

The background of the slide is a high-angle aerial photograph of a large, cleared area of land, likely a deforested region of the Amazon rainforest. The cleared land is a mix of brown and green, showing the impact of human activity on the natural landscape. In the distance, more dense green vegetation is visible.

PESQUISA

Mudanças climáticas na percepção dos brasileiros 2025



Instituto
de Tecnologia
& Sociedade
do Rio



Especificações Técnicas

Objetivo

Levantar, pelo quarto ano, dados sobre a percepção da população brasileira a respeito de questões relativas ao clima e ao meio ambiente.

Período de campo

De 10 de outubro a 11 de novembro de 2025.

Método e coleta de dados

Pesquisa quantitativa/
Entrevistas telefônicas -
sistema C.A.T.I.

Universo

População brasileira com 18 anos ou mais.

Amostra

2.600 entrevistas.

Ponderação

Fatores de ponderação foram calculados pela Ipsos-Ipec para correção de cotas populacionais, com base em dados da PNAD-IBGE.

Margem de erro

2 pontos percentuais para o total da amostra, considerando um nível de confiança de 95%.

Especificações Técnicas

Desenho e seleção da amostra: Amostra de 2.600 entrevistas, representativa da população brasileira com 18 anos ou mais. Números de telefones de telefonia fixa e celular foram selecionados aleatoriamente para a realização das entrevistas.

Número de entrevistadores: 77 entrevistadores.

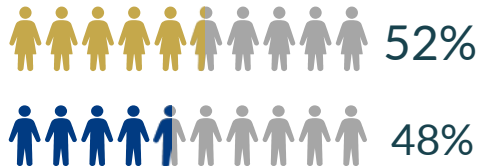
Instrumento de coleta de dados: Questionário estruturado pela Ipsos-Ipec e submetido à aprovação do cliente, com duração média de 20 minutos.

Controle de Qualidade: 100% dos questionários foram submetidos a um teste eletrônico de consistência para verificação de coerência das respostas. Pelo menos 20% do material dos entrevistadores foi criticado e verificado.

- Os trabalhos de campo e processamento foram realizados com apoio desta estrutura interna e através de parceiros.
- As atividades da Ipsos-Ipec são regidas por padrões éticos da Associação Brasileira das Empresas de Pesquisa (ABEP) e da European Society for Opinion and Marketing Research (ESOMAR).
- Além disso, os nossos procedimentos estão em conformidade com a Norma Internacional de Qualidade em Pesquisa de Mercado e Opinião – ISO 20252 e a Norma de Segurança da Informação ISO 27001.

PERFIL DA AMOSTRA

SEXO



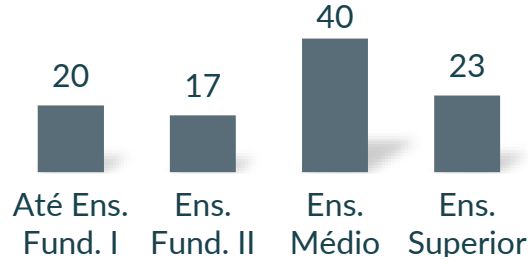
IDADE



RAÇA



ESCOLARIDADE



CLASSE

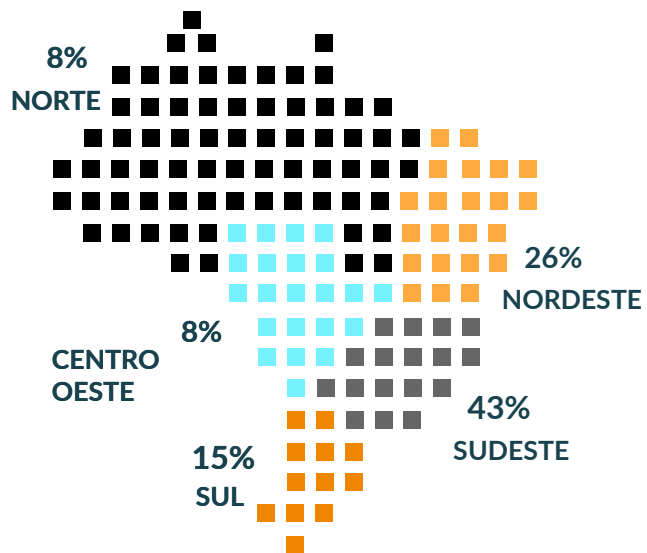


Base: Amostra (2600)

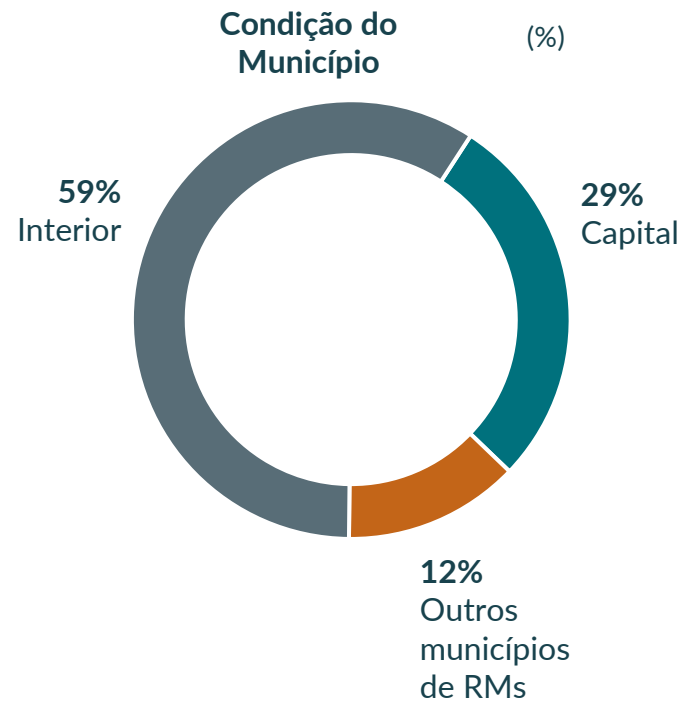
F1) SEXO / CLASSE / F2) Qual a sua idade? / ESCOLARIDADE) Até que ano da escola você cursou e concluiu? (ESPONTÂNEA) / RAÇA) Agora, vou fazer uma pergunta exatamente como é feita pelo IBGE para classificação da população brasileira. A sua cor ou raça é: (LER OPÇÕES - RU)

PERFIL DA AMOSTRA

REGIÃO



F3) Em qual cidade e estado você mora?

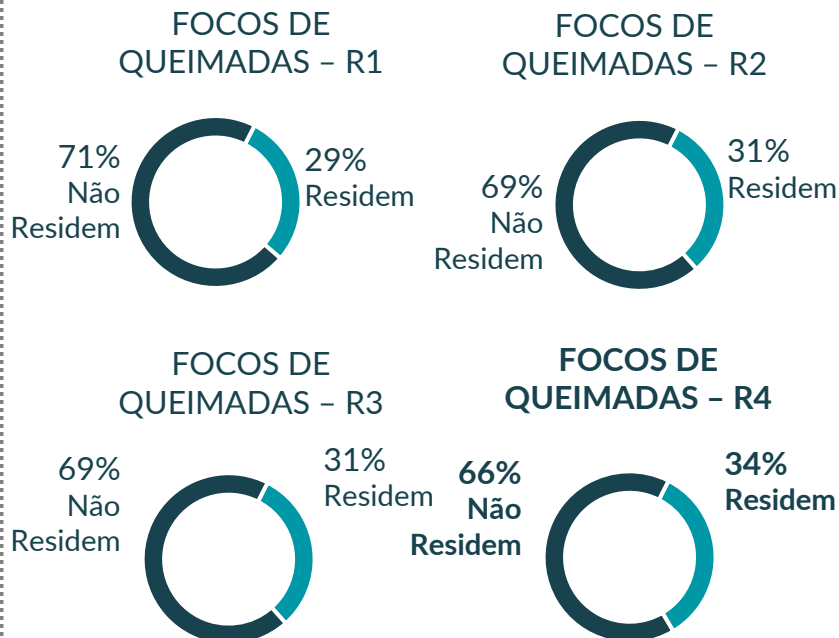


FOCO DE QUEIMADAS

Para definir as áreas que são focos de queimadas, foram selecionados os 10 estados com maior número de focos de queimadas no período de 1 ano, de acordo com os dados do INPE* (tabela abaixo). Os demais estados foram classificados como “Não residem”.

10 estados com maior número de focos de queimadas				
	Rodada 1	Rodada 2	Rodada 3	Rodada 4
data	1/9/19 - 1/9/20	1/9/20 - 1/9/21	1/9/21 - 1/9/22	1/9/24 - 1/9/25
1º	MT	MT	PA	PA
2º	PA	PA	MT	MT
3º	MA	MA	MA	MA
4º	AM	AM	AM	TO
5º	MS	TO	BA	AM
6º	TO	RO	PI	PI
7º	PI	PI	MG	BA
8º	MG	MG	TO	MG
9º	RO	BA	RO	CE**
10º	GO**	MS	AC	AC

(%)

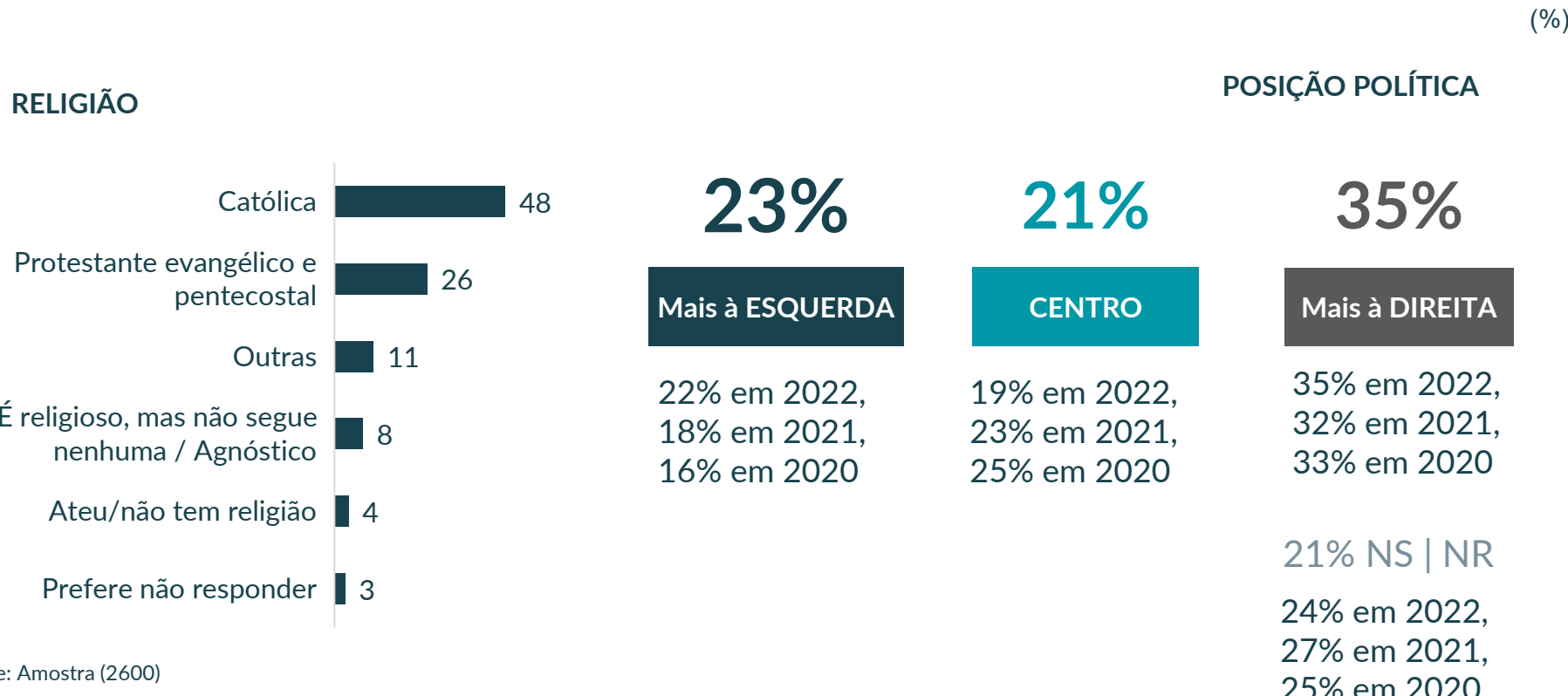


Base: Amostra (2600)

*Fonte: INPE - Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais, 2025. Disponível em <https://terrabrasilis.dpi.inpe.br/queimadas/bdqueimadas/#graficos>. O TerraBrasilis é uma plataforma desenvolvida pelo INPE para organização, acesso e uso através de um portal web dos dados geográficos produzidos pelos seus programas de monitoramento ambiental. Acesso em: 20/10/2025.

** São os estados que aparecem somente na lista de uma rodada, seja a primeira, segunda, terceira ou quarta.

PERFIL DA AMOSTRA



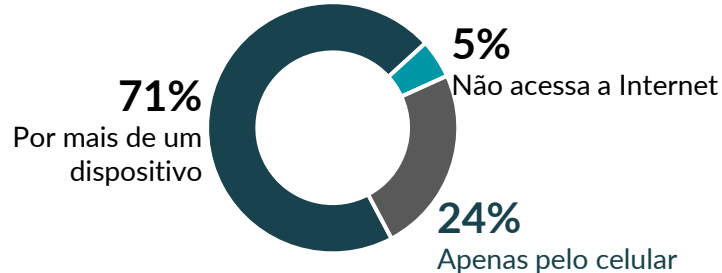
RELIGIAO) Qual a sua religião ou culto? (ESPONTANEA- RU) /

P2.1.9) Na política, as pessoas normalmente falam em “esquerda”, “direita” e “centro”. Você se define como: (LEIA AS OPÇÕES- RU) /

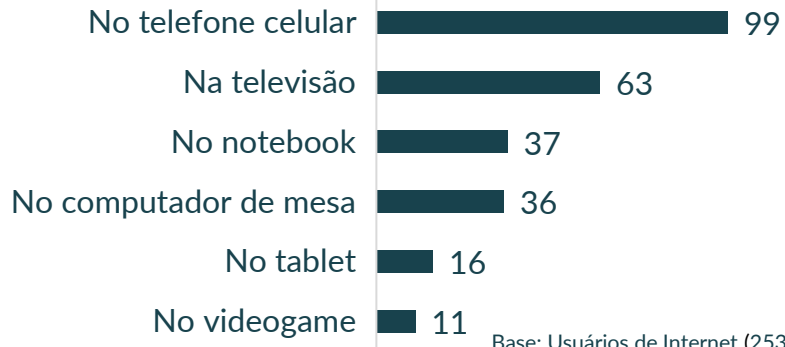
PERFIL DA AMOSTRA



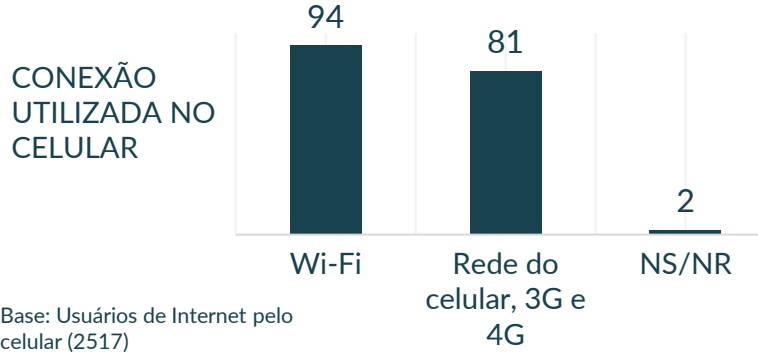
DISPOSITIVO DE ACESSO À INTERNET



DISPOSITIVO UTILIZADO

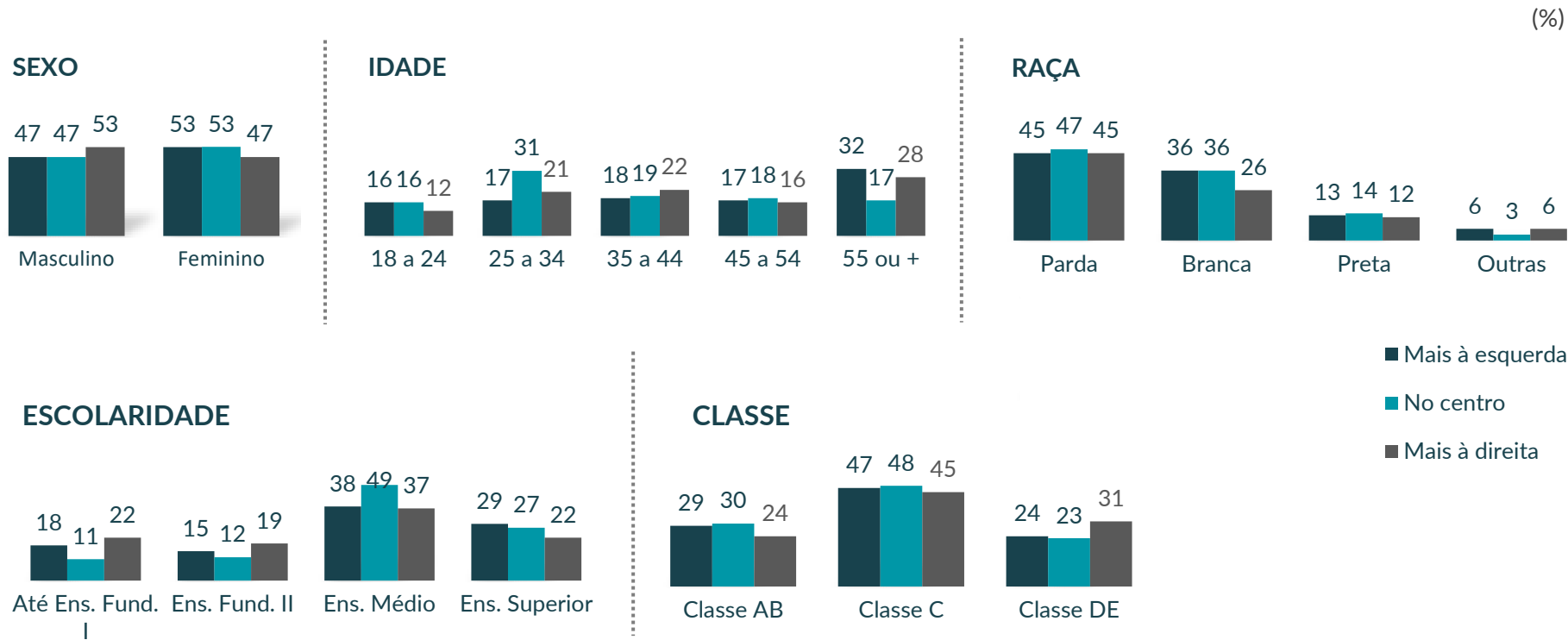


I.M.: 2,63



INTERNET) Nos últimos 3 meses, você usou a Internet? (RU) / INTERNET1) Nos últimos 3 meses, você utilizou a Internet: (LER OPÇÕES - RU POR LINHA) / INTERNET2) Quando usou a Internet pelo telefone celular nos últimos 3 meses, que tipo de conexão você utilizou? (RU POR LINHA)

PERFIL DA AMOSTRA – Posição Política



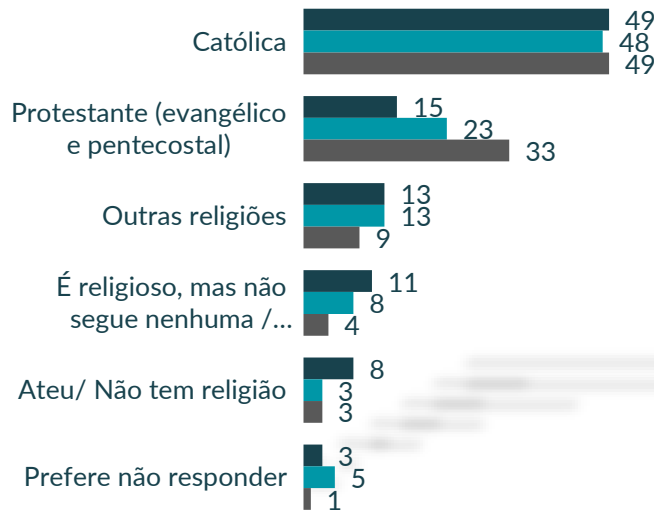
F1) SEXO / CLASSE / F2) Qual a sua idade? / ESCOLARIDADE) Até que ano da escola você cursou e concluiu? (ESPONTÂNEA) / RAÇA) Agora, vou fazer uma pergunta exatamente como é feita pelo IBGE para classificação da população brasileira. A sua cor ou raça é: (LER OPÇÕES - RU)

Base: Amostra (2600)

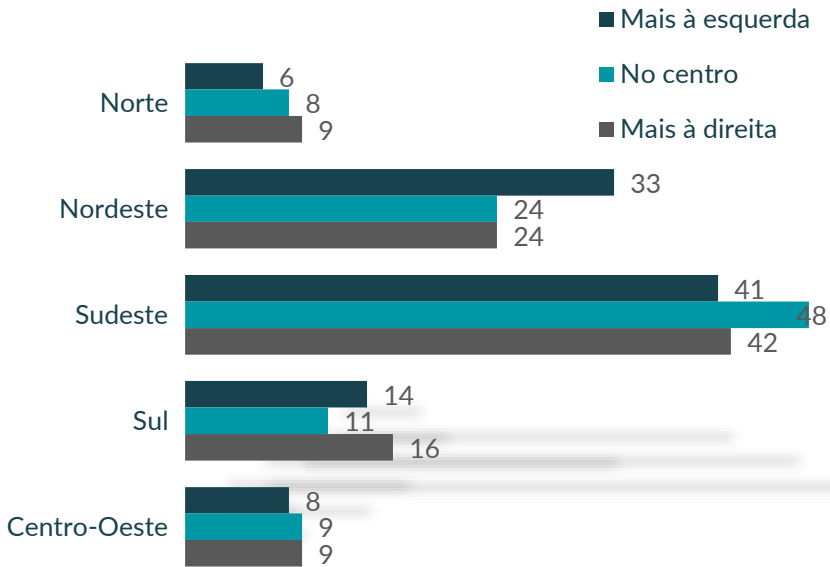
PERFIL DA AMOSTRA – Posição Política

(%)

RELIGIÃO



REGIÃO



Base: Amostra (2600)

RELIGIAO) Qual a sua religião ou culto? (ESPONTANEA- RU) /
F3) Em qual cidade e estado você mora?

PERFIL DA AMOSTRA – Posição Política

(%)



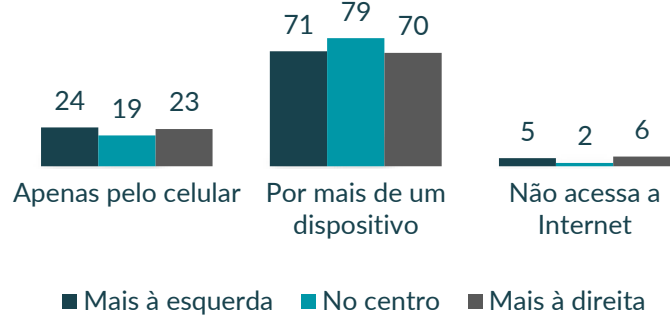
São usuários
de Internet
(utilizaram nos
últimos 3 meses)



Não usuários

Mais à esquerda	95%	5%
No centro	98%	2%
Mais à direita	94%	6%

DISPOSITIVO DE ACESSO À INTERNET



Base: Amostra (2600)

INTERNET) Nos últimos 3 meses, você usou a Internet? (RU) / INTERNET1) Nos últimos 3 meses, você utilizou a Internet: (LER OPÇÕES - RU POR LINHA)

BASE DE RESPONDENTES DAS PRINCIPAIS VARIÁVEIS DE ANÁLISE

IDADE

18 a 24 anos	267
25 a 34 anos	601
35 a 44 anos	675
45 a 54 anos	505
55 e + anos	552

REGIÃO

Norte	360
Nordeste	580
Sudeste	920
Sul	380
Centro Oeste	360

POSIÇÃO POLÍTICA

Mais à esquerda	Centro	Mais à direita
611	601	899

ESCOLARIDADE

Até Ens. Fund. I	189
Ens. Fund. II	304
Ens. Médio	1329
Ens. Superior	778

CLASSE

AB	C	DE
1157	1017	426

USO DA INTERNET

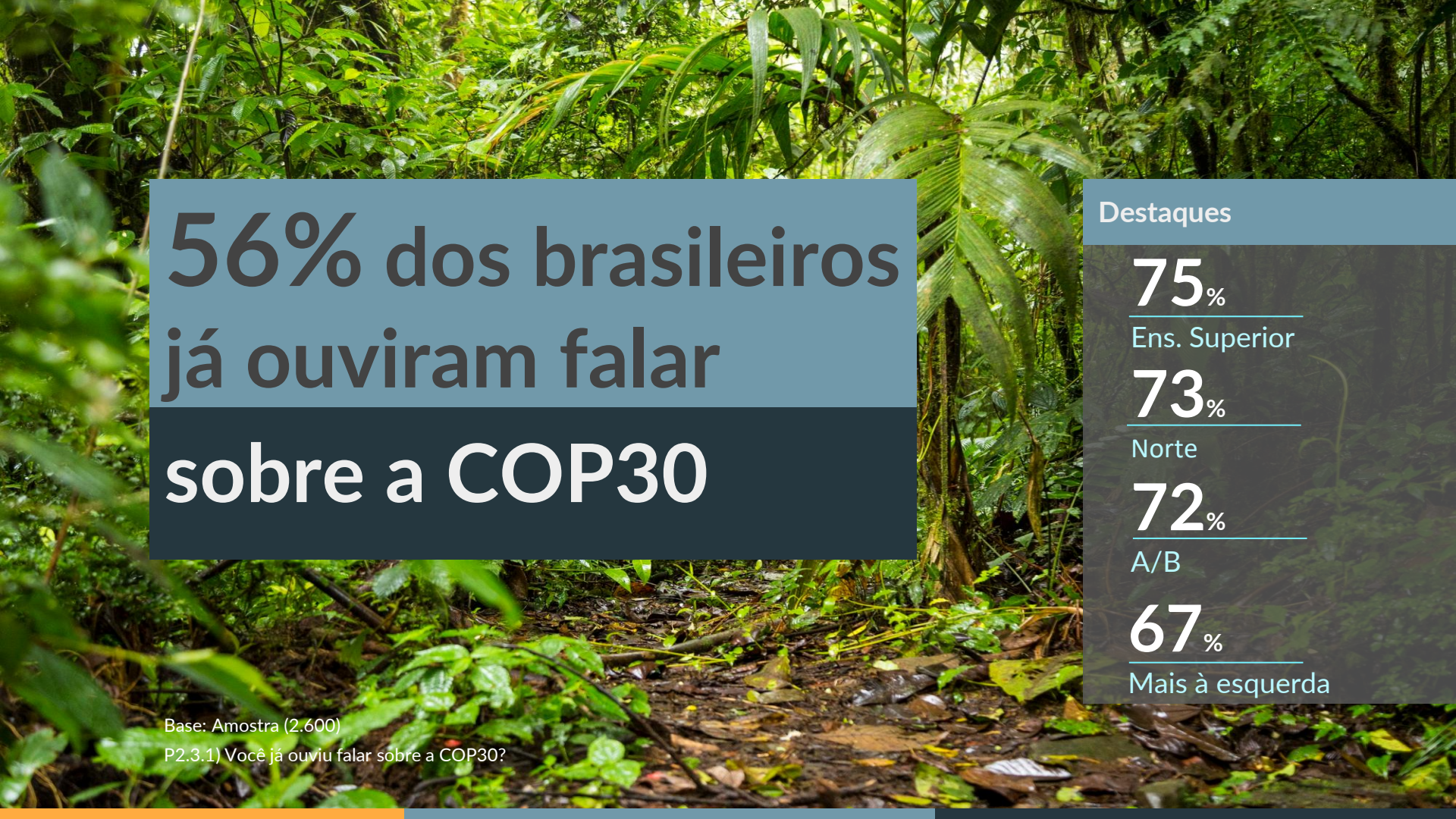
Usuários	Não usuário
2533	67

Amostra (2600)



Sobre a COP30

A maioria dos brasileiros já ouviram falar sobre a COP30 (56%) – com maiores proporções entre quem fez Ens. Superior (75%) e quem mora na região Norte (73%). Já metade dos brasileiros acreditam que a COP 30 conseguirá reduzir os impactos negativos das mudanças climáticas (50%), sendo que os mais jovens – de 18 a 24 anos - são os mais otimistas (60%).



56% dos brasileiros já ouviram falar sobre a COP30

Base: Amostra (2.600)

P2.3.1) Você já ouviu falar sobre a COP30?

Destaques

75%

Ens. Superior

73%

Norte

72%

A/B

67%

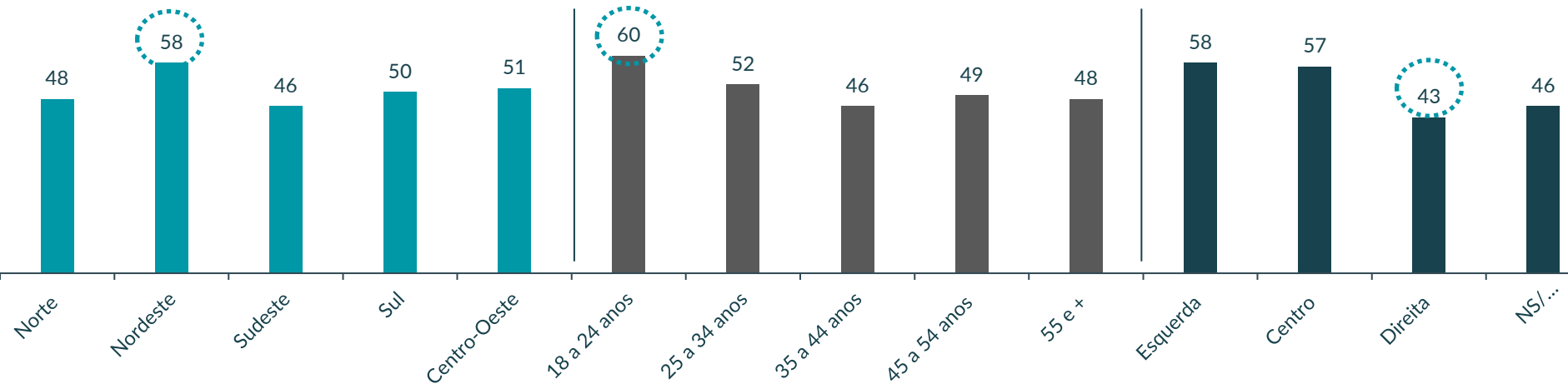
Mais à esquerda

50%

dos brasileiros acham que a COP30
conseguirá reduzir os impactos
negativos das mudanças climáticas

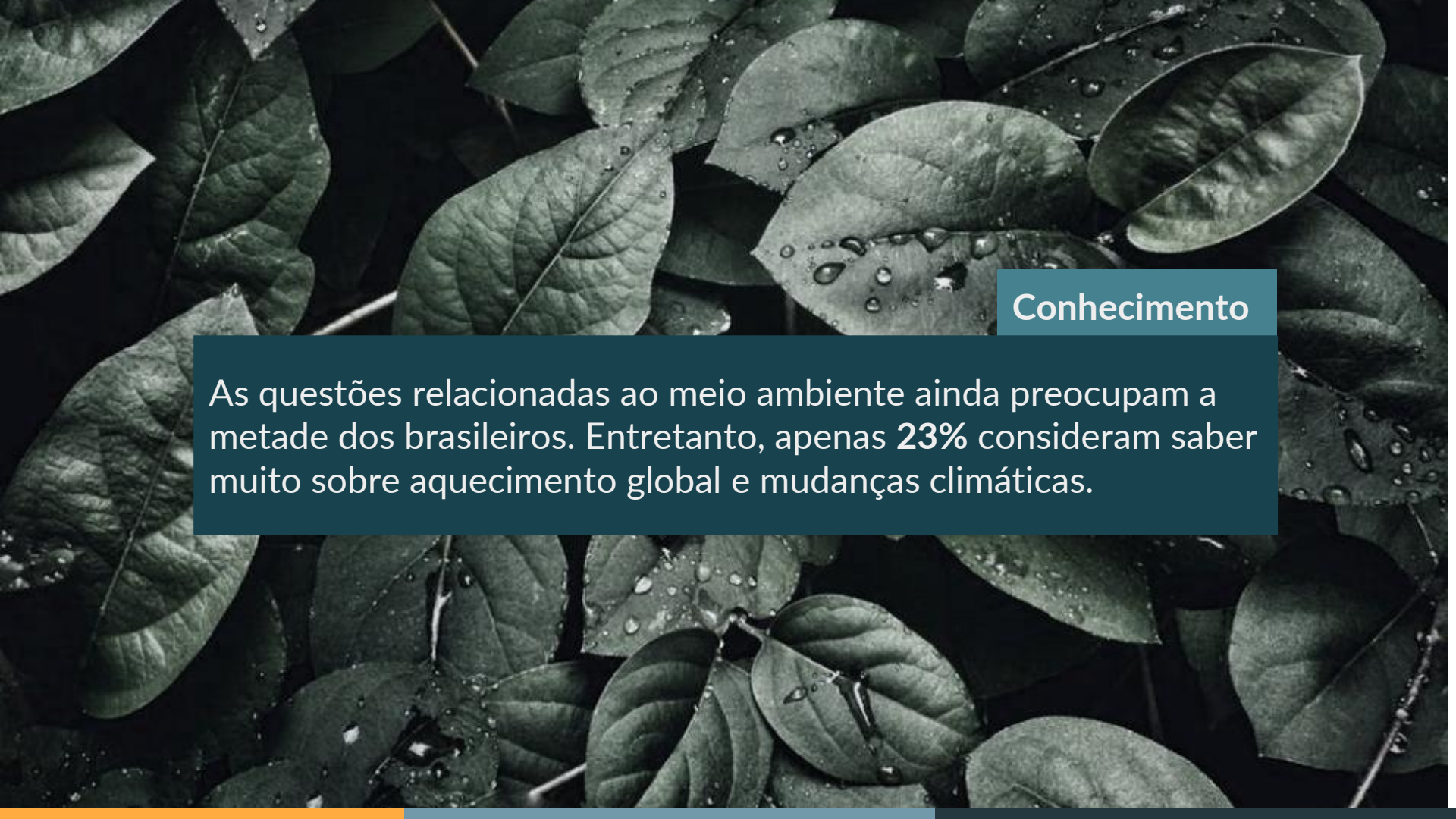
(%)

Para quem já ouviu falar na COP30: 52%
Para quem não ouviu falar na COP30: 47%



P2.3.1) Você já ouviu falar sobre a COP30? / P 2.3.2) A COP30 é uma convenção anual criada e promovida pela ONU para debater temas relacionados ao clima e possibilitar o desenvolvimento de ações mais efetivas para diminuir os impactos das mudanças climáticas no mundo. Neste ano, o evento acontecerá no Brasil, entre os dias 10 e 21 de novembro, em Belém, no Pará. Considerando tudo o que sabe ou já ouviu falar sobre o tema, você acha que a COP30 conseguirá reduzir os impactos negativos das mudanças climáticas?

Base: Amostra (2.600)

A close-up photograph of dark green, textured leaves with several water droplets resting on their surfaces, creating a fresh and environmental theme.

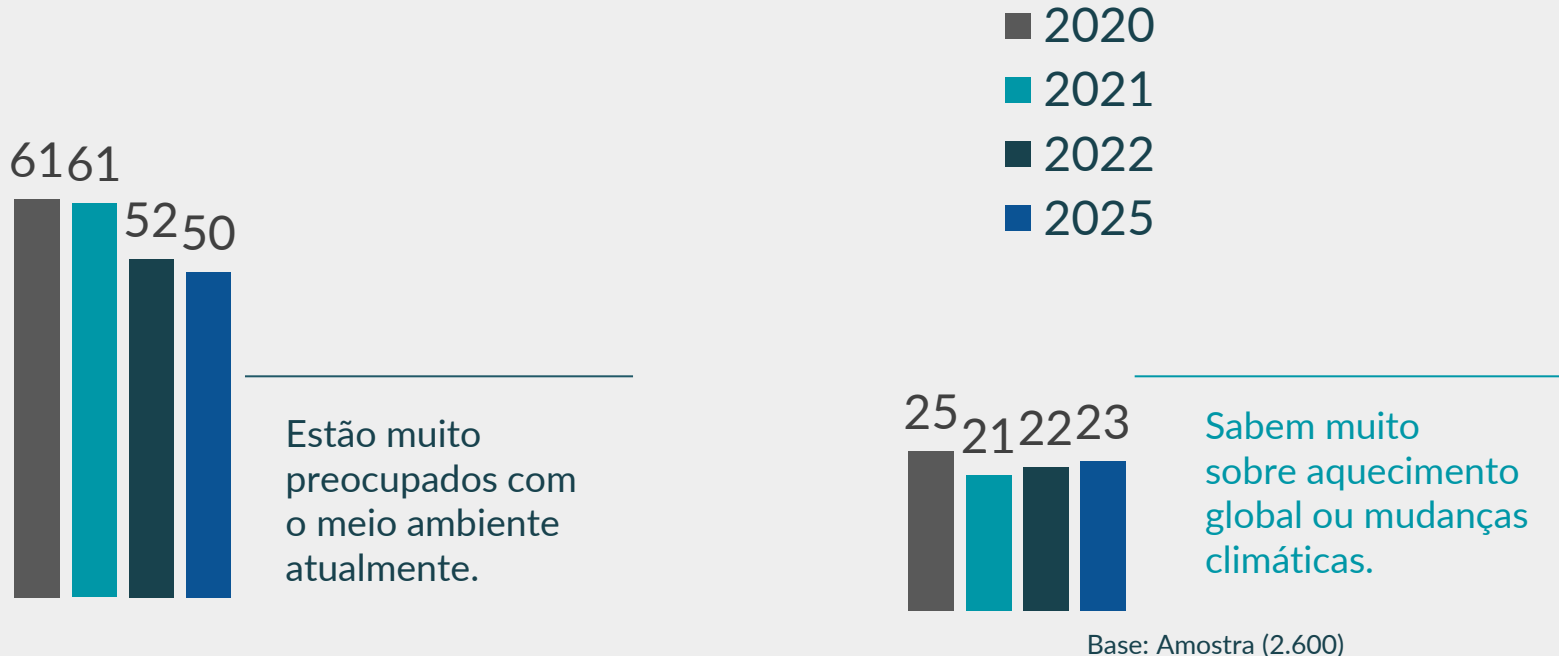
Conhecimento

As questões relacionadas ao meio ambiente ainda preocupam a metade dos brasileiros. Entretanto, apenas **23%** consideram saber muito sobre aquecimento global e mudanças climáticas.

Preocupação e conhecimento

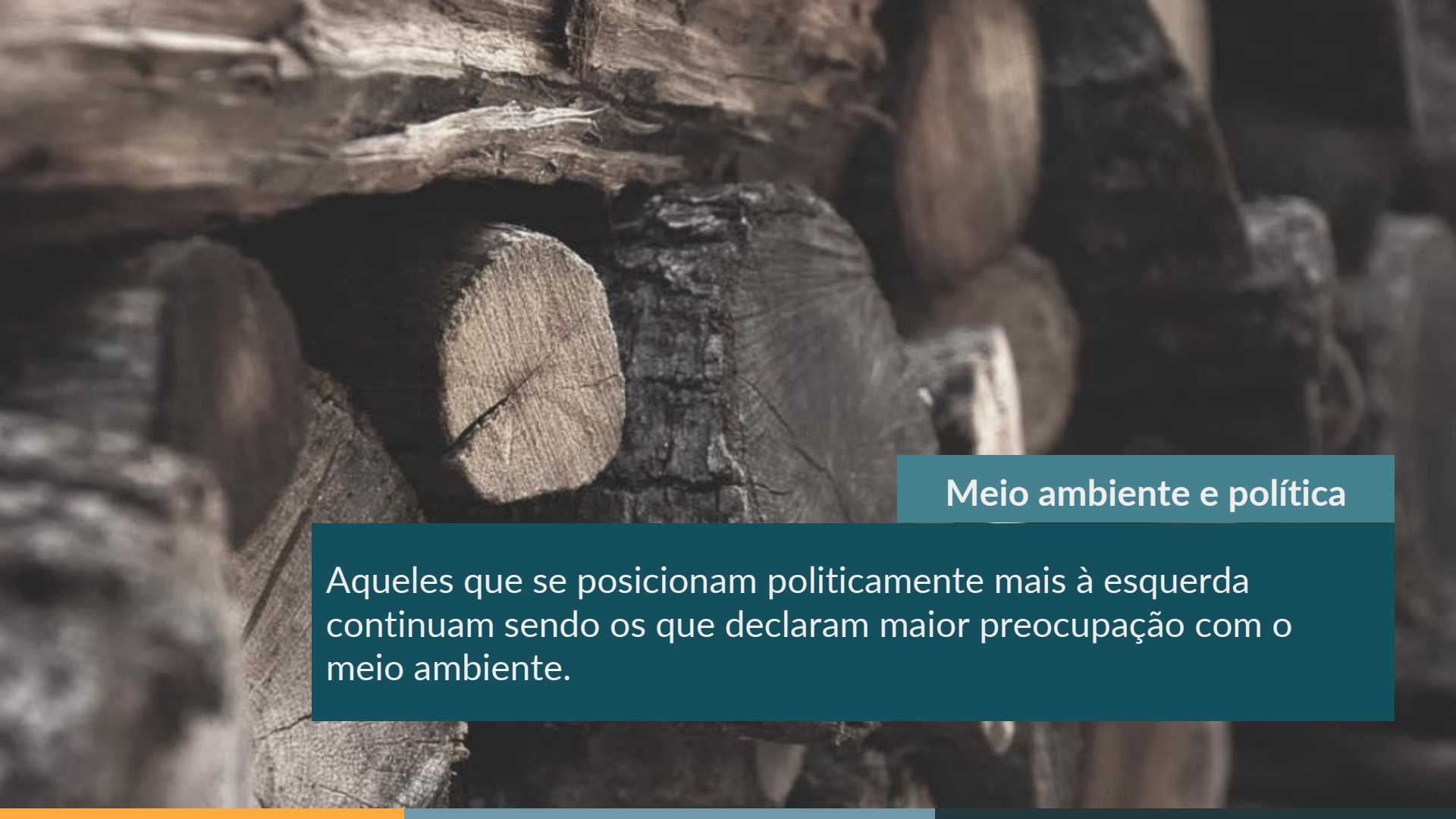
sobre aquecimento global e mudanças climáticas

(%)



P1.1.1) O quanto você considera que está preocupado(a) com o meio ambiente atualmente? Você diria que está... (LEIA AS OPÇÕES – RU)

P1.1.0) O quanto você sabe sobre aquecimento global ou mudanças climáticas? (LEIA AS OPÇÕES – RU)

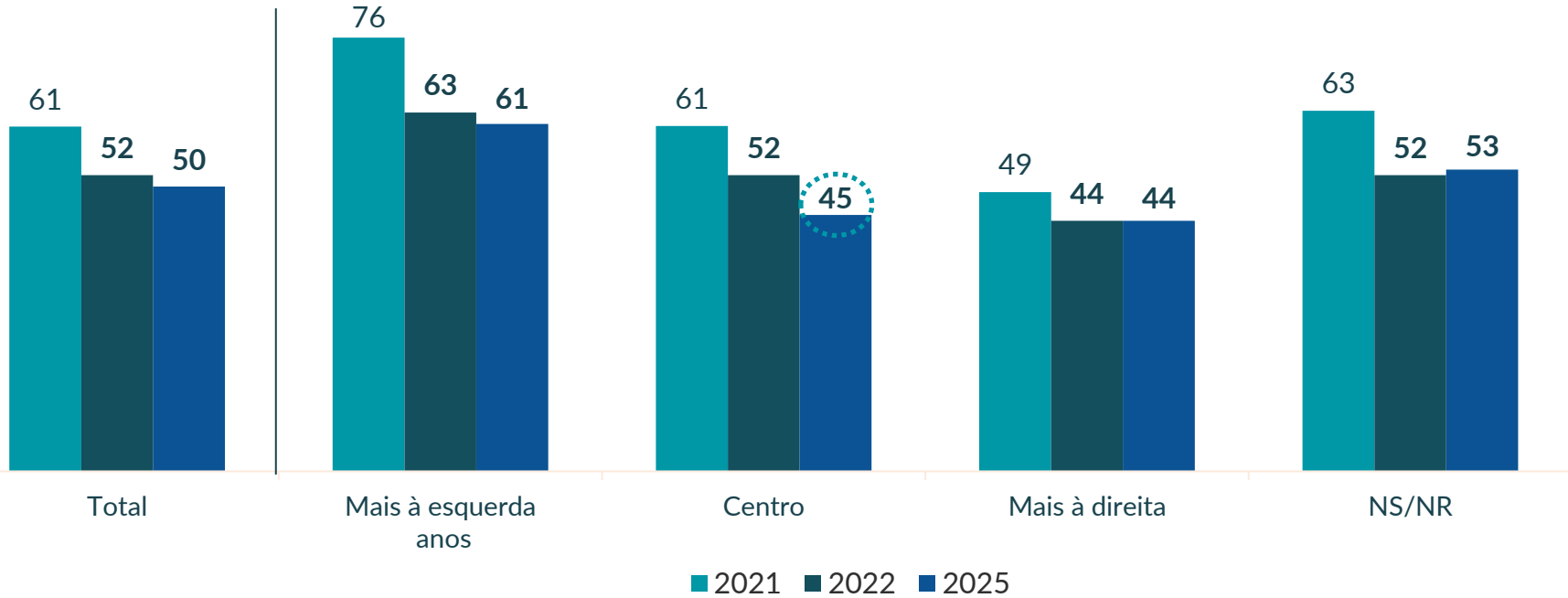
A close-up photograph of several large, dark brown logs stacked together. The logs have distinct growth rings and some white, fibrous material clinging to their surfaces. The lighting highlights the texture of the wood grain.

Meio ambiente e política

Aqueles que se posicionam politicamente mais à esquerda continuam sendo os que declaram maior preocupação com o meio ambiente.

Grau de preocupação com o meio ambiente (muito preocupado)

(%)



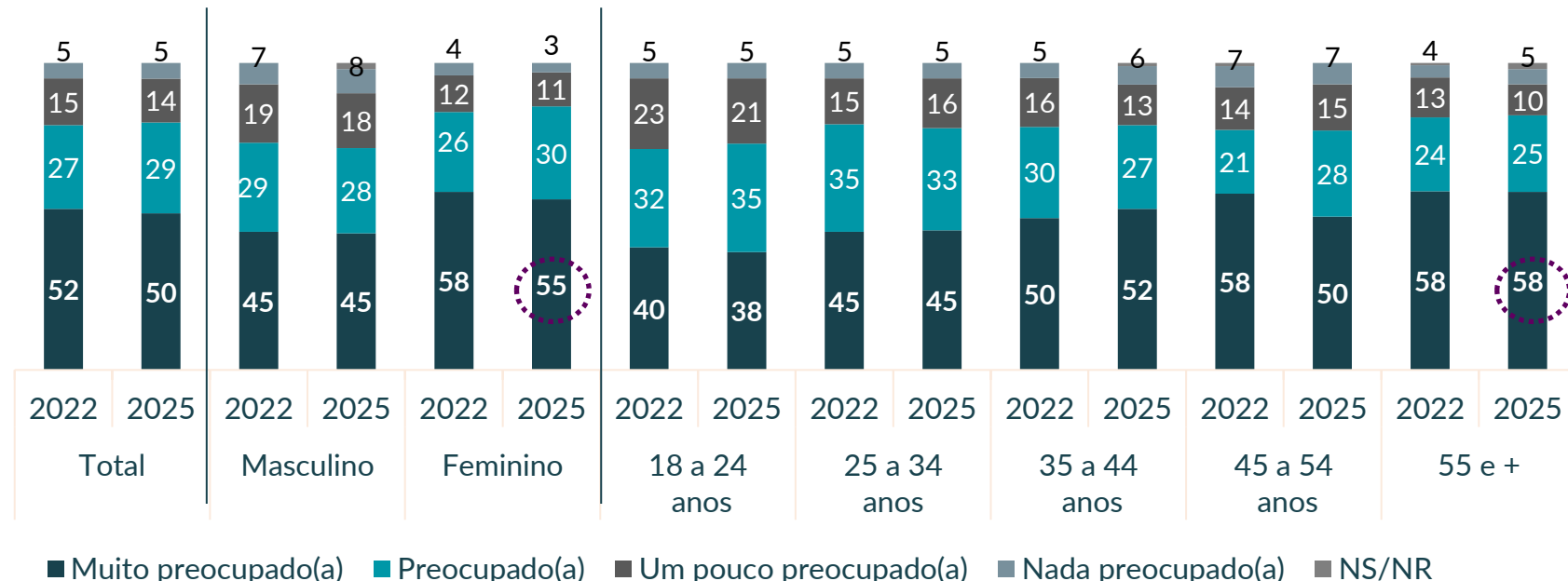
P1.1.1) O quanto você considera que está preocupado(a) com o meio ambiente atualmente? Você diria que está... (LEIA AS OPÇÕES - RU)

Base: Amostra (2.600)

Grau de preocupação

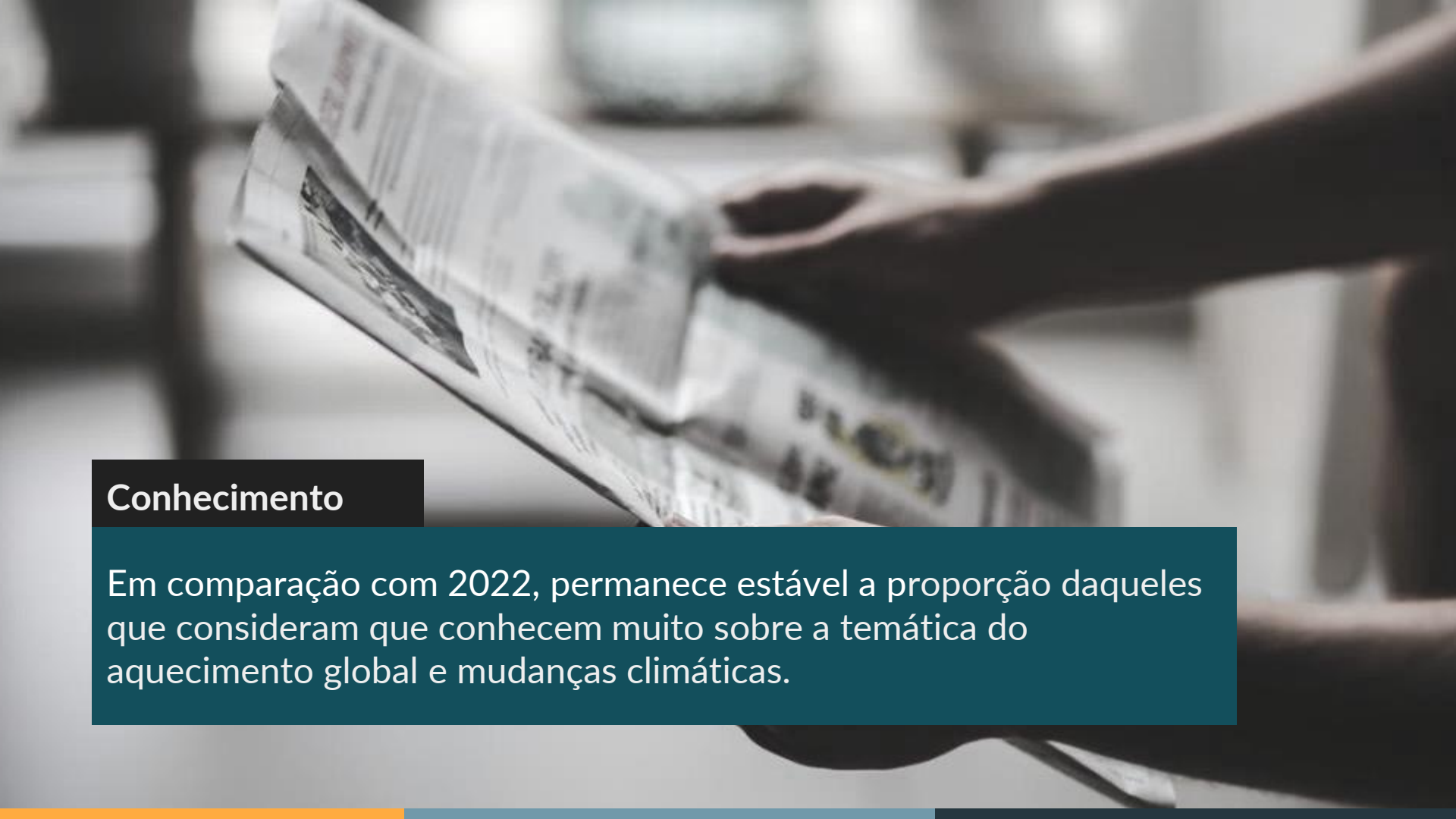
com o meio ambiente

(%)



P1.1.1) O quanto você considera que está preocupado(a) com o meio ambiente atualmente? Você diria que está...

Base: Amostra (2.600)



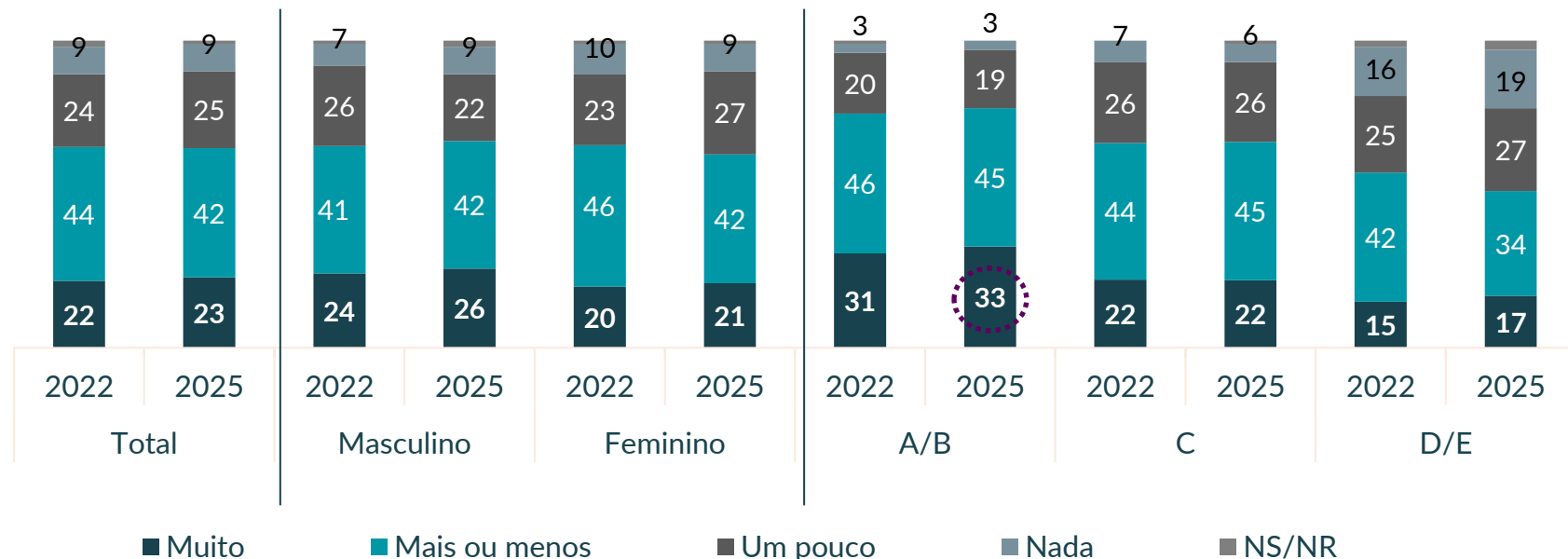
Conhecimento

Em comparação com 2022, permanece estável a proporção daqueles que consideram que conhecem muito sobre a temática do aquecimento global e mudanças climáticas.

Grau de conhecimento

sobre a temática do aquecimento global e mudanças climáticas

(%)



P1.1.0) O quanto você sabe sobre aquecimento global ou mudanças climáticas? (LEIA AS OPÇÕES – RU)

Base: Amostra (2.600)

Grau de conhecimento

sobre a temática do aquecimento global e mudanças climáticas

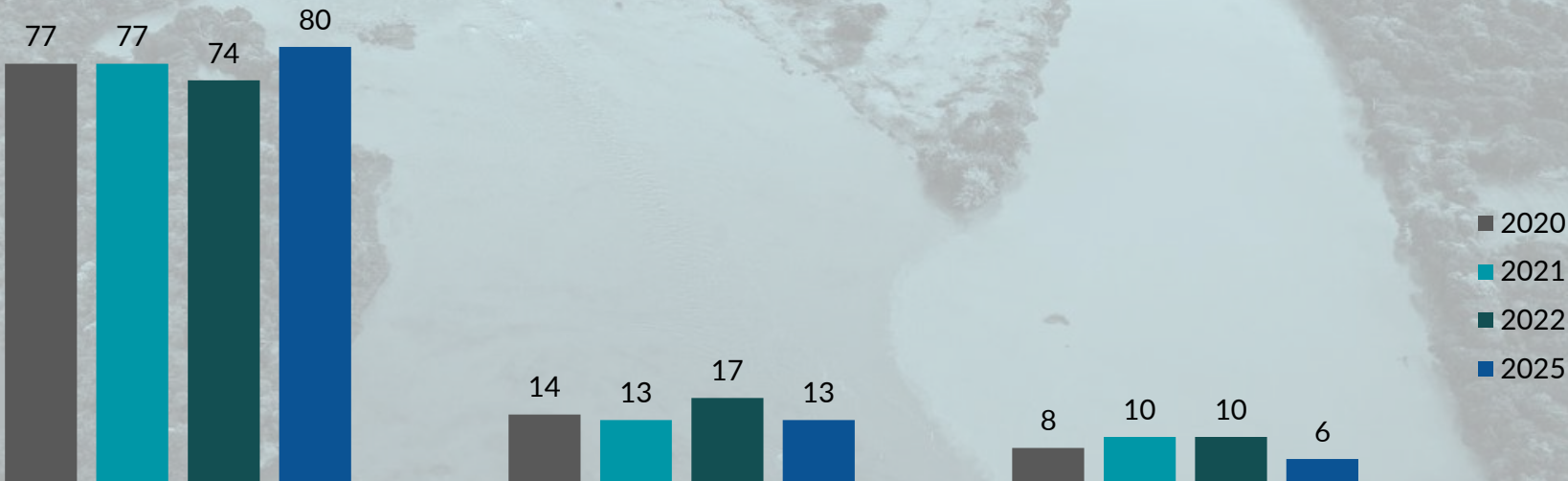
(%)



P1.1.0) O quanto você sabe sobre aquecimento global ou mudanças climáticas? (LEIA AS OPÇÕES – RU)

Base: Amostra (2.600)

O que consideram mais importante?



Proteger o meio ambiente, mesmo que isso signifique menos crescimento econômico e menos empregos

Promover o crescimento econômico e a geração de empregos, mesmo que isso prejudique o meio ambiente

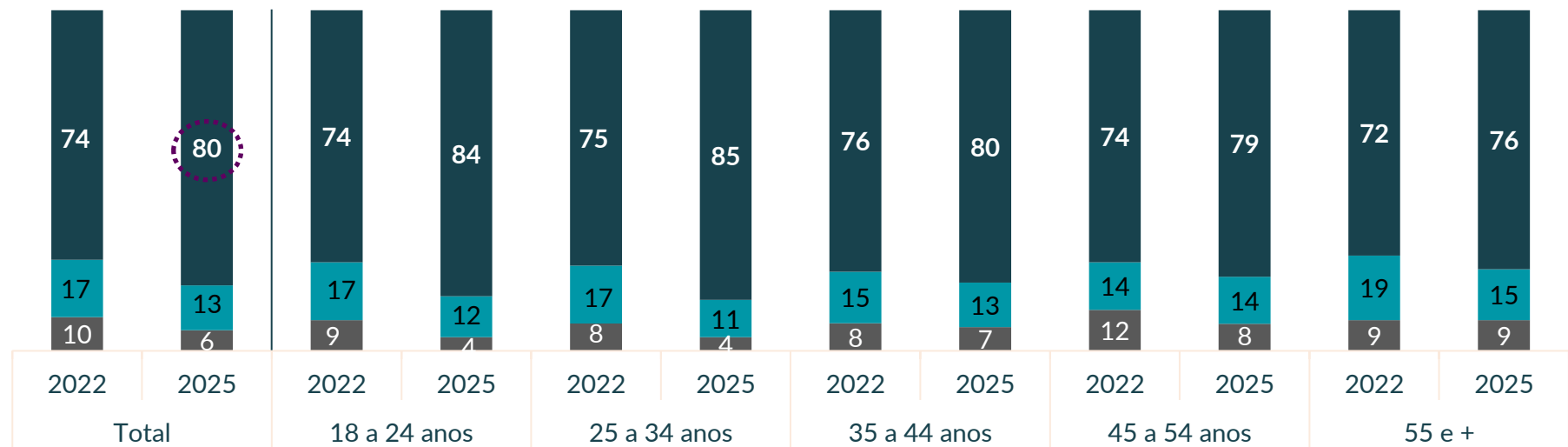
NS/NR

Base: Amostra (2600)

P1.2.3) Você considera mais importante: (LEIA AS OPÇÕES - RU)

O que consideram mais importante?

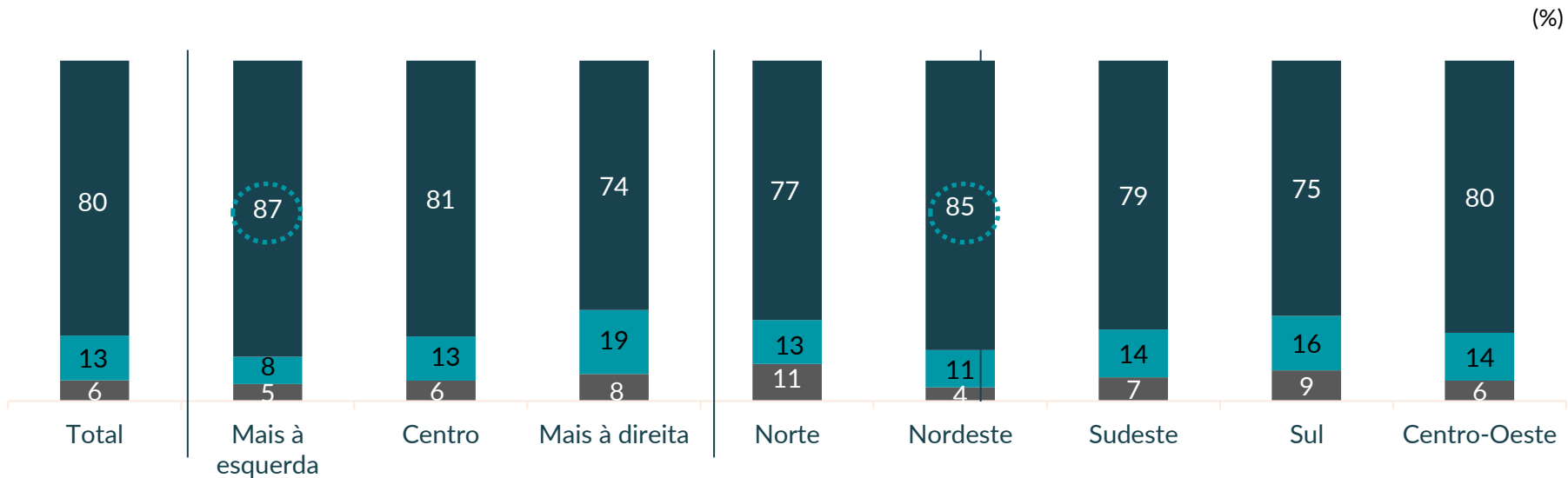
(%)



- Proteger o meio ambiente, mesmo que isso signifique menos crescimento econômico e menos empregos
- Promover o crescimento econômico e a geração de empregos, mesmo que isso prejudique o meio ambiente
- NS/NR

P1.2.3) Você considera mais importante: (LEIA AS OPÇÕES – RU) Base: Amostra (2600)

O que consideram mais importante?

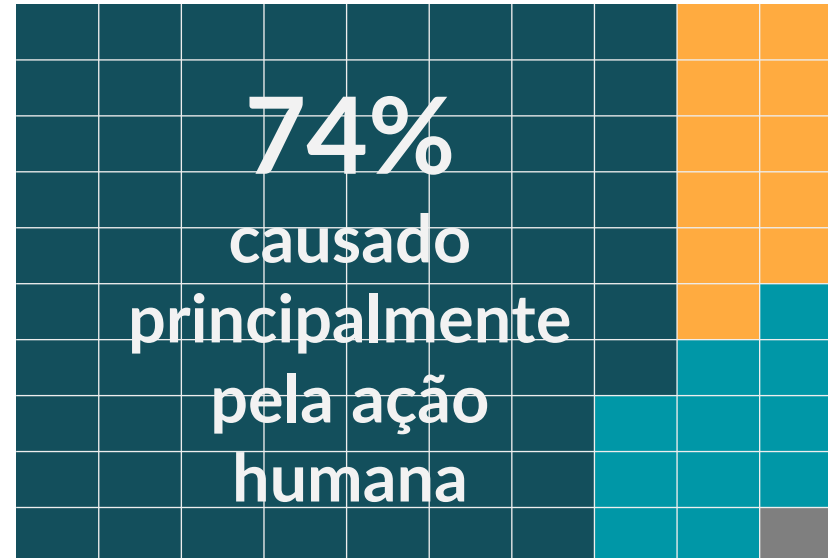


- Proteger o meio ambiente, mesmo que isso signifique menos crescimento econômico e menos empregos
- Promover o crescimento econômico e a geração de empregos, mesmo que isso prejudique o meio ambiente
- NS/NR

P1.2.3) Você considera mais importante: (LEIA AS OPÇÕES – RU) Base: Amostra (2600)

Percepção sobre as causas do aquecimento global

93%
dos brasileiros
acreditam que o
aquecimento global
está acontecendo



13%
Resultado de
mudanças naturais
do meio ambiente

11% Ambos (esp.).

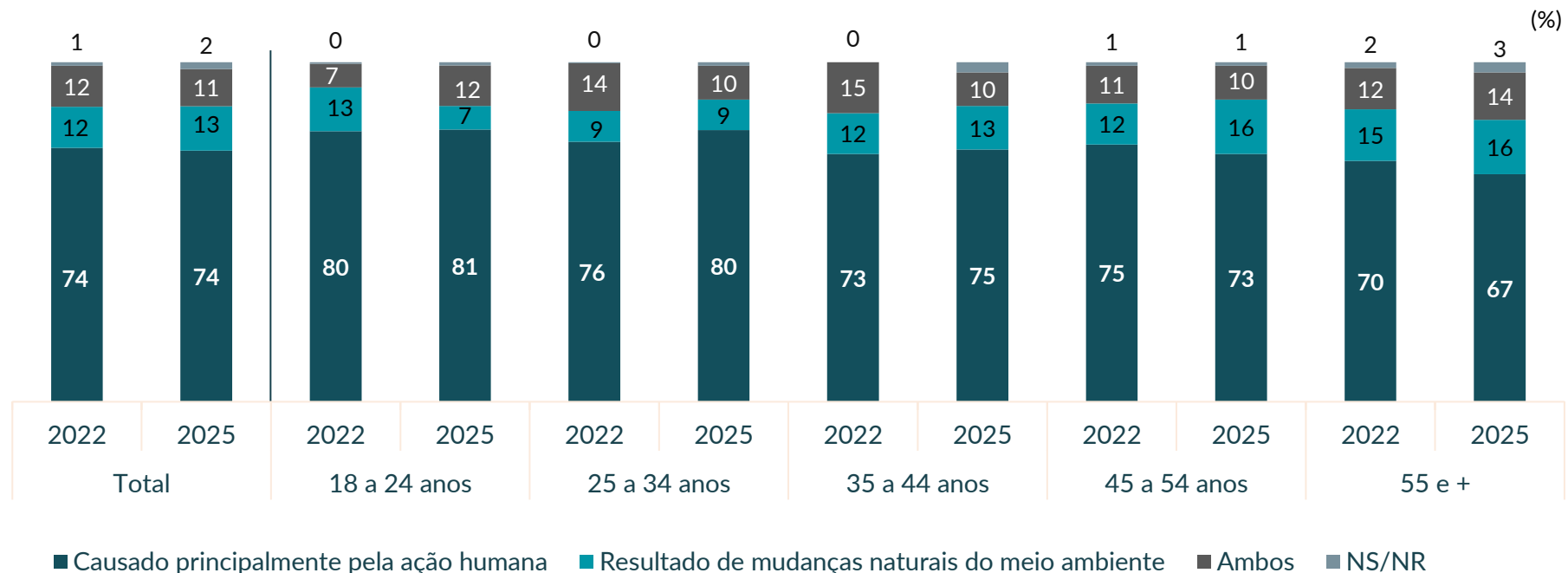
1% NS/NR

P1.1.2) Recentemente, tem se falado bastante sobre aquecimento global, ou seja, sobre o aumento da temperatura média mundial nos últimos 150 anos, que contribui para causar mudanças no clima do planeta. Na sua opinião, o aquecimento global está acontecendo? (RU)

P1.2.1) Você acha que ele é causado principalmente pela ação humana ou é resultado de mudanças naturais do meio ambiente? (RU)

Base: Amostra (2.600)

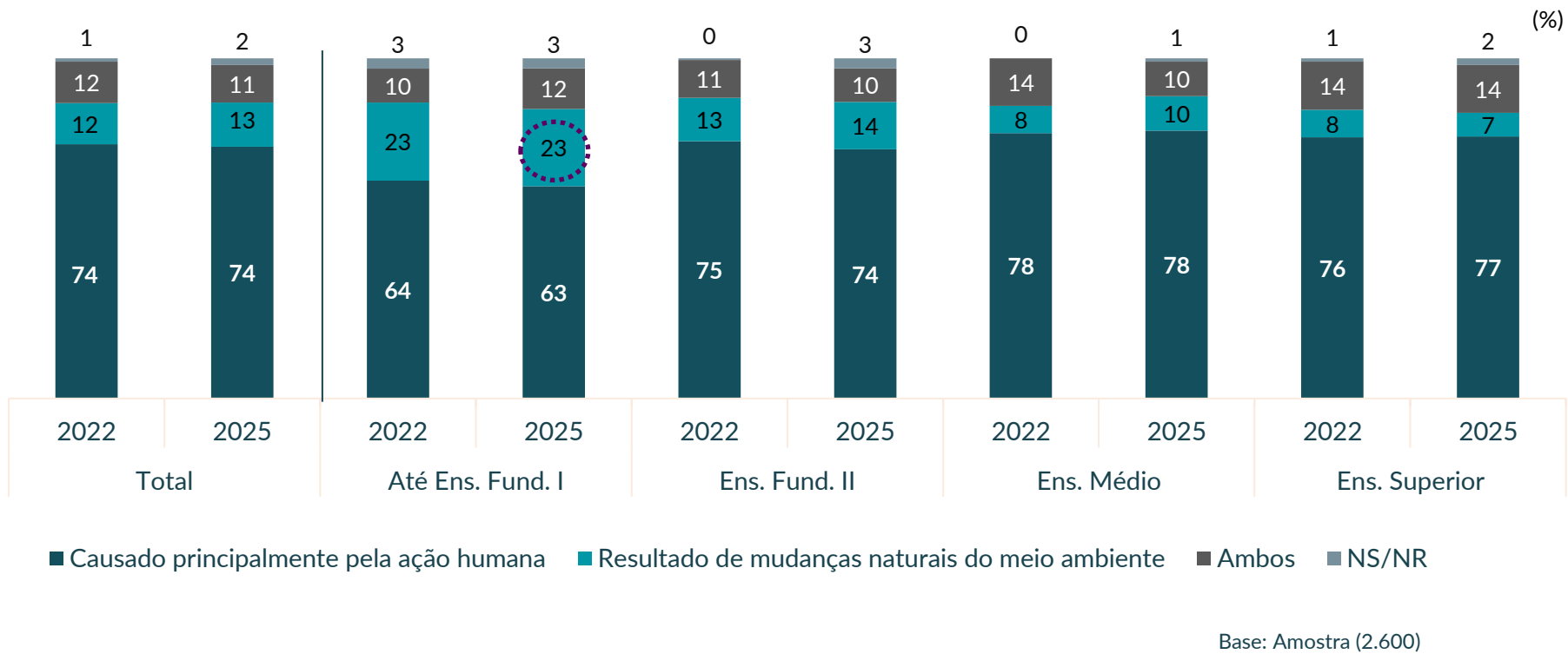
Percepção sobre as causas do aquecimento global



Base: Amostra (2.600)

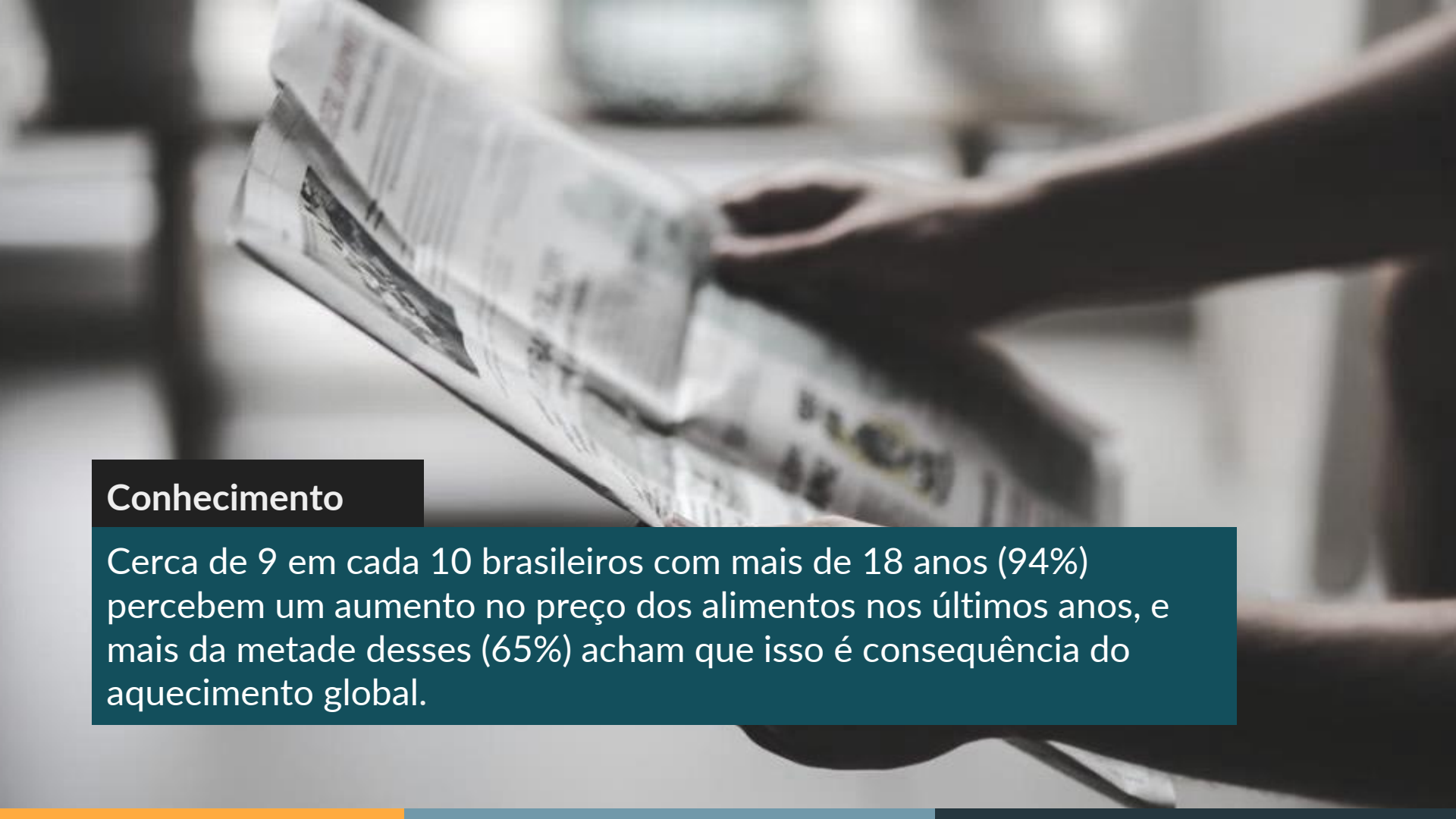
P1.2.1) Você acha que ele é causado principalmente pela ação humana ou é resultado de mudanças naturais do meio ambiente? (RU)

Percepção sobre as causas do aquecimento global



P1.2.1) Você acha que ele é causado principalmente pela ação humana ou é resultado de mudanças naturais do meio ambiente?
(RU)

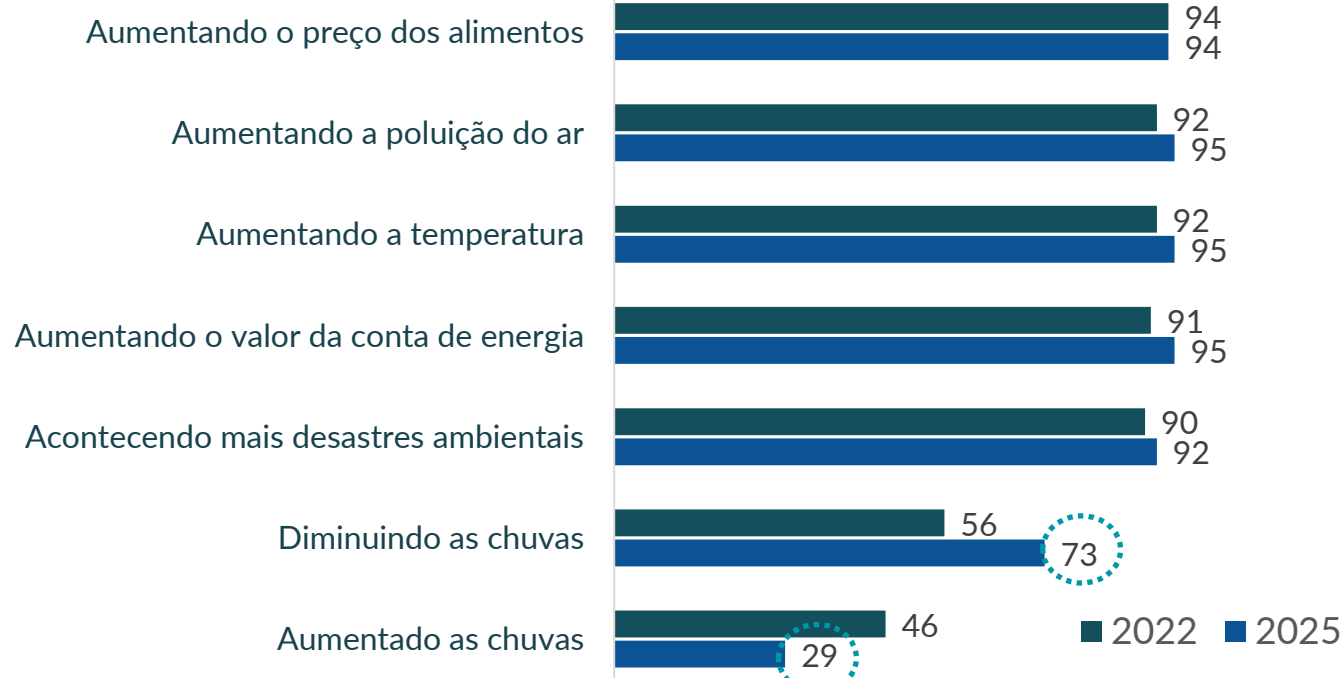
Base: Amostra (2.600)



Conhecimento

Cerca de 9 em cada 10 brasileiros com mais de 18 anos (94%) percebem um aumento no preço dos alimentos nos últimos anos, e mais da metade desses (65%) acham que isso é consequência do aquecimento global.

Percepção sobre o que está acontecendo nos últimos anos



P1.1.8) Nos últimos anos, você acha que está:

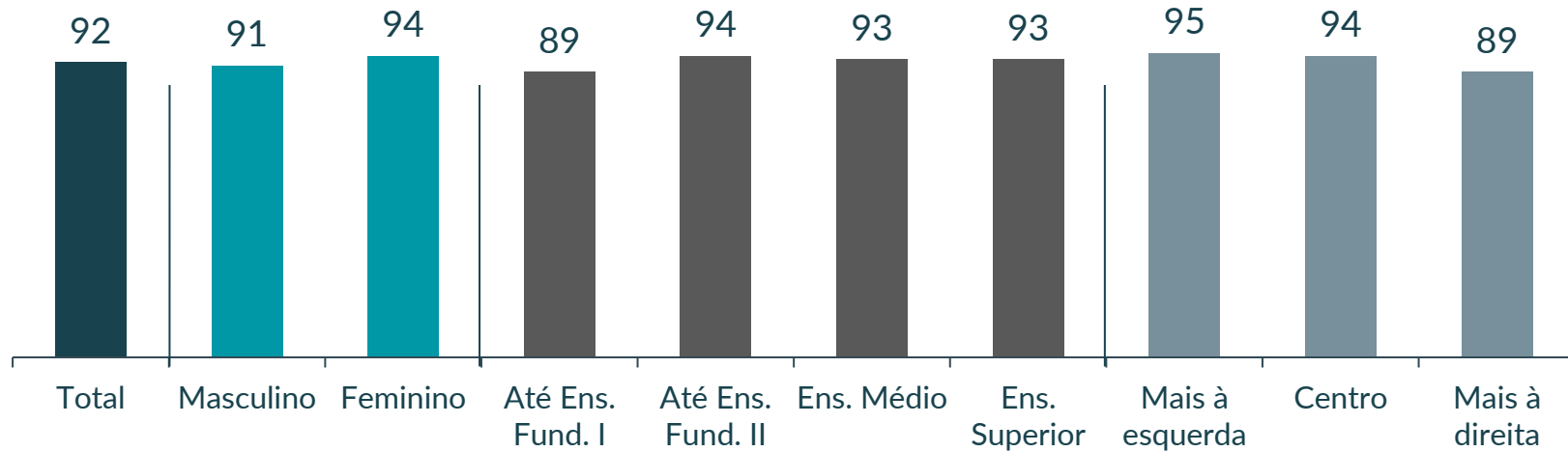
Base: Amostra (2.600)

Percepção sobre o aumento dos desastres ambientais nos últimos anos

(%)

92%

Acham que estão acontecendo mais desastres ambientais



P1.1.8) Nos últimos anos, você acha que está

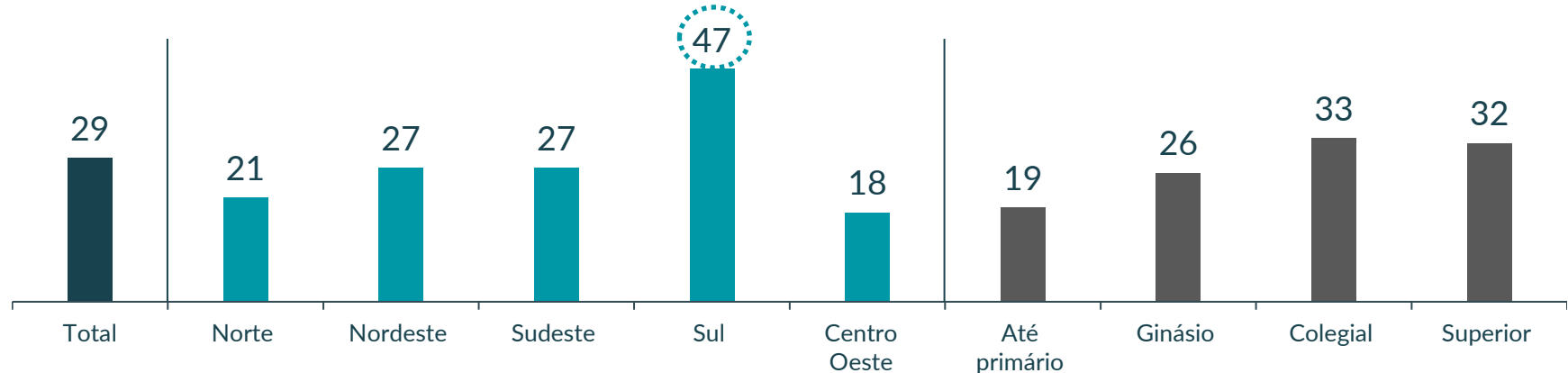
Base: Amostra (2.600)

Percepção sobre o aumento da chuva nos últimos anos

(%)

29%

acham que estão aumentando as chuvas



P1.1.8) Nos últimos anos, você acha que está

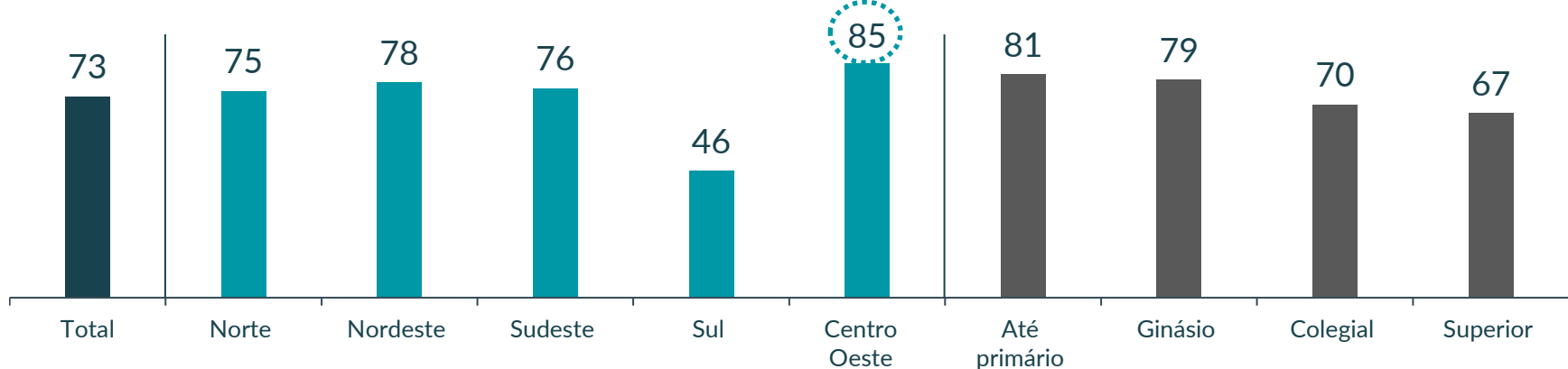
Base: Amostra (2.600)

Percepção sobre a diminuição da chuva nos últimos anos

(%)

73%

acham que estão diminuindo as chuvas



Base: Amostra (2.600)

P1.1.8) Nos últimos anos, você acha que está

Impacto do aquecimento global

89%

Consideram que os desastres ambientais nos últimos anos são causados pelo aquecimento global

8%

Não

3%

NS/NR

P1.1.9C) Você acha que está acontecendo mais desastres ambientais por causa do aquecimento global?

Base: Nos últimos anos, acham que está acontecendo mais desastres ambientais. (2.415)

O aquecimento global está causando...

Aumento da temperatura

94%

Base: Respondentes (2458)

Diminuição das chuvas

90%

Base: Respondentes (1815)

Mais desastres ambientais

89%

Base: Respondentes (2415)

Aumento das chuvas

81%

Base: Respondentes (785)

Aumento da poluição do ar

79%

Base: Respondentes (2469)

Aumento no valor da conta de energia

73%

Base: Respondentes (2484)

Aumento no preço dos alimentos

65%

Base: Respondentes (2443)

P1.1.9) Você acha que está acontecendo isso por causa do aquecimento global?

Base: Quem considera que, nos últimos anos, essas situações estão acontecendo mais

Percepção sobre opinião dos cientistas sobre o tema

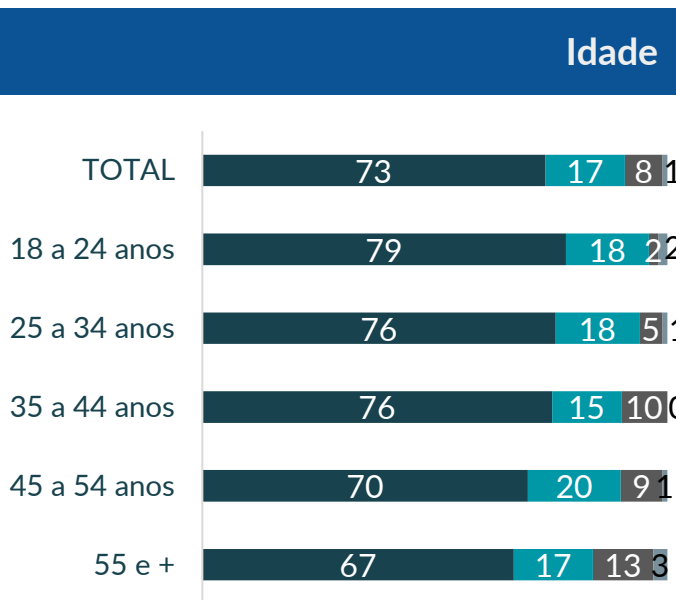


P1.2.2) Qual das três frases que eu vou ler mais se aproxima da sua opinião sobre o que os cientistas acham do aquecimento global (RU):

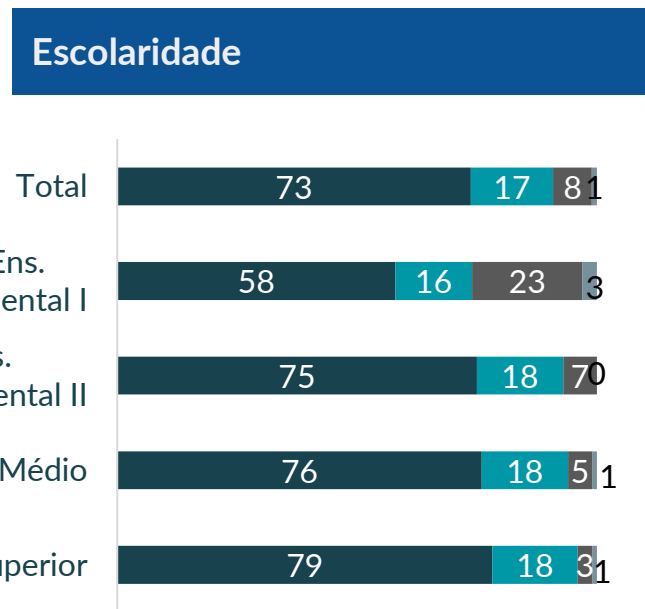
Base: Amostra (2.600)

Percepção sobre opinião dos cientistas sobre o tema

(%)



- A maior parte dos cientistas acha que o aquecimento global está acontecendo
- Os cientistas discordam muito entre eles sobre se o aquecimento global está acontecendo
- A maior parte dos cientistas acha que o aquecimento global não está acontecendo
- NS/NR

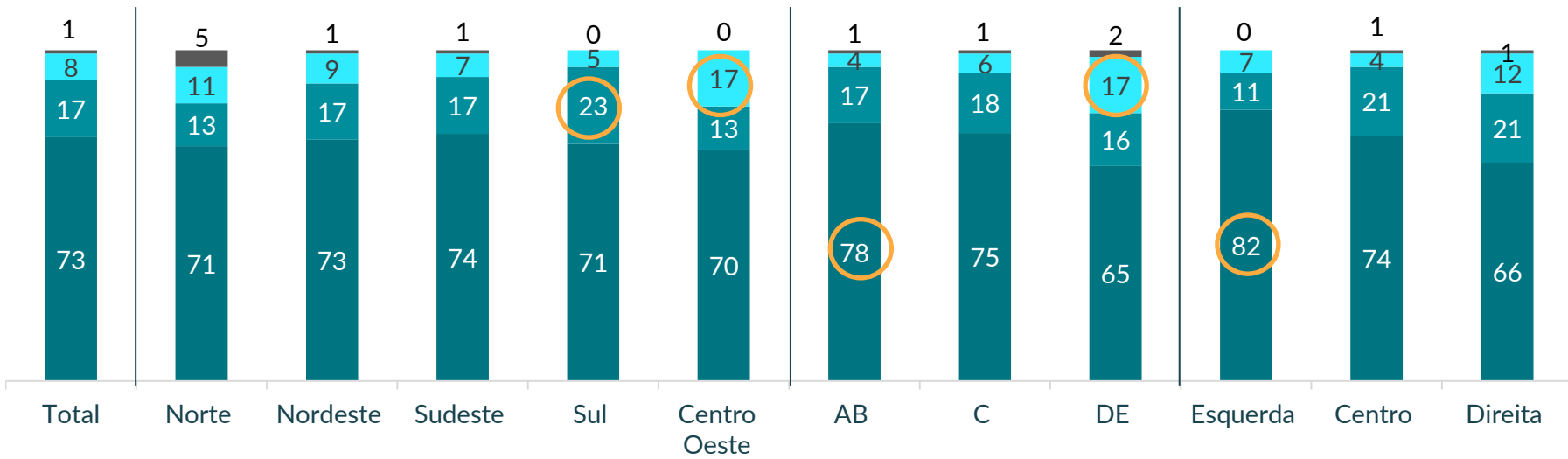


P1.2.2) Qual das três frases que eu vou ler mais se aproxima da sua opinião sobre o que os cientistas acham do aquecimento global (RU):

Base: Amostra (2.600)

Percepção sobre opinião dos cientistas sobre o tema

(%)



- A maior parte dos cientistas acha que o aquecimento global está acontecendo
- Os cientistas discordam muito entre eles sobre se o aquecimento global está acontecendo
- A maior parte dos cientistas acha que o aquecimento global não está acontecendo
- NS/NR

P1.2.2) Qual das três frases que eu vou ler mais se aproxima da sua opinião sobre o que os cientistas acham do aquecimento global (RU):

Base: Amostra (2.600)

Aquecimento global pode prejudicar muito as próximas gerações?

87%

Acreditam que o aquecimento global pode prejudicar muito as gerações futuras

6%

Mais ou menos

4%

Um pouco

3%

Nada

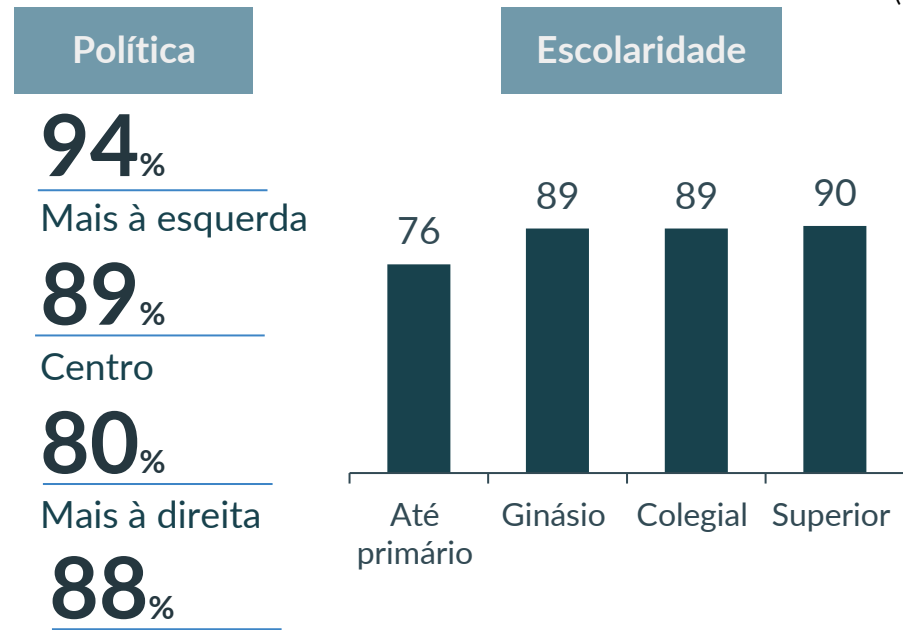
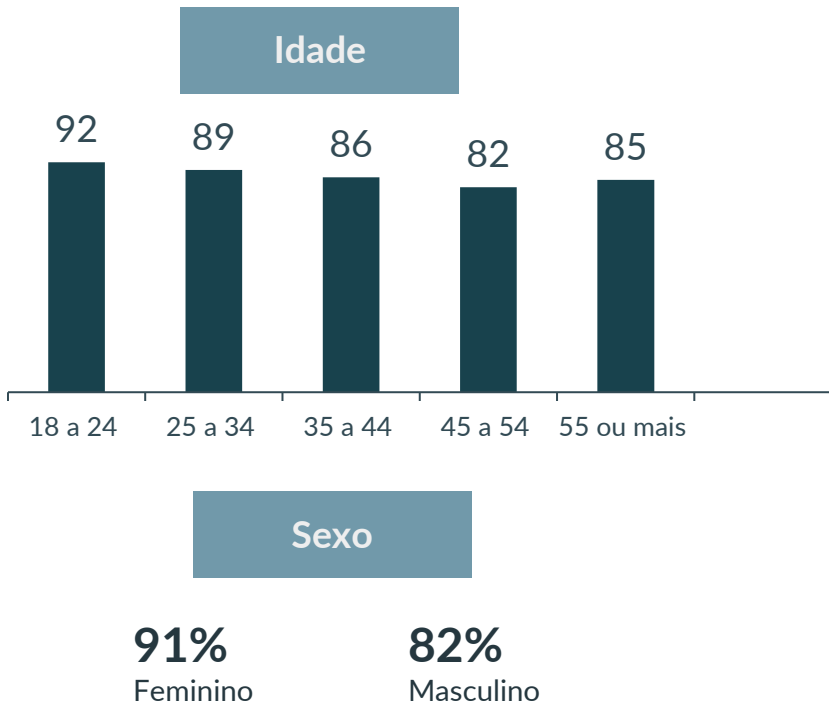
0%

NS/NR

Base: Amostra (2.600)

P1.1.6) E o quanto você acha que o aquecimento global pode prejudicar as próximas gerações)?

Brasileiros que acreditam que o aquecimento global pode prejudicar muito as próximas gerações*



Base: Amostra (2.600)

P1.1.6) E o quanto você acha que o aquecimento global pode prejudicar as próximas gerações?

*Percentual dos que responderam que o aquecimento global pode prejudicar MUITO as próximas gerações



70%

Acreditam que o aquecimento global pode lhes prejudicar muito e prejudicar muito suas famílias

16%

Mais ou menos

10%

Um pouco

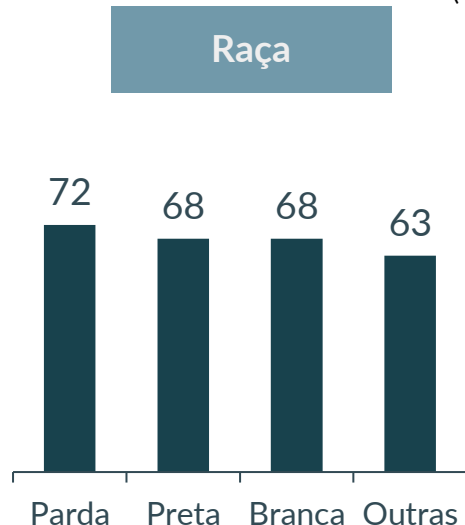
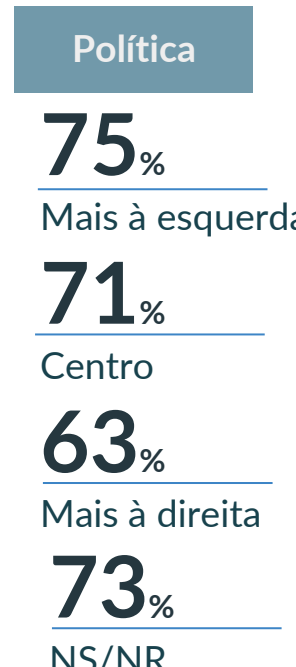
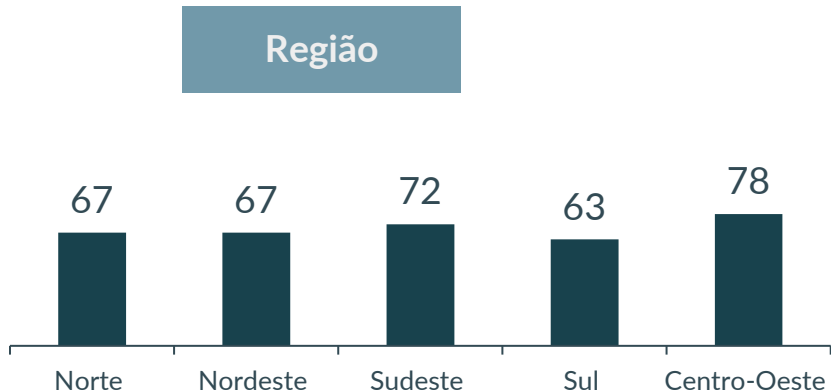
4%

Nada

P1.1.5) Na sua opinião, o quanto você acha que o aquecimento global pode prejudicar você e a sua família?

Base: Amostra (2.600)

Brasileiros que acreditam que o aquecimento global pode prejudicar muito suas famílias*



Sexo

76%
Feminino

63%
Masculino

Base: Amostra (2.600)

P1.1.5) Na sua opinião, o quanto você acha que o aquecimento global pode prejudicar você e a sua família?

*Percentual dos que responderam que o aquecimento global pode prejudicar MUITO as suas famílias

Quem pode contribuir mais para resolver o problema das mudanças climáticas?

Sul: 42%
Esquerda: 40%
Quem acha que a COP30 reduzirá os impactos negativos das mudanças climáticas: 39%

35%

Empresas e Indústrias

34%

Os governos

20%

Os cidadãos

8%

As ONGs de meio ambiente*

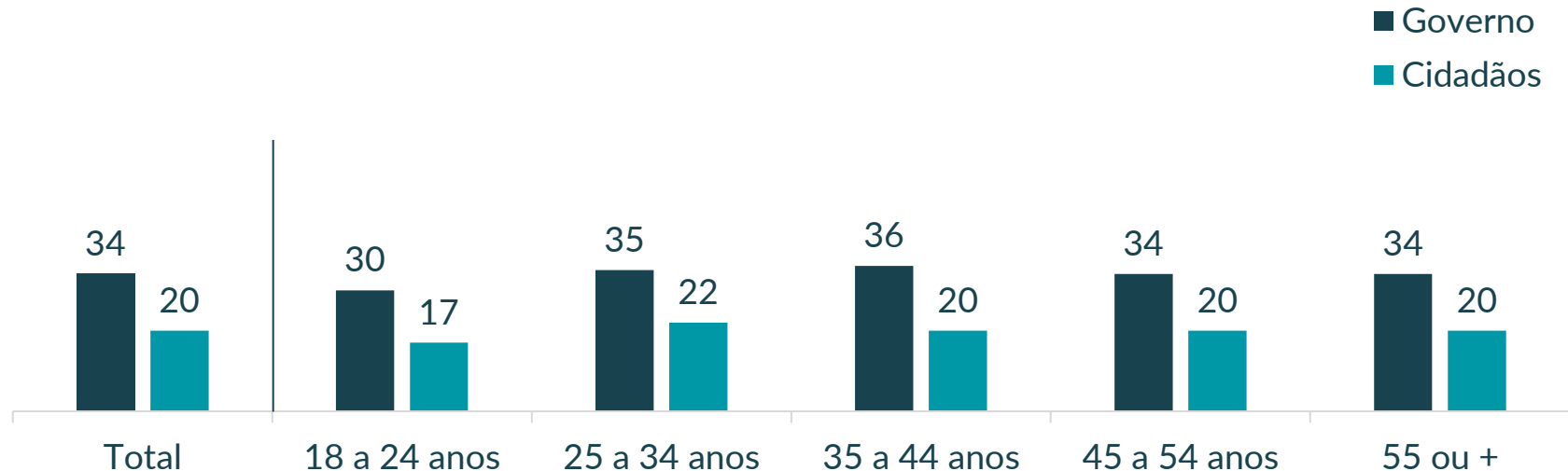
2% NS/NR

P2.2.2) Na sua opinião, quem você acha que pode contribuir mais para resolver o problema das mudanças climáticas? (LER AS OPÇÕES) E em segundo lugar? E em terceiro lugar?

Base: Amostra (2.600)

Contribuição do governo **VS** dos cidadãos para resolver o problema das mudanças climáticas

(%)

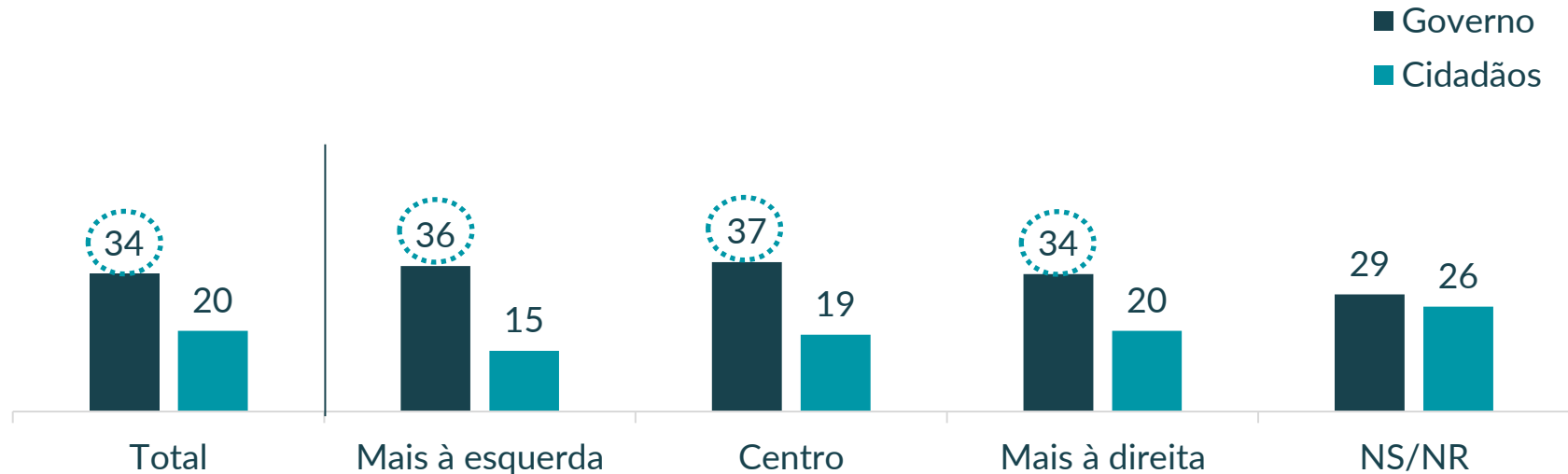


Base: Amostra (2.600)

P2.2.2) Na sua opinião, quem você acha que pode contribuir mais para resolver o problema das mudanças climáticas? (LER AS OPÇÕES) E em segundo lugar? E em terceiro lugar?

Contribuição do governo **VS** dos cidadãos para resolver o problema das mudanças climáticas

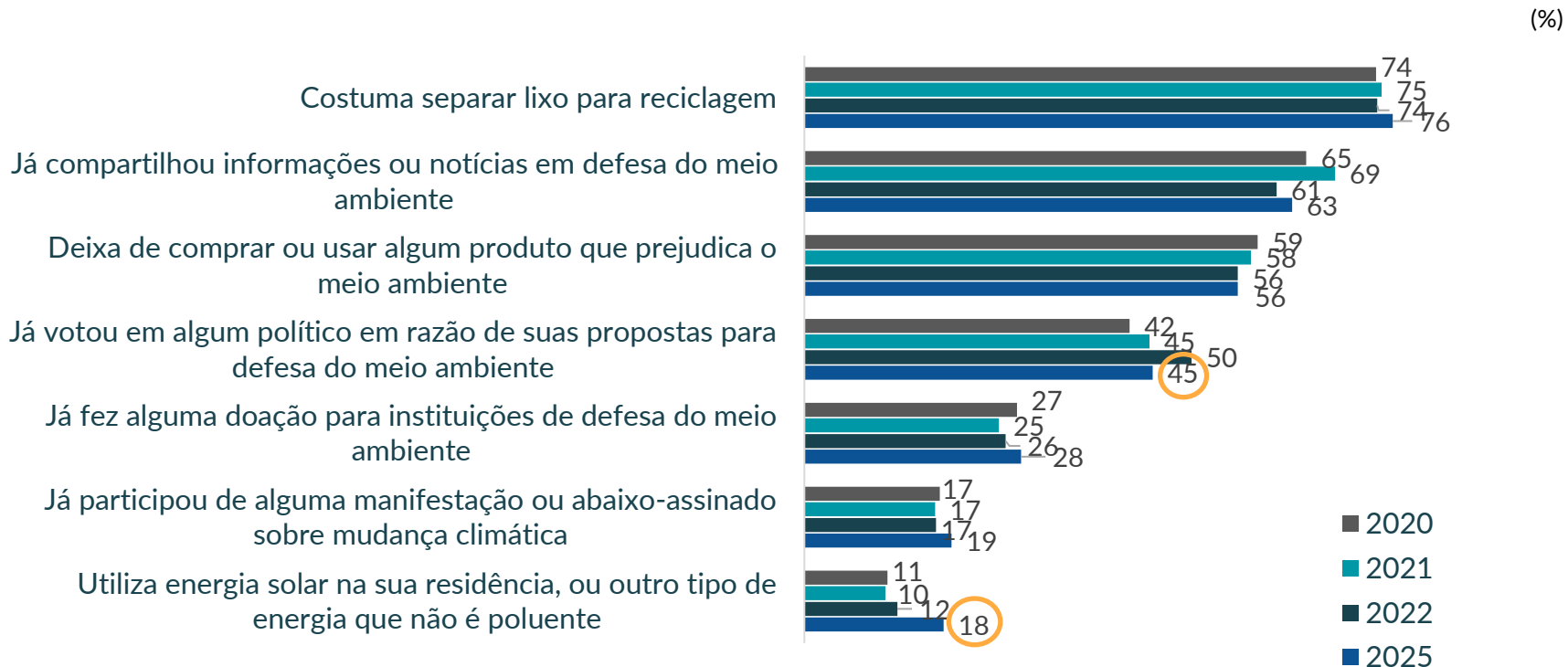
(%)



Base: Amostra (2.600)

P2.2.2) Na sua opinião, quem você acha que pode contribuir mais para resolver o problema das mudanças climáticas? (LER AS OPÇÕES) E em segundo lugar? E em terceiro lugar?

Quais ações costumam fazer?

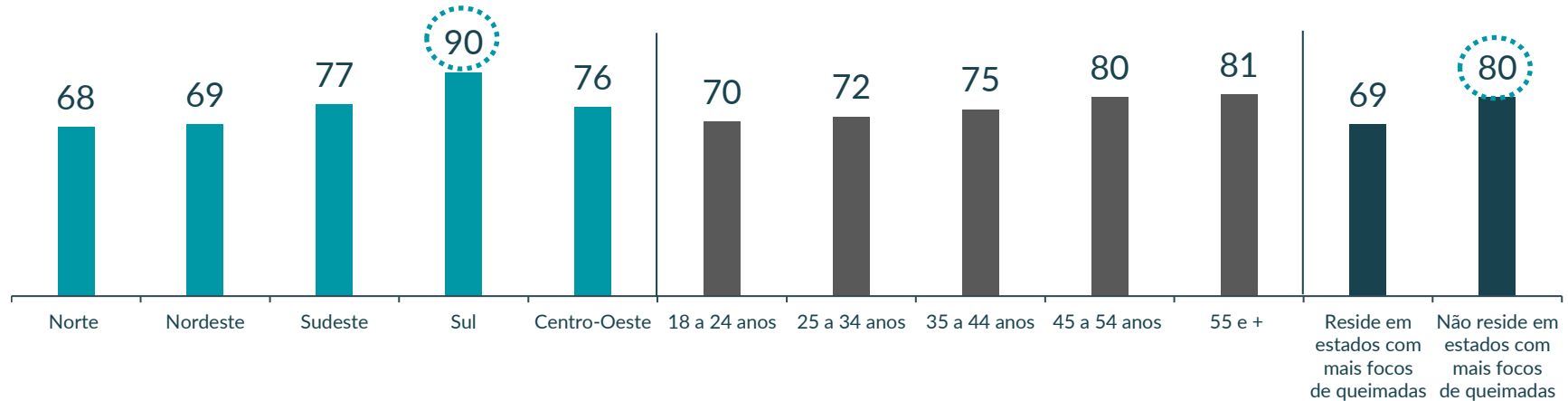


Base: Amostra (2.600)

Quais ações costumam fazer?

(%)

76% Separam o lixo para reciclar



P 1.1.7) Das opções que eu vou ler, por favor, me diga, qual delas você já fez
ou costuma fazer

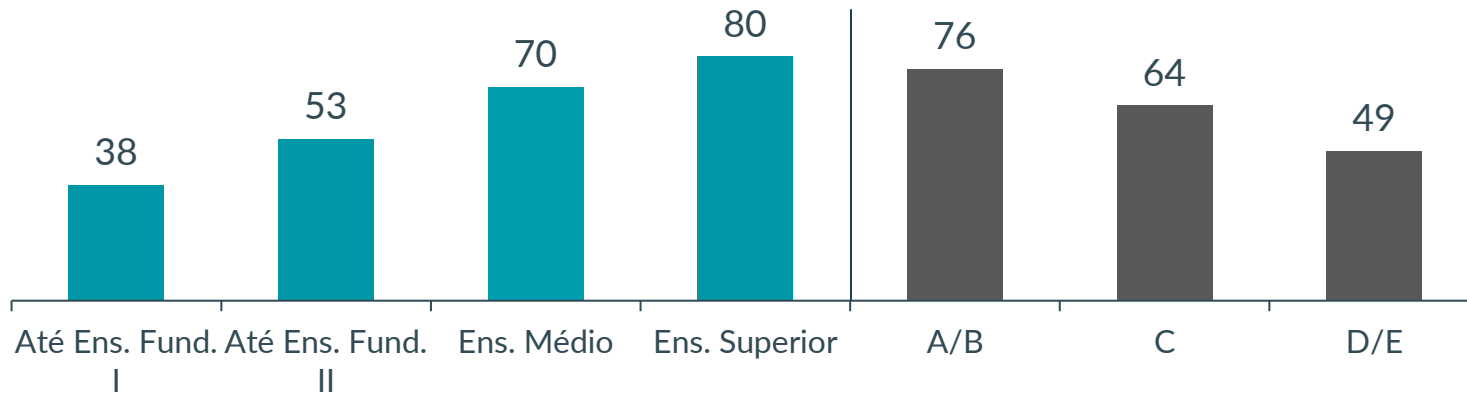
Base: Amostra (2.600)

Quais ações costumam fazer?

(%)

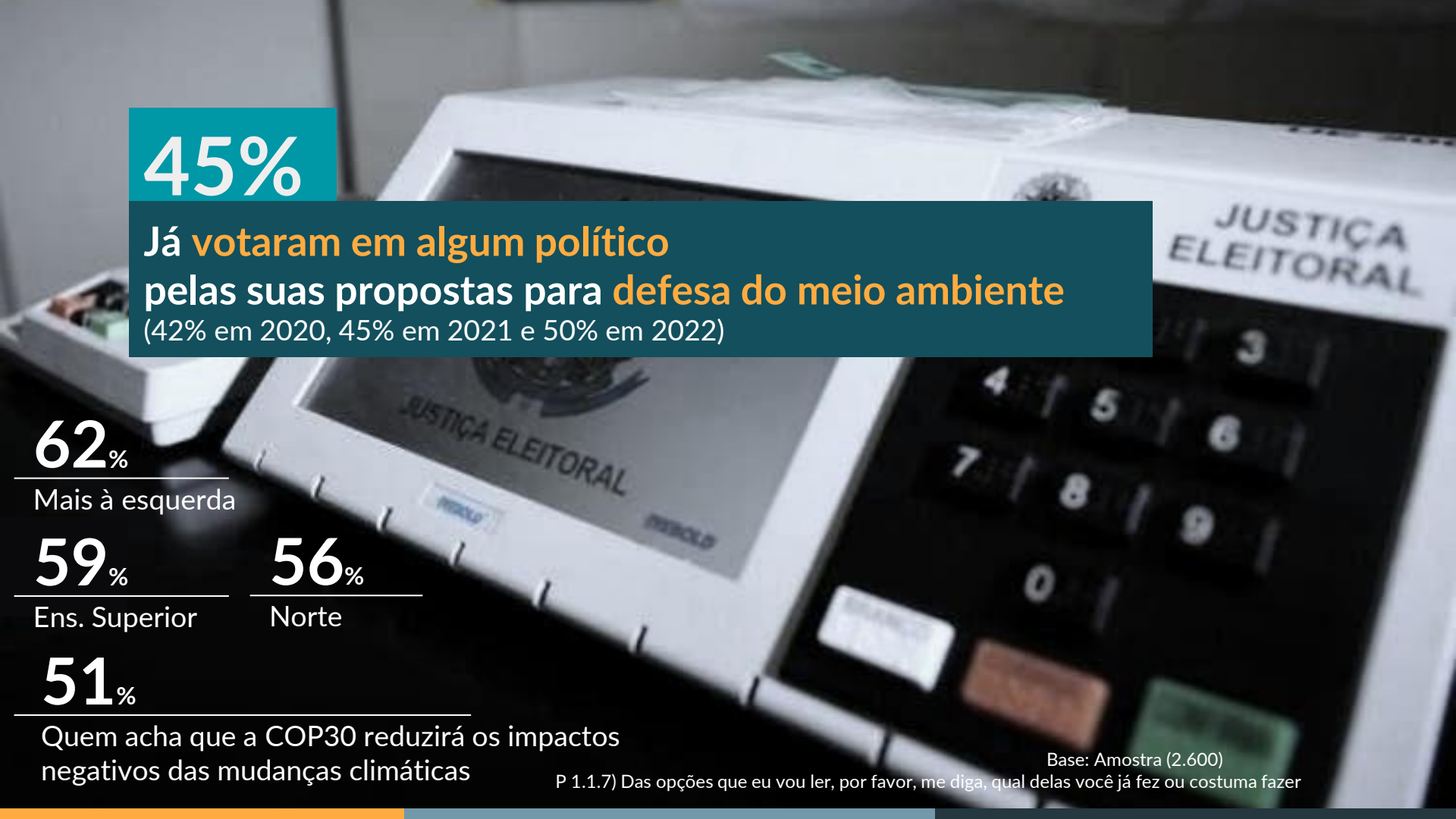
63%

Já compartilhou informações ou
notícias em defesa do meio ambiente



P 1.1.7) Das opções que eu vou ler, por favor, me diga, qual delas você já fez
ou costuma fazer

Base: Amostra (2.600)



45%

**Já votaram em algum político
pelas suas propostas para defesa do meio ambiente**

(42% em 2020, 45% em 2021 e 50% em 2022)

62%

Mais à esquerda

59%

Ens. Superior

56%

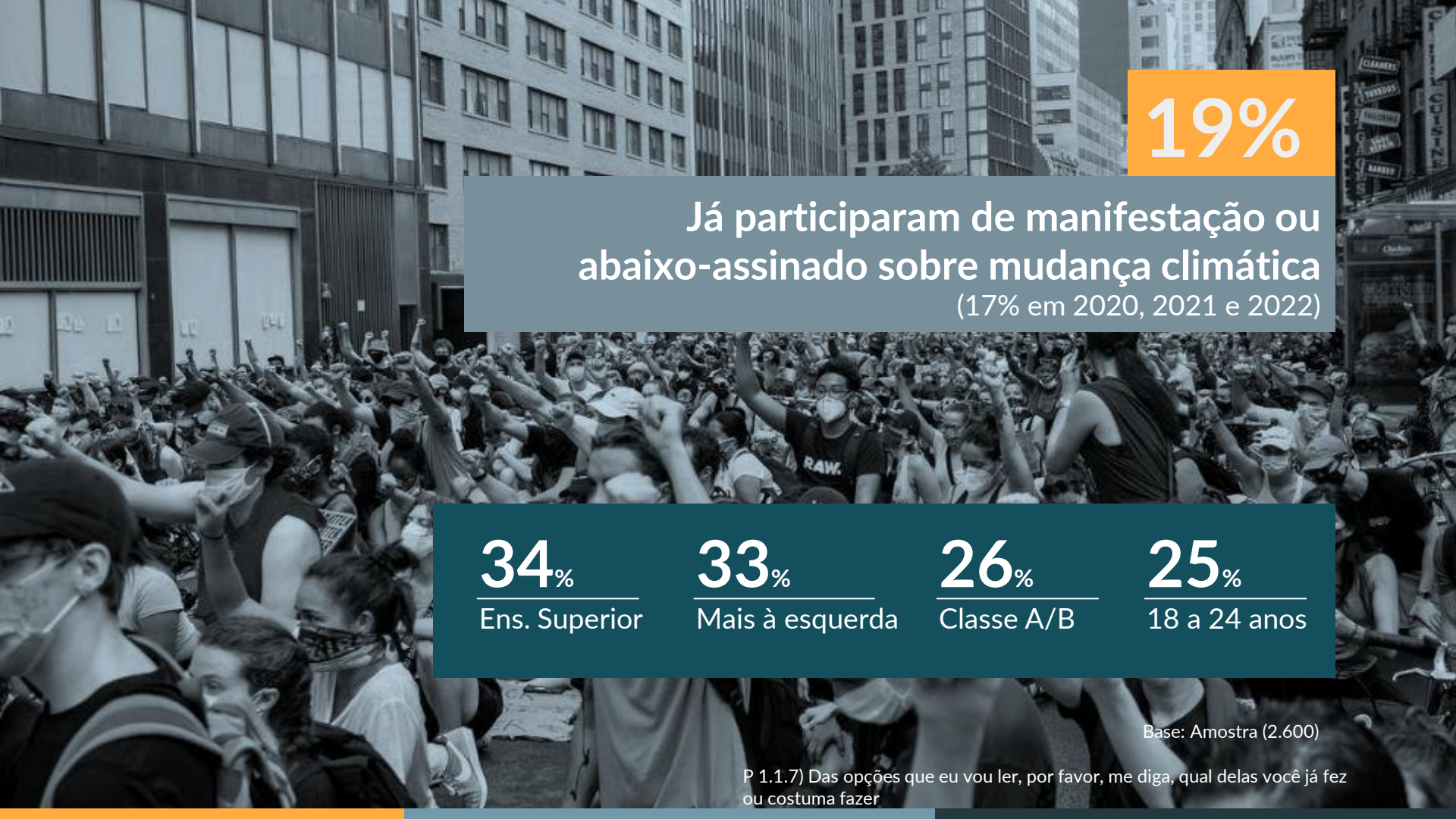
Norte

51%

Quem acha que a COP30 reduzirá os impactos
negativos das mudanças climáticas

Base: Amostra (2.600)

P 1.1.7) Das opções que eu vou ler, por favor, me diga, qual delas você já fez ou costuma fazer



19%

**Já participaram de manifestação ou
abaixo-assinado sobre mudança climática**
(17% em 2020, 2021 e 2022)

34%
Ens. Superior

33%
Mais à esquerda

26%
Classe A/B

25%
18 a 24 anos

Base: Amostra (2.600)

P 1.1.7) Das opções que eu vou ler, por favor, me diga, qual delas você já fez
ou costuma fazer



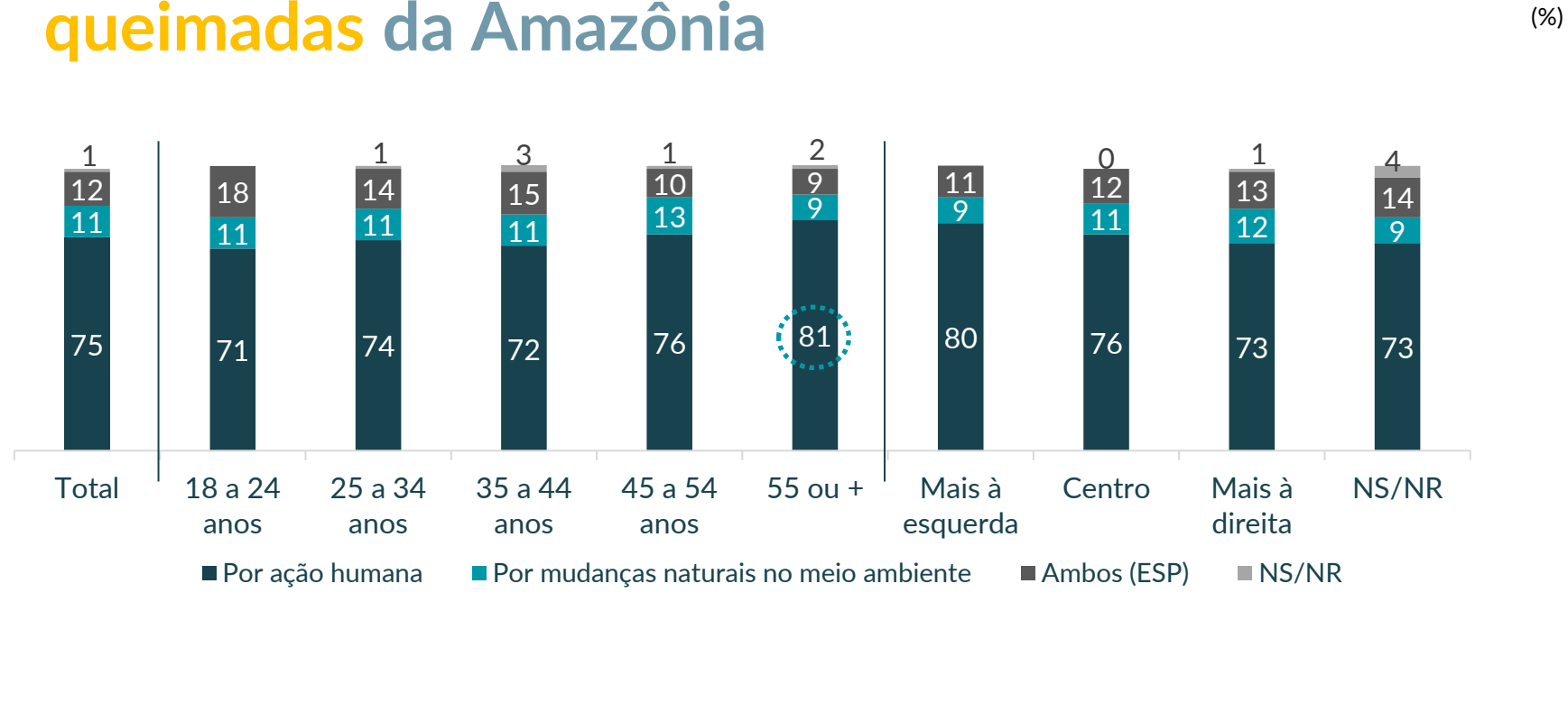
97%

Já ouviram falar de
queimadas na Amazônia

Base: Amostra (2.600)

P2.1.1) Você já ouviu falar de queimadas na Amazônia?
(RU)

Percepção sobre as causas das queimadas da Amazônia

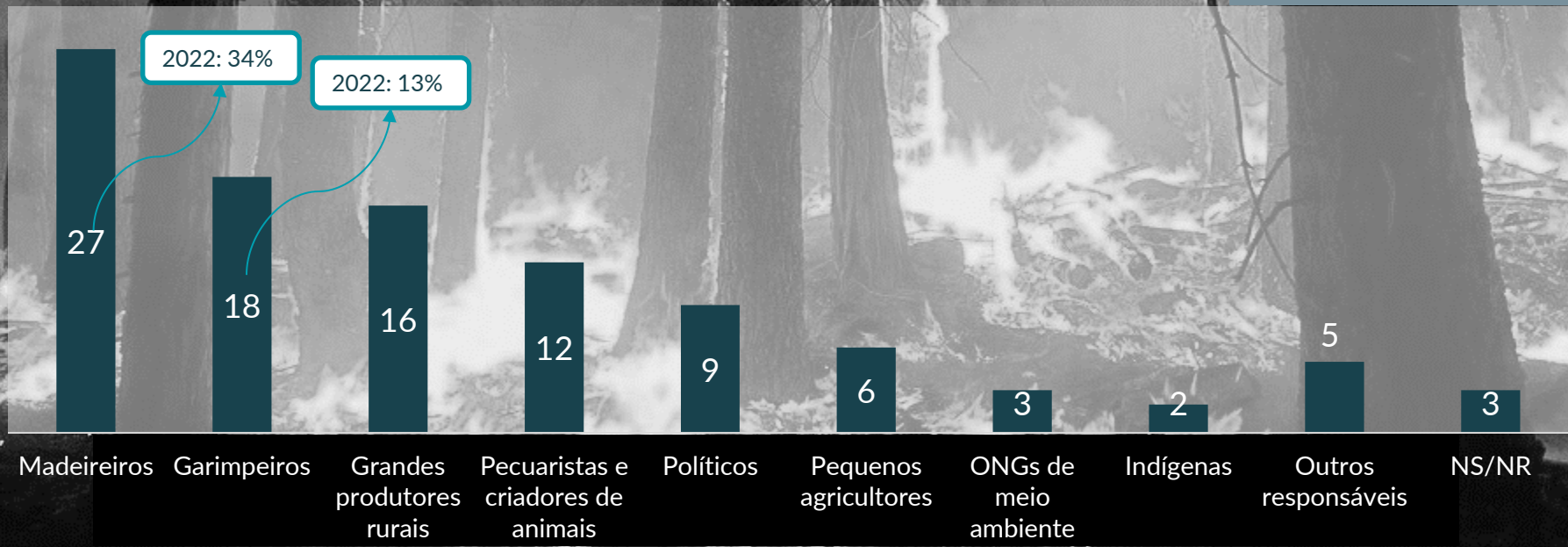


P.2.1.6) Recentemente saíram na imprensa notícias sobre queimadas na Amazônia. Na sua opinião, as queimadas na Amazônia são provocadas

Base: Amostra (2.600)

Principais responsáveis pelas queimadas na Amazônia

1º LUGAR

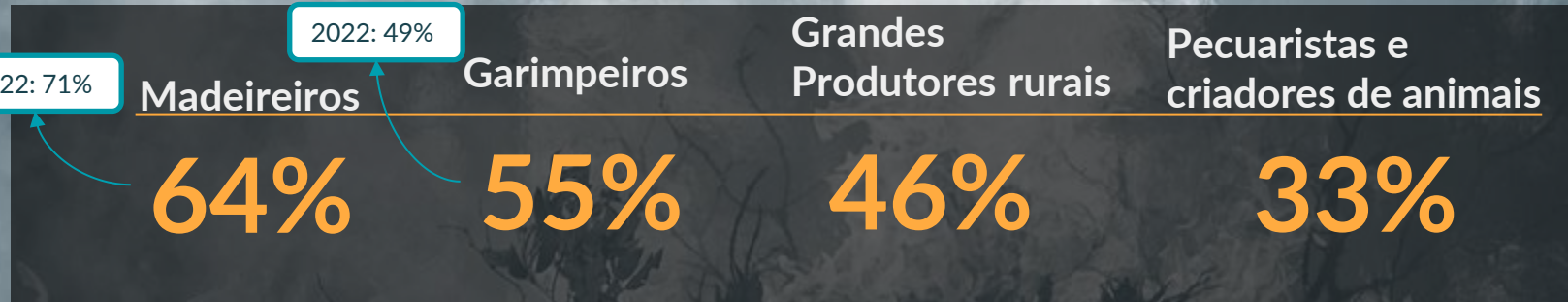


P.2.1.4) Na sua opinião, das opções que eu vou ler, quem são os principais responsáveis pelas queimadas na Amazônia em primeiro, segundo e em terceiro lugar?

Base: Somente quem acha que as queimadas na Amazônia são provocadas por ação humana (1967)

Responsáveis pelas queimadas na Amazônia

1º + 2º + 3º LUGAR

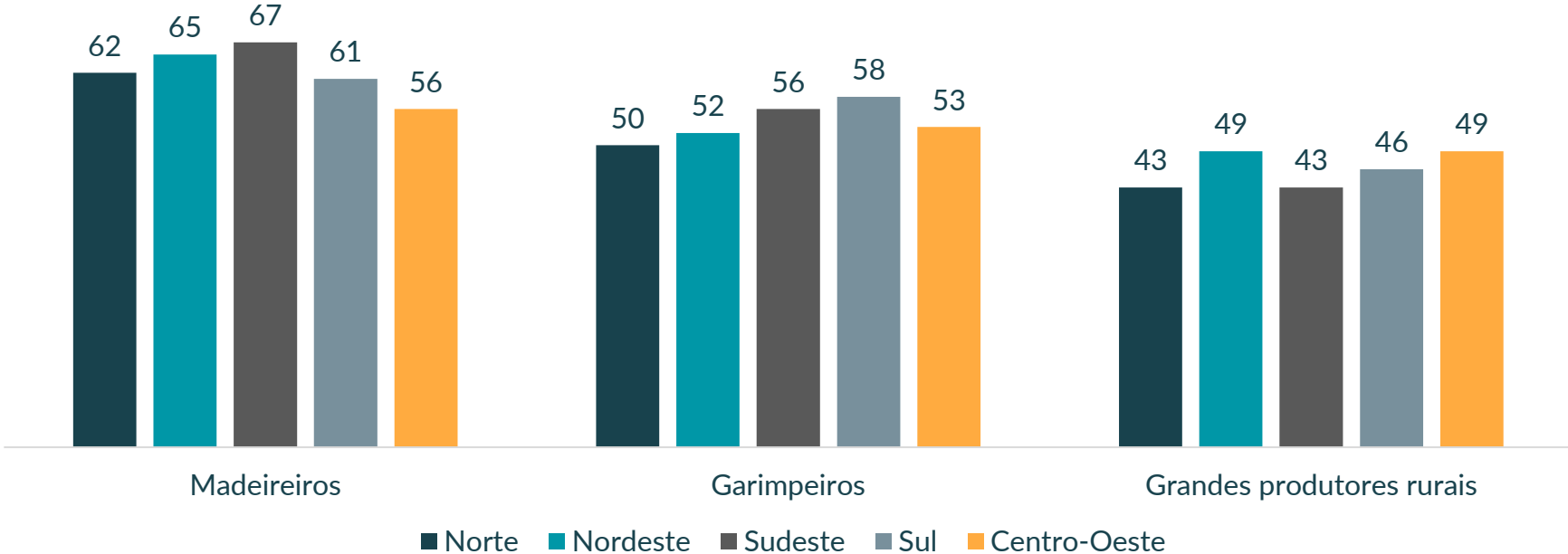


P.2.1.4) Na sua opinião, das opções que eu vou ler, quem são os principais responsáveis pelas queimadas na Amazônia em primeiro, segundo e em terceiro lugar?

Base: Somente quem acha que as queimadas na Amazônia são provocadas por ação humana (1967)

Responsáveis pelas queimadas na Amazônia

1º + 2º + 3º LUGAR
(%)



P.2.1.4) Na sua opinião, das opções que eu vou ler, quem são os principais responsáveis pelas queimadas na Amazônia em primeiro, segundo e em terceiro lugar?

Base: Somente quem acha que as queimadas na Amazônia são provocadas por ação humana (1967)

Responsáveis pelas queimadas na Amazônia

1º + 2º + 3º LUGAR

Grandes produtores rurais

46%

63%

Mais à esquerda

Políticos

30%

44%

18 a 24 anos

34%

Nordeste

Pequenos agricultores

24%

35%

Até Ens. Fund. I

34%

Norte e Centro-Oeste

30%

Classe D/E

Base: Somente quem acha que as queimadas na Amazônia são provocadas por ação humana (1967)

P.2.1.4) Na sua opinião, das opções que eu vou ler, quem são os principais responsáveis pelas queimadas na Amazônia em primeiro, segundo e em terceiro lugar?



81% concordam totalmente (81% em 2022)

O desmatamento na Amazônia é uma ameaça para o clima e o meio ambiente do planeta

5%

Discordam
totalmente

1%

Não concordam,
nem discordam

1%

NS/NR

Política*

91%

Mais à esquerda

84%

Centro

74%

Mais à direita

80%

NS/NR

*Percentual dos que responderam que concordam totalmente com a afirmação.

Base: Amostra (2.600)

P2.1.2) Por favor, das frases que vou ler, me diga se você concorda ou discorda com cada uma delas:



49% discordam totalmente (52% em 2022)

O desmatamento na Amazônia é necessário
para o crescimento da economia

Base: Amostra (2.600)

P2.1.2) Por favor, das frases que vou ler, me diga se você concorda ou discorda com cada uma delas:

23%
Concordam
totalmente

3%
Não concordam,
nem discordam

3%
NS/NR

Percepções sobre o desmatamento na Amazônia*

(%)

O desmatamento na Amazônia é uma ameaça para o clima e o meio ambiente do planeta



O desmatamento na Amazônia prejudica a imagem do Brasil no exterior



O desmatamento na Amazônia prejudica a qualidade de vida da população local



O desmatamento na Amazônia pode prejudicar as relações comerciais do Brasil com outros países



O desmatamento na Amazônia é necessário para o crescimento da economia



Até Ens. Fund. I: 31%
D/E: 28%

*Percentual dos que responderam que **concordam totalmente** com a frase.

Base: Amostra (2.600)

P2.1.2) Por favor, das frases que vou ler, me diga se você concorda ou discorda com cada uma delas:

Através de quais destes meios mais se informam sobre Meio Ambiente?

I.M.: 4,69



73%



71%



71%



56%



56%



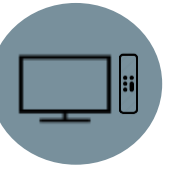
42%



33%



31%



28%

Redes sociais, como Facebook, Twitter ou Instagram

Conversas com parentes, amigos e colegas de trabalho

Sites na Internet

WhatsApp

TV aberta

Canais do governo

Rádio

Jornal ou revista impressos

TV paga, por assinatura

Base: Amostra (2600)

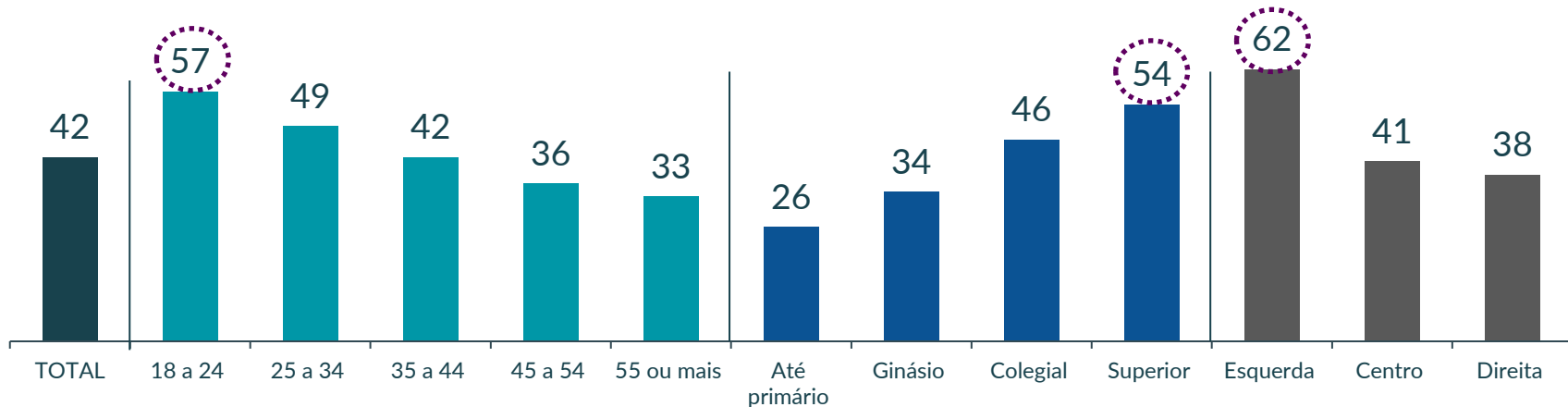
P.2.1.8.2) Normalmente, através de quais destes meios você mais se informa sobre o meio ambiente? (LER OPÇÕES - RU POR LINHA)

Meios que mais se informam sobre Meio Ambiente

(%)

42%

Canais do governo, como sites oficiais, redes sociais ou campanhas publicitárias)



P.2.1.8.2) Normalmente, através de quais destes meios você mais se informa sobre o meio ambiente? (LER OPÇÕES - RU POR LINHA

Base: Amostra (2.600)

Retomada dos destaques



Mudanças climáticas na percepção dos brasileiros - Edição 2025

- Pouco mais da metade dos brasileiros já **ouviram falar na COP30** (56%), com maiores proporções entre a população da **região Norte** (73%), com nível de **escolaridade superior** (75%) e das **classes A/B** (72%).
- Metade da população acredita que a **COP30 conseguirá reduzir os impactos negativos das mudanças climáticas** (50%), sendo que **os mais jovens – de 18 a 24 anos** - são os mais otimistas (60%).

Mudanças climáticas na percepção dos brasileiros - Edição 2025

- Os resultados da quarta rodada da pesquisa apresentam **estabilidade em relação à rodada anterior**.
- No entanto, houve um **aumento na conscientização ambiental** da população desde a última edição da pesquisa. Na quarta rodada da pesquisa, 80% da população considera que é **mais importante proteger o meio ambiente, mesmo que isso signifique menos crescimento econômico e menos empregos**. Em 2022 a proporção era de 74%.
- Metade da população se considera **muito preocupada com a temática do meio ambiente** (50%), o que ocorre em maior proporção entre as **mulheres** (55%) e a população com **55 anos ou mais** (58%). No entanto, assim como na rodada anterior, somente 23% dos brasileiros consideram que **sabem muito sobre o aquecimento global e as mudanças climáticas** - sendo que, na população com ensino superior, a proporção é de 38%.
- Para a grande maioria da população (93%) o **aquecimento global está acontecendo** e isso pode **prejudicar muito as próximas gerações** (87%). Além disso, 70% acreditam que o fenômeno pode **prejudicar muito a si próprios e suas famílias**.

Mudanças climáticas na percepção dos brasileiros - Edição 2025

- Sete em cada dez brasileiros têm a percepção de que a **ação humana é a principal causa do aquecimento global** (74%). As **empresas e indústrias** (35%) e os **governos** (34%) são apontados na mesma proporção como **principais responsáveis por resolver o problema das mudanças climáticas**. Já os cidadãos são considerados como responsáveis por 20% da população.
- A grande maioria dos brasileiros afirma que já ouviu falar em **queimadas na Amazônia** (97%), sendo que para 75% essas queimadas são **provocadas por ação humana**. Para 27%, os principais responsáveis pelas queimadas são os madeireiros, para 18% os garimpeiros e para 16% os grandes produtores rurais.
- Praticamente metade dos brasileiros **discordam** da afirmação de que o **desmatamento é necessário para o crescimento da economia** (49%), com maiores proporções entre a população de **25 a 34 anos** (55%) e com nível de **escolaridade superior** (58%).
- A maioria dos brasileiros (63%) afirmam que **compartilham informações ou notícias em defesa do meio ambiente**, com destaque entre as **classes A/B** (76%) e na população com nível de **escolaridade superior** (80%).

PESQUISA

Mudanças climáticas na percepção dos brasileiros 2025

ACESSE O SITE DO PROJETO

percepcaoclimatica.com.br



Instituto
de Tecnologia
& Sociedade
do Rio



contatos
its@itsrio.org | imprensa@itsrio.org