

Número da pesquisa: CESOP-DATAFOLHA/SÃO LUÍS/MA96.SET-00685

Título da Pesquisa: INTENÇÃO DE VOTO PARA PREFEITO DE SÃO LUÍS
REELEIÇÃO PARA PRESIDENTE/
INTENÇÃO DE VOTO PARA PRESIDENTE

Data: 09/09/96

Tamanho da amostra: 1078

Universo: Eleitores da cidade de São Luís

var label sexo.

val label sexo

1 "Masculino"

2 "Feminino".

var label idade.

val label idade

1 "16 e 17 anos"

2 "18 a 24 anos"

3 "25 a 34 anos"

4 "35 a 44 anos"

5 "45 a 59 anos"

6 "60 anos ou mais".

var label cor.

val label cor

1 "Branca"

2 "Preta"

3 "Amarela"

4 "Parda/ mulato"

5 "Indígena"

6 "Outras".

var label p3 "Se a eleição para prefeito da cidade de São Luís fosse hoje em qual destes candidatos você votaria? (Resposta estimulada e única)".

val label p3

1 "Afonso Manoel"

2 "Sinhorinha"

3 "Antonio Worlon"

4 "Eurico"

5 "Jackson Lago"

6 "Castelo"

7 "Marcos Silva"

8 "Pedro Fernandes"

16 "Branco/ nulo/ nenhum"

17 "Não sabe".

var label p4a "E em quais destes candidatos você não votaria para prefeito de jeito nenhum? (Resposta estimulada e múltipla)".

val label p4a

1 "Afonso Manoel"

2 "Sinhorinha"

3 "Antonio Worlon"

4 "Eurico"
5 "Jackson Lago"
6 "Castelo"
7 "Marcos Silva"
8 "Pedro Fernandes"
18 "Votaria em qualquer um/ não rejeita nenhum"
19 "Rejeita todos/ não votaria em nenhum"
17 "Não sabe".

var label p4b "E em quais destes candidatos você não votaria para prefeito de jeito nenhum.E qual mais?".

val label p4b
0 "Não se aplica"
1 "Afonso Manoel"
2 "Sinhorinha"
3 "Antonio Worlon"
4 "Eurico"
5 "Jackson Lago"
6 "Castelo"
7 "Marcos Silva"
8 "Pedro Fernandes"
18 "Votaria em qualquer um/ não rejeita nenhum"
19 "Rejeita todos/ não votaria em nenhum"
17 "Não sabe".

var label p4c "E em quais destes candidatos você não votaria para prefeito de jeito nenhum.E qual mais?".

val label p4c
0 "Não se aplica"
1 "Afonso Manoel"
2 "Sinhorinha"
3 "Antonio Worlon"
4 "Eurico"
5 "Jackson Lago"
6 "Castelo"
7 "Marcos Silva"
8 "Pedro Fernandes"
18 "Votaria em qualquer um/ não rejeita nenhum"
19 "Rejeita todos/ não votaria em nenhum"
17 "Não sabe".

var label p4d "E em quais destes candidatos você não votaria para prefeito de jeito nenhum.E qual mais?".

val label p4d
0 "Não se aplica"
1 "Afonso Manoel"
2 "Sinhorinha"
3 "Antonio Worlon"
4 "Eurico"
5 "Jackson Lago"
6 "Castelo"
7 "Marcos Silva"
8 "Pedro Fernandes"
18 "Votaria em qualquer um/ não rejeita nenhum"
19 "Rejeita todos/ não votaria em nenhum"
17 "Não sabe".

var label p4e "E em quais destes candidatos você não votaria para prefeito de jeito nenhum.E qual mais?".

val label p4e

- 0 "Não se aplica"
- 1 "Afonso Manoel"
- 2 "Sinhorinha"
- 3 "Antonio Worlon"
- 4 "Eurico"
- 5 "Jackson Lago"
- 6 "Castelo"
- 7 "Marcos Silva"
- 8 "Pedro Fernandes"
- 18 "Votaria em qualquer um/ não rejeita nenhum"
- 19 "Rejeita todos/ não votaria em nenhum"
- 17 "Não sabe".

var label p4f "E em quais destes candidatos você não votaria para prefeito de jeito nenhum.E qual mais?".

val label p4f

- 0 "Não se aplica"
- 1 "Afonso Manoel"
- 2 "Sinhorinha"
- 3 "Antonio Worlon"
- 4 "Eurico"
- 5 "Jackson Lago"
- 6 "Castelo"
- 7 "Marcos Silva"
- 8 "Pedro Fernandes"
- 18 "Votaria em qualquer um/ não rejeita nenhum"
- 19 "Rejeita todos/ não votaria em nenhum"
- 17 "Não sabe".

var label p4g "E em quais destes candidatos você não votaria para prefeito de jeito nenhum.E qual mais?".

val label p4g

- 0 "Não se aplica"
- 1 "Afonso Manoel"
- 2 "Sinhorinha"
- 3 "Antonio Worlon"
- 4 "Eurico"
- 5 "Jackson Lago"
- 6 "Castelo"
- 7 "Marcos Silva"
- 8 "Pedro Fernandes"
- 18 "Votaria em qualquer um/ não rejeita nenhum"
- 19 "Rejeita todos/ não votaria em nenhum"
- 17 "Não sabe".

var label p4h "E em quais destes candidatos você não votaria para prefeito de jeito nenhum.E qual mais?".

val label p4h

- 0 "Não se aplica"
- 1 "Afonso Manoel"
- 2 "Sinhorinha"
- 3 "Antonio Worlon"
- 4 "Eurico"

5 "Jackson Lago"
6 "Castelo"
7 "Marcos Silva"
8 "Pedro Fernandes"
18 "Votaria em qualquer um/ não rejeita nenhum"
19 "Rejeita todos/ não votaria em nenhum"
17 "Não sabe".

var label p4i "E em quais destes candidatos você não votaria para prefeito de jeito nenhum.E qual mais?".

val label p4i

0 "Não se aplica"
1 "Afonso Manoel"
2 "Sinhorinha"
3 "Antonio Worlon"
4 "Eurico"
5 "Jackson Lago"
6 "Castelo"
7 "Marcos Silva"
8 "Pedro Fernandes"
18 "Votaria em qualquer um/ não rejeita nenhum"
19 "Rejeita todos/ não votaria em nenhum"
17 "Não sabe".

var label p4j "E em quais destes candidatos você não votaria para prefeito de jeito nenhum.E qual mais?".

val label p4j

0 "Não se aplica"
1 "Afonso Manoel"
2 "Sinhorinha"
3 "Antonio Worlon"
4 "Eurico"
5 "Jackson Lago"
6 "Castelo"
7 "Marcos Silva"
8 "Pedro Fernandes"
18 "Votaria em qualquer um/ não rejeita nenhum"
19 "Rejeita todos/ não votaria em nenhum"
17 "Não sabe".

var label p5 "Em relação ao seu voto, você diria que:".

val label p5

0 "Não se aplica"
1 "Você está totalmente decidido a votar em____"
2 "O seu voto ainda pode mudar".

var label p6 "Se você não votar no(a) __, qual destes candidatos teria mais chances de receber o seu voto?".

val label p6

0 "Não se aplica"
1 "Afonso Manoel"
2 "Sinhorinha"
3 "Antonio Worlon"
4 "Eurico"
5 "Jackson Lago"
6 "Castelo"

7 "Marcos Silva"
8 "Pedro Fernandes"
16 "Branco/ nulo/ nenhum"
17 "Não sabe"
97 "Não Respondeu".

var label p8 "Na sua opinião, considerando todos os candidatos, qual deles será o novo prefeito de São Luís? (Resposta estimulada e única)".

val label p8
1 "Afonso Manoel"
2 "Sinhorinha"
3 "Antonio Worlon"
4 "Eurico"
5 "Jackson Lago"
6 "Castelo"
7 "Marcos Silva"
8 "Pedro Fernandes"
17 "Não sabe".

var label p13 "A lei atual não permite a reeleição, ou seja, terminado o mandato, o presidente só pode concorrer novamente ao cargo depois de quatro anos. Em relação ao presidente da República, com qual das seguintes alternativas você concorda mais:".

val label p13
1 "Que se mude a lei para que o atual presidente já tenha direito de disputar a reeleição"
2 "Que se mude a lei mas, que só o próximo presidente tenha direito de disputar a reeleição"
3 "Que a lei continue como está, impedindo que o presidente dispute a reeleição"
4 "Outras respostas"
5 "Não sabe".

var label p15 "Se a eleição para presidente fosse hoje e os candidatos fossem estes em quem você votaria?".

val label p15
2 "FHC"
3 "Itamar Franco"
4 "Jaime Lerner"
5 "José Sarney"
6 "Lula"
7 "Maluf"
16 "Branco/ nulo/ nenhum"
17 "Não sabe".

var label p16 "Se a eleição para presidente fosse hoje e os candidatos fossem estes em quem você votaria.E se os candidatos fossem estes, em quem você votaria? (Resposta estimulada e única)".

val label p16
4 "Jaime Lerner"
5 "José Sarney"
3 "Itamar Franco"
6 "Lula"
7 "Maluf"
8 "Tasso Jereissati"
16 "Branco/ nulo/ nenhum"
17 "Não sabe".

var label p17 "Se a eleição para presidente fosse hoje e os candidatos fossem estes em quem você votaria. E se fossem estes, em quem você votaria? (Resposta estimulada e única)".

val label p17

1 "Ciro Gomes"

5 "José Sarney"

4 "Jaime Lerner"

3 "Itamar Franco"

10 "Mário Covas"

7 "Paulo Maluf"

16 "Branco/ nulo/ nenhum"

17 "Não sabe".

var label p12 "Na sua opinião a prefeita Conceição Andrade está fazendo um governo:".

val label p12

1 "Ótimo"

2 "Bom"

3 "Regular"

4 "Ruim"

5 "Péssimo"

6 "Não sabe".

var label partido "Qual é o seu partido político de preferência?".

val label partido

1 "PMDB"

2 "PT"

3 "PPB"

4 "PSDB"

5 "PTB"

6 "PRN"

7 "PDT"

8 "PSB"

9 "PFL"

10 "PL"

11 "Outro partido"

12 "Nomes e referências"

13 "Nenhum/ não tem".

var label p21 "Você trabalha? (SE SIM) Qual é a sua ocupação principal? (SE NÃO) Você só estuda, é aposentado, é dona-de-casa ou está desempregado?".

val label p21

- 1 "Assalariado registrado (CLT)"
- 2 "Assalariado sem registro"
- 3 "Funcionário público"
- 4 "Autônomo regular (paga ISS)"
- 5 "Profissional liberal (autônomo universitário)"
- 6 "Empresário"
- 7 "Free-lance/ bico"
- 8 "Estagiário/ aprendiz (remunerado)"
- 9 "Outros (PEA)"
- 10 "Desempregado (procura emprego)"
- 11 "Só dona-de-casa"
- 12 "Só aposentado"
- 13 "Só estudante"
- 14 "Só vive de rendas"
- 15 "Outros (Não PEA)"
- 16 "Desempregado (não procura emprego)"
- 17 "Não Respondeu".

var label p22a "Você possui/tem CARRO em sua casa? (SE SIM) Quantos?".

val label p22a

- 6 "Seis ou mais"
- 9 "Não tem".

var label p22b "Você possui/tem RÁDIO em sua casa? (SE SIM) Quantos?".

val label p22b

- 6 "Seis ou mais"
- 9 "Não tem".

var label p22c "Você possui/tem BANHEIRO em sua casa? (SE SIM) Quantos?".

val label p22c

- 6 "Seis ou mais"
- 9 "Não tem".

var label p22d "Você possui/tem EMPREGADA MENSALISTA em sua casa? (SE SIM) Quantas?".

val label p22d

- 6 "Seis ou mais"
- 9 "Não tem".

var label p22e "Você possui/tem TV A CORES em sua casa? (SE SIM) Quantas?".

val label p22e

- 6 "Seis ou mais"
- 9 "Não tem".

var label p22f "Você possui/tem TV PRETO E BRANCO em sua casa? (SE SIM) Quantos?".

val label p22f

- 6 "Seis ou mais"
- 9 "Não tem".

var label p22g "Você possui/tem MÁQUINA DE LAVAR em sua casa? (SE SIM) Quantos?".

val label p22g

- 6 "Seis ou mais"
- 9 "Não tem".

var label p22h "Você possui/tem ASPIRADOR DE PÓ em sua casa? (SE SIM) Quantos?".
val label p22h
6 "Seis ou mais"
9 "Não tem".

var label p22i "Você possui/tem VÍDEO CASSETE em sua casa? (SE SIM) Quantos?".
val label p22i
6 "Seis ou mais"
9 "Não tem".

var label p22j "Você possui/tem GELADEIRA em sua casa? (SE SIM) Quantas?".
val label p22j
6 "Seis ou mais"
9 "Não tem".

var label p22k "Você possui/tem MICRO COMPUTADOR em sua casa? (SE SIM) Quantos?".
val label p22k
6 "Seis ou mais"
9 "Não tem".

var label p22m "Você possui/tem TELEFONE em sua casa? (SE SIM) Quantos?".
val label p22m
6 "Seis ou mais"
9 "Não tem".

var label escola "Até que ano da escola você estudou?".
val label escola
1 "Analfabeto/ primário incompleto"
2 "Primário completo/ ginasial incompleto"
3 "Ginasial completo"
4 "Colegial incompleto"
5 "Colegial completo"
6 "Superior incompleto"
7 "Superior completo"
8 "Pós-graduação".

var label escolac "E o chefe da família?".
val label escolac
1 "Analfabeto/ primário incompleto"
2 "Primário completo/ ginasial incompleto"
3 "Ginasil completo"
4 "Colegial incompleto"
5 "Colegial completo"
6 "Superior incompleto"
7 "Superior completo"
8 "Pós-graduação"
9 "Não sabe".

var label renda "Somando a sua renda com a renda das pessoas que moram com você, quanto foi a renda familiar na sua casa?".

val label renda

- 1 "Até R\$ 224,00"
- 2 "R\$ 224,00 a R\$ 560,00"
- 3 "R\$ 560,00 a R\$ 1.120,00"
- 4 "R\$ 1.120,00 a R\$ 2.240,00"
- 5 "R\$ 2.240,00 a R\$ 5.600,00"
- 6 "Mais de R\$ 5.600,00"
- 7 "Não sabe".

RECODE

abipeme

(0 thru 19=5) (20 thru 34=4) (35 thru 58=3) (59 thru 88=2) (89 thru Highest=1) INTO ABIPEME1 .

VARIABLE LABELS ABIPEME1 'Critério Abipeme'.

EXECUTE .

val label abipeme1

- 1 "Classe A"
- 2 "Classe B"
- 3 "Classe C"
- 4 "Classe D"
- 5 "Classe E".

RECODE

aba

(0 thru 4=5) (5 thru 9=4) (10 thru 20=3) (21 thru 34=2) (35 thru Highest=1) INTO ABA1 .

VARIABLE LABELS ABA1 'Critério Aba'.

EXECUTE .

val label aba1

- 1 "Classe A"
- 2 "Classe B"
- 3 "Classe C"
- 4 "Classe D"
- 5 "Classe E".