

Número da pesquisa: CESOP-DATAFOLHA/CURITIBA/PR96.AGO-00615

Título da Pesquisa: INTENÇÃO DE VOTO PARA PREFEITO DE CURITIBA
HORÁRIO ELEITORAL GRATUITO
ESTUDO SOBRE AS CLASSES POPULARES

Data: 13/08/96

Tamanho da amostra: 800

Universo: Eleitores da cidade de Curitiba

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 +".

var label p3 "Se a eleição para prefeito da cidade de Curitiba fosse hoje e os candidatos fossem estes, em quem você votaria?".

val label p3

1 "Althair Costa Souza PMN"

2 "Angelo Vanhoni PT"

3 "Carlos Simões PSDB"

4 "Cássio Taniguchi PDT"

5 "Edson Muhlmann PST"

6 "Júlio César de Jesus PSTU"

7 "Max Rosenmann PMDB"

8 "Elker Tosatti PTN"

9 "Vitório Sorotiuk PSB"

16 "Branco/nulo/nenhum"

17 "NS".

var label p4a "E em quais destes nomes você não votaria para prefeito de jeito nenhum? E qual mais? (1a. opção)".

val label p4a

- 1 "Althair Costa Souza PMN"
- 2 "Angelo Vanhoni PT"
- 3 "Carlos Simões PSDB"
- 4 "Cássio Taniguchi PDT"
- 5 "Edson Muhlmann PST"
- 6 "Júlio César de Jesus PSTU"
- 7 "Max Rosenmann PMDB"
- 8 "Elker Tosatti PTN"
- 9 "Vitório Sorotiuk PSB"
- 18 "Votaria em qualquer um/não rejeita nenhum"
- 19 "Rejeita todos/não votaria em nenhum"
- 17 "NS".

var label p4b "E em quais destes nomes você não votaria para prefeito de jeito nenhum? E qual mais? (2a. opção)".

val label p4b

- 0 "Não se aplica"
- 1 "Althair Costa Souza PMN"
- 2 "Angelo Vanhoni PT"
- 3 "Carlos Simões PSDB"
- 4 "Cássio Taniguchi PDT"
- 5 "Edson Muhlmann PST"
- 6 "Júlio César de Jesus PSTU"
- 7 "Max Rosenmann PMDB"
- 8 "Elker Tosatti PTN"
- 9 "Vitório Sorotiuk PSB"
- 18 "Votaria em qualquer um/não rejeita nenhum"
- 19 "Rejeita todos/não votaria em nenhum"
- 17 "NS".

var label p4c "E em quais destes nomes você não votaria para prefeito de jeito nenhum? E qual mais? (3a. opção)".

val label p4c

- 0 "Não se aplica"
- 1 "Althair Costa Souza PMN"
- 2 "Angelo Vanhoni PT"
- 3 "Carlos Simões PSDB"
- 4 "Cássio Taniguchi PDT"
- 5 "Edson Muhlmann PST"
- 6 "Júlio César de Jesus PSTU"
- 7 "Max Rosenmann PMDB"
- 8 "Elker Tosatti PTN"
- 9 "Vitório Sorotiuk PSB"
- 18 "Votaria em qualquer um/não rejeita nenhum"
- 19 "Rejeita todos/não votaria em nenhum"
- 17 "NS".

var label p4d "E em quais destes nomes você não votaria para prefeito de jeito nenhum? E qual mais? (4a. opção)".

val label p4d

- 0 "Não se aplica"
- 1 "Althair Costa Souza PMN"
- 2 "Angelo Vanhoni PT"

- 3 "Carlos Simões PSDB"
- 4 "Cássio Taniguchi PDT"
- 5 "Edson Muhlmann PST"
- 6 "Júlio César de Jesus PSTU"
- 7 "Max Rosenmann PMDB"
- 8 "Elker Tosatti PTN"
- 9 "Vitório Sorotiuk PSB"
- 18 "Votaria em qualquer um/não rejeita nenhum"
- 19 "Rejeita todos/não votaria em nenhum"
- 17 "NS".

var label p4e "E em quais destes nomes você não votaria para prefeito de jeito nenhum? E qual mais? (5a. opção)".

val label p4e

- 0 "Não se aplica"
- 1 "Althair Costa Souza PMN"
- 2 "Angelo Vanhoni PT"
- 3 "Carlos Simões PSDB"
- 4 "Cássio Taniguchi PDT"
- 5 "Edson Muhlmann PST"
- 6 "Júlio César de Jesus PSTU"
- 7 "Max Rosenmann PMDB"
- 8 "Elker Tosatti PTN"
- 9 "Vitório Sorotiuk PSB"
- 18 "Votaria em qualquer um/não rejeita nenhum"
- 19 "Rejeita todos/não votaria em nenhum"
- 17 "NS".

var label p4f "E em quais destes nomes você não votaria para prefeito de jeito nenhum? E qual mais? (6a. opção)".

val label p4f

- 0 "Não se aplica"
- 1 "Althair Costa Souza PMN"
- 2 "Angelo Vanhoni PT"
- 3 "Carlos Simões PSDB"
- 4 "Cássio Taniguchi PDT"
- 5 "Edson Muhlmann PST"
- 6 "Júlio César de Jesus PSTU"
- 7 "Max Rosenmann PMDB"
- 8 "Elker Tosatti PTN"
- 9 "Vitório Sorotiuk PSB"
- 18 "Votaria em qualquer um/não rejeita nenhum"
- 19 "Rejeita todos/não votaria em nenhum"
- 17 "NS".

var label p4g "E em quais destes nomes você não votaria para prefeito de jeito nenhum? E qual mais? (7a. opção)".

val label p4g

- 0 "Não se aplica"
- 1 "Althair Costa Souza PMN"
- 2 "Angelo Vanhoni PT"
- 3 "Carlos Simões PSDB"
- 4 "Cássio Taniguchi PDT"
- 5 "Edson Muhlmann PST"
- 6 "Júlio César de Jesus PSTU"
- 7 "Max Rosenmann PMDB"

8 "Elker Tosatti PTN"
9 "Vitório Sorotiuk PSB"
18 "Votaria em qualquer um/não rejeita nenhum"
19 "Rejeita todos/não votaria em nenhum"
17 "NS".

var label p4h "E em quais destes nomes você não votaria para prefeito de jeito nenhum? E qual mais? (8a. opção)".

val label p4h

0 "Não se aplica"
1 "Althair Costa Souza PMN"
2 "Angelo Vanhoni PT"
3 "Carlos Simões PSDB"
4 "Cássio Taniguchi PDT"
5 "Edson Muhlmann PST"
6 "Júlio César de Jesus PSTU"
7 "Max Rosenmann PMDB"
8 "Elker Tosatti PTN"
9 "Vitório Sorotiuk PSB"
18 "Votaria em qualquer um/não rejeita nenhum"
19 "Rejeita todos/não votaria em nenhum"
17 "NS".

var label p5 "Na semana retrasada começou o horário eleitoral gratuito no rádio e na televisão. Você já assistiu ou ouviu as propagandas dos candidatos a prefeito de Curitiba?".

val label p5

1 "Sim, assistiu ou ouviu a propaganda eleitoral"
2 "Não assistiu/não ouviu nenhuma vez/nenhuma parte".

var label p6a "Como você avalia o desempenho de Althair Costa Souza no horário eleitoral gratuito: ótimo, bom, regular, ruim ou péssimo?".

val label p6a

0 "Não se aplica"
1 "Ótimo"
2 "Bom"
3 "Regular"
4 "Ruim"
5 "Péssimo"
6 "NS"
7 "Não assistiu".

var label p6b "Como você avalia o desempenho de Ângelo Vanhoni no horário eleitoral gratuito: ótimo, bom, regular, ruim ou péssimo?".

val label p6b

0 "Não se aplica"
1 "Ótimo"
2 "Bom"
3 "Regular"
4 "Ruim"
5 "Péssimo"
6 "NS"
7 "Não assistiu".

var label p6c "Como você avalia o desempenho de Carlos Simões no horário eleitoral gratuito: ótimo, bom, regular, ruim ou péssimo?".

val label p6c

0 "Não se aplica"

1 "Ótimo"

2 "Bom"

3 "Regular"

4 "Ruim"

5 "Péssimo"

6 "NS"

7 "Não assistiu".

var label p6d "Como você avalia o desempenho de Cássio Taniguchi no horário eleitoral gratuito: ótimo, bom, regular, ruim ou péssimo?".

val label p6d

0 "Não se aplica"

1 "Ótimo"

2 "Bom"

3 "Regular"

4 "Ruim"

5 "Péssimo"

6 "NS"

7 "Não assistiu".

var label p6e "Como você avalia o desempenho de Edson Muhlmann no horário eleitoral gratuito: ótimo, bom, regular, ruim ou péssimo?".

val label p6e

0 "Não se aplica"

1 "Ótimo"

2 "Bom"

3 "Regular"

4 "Ruim"

5 "Péssimo"

6 "NS"

7 "Não assistiu".

var label p6f "Como você avalia o desempenho de Júlio César de Jesus no horário eleitoral gratuito: ótimo, bom, regular, ruim ou péssimo?".

val label p6f

0 "Não se aplica"

1 "Ótimo"

2 "Bom"

3 "Regular"

4 "Ruim"

5 "Péssimo"

6 "NS"

7 "Não assistiu".

var label p6g "Como você avalia o desempenho de Max Rosenmann no horário eleitoral gratuito: ótimo, bom, regular, ruim ou péssimo?".

val label p6g

0 "Não se aplica"

1 "Ótimo"

2 "Bom"

3 "Regular"

4 "Ruim"

5 "Péssimo"

6 "NS"

7 "Não assistiu".

var label p6h "Como você avalia o desempenho de Elker Tosatti no horário eleitoral gratuito: ótimo, bom, regular, ruim ou péssimo?".

val label p6h

0 "Não se aplica"

1 "Ótimo"

2 "Bom"

3 "Regular"

4 "Ruim"

5 "Péssimo"

6 "NS"

7 "Não assistiu"

97 "Outros".

var label p6i "Como você avalia o desempenho de Vitório Sorotiuk no horário eleitoral gratuito: ótimo, bom, regular, ruim ou péssimo?".

val label p6i

0 "Não se aplica"

1 "Ótimo"

2 "Bom"

3 "Regular"

4 "Ruim"

5 "Péssimo"

6 "NS"

7 "Não assistiu".

var label p8 "O prefeito Rafael Greca está completando 3 anos e 8 meses de mandato. Na sua opinião, ele está fazendo um governo:".

val label p8

1 "Ótimo"

2 "Bom"

3 "Regular"

4 "Ruim"

5 "Péssimo"

6 "NS".

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? (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"

10 "Desempregado (procura emprego)"

11 "Só dona-de-casa"

12 "Só aposentado"

13 "Só estudante"

14 "Só vive de rendas"

15 "Outros"

16 "Desempregado (não procura emprego)".

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

val label p22a

9 "Não tem".

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

val label p22b

9 "Não tem".

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

val label p22c

9 "Não tem".

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

val label p22d

9 "Não tem".

```
var label p22e "Você possui/tem em sua casa? (SE SIM) Quantos?".  
val label p22e  
9 "Não tem".  
var label p22f "Você possui/tem em sua casa? (SE SIM) Quantos?".  
val label p22f  
9 "Não tem".
```

```
var label p22g "Você possui/tem em sua casa? (SE SIM) Quantos?".  
val label p22g  
9 "Não tem".
```

```
var label p22h "Você possui/tem em sua casa? (SE SIM) Quantos?".  
val label p22h  
9 "Não tem".
```

```
var label p22i "Você possui/tem em sua casa? (SE SIM) Quantos?".  
val label p22i  
9 "Não tem".
```

```
var label p22j "Você possui/tem em sua casa? (SE SIM) Quantos?".  
val label p22j  
9 "Não tem".
```

```
var label p22k "Você possui/tem em sua casa? (SE SIM) Quantos?".  
val label p22k  
9 "Não tem".
```

```
var label p22m "Você possui/tem em sua casa? (SE SIM) Quantos?".  
val label p22m  
9 "Não tem".
```

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

var label p26 "Você sabe o número da zona eleitoral onde você mora?".
val label p26
999 "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\$1120,00"

4 "R\$1120,00 a R\$2240,00"

5 "R\$2240,00 a R\$5600,00"

6 "Mais de R\$5600,00"

7 "NS"

97 "Outros".