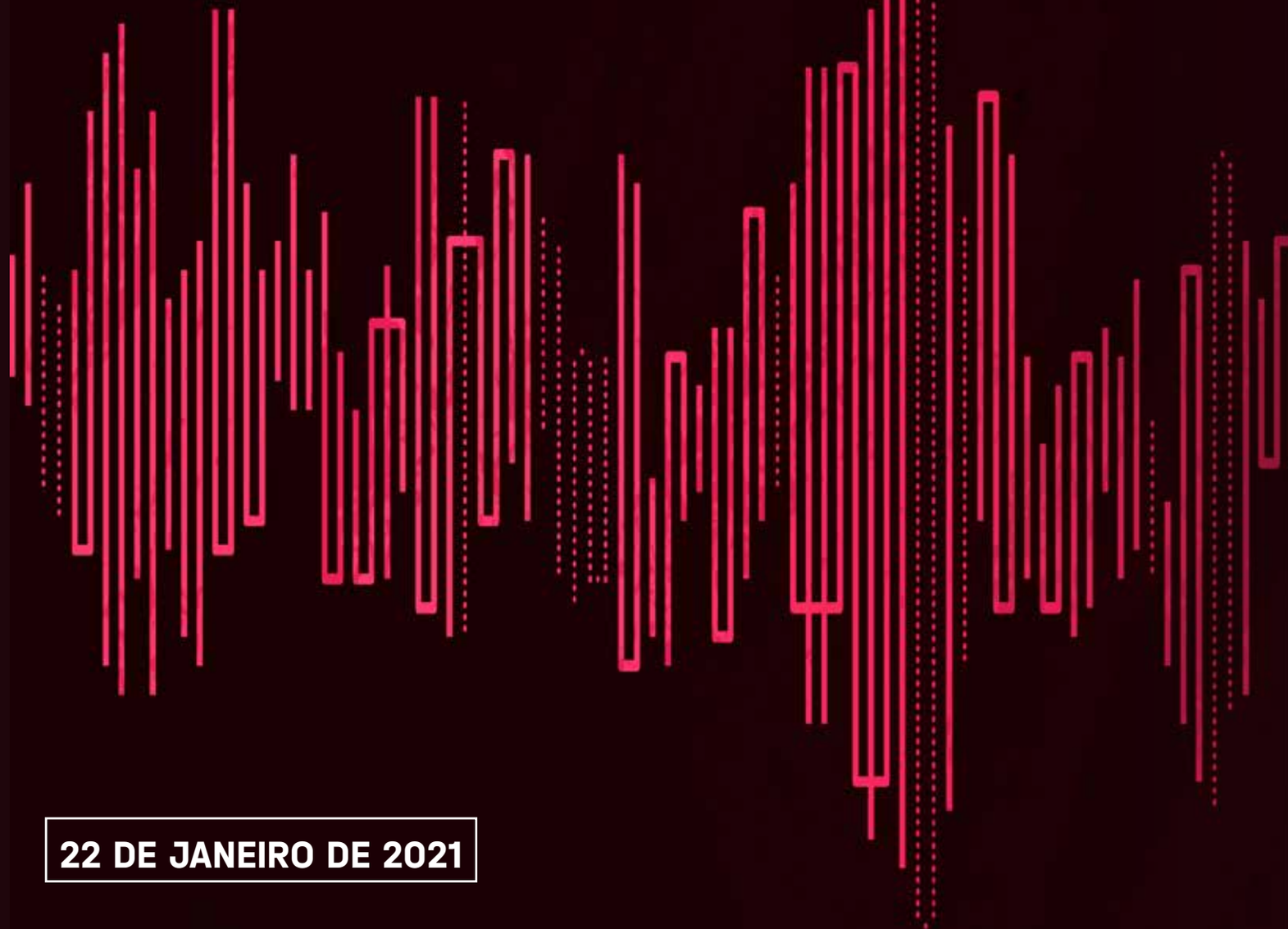


**exame.**  
research



22 DE JANEIRO DE 2021

**AVALIAÇÃO  
E APROVAÇÃO  
DO GOVERNO  
FEDERAL**

+

**PANDEMIA  
EM MANAUS**

+

**VACINAS**

**A política vai seguir dando o tom na bolsa?**  
Vai.

E você pode aproveitar as oportunidades.  
Assine gratuitamente a EXAME Research.

**Clique aqui!**



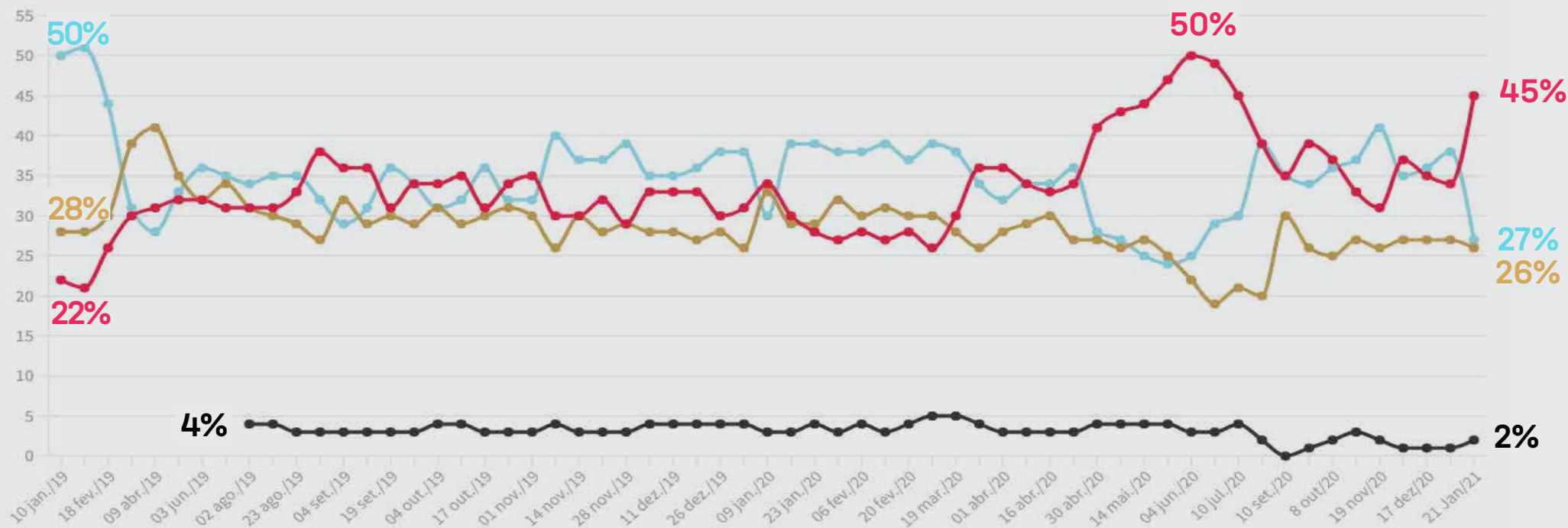
# GOVERNO BOLSONARO

**exame.**  
research

# Como você avalia o governo de Jair Bolsonaro até o momento?

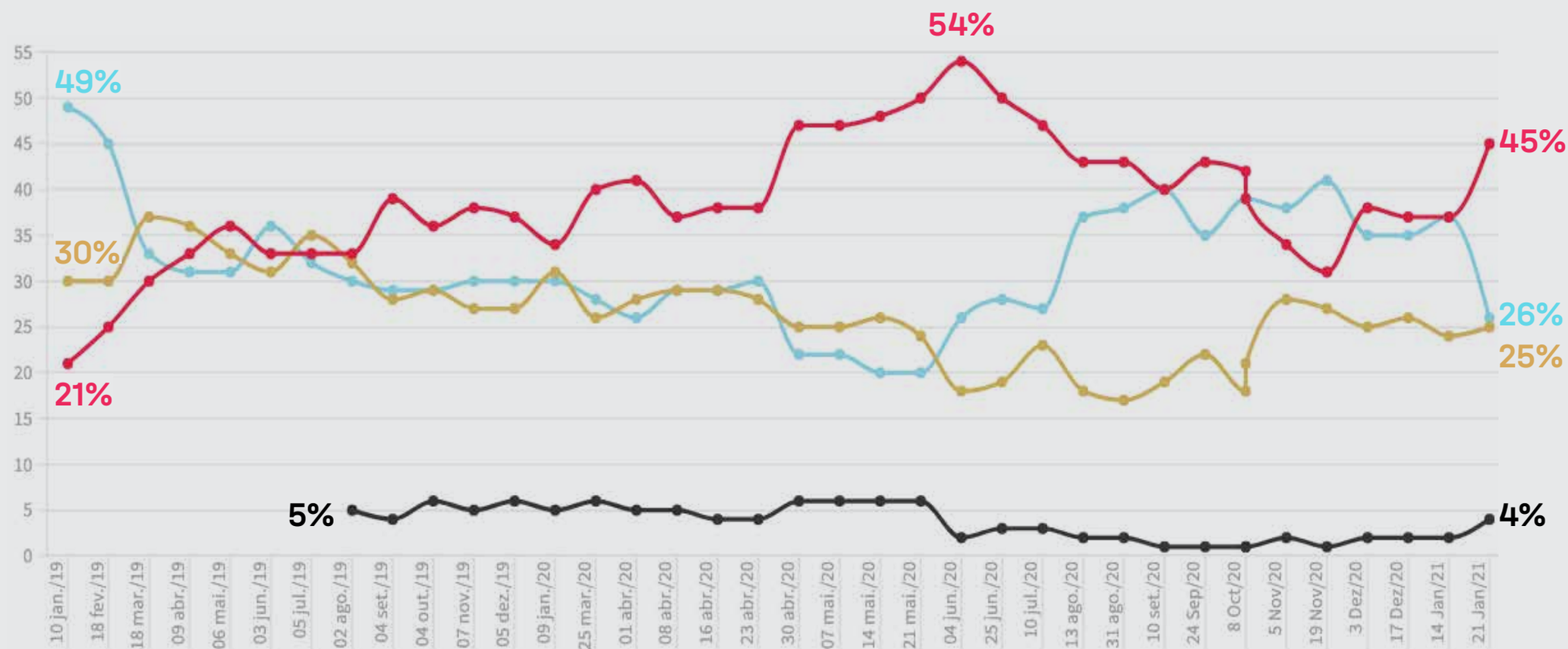
(em %)

Ótimo/Bom Regular Ruim/Péssimo Não sei

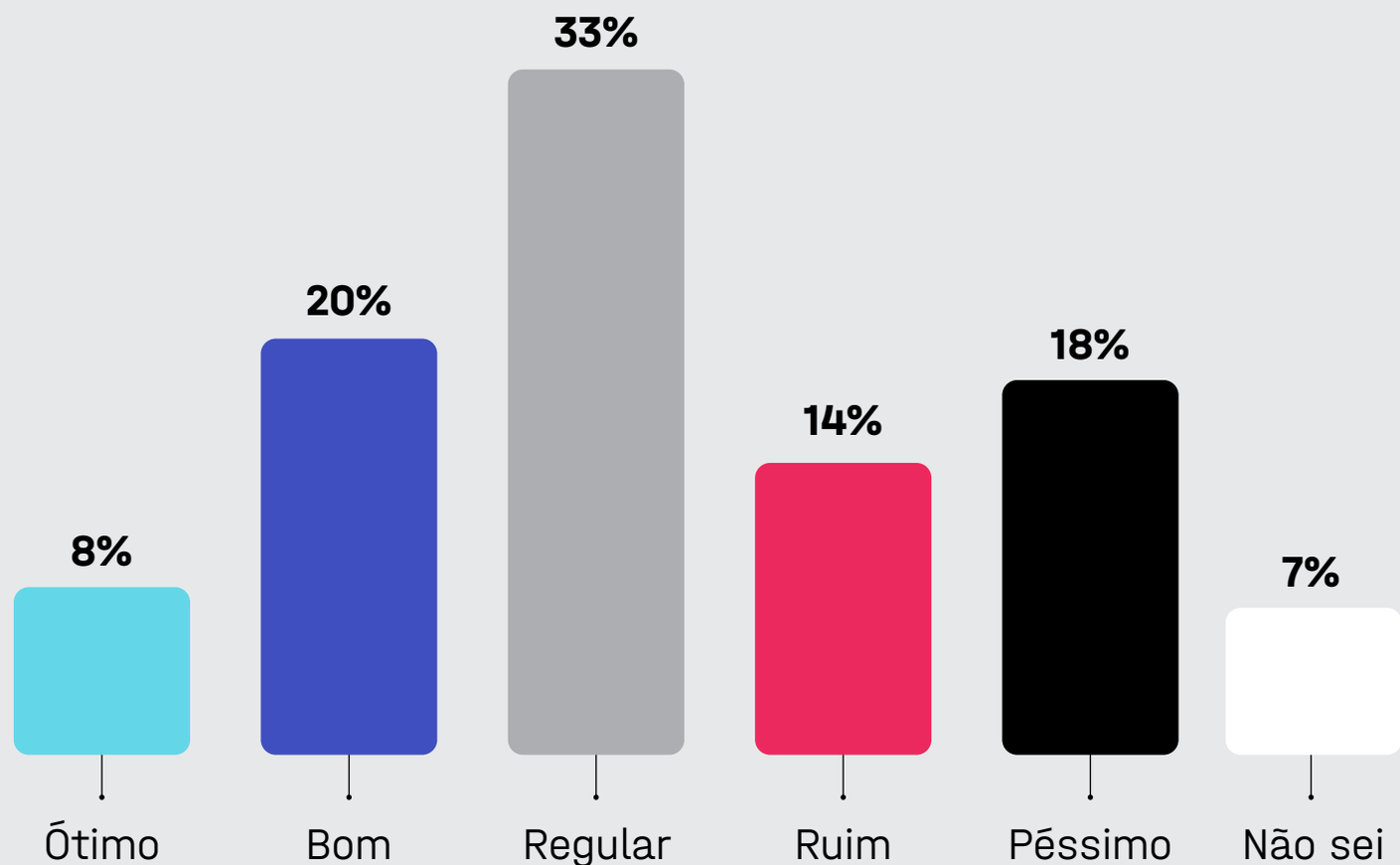


# Você aprova ou desaprova a maneira como Jair Bolsonaro está lidando com o seu trabalho como presidente? (em %)

—●— Aprovo   
 —●— Não aprovo nem desaprovo   
 —●— Desaprovo   
 —●— Não sei



## Como você avalia o trabalho realizado pelo ministro da Saúde, general Pazuello, até o momento?



# 49%

dos que ganham mais de cinco salários-mínimos consideram o trabalho do ministro da Saúde, general Eduardo Pazuello, ruim ou péssimo

Dos que avaliam positivamente o governo, **69% consideram o trabalho de Pazuello como ótimo ou bom**



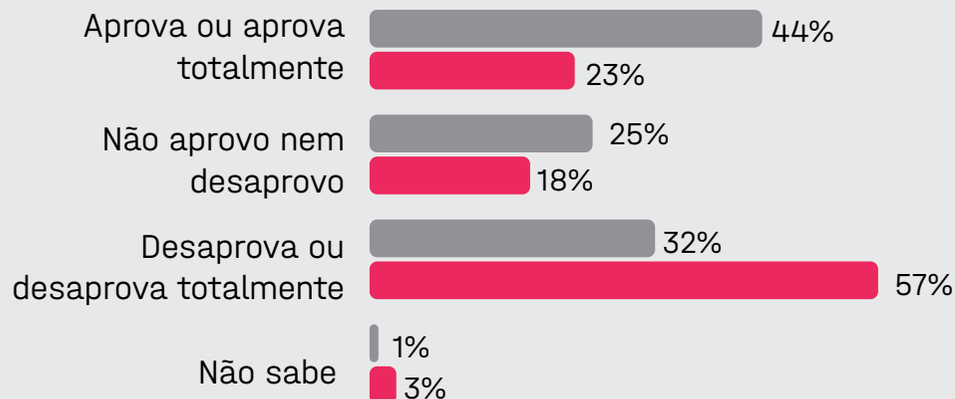
**Houve uma queda estatisticamente significativa na avaliação positiva do presidente [*ótimo/bom*] em relação ao levantamento da semana passada [*de 38% para 27%*]. Essa queda ocorreu essencialmente entre os segmentos jovens de 18 a 24 anos, Norte, Nordeste e em todas as faixas de renda."**

diz Maurício Moura, fundador do IDEIA, instituto especializado em opinião pública.

**"A dinâmica do vírus, a incerteza sobre a vacinação, os desencontros de comunicação do Ministério da Saúde e a percepção real do fim do auxílio emergencial de renda foram uma combinação amplamente negativa", diz Moura.**

**A Região Norte, que tinha a mais alta aprovação do governo, foi a que registrou a maior queda, comparando a pesquisa do dia 15 de janeiro com a de 21 de janeiro<sup>(1)</sup> (em %)**

■ 15/Jan 2021 ■ 21/Jan 2021



**64%**

dos que têm ensino superior desaprovam o governo

**A Região Centro-Oeste teve um aumento significativo na aprovação do presidente, comparando a pesquisa do dia 15 de janeiro com a de 21 de janeiro<sup>(1)</sup> (em %)**

■ 15/Jan 2021 ■ 21/Jan 2021



**38%**

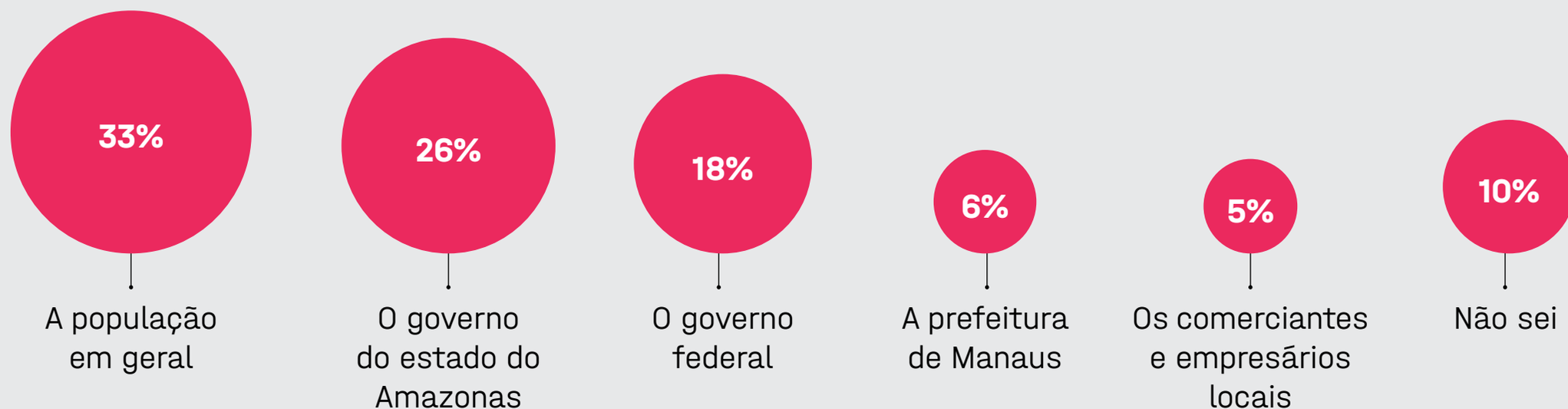
dos evangélicos avaliam o governo como ótimo ou bom. O grupo segue sendo a fortaleza de aprovação do presidente

**(1)** A margem de erro nos estratos é de 6%.

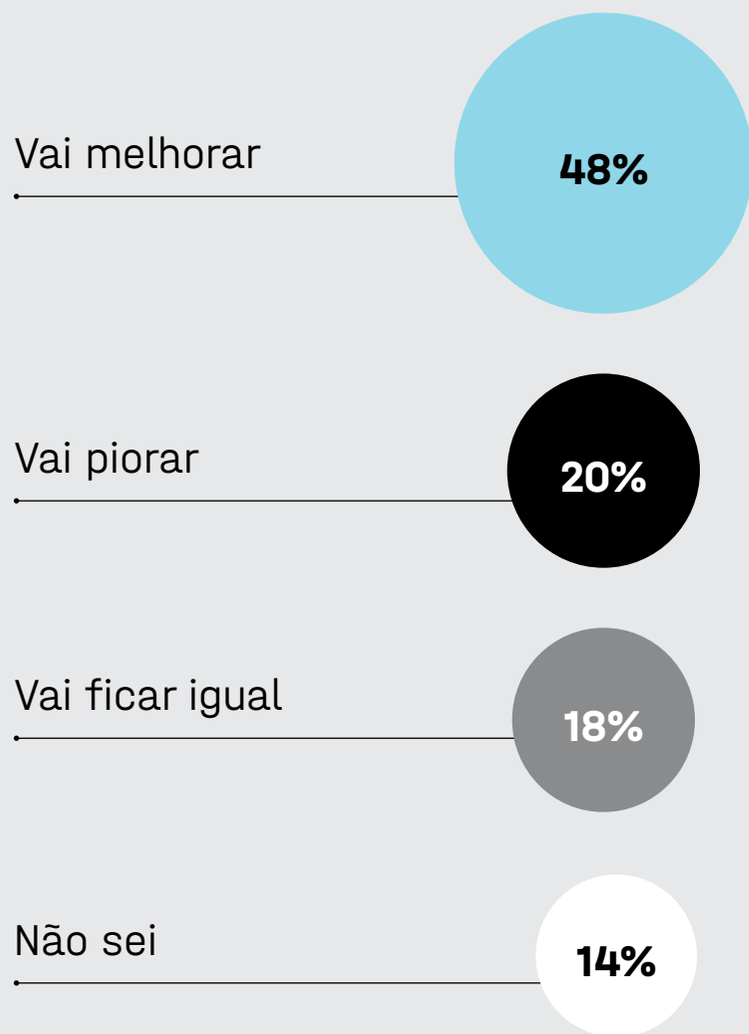


# PANDEMIA EM MANAUS

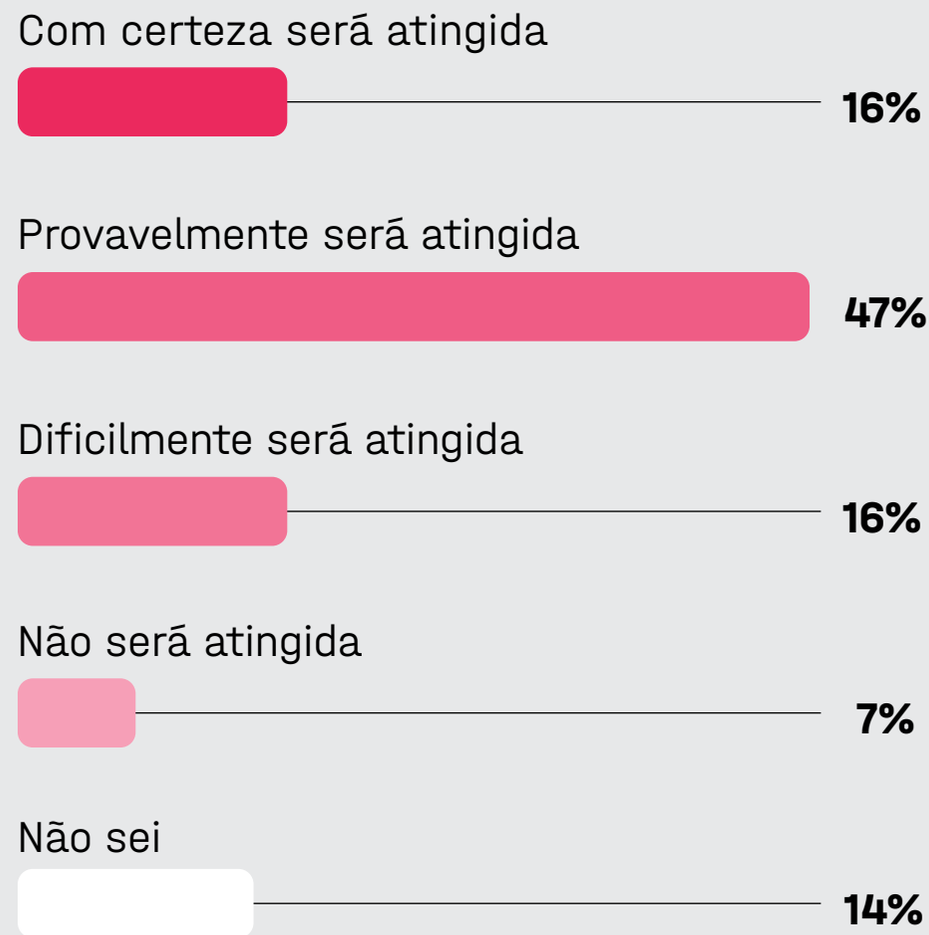
# Pensando sobre a situação da pandemia em Manaus neste momento, quem seria o principal responsável pelo agravamento da pandemia no município de Manaus em sua opinião?



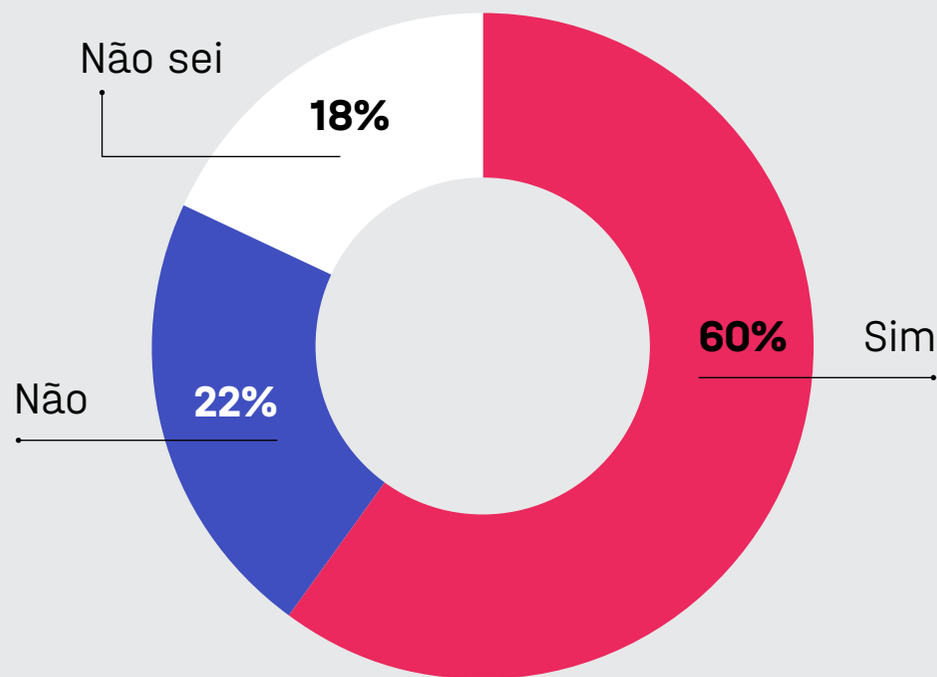
**Você acredita que nas próximas semanas a situação em Manaus vai melhorar, vai piorar ou vai ficar como está?**



**Pelo que você sabe ou tem ouvido falar, quanto acredita que a sua cidade poderá ser atingida por uma nova onda de contaminação pelo coronavírus como em Manaus?**



Sabendo da situação atual em que se encontra o município de Manaus por causa da pandemia, você diria que isso pode afetar a avaliação da gestão do presidente Jair Bolsonaro?

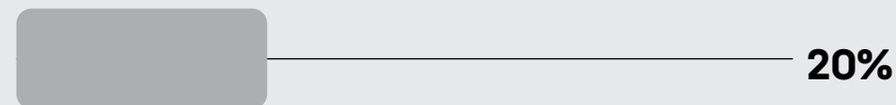


De que maneira você acredita que a avaliação da gestão do presidente Bolsonaro poderá ser afetada devido à situação atual no município de Manaus?

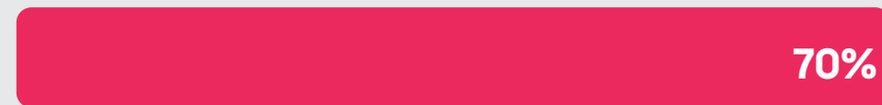
Para melhor



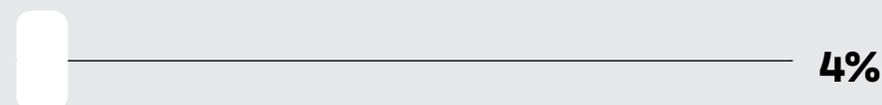
Nem para melhor nem para pior



Para pior



Não sei





**Um dado inédito da pesquisa aponta a divisão nacional sobre a responsabilidade da crise sanitária de Manaus. O país se divide em aqueles que culpam os governos e os que responsabilizam a própria população. Quanto maior a propensão a aprovar o presidente Jair Bolsonaro, maior a probabilidade de culpar a população pela tragédia de Manaus e vice-versa”, diz Maurício Moura, fundador do IDEIA, instituto de pesquisa especializado em opinião pública.**

**44%**

das pessoas com idade de 25 a 34 anos acham que a situação de Manaus é culpa da população e dos empresários

**66%**

dos moradores do Sudeste acreditam que uma nova onda de covid-19 igual a de Manaus vai chegar até eles

**55%**

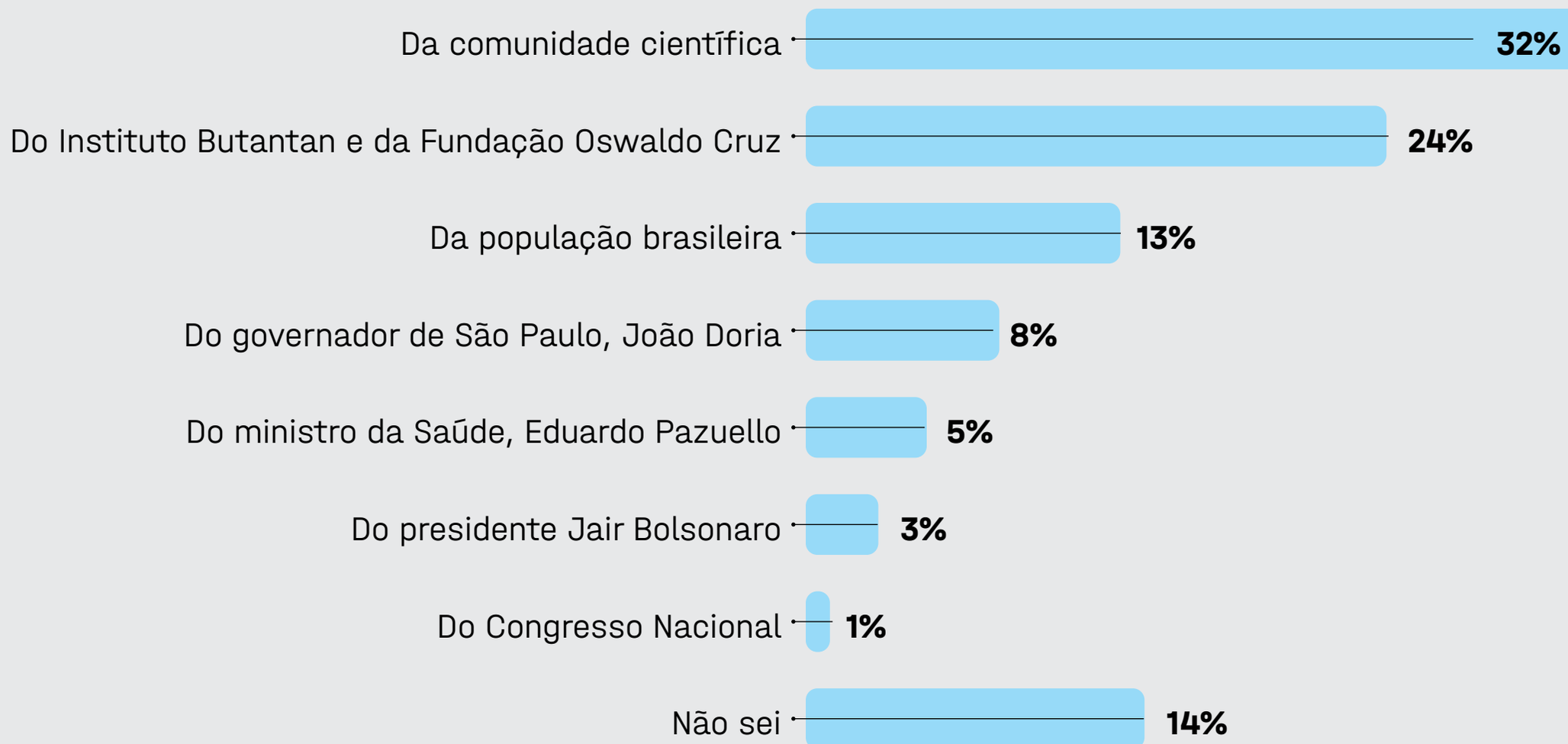
da população das classes A e B acham que a culpa da situação em Manaus é dos governos municipal, estadual e federal



# VACINAS

**exame.**  
research

# No último domingo, a Anvisa aprovou o uso emergencial das vacinas Coronavac, do Butantan, e Oxford/AstraZeneca, da Fundação Oswaldo Cruz. Em sua opinião, de quem é o mérito sobre a aprovação das vacinas:





**Os dados sobre a vacina mostram a visão mais pragmática e menos política da população sobre o tema. Também aponta que o governo federal, nas figuras no ministro da Saúde e do presidente, foi coadjuvante na aprovação de ambas as vacinas",** diz Maurício Moura, fundador do IDEIA, instituto especializado em opinião pública.

**69%**

das pessoas com ensino superior acham que o mérito da aprovação é dos laboratórios e dos cientistas

**5%**

das classes D e E atribuem o mérito da aprovação da vacina ao governador João Doria

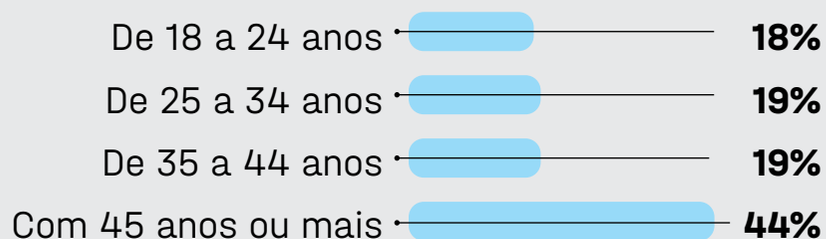


# PÚBLICO

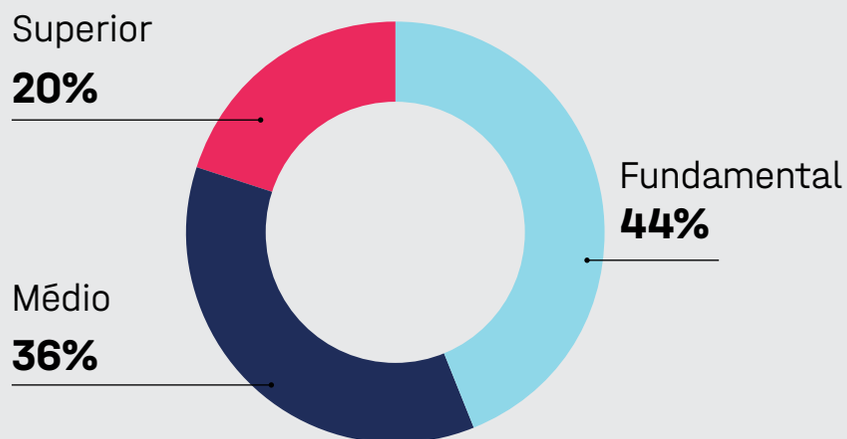
## Gênero



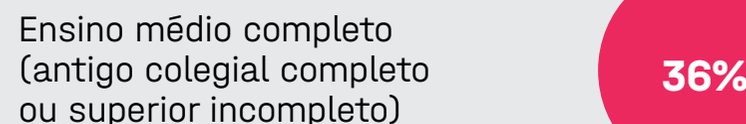
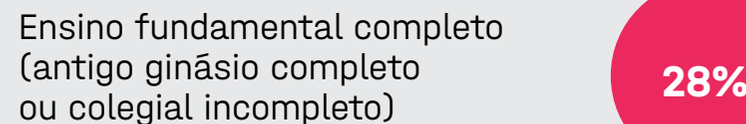
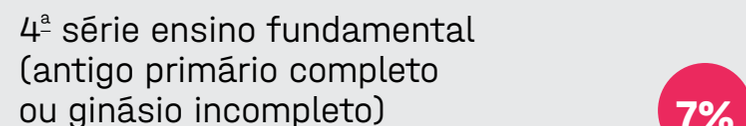
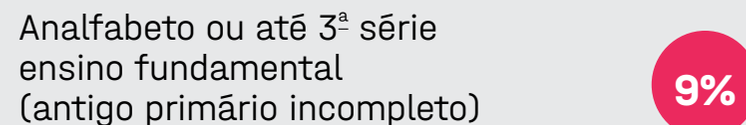
## Faixa etária



## Escolaridade



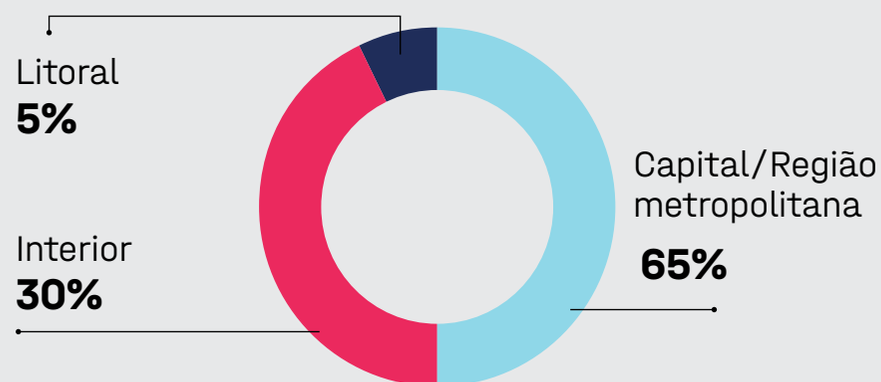
## Até que ano da escola você estudou?



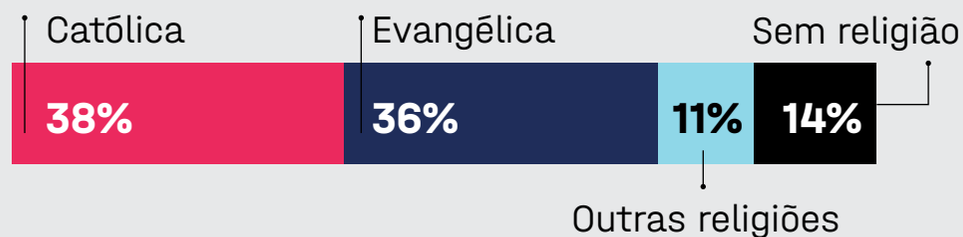
## Região



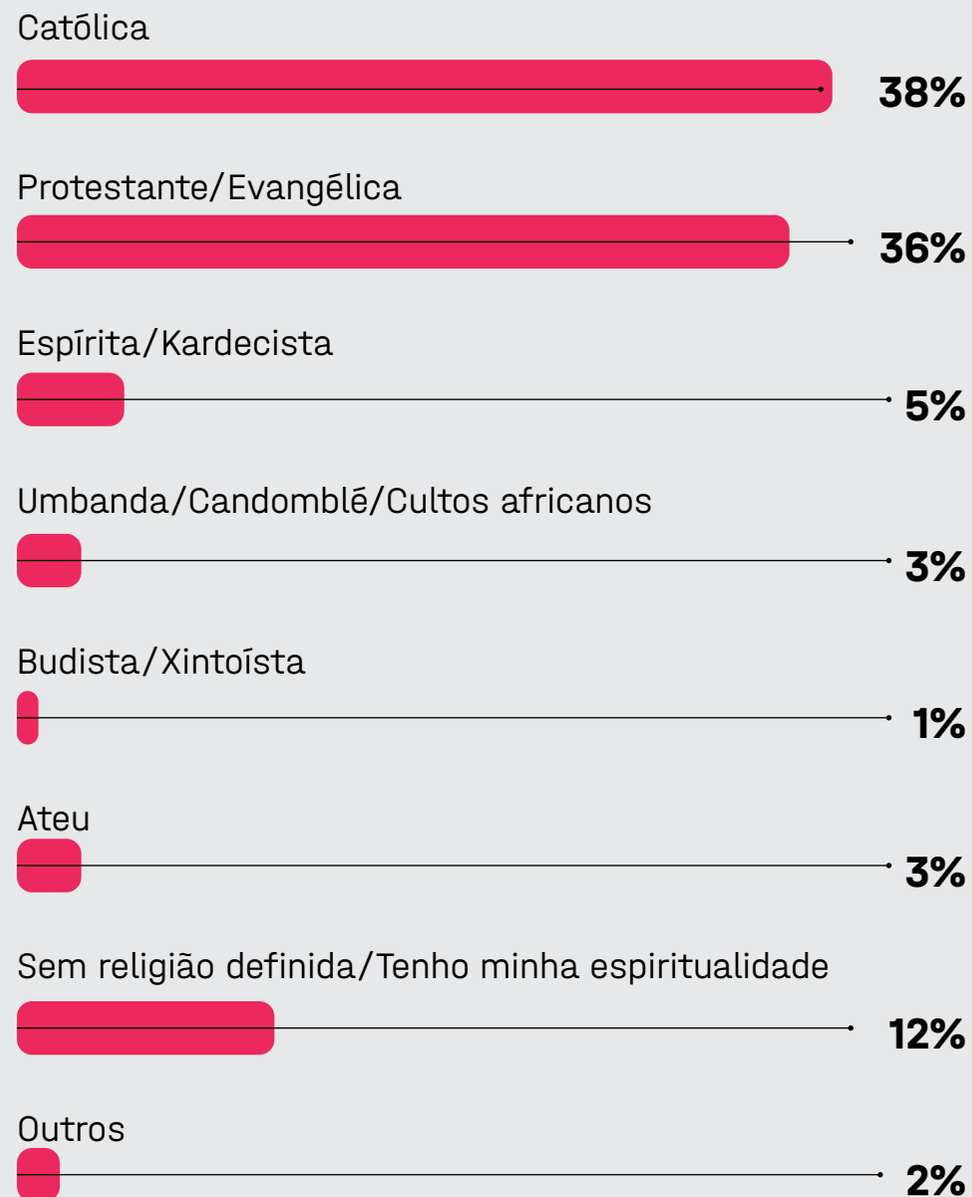
## A cidade que você mora atualmente é:



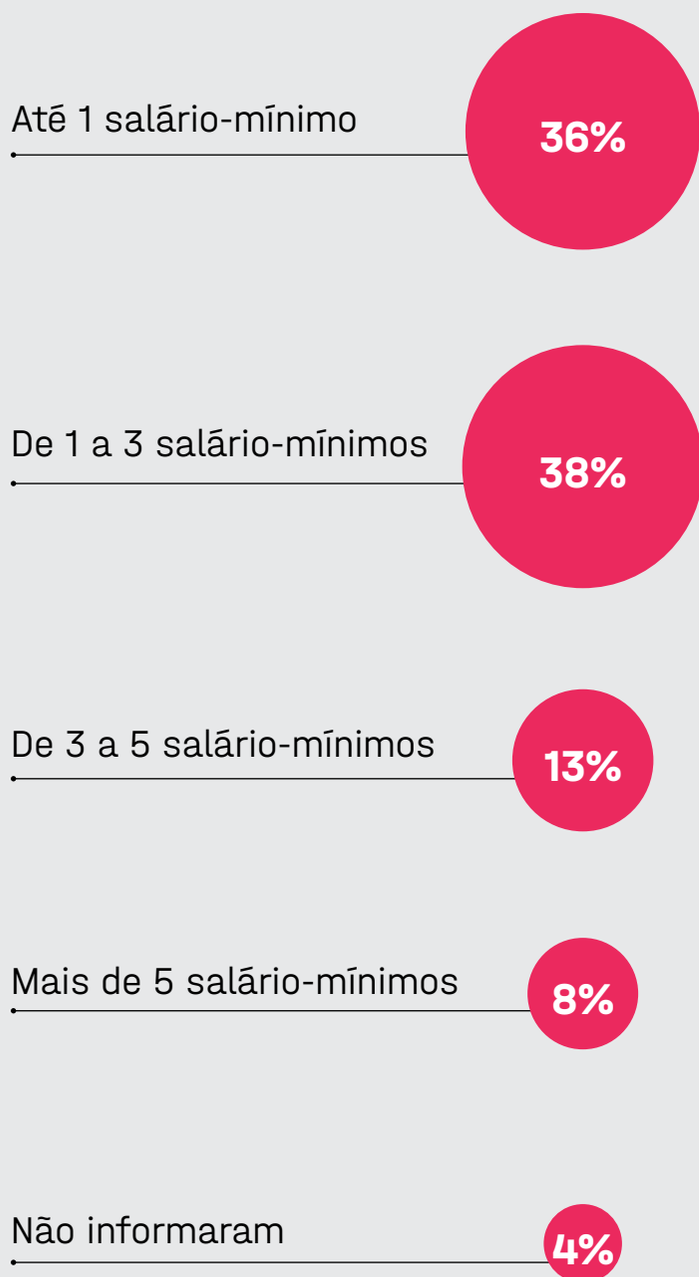
## Religião



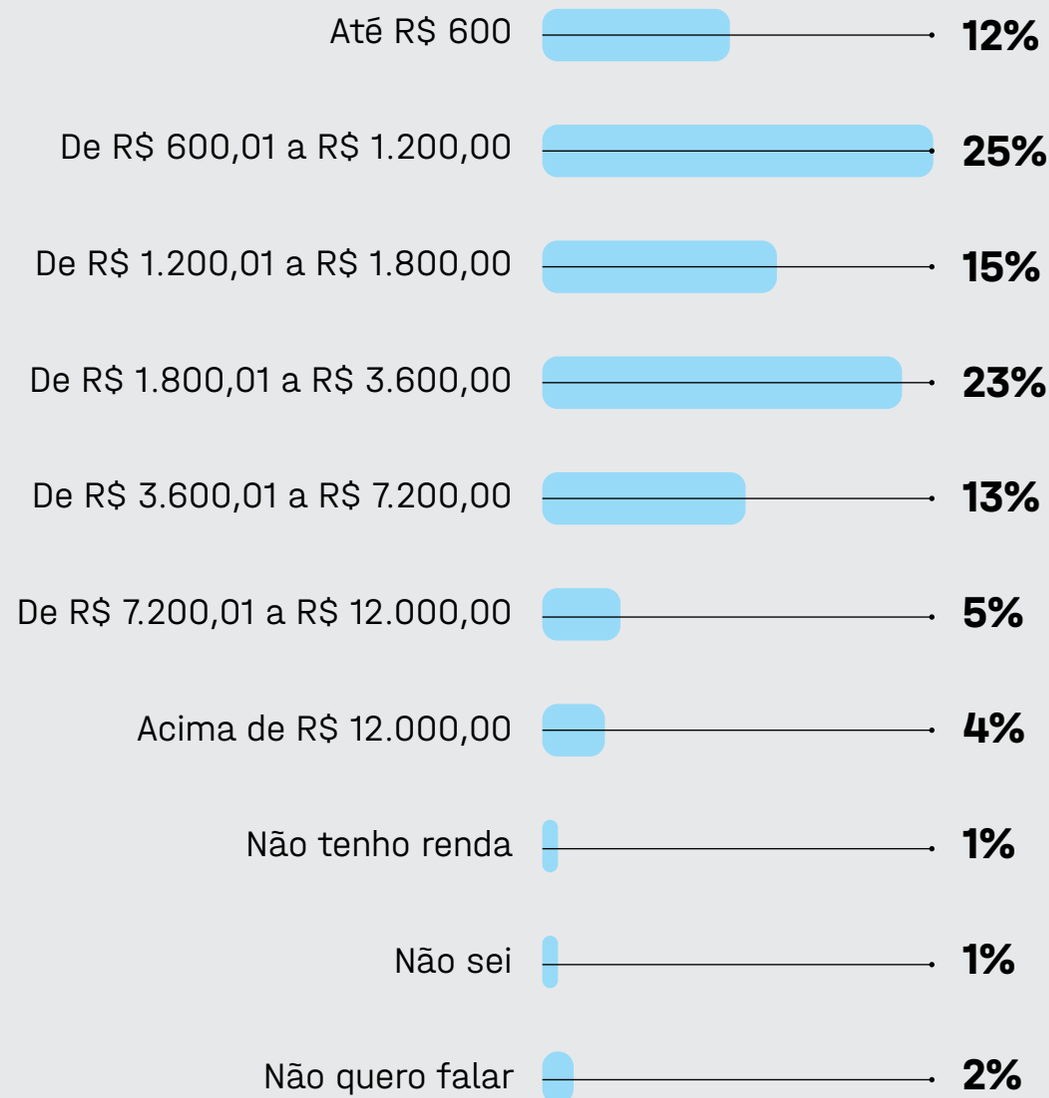
## Com qual religião você diria que mais se identifica?



## Renda familiar



Para terminar, somando a sua renda com as rendas de todas as pessoas que moram na sua casa, ou seja, somando salários, pensões, aposentadorias, bicos, etc., de todos os moradores, qual das seguintes faixas melhor representa a renda total da sua casa por mês aproximadamente?



Gostou do conteúdo?

**Libere seu acesso a outros  
relatórios e análises gratuitamente  
na EXAME Research.**

**Clique aqui!**

# METODOLOGIA DE PESQUISA

Pesquisa quantitativa nacional com aplicação de questionário estruturado junto a uma parcela representativa da população, selecionada por amostragem através do método de probabilidade proporcional ao tamanho (PPT)<sup>1</sup>.

## PERÍODO DE CAMPO

Quinzenal.

## UNIVERSO

Pesquisa realizada com homens e mulheres residentes no Brasil com idade igual ou superior a 16 anos.

## AMOSTRA

1.200 entrevistas

Cotas variáveis, segundo a distribuição da população e por região.

Gêneros: masculino e feminino.

Grupos de idade: 16-24, 25-34, 35-44, 45-59, acima de 60 anos.

Regiões: Norte, Nordeste, Sudeste, Sul e Centro-Oeste.

As proporções das variáveis são definidas com base nas pesquisas Pnad 2018 e Censo 2010/IBGE, de acordo com o objeto de estudo.

## MARGEM DE ERRO<sup>2</sup>

Realiza-se o estudo sob um grau de confiança igual a 95%, aceitando uma margem de erro máxima prevista de aproximadamente 3 pontos percentuais, para mais ou para menos.

## COLETA DE DADOS

O método de coleta de dados foi um inquérito por contato telefônico a partir de uma central CATI<sup>3</sup>, com utilização de questionário elaborado de acordo com os objetivos da pesquisa. As entrevistas foram realizadas por uma equipe de entrevistadores contratados, devidamente treinados para a abordagem desse público.

## CONTROLE DE QUALIDADE

Há filtragem em todos os questionários após a realização das entrevistas. São checados, no mínimo, 30% dos questionários. Antes do processamento final e da emissão dos resultados, realiza-se o processo de consistência dos dados.

## PROTOSCOLOS E CÓDIGO DE ÉTICA

Padrões éticos de conduta estabelecidos no código de autorregulamentação da Abep foram respeitados pelos envolvidos nessa e em todas as atividades de pesquisa elaboradas por esta empresa.

## EQUIPE TÉCNICA

Declaramos, para os devidos fins de direito, que a amostra foi concebida por um(a) estatístico(a) devidamente registrado no conselho profissional, de acordo com os princípios estatísticos, boas práticas e diretrizes estabelecidas pela regulamentação vigente.

## NOTAS

**1:** Amostragem através do método de probabilidade proporcional ao tamanho (PPT), onde o tamanho da amostra extraída de cada estrato é proporcional ao tamanho relativo do estrato na população total (Malhotra, Naresh, Pesquisa de marketing: uma orientação aplicada, Bookman 2001, 3<sup>o</sup> edição, página 311).

**2:** Margem de erro é a máxima diferença provável entre a média amostral observada e a verdadeira média populacional, calculada com a fórmula abaixo:

$$\text{Para confiança } X, E_m = \frac{\text{erf}^{-1}(X)}{\sqrt{2n}}$$

Margem de erro - Disponível em :[https://pt.wikipedia.org/wiki/Margem\\_de\\_erro#C%C3%A1culo\\_da\\_margem\\_de\\_erro\\_para\\_amostras\\_aleat%C3%B3rias](https://pt.wikipedia.org/wiki/Margem_de_erro#C%C3%A1culo_da_margem_de_erro_para_amostras_aleat%C3%B3rias) acessado em 2 de setembro de 2020.

**3:** Coleta de dados por um inquérito através de contato telefônico a partir de uma central CATI, são as ENTREVISTAS TELEFÔNICAS ASSISTIDAS POR COMPUTADOR, utiliza-se um questionário computadorizado aplicado aos participantes por telefone (Malhotra, Naresh, Pesquisa de marketing: uma orientação aplicada, Bookman 2001, 3<sup>o</sup> edição, página 179).