

Número da pesquisa: CESOP-DATAFOLHA/RIODEJANEIRO/CAP96.AGO-00639

Título da Pesquisa: INTENÇÃO DE VOTO PARA PREFEITO DO RIO DE JANEIRO/
CASAMENTO ENTRE HOMOSSEXUAIS/
REELEIÇÃO DO PRESIDENTE/

Data: 27/08/96

Tamanho da amostra: 1600

Universo: ELEITORES DA CIDADE DO RIO DE JANEIRO.

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 Rio de Janeiro fosse hoje em qual destes
candidatos você votaria? (Estimulada e Única)".

val label p3

1 "Antônio Pedregal"

2 "Chico Alencar"

3 "Cyro Garcia"

6 "Conde"

4 "Ivan Pinheiro"

5 "José Miguel"

8 "Magno"

9 "Miro"

7 "Nilton Oliveira"

10 "Oswaldo Souza"

11 "Paulo Memória"

12 "Sérgio Arouca"

13 "Sérgio Cabral"

14 "Vanderlei Assis"

16 "Em branco / Nulo / Nenhum"

17 "Não sabe".

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

val label p4a

- 1 "Antônio Pedregal"
- 2 "Chico Alencar"
- 3 "Cyro Garcia"
- 6 "Conde"
- 4 "Ivan Pinheiro"
- 5 "José Miguel"
- 8 "Magno"
- 9 "Miro"
- 7 "Nilton Oliveira"
- 10 "Oswaldo Souza"
- 11 "Paulo Memória"
- 12 "Sérgio Arouca"
- 13 "Sérgio Cabral"
- 14 "Vanderlei Assis"
- 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 "Antônio Pedregal"
- 2 "Chico Alencar"
- 3 "Cyro Garcia"
- 6 "Conde"
- 4 "Ivan Pinheiro"
- 5 "José Miguel"
- 8 "Magno"
- 9 "Miro"
- 7 "Nilton Oliveira"
- 10 "Oswaldo Souza"
- 11 "Paulo Memória"
- 12 "Sérgio Arouca"
- 13 "Sérgio Cabral"
- 14 "Vanderlei Assis"
- 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 "Antônio Pedregal"
- 2 "Chico Alencar"
- 3 "Cyro Garcia"
- 6 "Conde"
- 4 "Ivan Pinheiro"
- 5 "José Miguel"
- 8 "Magno"
- 9 "Miro"
- 7 "Nilton Oliveira"

10 "Oswaldo Souza"
11 "Paulo Memória"
12 "Sérgio Arouca"
13 "Sérgio Cabral"
14 "Vanderlei Assis"
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 "Antônio Pedregal"
2 "Chico Alencar"
3 "Cyro Garcia"
6 "Conde"
4 "Ivan Pinheiro"
5 "José Miguel"
8 "Magno"
9 "Miro"
7 "Nilton Oliveira"
10 "Oswaldo Souza"
11 "Paulo Memória"
12 "Sérgio Arouca"
13 "Sérgio Cabral"
14 "Vanderlei Assis"
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 "Antônio Pedregal"
2 "Chico Alencar"
3 "Cyro Garcia"
6 "Conde"
4 "Ivan Pinheiro"
5 "José Miguel"
8 "Magno"
9 "Miro"
7 "Nilton Oliveira"
10 "Oswaldo Souza"
11 "Paulo Memória"
12 "Sérgio Arouca"
13 "Sérgio Cabral"
14 "Vanderlei Assis"
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 "Antônio Pedregal"
- 2 "Chico Alencar"
- 3 "Cyro Garcia"
- 6 "Conde"
- 4 "Ivan Pinheiro"
- 5 "José Miguel"
- 8 "Magno"
- 9 "Miro"
- 7 "Nilton Oliveira"
- 10 "Oswaldo Souza"
- 11 "Paulo Memória"
- 12 "Sérgio Arouca"
- 13 "Sérgio Cabral"
- 14 "Vanderlei Assis"
- 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 "Antônio Pedregal"
- 2 "Chico Alencar"
- 3 "Cyro Garcia"
- 6 "Conde"
- 4 "Ivan Pinheiro"
- 5 "José Miguel"
- 8 "Magno"
- 9 "Miro"
- 7 "Nilton Oliveira"
- 10 "Oswaldo Souza"
- 11 "Paulo Memória"
- 12 "Sérgio Arouca"
- 13 "Sérgio Cabral"
- 14 "Vanderlei Assis"
- 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 "Antônio Pedregal"
- 2 "Chico Alencar"
- 3 "Cyro Garcia"
- 6 "Conde"
- 4 "Ivan Pinheiro"
- 5 "José Miguel"
- 8 "Magno"
- 9 "Miro"

7 "Nilton Oliveira"
10 "Oswaldo Souza"
11 "Paulo Memória"
12 "Sérgio Arouca"
13 "Sérgio Cabral"
14 "Vanderlei Assis"
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 "Antônio Pedregal"
2 "Chico Alencar"
3 "Cyro Garcia"
6 "Conde"
4 "Ivan Pinheiro"
5 "José Miguel"
8 "Magno"
9 "Miro"
7 "Nilton Oliveira"
10 "Oswaldo Souza"
11 "Paulo Memória"
12 "Sérgio Arouca"
13 "Sérgio Cabral"
14 "Vanderlei Assis"
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 "Antônio Pedregal"
2 "Chico Alencar"
3 "Cyro Garcia"
6 "Conde"
4 "Ivan Pinheiro"
5 "José Miguel"
8 "Magno"
9 "Miro"
7 "Nilton Oliveira"
10 "Oswaldo Souza"
11 "Paulo Memória"
12 "Sérgio Arouca"
13 "Sérgio Cabral"
14 "Vanderlei Assis"
18 "Votaria em qualquer um / Não rejeita nenhum"
19 "Rejeita todos / Não votaria em nenhum"
17 "Não sabe".

var label p4k "E em quais destes candidatos você não votaria para prefeito de jeito nenhum.E qual mais?".

val label p4k

- 0 "Não se aplica"
- 1 "Antônio Pedregal"
- 2 "Chico Alencar"
- 3 "Cyro Garcia"
- 6 "Conde"
- 4 "Ivan Pinheiro"
- 5 "José Miguel"
- 8 "Magno"
- 9 "Miro"
- 7 "Nilton Oliveira"
- 10 "Oswaldo Souza"
- 11 "Paulo Memória"
- 12 "Sérgio Arouca"
- 13 "Sérgio Cabral"
- 14 "Vanderlei Assis"
- 18 "Votaria em qualquer um / Não rejeita nenhum"
- 19 "Rejeita todos / Não votaria em nenhum"
- 17 "Não sabe".

var label p4l "E em quais destes candidatos você não votaria para prefeito de jeito nenhum.E qual mais?".

val label p4l

- 0 "Não se aplica"
- 1 "Antônio Pedregal"
- 2 "Chico Alencar"
- 3 "Cyro Garcia"
- 6 "Conde"
- 4 "Ivan Pinheiro"
- 5 "José Miguel"
- 8 "Magno"
- 9 "Miro"
- 7 "Nilton Oliveira"
- 10 "Oswaldo Souza"
- 11 "Paulo Memória"
- 12 "Sérgio Arouca"
- 13 "Sérgio Cabral"
- 14 "Vanderlei Assis"
- 18 "Votaria em qualquer um / Não rejeita nenhum"
- 19 "Rejeita todos / Não votaria em nenhum"
- 17 "Não sabe".

var label p4m "E em quais destes candidatos você não votaria para prefeito de jeito nenhum.E qual mais?".

val label p4m

- 0 "Não se aplica"
- 1 "Antônio Pedregal"
- 2 "Chico Alencar"
- 3 "Cyro Garcia"
- 6 "Conde"
- 4 "Ivan Pinheiro"
- 5 "José Miguel"
- 8 "Magno"
- 9 "Miro"

- 7 "Nilton Oliveira"
- 10 "Oswaldo Souza"
- 11 "Paulo Memória"
- 12 "Sérgio Arouca"
- 13 "Sérgio Cabral"
- 14 "Vanderlei Assis"
- 18 "Votaria em qualquer um / Não rejeita nenhum"
- 19 "Rejeita todos / Não votaria em nenhum"
- 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 "Um, que se mude a lei para que o atual presidente já tenha direito de disputar a reeleição"
- 2 "Dois, que se mude a lei mas, que só o próximo presidente tenha direito de disputar a reeleição"
- 3 "Três, 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? (Resposta Estimulada e Única)".

val label p15

- 1 "Ciro Gomes"
- 2 "Fernando Henrique Cardoso"
- 3 "Itamar Franco"
- 4 "José Sarney"
- 5 "Jaime Lerner"
- 6 "Lula"
- 7 "Paulo Maluf"
- 8 "Tasso Jereissati"
- 16 "Em branco / Nulo / Nenhum"
- 17 "Não sabe".

var label p12 "Na sua opinião o prefeito César Maia está fazendo um governo:".

val label p12

- 1 "Ótimo"
- 2 "Bom"
- 3 "Regular"
- 4 "Ruim"
- 5 "Péssimo"
- 6 "Não sabe"
- 7 "Não assistiu"
- 97 "Não respondeu / recusou-se / não aplicado".

var label partido "Qual é o seu partido político de preferência? (Resposta Espontânea e Única)".

val label partido

- 1 "PMDB"
- 2 "PT"
- 3 "PPB (PDS / PPR)"
- 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? (SE DESEMPREGADO) Está procurando emprego ou não?".

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) (PEA)"
- 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) (Não PEA)".

var label p16 "O Congresso Nacional irá votar um projeto que prevê a legalização da união entre homossexuais. Você tomou conhecimento desse projeto? (SE SIM) Você diria que está bem informado, mais ou menos informado, ou mal informado sobre o projeto?".

val label p16

- 1 "Bem informado"
- 2 "Mais ou menos informado"
- 3 "Mal informado"
- 4 "Não tomou conhecimento".

var label p17 " Você é a favor ou contra a legalização da união de pessoas do mesmo sexo?".

val label p17

- 1 "A favor"
- 2 "Contra"
- 3 "Nem a favor, nem contra"
- 4 "Não sabe".

var label p18 "Em relação à sua preferência sexual, você diria que se sente atraído só por homens, só por mulheres ou por homens e por mulheres?".

val label p18

- 1 "Só por homens"
- 2 "Só por mulheres"
- 3 "Por homens e por mulheres"
- 97 "Não respondeu / recusou-se / não aplicado".

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

val label p22a

- 6 "6 ou mais"
- 9 "Não tem"
- 97 "Não respondeu / recusou-se / não aplicado".

var label p22b "Você possui / tem rádios em sua casa? (SE SIM) Quantos?".
val label p22b
6 "6 ou mais"
9 "Não tem"
97 "Não respondeu / recusou-se / não aplicado".

var label p22c "Você possui / tem banheiros em sua casa? (SE SIM) Quantos?".
val label p22c
6 "6 ou mais"
9 "Não tem"
97 "Não respondeu / recusou-se / não aplicado".

var label p22d "Você possui / tem empregada mensalista em sua casa? (SE SIM) Quantos?".
val label p22d
6 "6 ou mais"
9 "Não tem"
97 "Não respondeu / recusou-se / não aplicado".

var label p22e "Você possui / tem TV a cores em sua casa? (SE SIM) Quantos?".
val label p22e
6 "6 ou mais"
9 "Não tem"
97 "Não respondeu / recusou-se / não aplicado".

var label p22f "Você possui / tem TV preto e branco em sua casa? (SE SIM) Quantos?".
val label p22f
6 "6 ou mais"
9 "Não tem"
97 "Não respondeu / recusou-se / não aplicado".

var label p22g "Você possui / tem máquina de lavar roupas em sua casa? (SE SIM) Quantos?".
val label p22g
6 "6 ou mais"
9 "Não tem"
97 "Não respondeu / recusou-se / não aplicado".

var label p22h "Você possui / tem aspiradores de pó em sua casa? (SE SIM) Quantos?".
val label p22h
6 "6 ou mais"
9 "Não tem"
97 "Não respondeu / recusou-se / não aplicado".

var label p22i "Você possui / tem videocassete em sua casa? (SE SIM) Quantos?".
val label p22i
6 "6 ou mais"
9 "Não tem"
97 "Não respondeu / recusou-se / não aplicado".

var label p22j "Você possui / tem geladeiras em sua casa? (SE SIM) Quantos?".
val label p22j
6 "6 ou mais"
9 "Não tem"
97 "Não respondeu / recusou-se / não aplicado".

```
var label p22k "Você possui / tem micro computador em sua casa? (SE SIM) Quantos?".
val label p22k
6 "6 ou mais"
9 "Não tem"
97 "Não respondeu / recusou-se / não aplicado".
```

```
var label p22m "Você possui / tem telefones em sua casa? (SE SIM) Quantos?".
val label p22m
6 "6 ou mais"
9 "Não tem"
97 "Não respondeu / recusou-se / não aplicado".
```

```
var label escola "Até que ano da escola você estudou?".
val label escola
1 "Analfabeto / Primário incompleto"
2 "Primário completo / Ginásial incompleto"
3 "Ginásial completo"
4 "Colegial incompleto"
5 "Colegial completo"
6 "Superior incompleto"
7 "Superior completo"
8 "Pós-graduação"
97 "Não respondeu / recusou-se / não aplicado".
```

```
var label escolac "E o chefe da família?".
val label escolac
1 "Analfabeto / Primário incompleto"
2 "Primário completo / Ginásial incompleto"
3 "Ginásial completo"
4 "Colegial incompleto"
5 "Colegial completo"
6 "Superior incompleto"
7 "Superior completo"
8 "Pós-graduação"
9 "Não sabe"
97 "Não respondeu / recusou-se / não aplicado".
```

```
var label renda "(Mostre cartão de renda enquanto lê a pergunta) Somando a sua renda com a
renda das pessoas que moram com você, quanto é aproximadamente a renda familiar na sua
casa?".
```

```
val label renda
1 "Até R$224,00"
2 "Mais de R$224,00 a R$560,00"
3 "Mais de R$560,00 a R$1120,00"
4 "Mais de R$1120,00 a R$2240,00"
5 "Mais de R$2240,00 a R$5600,00"
6 "Mais de R$5600,00"
7 "Não sabe"
97 "Não respondeu / recusou-se / não aplicado".
```

```
RECODE
aba (0 thru 4=5) (35 thru Highest=1) (21 thru 34=2) (10 thru 20=3) (5
thru 9=4) .
EXECUTE .
RECODE
abipeme (89 thru Highest=1) (59 thru 88=2) (35 thru 58=3) (20 thru
```

```
34=4) (0 thru 19=5) .  
EXECUTE .
```

```
var label aba "Critério ABA".  
val label aba  
1 "Classe A"  
2 "Classe B"  
3 "Classe C"  
4 "Classe D"  
5 "Classe E".
```

```
var label abipeme "Critério ABIPEME".  
val label abipeme  
1 "Classe A"  
2 "Classe B"  
3 "Classe C"  
4 "Classe D"  
5 "Classe E".
```