.0%
7	Estudante	26	3.2%

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.

### # 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=483 /-] [Invalid=320 /-]

## File : Base SPSS fim de recolha 12 Maio

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	Patrão/ Proprietário (Agricultura, Comércio, Indústria, Serviços) por Conta	8	1.7%
2	Quadros Superiores (Responsável por 6 ou + trabalhadores) por Conta de Outrém	3	0.6%
3	Quadros Superiores (Responsável por 5 ou - trabalhadores) por Conta de Outrém	1	0.2%
4	Profissões Liberais e Similares por Conta Própria	13	2.7%
5	Quadros Médios (Responsável por 6 ou + trabalhadores) por Conta de Outrém	10	2.1%
6	Patrão/ Proprietário (Agricultura, Comércio, Indústria, Serviços) por Conta	87	18.0%
7	Profissões Técnicas, Científicas e Artísticas por Conta de Outrém	46	9.5%
8	Quadros Médios (Responsável por 5 ou - trabalhadores) por Conta de Outrém	17	3.5%
9	Empregados de Escritório por Conta de Outrém	35	7.2%
10	Reformados/ Pensionistas	0	
11	Trabalhadores Manuais Qualificados por Conta de Outrém	174	36.0%
12	Trabalhadores Manuais e Similares por Conta Própria	22	4.6%
13	Desempregados	0	
14	Trabalhadores Manuais não Qualificados por Conta de Outrém	67	13.9%
15	Domésticas	0	
16	Estudantes	0	
System		320	

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=270 /-] [Invalid=533 /-]
<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	2	0.7%
2	Quadros Superiores (Responsável por 6 ou + trabalhadores) por Conta de Outrém	0	
3	Quadros Superiores (Responsável por 5 ou - trabalhadores) por Conta de Outrém	0	
4	Profissões Liberais e Similares por Conta Própria	0	
5	Quadros Médios (Responsável por 6 ou + trabalhadores) por Conta de Outrém	6	2.2%
6	Patrão/ Proprietário (Agricultura, Comércio, Indústria, Serviços) por Conta	18	6.7%
7	Profissões Técnicas, Científicas e Artísticas por Conta de Outrém	9	3.3%
8	Quadros Médios (Responsável por 5 ou - trabalhadores) por Conta de Outrém	15	5.6%
9	Empregados de Escritório por Conta de Outrém	27	10.0%
10	Reformados/ Pensionistas	0	
11	Trabalhadores Manuais Qualificados por Conta de Outrém	88	32.6%

## File : Base SPSS fim de recolha 12 Maio

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

Value	Label	Cases	Percentage
12	Trabalhadores Manuais e Similares por Conta Própria	14	5.2%
13	Desempregados	0	
14	Trabalhadores Manuais não Qualificados por Conta de Outrém	91	33.7%
15	Domésticas	0	
16	Estudantes	0	
Sysmiss		533	

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=803 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Universitário / Pós Graduação / Mestrado / Doutoramento	114	14.2%
2	Curso médio / Politécnico	28	3.5%
3	Frequência de curso superior/ Médio	11	1.4%
4	12º ano (7º ano liceal)	166	20.7%
5	9º ano (5º ano liceal)	186	23.2%
6	6º ano (2º ano liceal)	95	11.8%
7	Instrução primária completa	176	21.9%
8	Instrução primária incompleta / Analfabeto	27	3.4%

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.

### # 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=803 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	D8. Sem contar com ocasiões especiais, tais como casamentos e funerais com que frequência participa, actualmente, em se

Value	Label	Cases	Percentage
1	Todos os dias	1	0.1%
2	Mais de uma vez por semana	9	1.1%
3	Uma vez por semana	100	12.5%
4	Pelo menos uma vez por mês	99	12.3%
5	Apenas em dias santos	118	14.7%
6	Menos vezes ainda	177	22.0%
7	Nunca	297	37.0%
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.

### # 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>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=803 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	D9. É, ou alguma vez foi, membro de um sindicato ou de uma associação profissional?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sim, actualmente	26	3.2%

## File : Base SPSS fim de recolha 12 Maio

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

Value	Label	Cases	Percentage
2	Sim, no passado	59	7.3%
3	Não	715	89.0%
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.

### # SV1: SV1. No dia 26 de Maio terão lugar as eleições para o Parlamento Europeu. Relati

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=803 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	SV1. No dia 26 de Maio terão lugar as eleições para o Parlamento Europeu. Relativamente a estas eleições, qual das s

Value	Label	Cases	Percentage
1	De certeza que não vai votar	115	14.3%
2	É provável que não vá votar	50	6.2%
3	É provável que vá votar	139	17.3%
4	De certeza que vai votar	444	55.3%
97	Recusa	4	0.5%
99	Não sabe	51	6.4%

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.

### # SV2\_INTENCAO\_VOTO: SV2. Para terminar, gostaria de lhe pedir que me dissesse como votaria se as ele

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=803 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Notes</b>	SV2. Para terminar, gostaria de lhe pedir que me dissesse como votaria se as eleições para o Parlamento Europeu fossem

Value	Label	Cases	Percentage
1	Partido Comunista dos Trabalhadores Portugueses - PCTP/MRPP	3	0.4%
2	Partido Democrático Republicano - PDR	0	
3	Pessoas- Animais- Natureza - PAN	12	1.5%
4	Partido Socialista - PS	180	22.4%
5	Aliança - A	9	1.1%
6	Partido Nacional Renovador - PNR	4	0.5%
7	Nós, Cidadãos! - NC	6	0.7%
8	Partido Trabalhista Português - PTP	4	0.5%
9	Partido Social Democrata - PPD/PSD	151	18.8%
10	Bloco de Esquerda - BE	39	4.9%
11	Iniciativa Liberal - IL	0	
12	Movimento Alternativa Socialista - MAS	0	
13	CDS-Partido Popular - CDS-PP	36	4.5%
14	Partido Unido dos Reformados e Pensionistas - PURP	2	0.2%
15	BASTA! - PPM-PPV-CDC	6	0.7%
16	LIVRE - L	6	0.7%
17	CDU - Coligação Democrática Unitária - PCP-PEV	41	5.1%
95	Recusas	4	0.5%
96	Branços	17	2.1%
97	Nulos	7	0.9%

## File : Base SPSS fim de recolha 12 Maio

### # SV2\_INTENCAO\_VOTO: SV2. Para terminar, gostaria de lhe pedir que me dissesse como votaria se as ele

Value	Label	Cases	Percentage
98	Ainda não sei em que partido votaria	171	21.3%
99	Não votaria nestas eleições	105	13.1%

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.

### # Votofinal: Voto com abstenção imputada

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=803 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	Partido Comunista dos Trabalhadores Portugueses - PCTP/MRPP	1	0.1%
2	Partido Democrático Republicano - PDR	0	
3	Pessoas- Animais- Natureza - PAN	4	0.5%
4	Partido Socialista - PS	127	15.8%
5	Aliança - A	4	0.5%
6	Partido Nacional Renovador - PNR	2	0.2%
7	Nós, Cidadãos! - NC	4	0.5%
8	Partido Trabalhista Português - PTP	3	0.4%
9	Partido Social Democrata - PPD/PSD	88	11.0%
10	Bloco de Esquerda - BE	28	3.5%
11	Iniciativa Liberal - IL	0	
12	Movimento Alternativa Socialista - MAS	0	
13	CDS-Partido Popular - CDS-PP	23	2.9%
14	Partido Unido dos Reformados e Pensionistas - PURP	2	0.2%
15	BASTA! - PPM-PPV-CDC	2	0.2%
16	LIVRE - L	2	0.2%
17	CDU - Coligação Democrática Unitária - PCP-PEV	27	3.4%
95	Recusas	4	0.5%
96	Branços	9	1.1%
97	Nulos	2	0.2%
98	Ainda não sei em que partido votaria	80	10.0%
99	Não votaria nestas eleições	391	48.7%

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.

### # completeweight: Ponderador com prática religiosa, sindicalização, e reequilíbrio de quotas

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.552467048168182-2.00198197364807] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=803 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0.36 /-]