

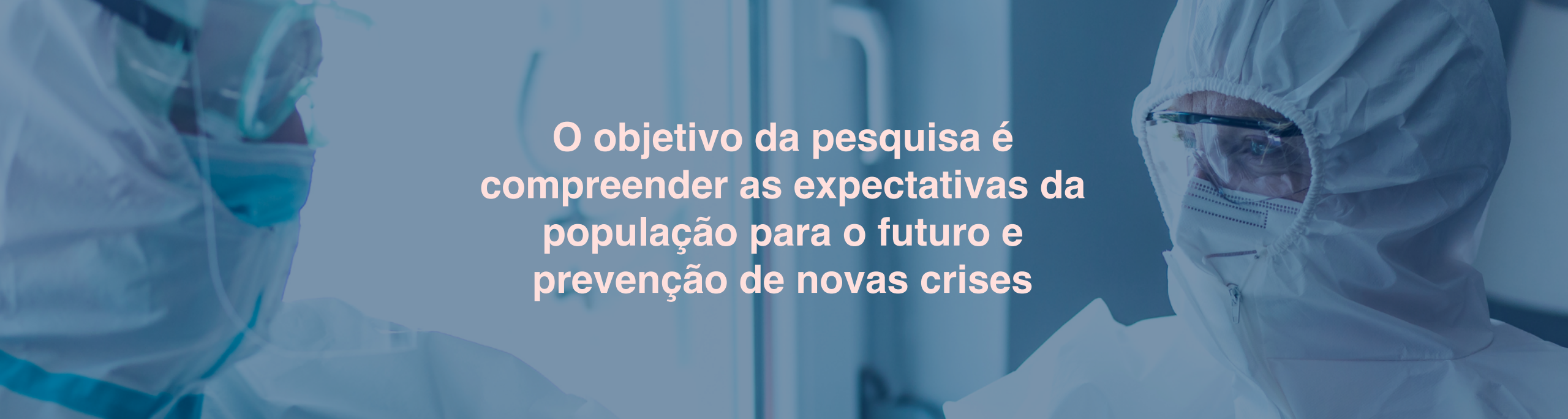


Instituto  
Todos  
pela  
Saúde

Opinião da população sobre

# Emergências Sanitárias

Estudo feito pelo instituto de pesquisas **Datafolha** a pedido do ITpS



O objetivo da pesquisa é compreender as expectativas da população para o futuro e prevenção de novas crises

## METODOLOGIA



**Técnica:** metodologia quantitativa realizada por meio de entrevistas pessoais e individuais. Os entrevistados foram abordados em pontos de fluxo populacional. O questionário foi estruturado com tempo médio de aplicação de 20 minutos.



**Data:** a coleta de dados ocorreu em 10 e 11 de novembro de 2025 e os resultados foram apresentados em dezembro



**Ponderação:** para leitura do total da amostra os dados foram ponderados de acordo com a distribuição da população brasileira, com ajuste nas variáveis sexo, idade, região e natureza do município conforme a PNAD 2024/CENSO IBGE (2022) e classe econômica de acordo com os dados da ABEP 2024, de forma a representar o universo estudado.

# PERFIL DA AMOSTRA

População com 16 anos ou mais de todas as classes econômicas



**Sudeste:** 43%  
**Sul:** 14%  
**Nordeste:** 27%  
**Centro-Oeste:** 8%  
**Norte:** 8%



**41%**  
Moram em capitais (23%) ou regiões metropolitanas (18%)



**59%**  
Moram no interior

Foram realizadas **2.002 entrevistas**. A margem de erro é de **± 2 pontos percentuais**



**53%**  
feminino



**47%**  
masculino



**Idade**  
18 a 24 anos: 11%  
25 a 34 anos: 20%  
35 a 44 anos: 20%  
45 a 59 anos: 26%  
60 anos ou +: 23%



**70%**  
Economicamente Ativos PEA

Assalariado registrado: 26%  
Autônomo regular: 12%  
Freelance/ bico: 9%  
Assalariado sem registro: 6%  
Funcionário público: 5%  
Empresário: 3%  
Estagiário/ aprendiz: 1%  
Profissional Liberal: 1%  
Procura emprego: 6%  
Outros: 1%

**NÃO PEA: 30%**



**R\$ 4.789**  
Renda familiar média

**R\$ 2.671**  
Renda individual média



**23%**  
Classes A/B

**47%**  
Classe C

**30%**  
Classe D/E



**Pardos:** 47%  
**Branco:** 31%  
**Pretos:** 18%  
**Amarelos:** 2%  
**Indígenas:** 2%



**34%**  
Ensino fundamental



**45%**  
Ensino médio



**22%**  
Ensino superior

1



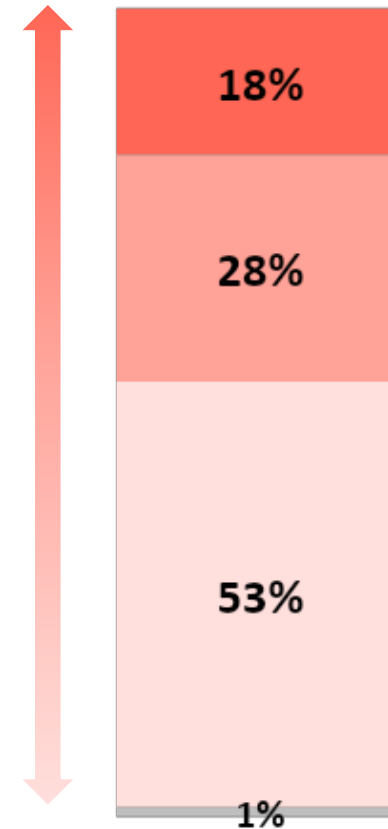
# Atribuições do governo brasileiro

# PERCEPÇÃO SOBRE A PREPARAÇÃO DO BRASIL CONTRA PANDEMIAS

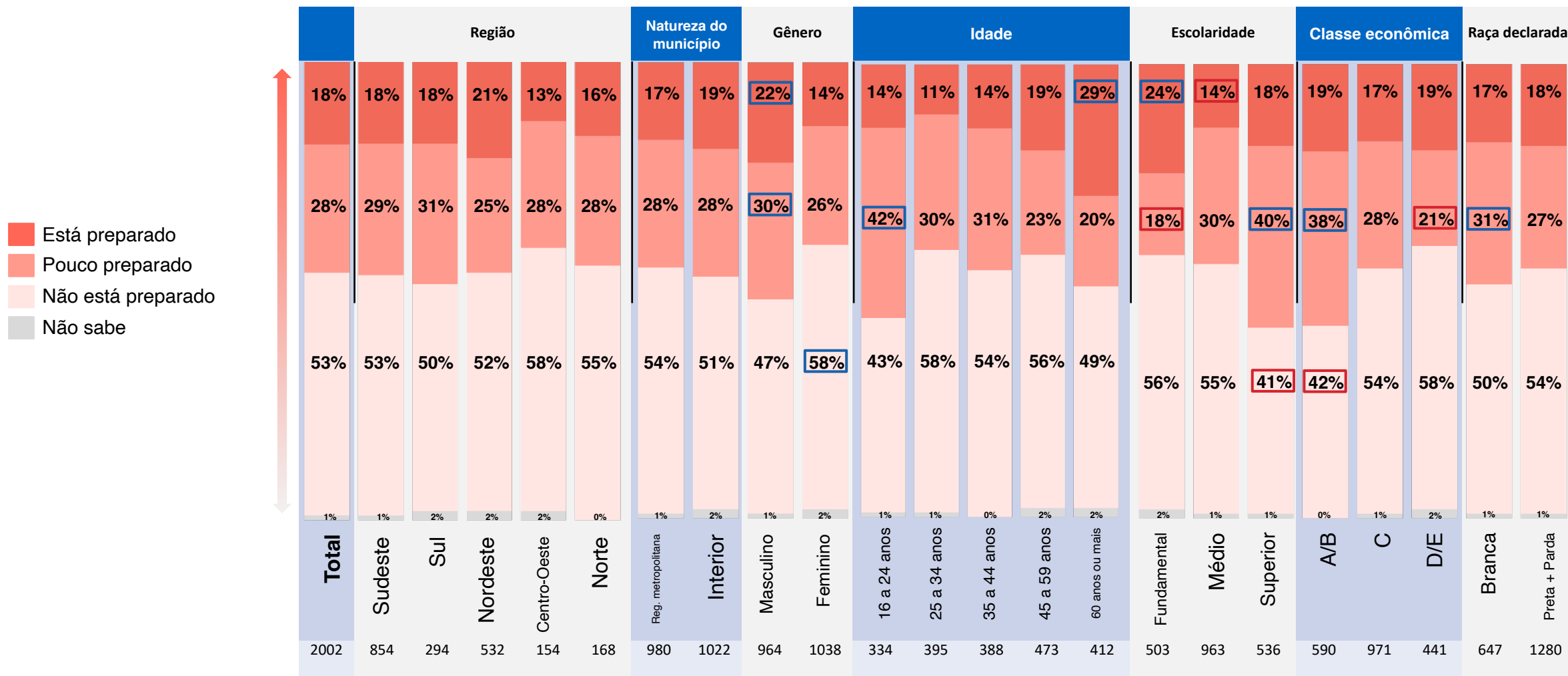
ESTIMULADA E ÚNICA

Você acredita que o Brasil está preparado, pouco preparado ou não está preparado para enfrentar epidemias e pandemias?

- Está preparado
- Pouco preparado
- Não está preparado
- Não sabe

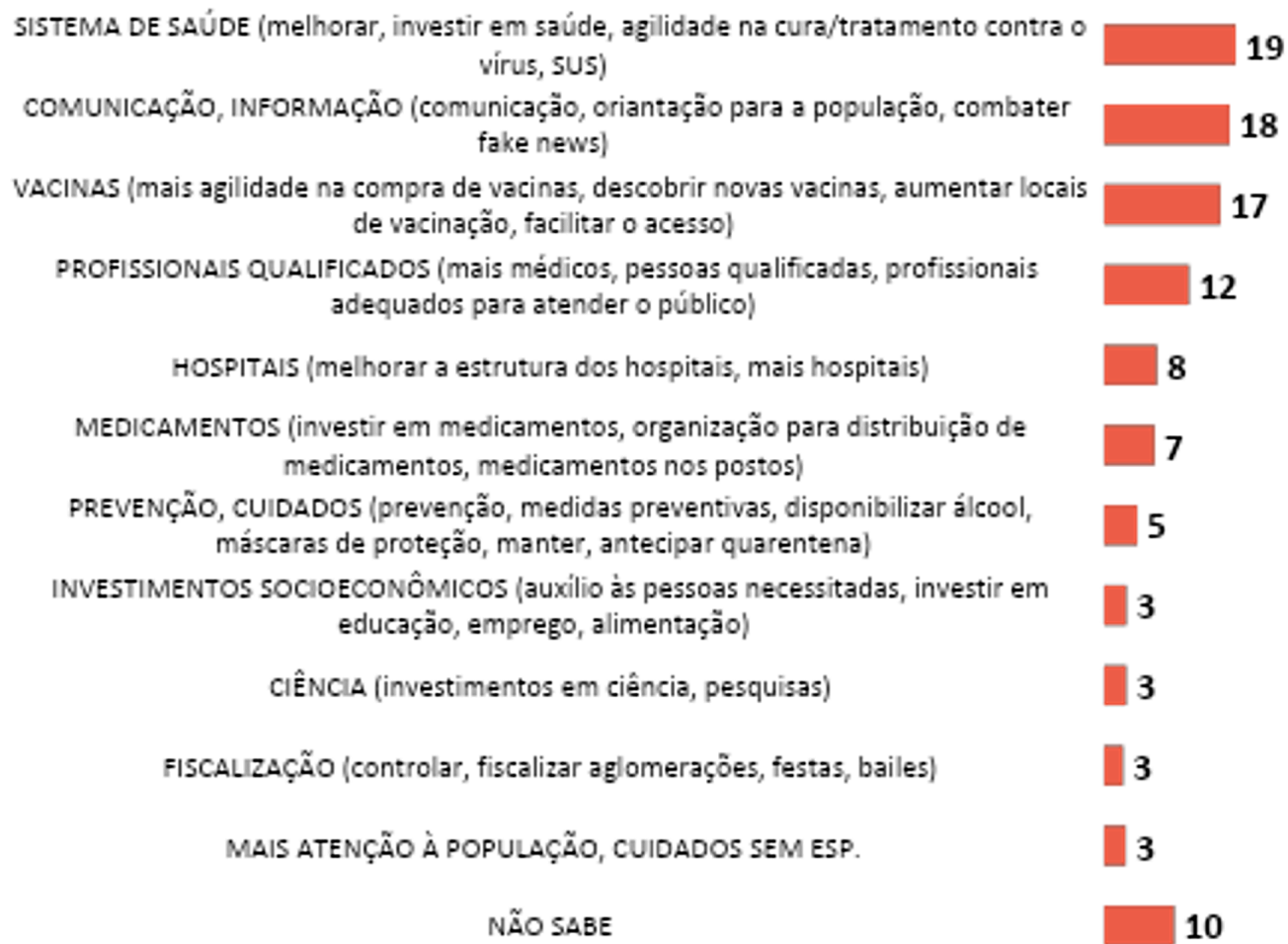


Entre os mais escolarizados, as classes A/B e os homens, observa-se **maior confiança** na preparação do Brasil para enfrentar uma pandemia ou epidemia



# ÁREAS DE MELHORIA NA AÇÃO GOVERNAMENTAL CONTRA PANDEMIAS

ESPONTANEA E MULTIPLA (%)



O que você acha que o governo brasileiro deveria melhorar na próxima epidemia ou pandemia?

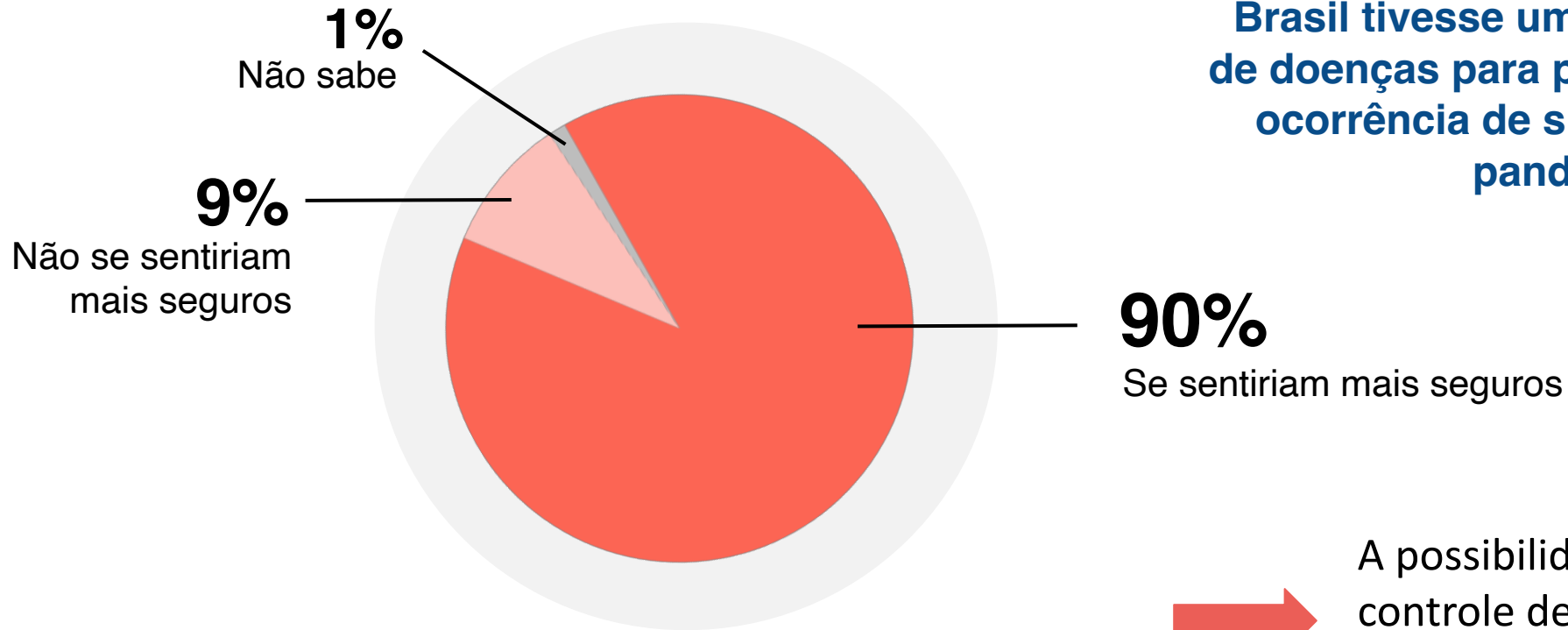
Citações até 3%

Melhorias de ações do governo associadas ao "**sistema de saúde**" são mais mencionadas entre homens, pessoas pretas ou pardas e conforme diminui o nível de escolaridade e poder aquisitivo. As menções a "**comunicação e informação**" concentram-se mais em municípios de regiões metropolitanas, entre pessoas brancas e de renda e escolaridade mais altas

	TOTAL	Região					Natureza do município		Gênero		Idade					Escolaridade			Classe Econômica			Raça declarada	
		SE	S	NE	CO	N	RM	Interior	Masc	Fem.	16 a 24 anos	25 a 34 anos	35 a 44 anos	45 a 59 anos	+60 anos	Ens. Fund.	Ens. Méd.	Ens. Sup.	A/B	C	D/E	Branca	Preta + Parda
Sistema de saúde	19	16	15	25	25	23	20	19	21	17	16	20	23	19	18	25	18	14	15	19	24	17	21
Comunicação, informação	18	23	21	11	17	14	22	16	18	19	18	19	23	19	13	8	18	36	29	19	9	23	16
Vacinas	17	19	16	16	17	9	14	19	19	15	14	18	15	16	21	18	16	17	18	18	15	18	17
Profissionais qualificados	12	12	10	14	9	16	10	14	10	15	8	11	15	12	15	15	11	10	8	13	14	11	13
Hospitais	8	8	5	7	10	10	9	7	7	8	8	8	9	7	6	8	8	6	8	8	7	8	8
Medicamentos	7	6	7	10	5	9	8	7	8	7	6	8	7	8	7	11	6	4	5	7	9	8	7
Prevenção, cuidados	5	5	4	4	6	7	6	4	6	4	8	6	5	6	1	2	6	6	6	6	3	5	5
Investimentos socioeconômicos	3	3	4	3	4	1	3	3	3	4	5	4	1	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3
Ciência	3	3	4	3	5	1	3	3	4	3	2	3	4	4	3	2	3	5	5	3	2	4	3
Fiscalização	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	6	3	3	2	1	2	4	2	3	3	2	2	3
Mais atenção à população, cuidados sem esp.	3	2	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	1	4	3	4	3	3	2	3	4	3	3
Não sabe	10	8	11	13	10	12	8	12	8	12	16	9	8	10	10	12	11	6	6	10	13	10	11
Base:	2002	854	294	532	154	168	980	1022	964	1038	334	395	388	473	412	503	963	536	590	971	441	647	1280

# PERCEPÇÃO DE SEGURANÇA COM A CRIAÇÃO DE UM CCD

ESTIMULADA E UNICA

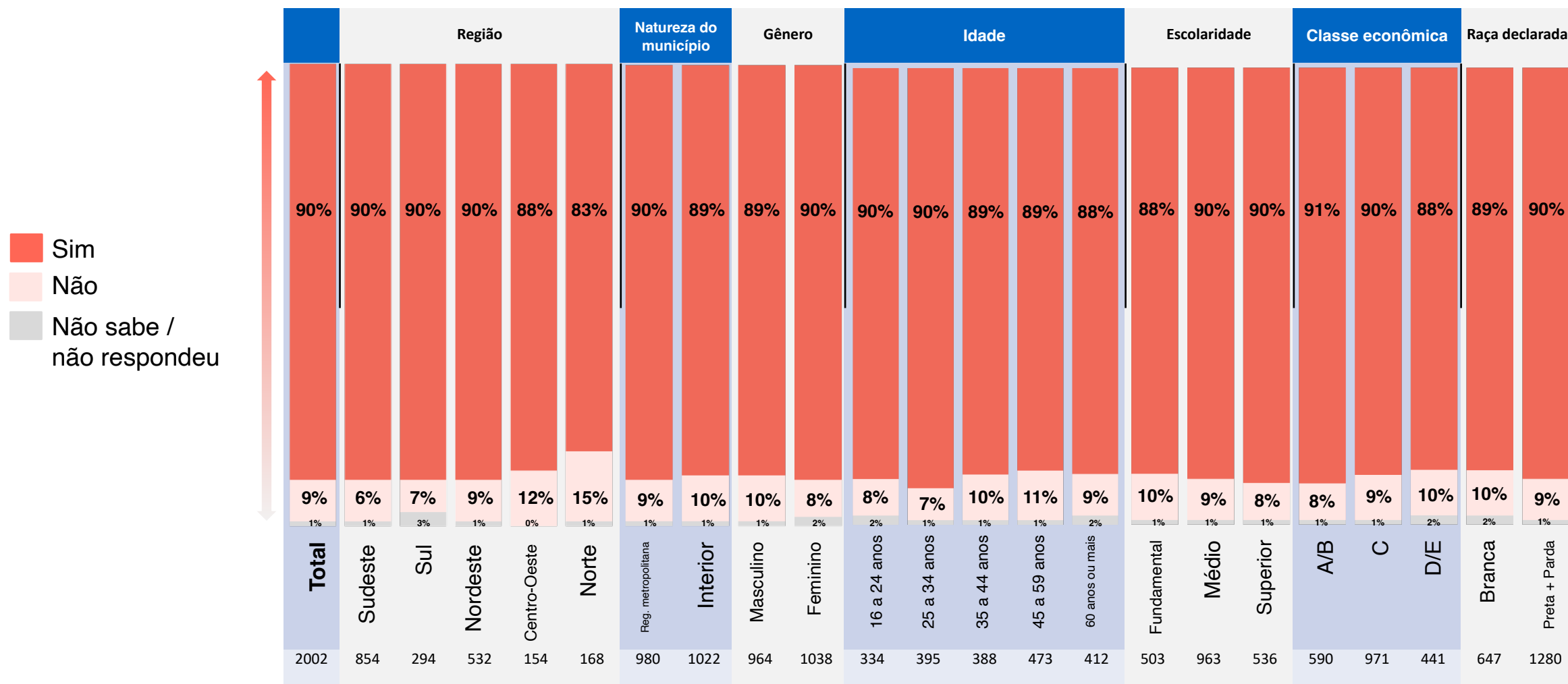


Você se sentiria mais seguro em uma próxima emergência sanitária se o Brasil tivesse um centro de controle de doenças para prevenir e enfrentar a ocorrência de surtos, epidemias e pandemias?



A possibilidade de um centro de controle de doenças é **aprovado pela maioria dos entrevistados**

O percentual de pessoas que se **sentiriam mais seguras** com a criação de um CCD é alto em todos os segmentos, sem diferenças estatísticas significativas entre eles



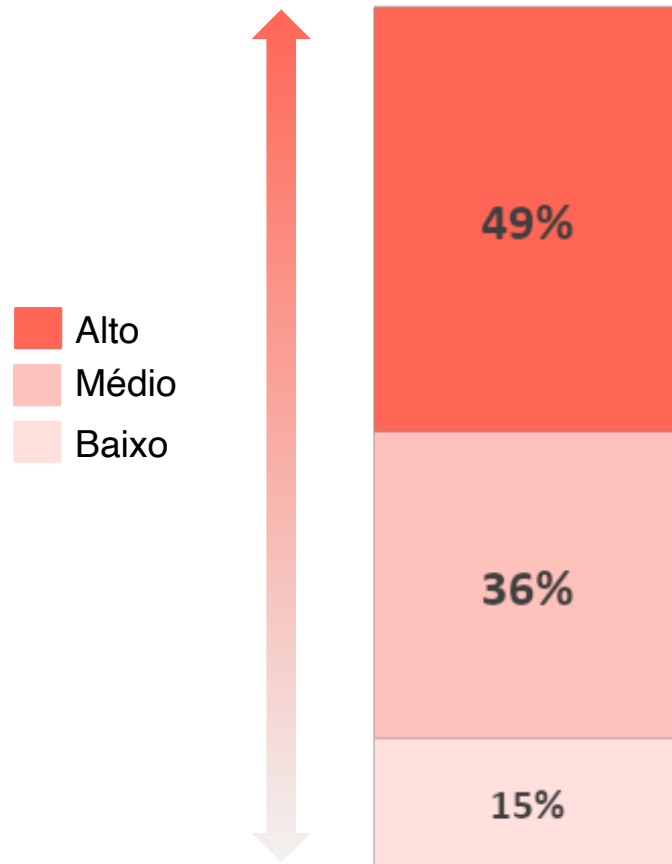
# 2



Sentimentos em relação  
a uma nova pandemia

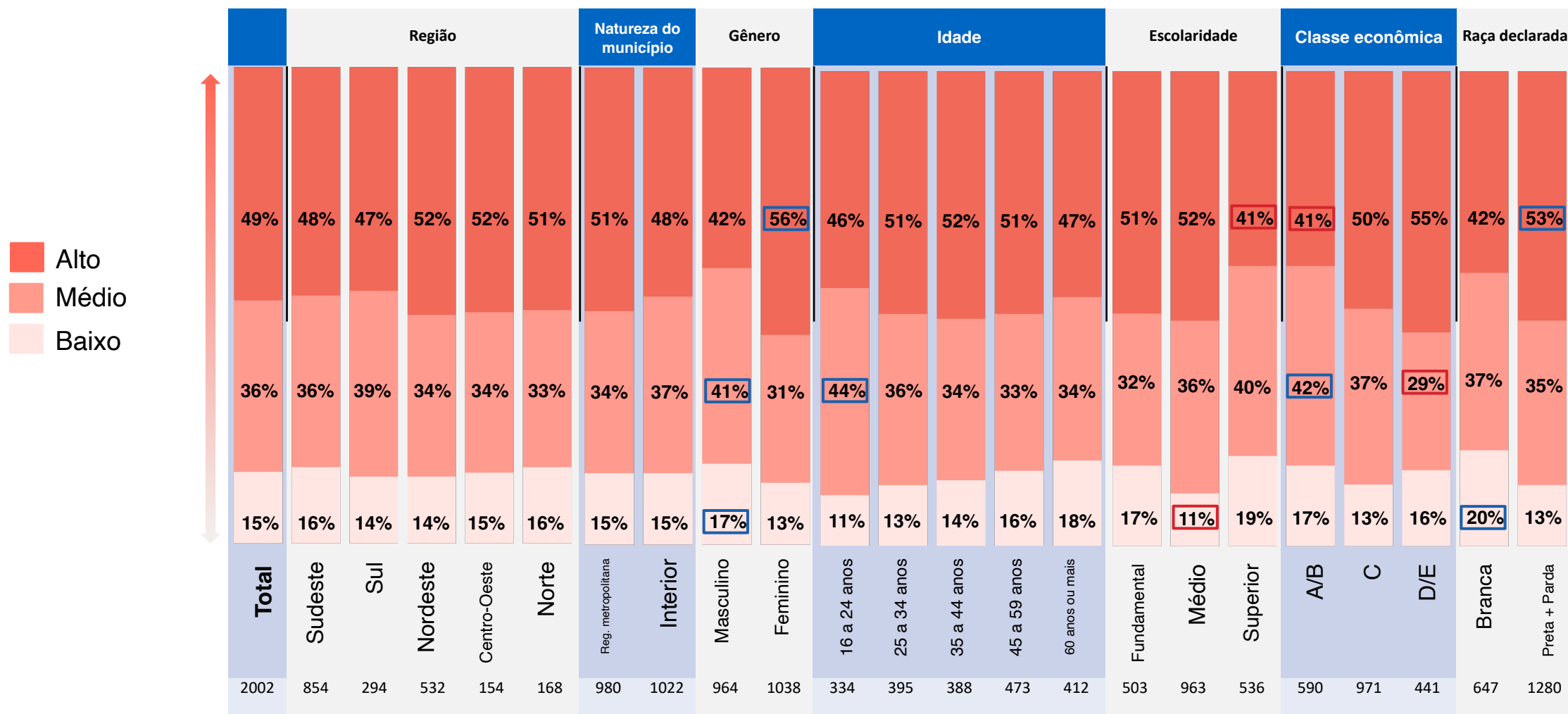
# NÍVEL DE PREOCUPAÇÃO COM O RISCO DE FUTURAS EPIDEMIAS E PANDEMIAS

ESTIMULADA E ÚNICA



Qual é o seu nível de preocupação com o risco de futuras epidemias e pandemias?

O estudo indica que o nível de preocupação é **menor entre os mais escolarizados e entre os integrantes das classes A/B**. Observa-se também **menor preocupação entre os mais jovens (16 a 24 anos)**



Em uma nova pandemia causada por um outro vírus, você se sentiria mais seguro(a), menos seguro (a) ou igualmente seguro(a) em relação ao que ocorreu na pandemia da covid-19?

		SE	S	NE	CO	N	RM	Interior	Masc.	Fem.	16 a 24 anos	25 a 34 anos	35 a 44 anos	45 a 59 anos	+60 anos	Ens. Fund.	Ens. Méd.	Ens. Sup.	A/B	C	D/E	Branca	Preta + Parda
Mais Seguro	28	29%	27%	29%	24%	23%	28%	27%	31%	25%	22%	24%	25%	29%	36%	31%	23%	32%	31%	28%	26%	29%	27%
Igualmente Seguro	24	27%	28%	18%	25%	27%	24%	24%	25%	24%	34%	28%	25%	19%	20%	16%	28%	29%	32%	24%	19%	28%	23%
Menos Seguro	46	44%	42%	50%	49%	49%	46%	46%	42%	49%	42%	47%	48%	50%	40%	49%	47%	38%	37%	47%	52%	41%	48%
Não sabe	2	1%	4%	3%	3%	1%	1%	3%	2%	2%	2%	1%	1%	2%	3%	3%	2%	1%	1%	2%	4%	2%	2%
	Base: 2002	854	294	532	154	168	980	1022	964	1038	334	395	388	473	412	503	963	536	590	971	441	647	1280

Aproximadamente **metade das pessoas (46%)** se sentiria menos segura.

Esse sentimento aumenta entre mulheres, pessoas pretas ou pardas, e à medida que a classe econômica diminui. O sentimento de maior segurança, em contrapartida, é **relatado por 28%** das pessoas entrevistadas, com destaque entre homens e pessoas na faixa etária de 60 anos ou mais.

# 3

## Fonte e canais de informação



# FONTES DE INFORMAÇÃO MAIS CONFIÁVEIS

ESTIMULADA E ÚNICA



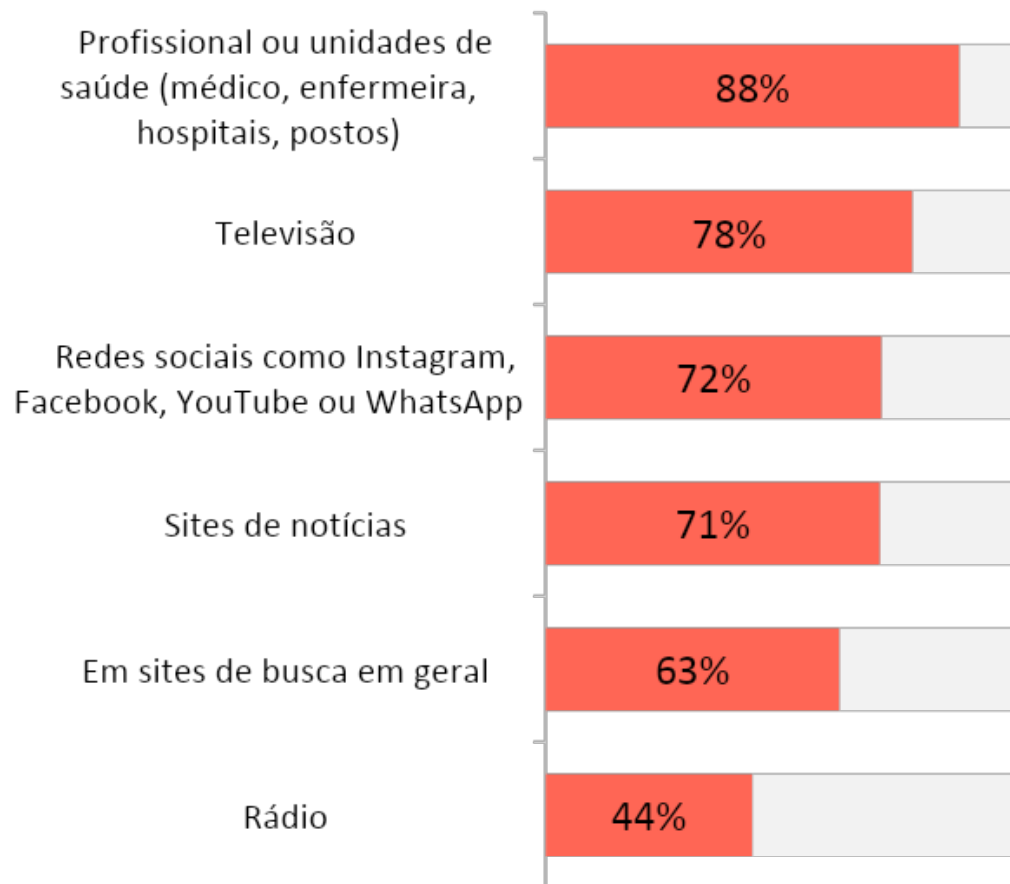
**Em quem você confia mais para obter informações confiáveis sobre saúde durante uma epidemia ou pandemia?**

Mulheres e pessoas brancas tendem a confiar mais em profissionais da saúde e na OMS — confiança que também cresce com escolaridade, renda e entre os mais jovens. Já líderes religiosos inspiram mais confiança no Nordeste e no interior, entre mulheres, pessoas pretas ou pardas e entre quem tem menor escolaridade e renda

	SE	S	NE	CO	N	RM	Interior	Masc.	Fem.	16 a 24 anos	25 a 34 anos	35 a 44 anos	45 a 59 anos	+60 anos	Ens. Fund.	Ens. Méd.	Ens. Sup.	A/B	C	D/E	Branca	Preta + Parda	
Médicos ou profissionais da saúde em que confia	58	58%	65%	55%	56%	59%	57%	59%	55%	61%	53%	63%	59%	58%	56%	53%	59%	64%	62%	61%	51%	66%	55%
OMS – Organização Mundial da Saúde	41	48%	40%	34%	34%	40%	42%	41%	39%	44%	56%	48%	43%	37%	28%	24%	42%	66%	55%	43%	28%	45%	39%
Ministério da Saúde e outras instâncias de governo	40	42%	46%	40%	34%	34%	41%	40%	39%	42%	44%	42%	41%	39%	38%	34%	41%	49%	47%	42%	34%	44%	39%
Familiares e amigos	20	18%	18%	23%	17%	24%	17%	21%	20%	19%	19%	20%	20%	22%	16%	22%	21%	12%	14%	20%	23%	18%	20%
Líderes religiosos	9	7%	7%	14%	6%	7%	6%	11%	8%	10%	4%	8%	8%	13%	10%	15%	8%	3%	3%	8%	15%	5%	11%
Políticos	3	2%	2%	4%	4%	3%	1%	4%	3%	3%	2%	3%	2%	2%	5%	5%	2%	1%	1%	2%	5%	2%	3%
Nenhuma	3	2%	3%	3%	5%	3%	2%	4%	3%	3%	0%	1%	3%	4%	4%	5%	2%	2%	1%	2%	5%	3%	3%
Não sabe	1	1%	2%	3%	1%	1%	1%	2%	1%	1%	1%	1%	1%	2%	2%	2%	1%	0%	1%	1%	2%	1%	2%
Base: 2002		854	294	532	154	168	980	1022	964	1038	334	395	388	473	412	503	963	536	590	971	441	647	1280

# CANAIS DE INFORMAÇÃO UTILIZADOS DURANTE PANDEMIA

ESTIMULADA E ÚNICA



Em média 4 canais indicados

**Durante uma epidemia ou pandemia, quais canais você usa para se informar e proteger a sua saúde?**

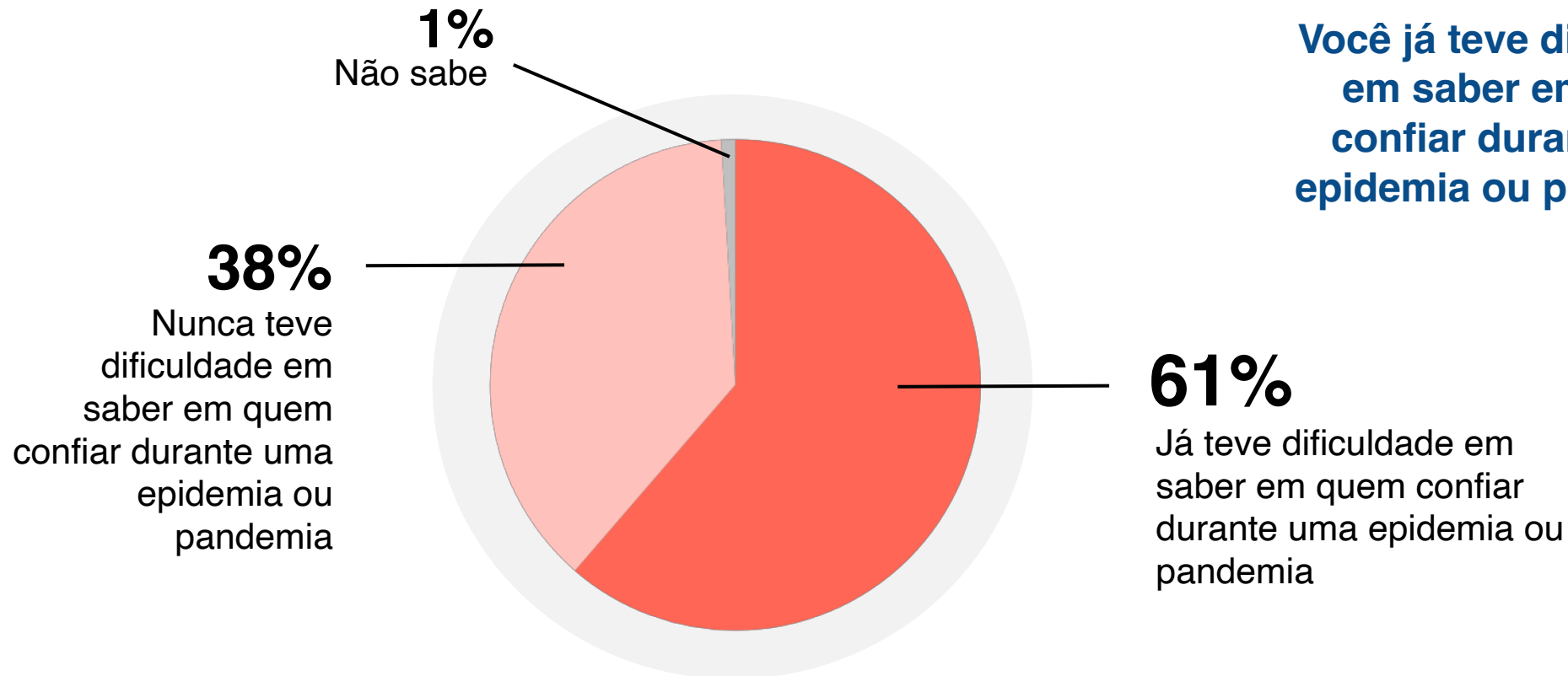
**99%** das pessoas utilizam **algum dos meios de informação** para se informar e proteger a sua saúde durante uma pandemia ou epidemia

**Profissionais ou unidades de saúde, televisão e redes sociais** são mais indicados por mulheres. A televisão também se destaca entre pessoas com baixa escolaridade e pretas ou pardas, enquanto as redes sociais são mais mencionadas no interior e entre quem tem escolaridade e renda intermediárias

	SE	S	NE	CO	N	RM	Interior	Masc.	Fem.	16 a 24 anos	25 a 34 anos	35 a 44 anos	45 a 59 anos	+60 anos	Ens. Fund.	Ens. Méd.	Ens. Sup.	A/B	C	D/E	Branca	Preta + Parda
Profissional ou unidades de saúde	88%	90%	90%	83%	85%	88%	88%	85%	91%	84%	91%	87%	89%	89%	88%	88%	90%	89%	89%	87%	88%	89%
Televisão	77%	81%	82%	72%	73%	78%	78%	74%	82%	79%	74%	75%	81%	81%	84%	76%	73%	75%	78%	81%	74%	80%
Redes sociais como Instagram, Facebook, YouTube ou WhatsApp	68%	67%	74%	80%	81%	70%	73%	69%	74%	83%	81%	77%	71%	52%	65%	78%	68%	68%	77%	67%	70%	73%
Sites de notícias	72%	71%	71%	68%	71%	74%	70%	70%	73%	80%	81%	79%	67%	54%	58%	77%	80%	77%	75%	62%	71%	71%
Em sites de busca em geral	64%	64%	58%	64%	65%	61%	63%	65%	61%	72%	76%	71%	60%	41%	49%	67%	74%	74%	67%	48%	63%	62%
Rádio	42%	53%	47%	38%	34%	42%	46%	45%	44%	26%	34%	49%	54%	48%	49%	42%	40%	42%	44%	46%	42%	45%
Base: 2002	854	294	532	154	168	980	1022	964	1038	334	395	388	473	412	503	963	536	590	971	441	647	1280

# PERCEPÇÃO SOBRE DIFICULDADE EM SABER EM QUEM CONFIAR

ESTIMULADA E UNICA



Você já teve dificuldade em saber em quem confiar durante uma epidemia ou pandemia?

**61%**

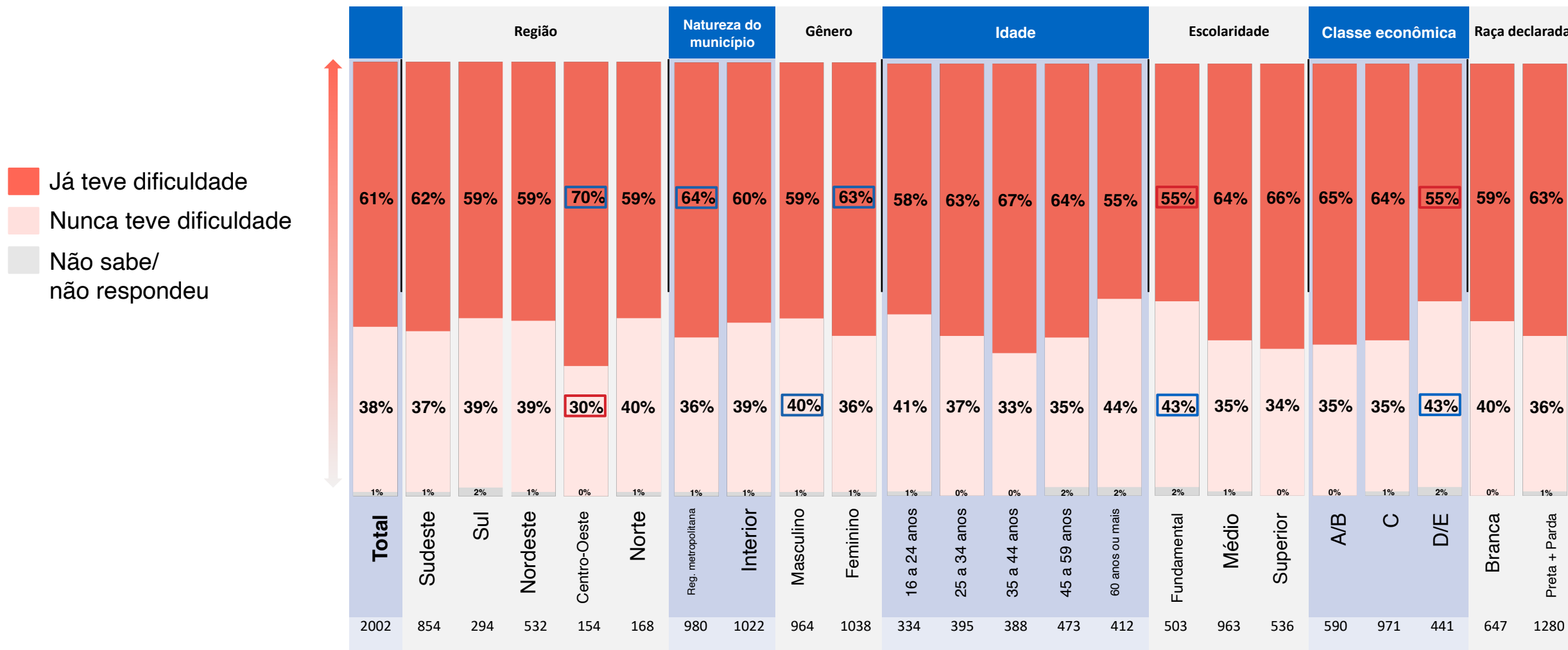
Já teve dificuldade em saber em quem confiar durante uma epidemia ou pandemia

**38%**

Nunca teve dificuldade em saber em quem confiar durante uma epidemia ou pandemia

**1%**  
Não sabe

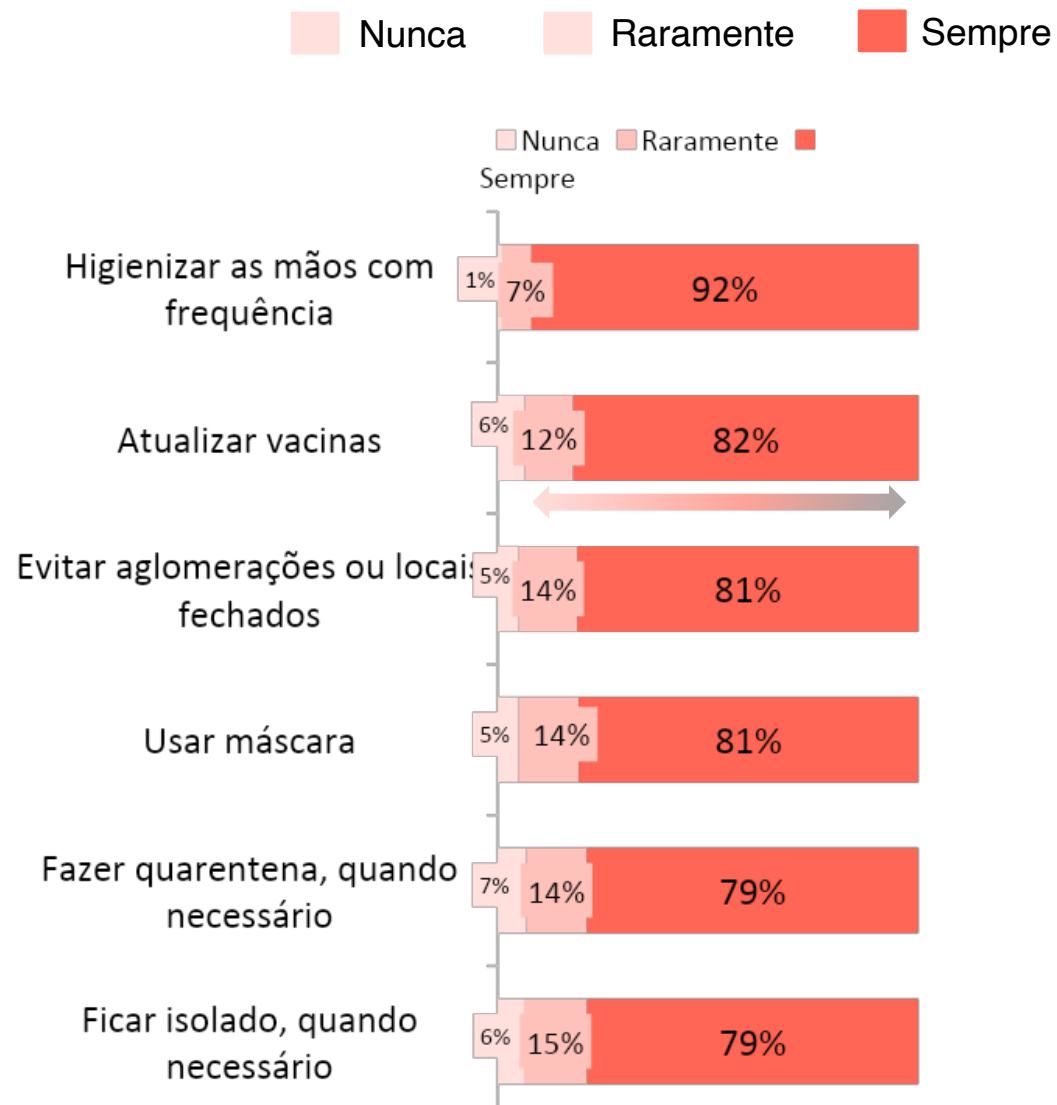
Ter **dificuldade** para saber em quem confiar é mais citado na região Centro-Oeste, tendencialmente na região metropolitana e entre mulheres. Já **afirmar não ter tido dificuldade de confiança** é mais frequente entre homens e entre quem tem baixo nível de escolaridade e poder aquisitivo



# FREQUÊNCIA COM QUE SEGUE AS RECOMENDAÇÕES DE AUTORIDADES

ESTIMULADA E UNICA

Durante uma epidemia ou pandemia, o quanto você segue recomendações das autoridades para:



As mulheres seguem as orientações com **mais frequência** do que os homens, e há maior adesão entre pessoas com ensino superior do que entre as de baixa escolaridade. A atualização de vacinas é a única exceção, com adesão similar em todos os níveis de ensino

	SE	S	NE	CO	N	RM	Interior	Masc.	Fem.	16 a 24 anos	25 a 34 anos	35 a 44 anos	45 a 59 anos	+60 anos	Ens. Fund.	Ens. Méd.	Ens. Sup.	A/B	C	D/E	Branca	Preta + Parda
Higienizar as mãos com frequência	94%	93%	89%	94%	89%	94%	91%	91%	93%	87%	92%	94%	93%	92%	91%	92%	95%	96%	91%	90%	93%	91%
Atualizar vacinas	83%	84%	79%	86%	80%	83%	81%	79%	85%	83%	85%	83%	82%	79%	79%	83%	84%	84%	83%	79%	82%	83%
Evitar aglomerações ou locais fechados	82%	87%	80%	79%	75%	82%	81%	78%	84%	78%	77%	84%	82%	82%	78%	80%	88%	81%	84%	77%	83%	81%
Usar máscara	81%	83%	79%	83%	82%	82%	80%	77%	84%	80%	80%	79%	85%	79%	80%	79%	86%	83%	82%	77%	80%	81%
Fazer quarentena, quando necessário	78%	82%	78%	82%	77%	79%	79%	75%	83%	79%	79%	81%	81%	74%	73%	80%	86%	82%	79%	76%	82%	78%
Ficar isolado, quando necessário	79%	84%	78%	74%	76%	78%	79%	74%	83%	81%	78%	81%	79%	76%	76%	78%	85%	81%	79%	77%	80%	78%
Base: 2002	854	294	532	154	168	980	1022	964	1038	334	395	388	473	412	503	963	536	590	971	441	647	1280

Acompanhe o ITpS pelo site...

[itps.org.br](https://itps.org.br)

... e pelas redes sociais

[@todospelasaude](#)



**Instituto Todos pela Saúde**  
Avenida Paulista, 1.938 – 16º andar  
São Paulo - SP