exame.

25 de junho de 2021

ELEIÇÕES 2022

AVALIAÇÃO E APROVAÇÃO DO GOVERNO FEDERAL

> Público entrevistado: 1.200 pessoas

A politica vai seguir dando o tom na bolsa?

Vai.

E você precisa estar bem informado.

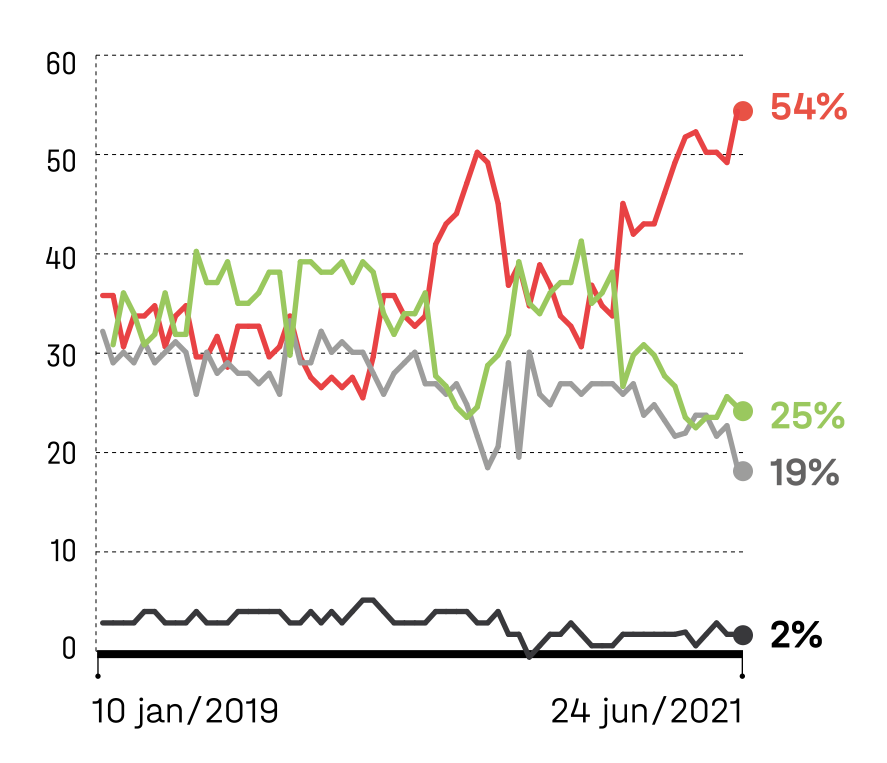
Assine EXAME

exame.

AVALIAÇÃO E APROVAÇÃO DO GOVERNO FEDERAL

Como você avalia o governo de Jair Bolsonaro até o momento? (em %)

Ótimo/bomRegularRuim/péssimoNão sabe



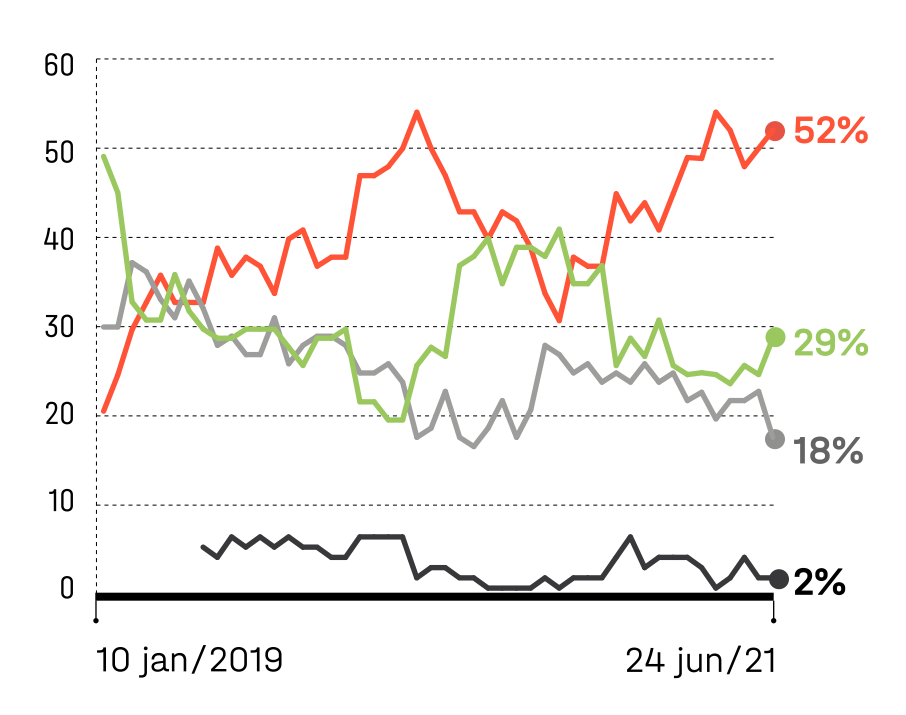
OBS.: devido ao arredondamento, a soma dos percentuais pode variar de 99% a 101%.

67%

dos que não têm instrução avaliam o governo Bolsonaro como ruim ou péssimo

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

Aprova
Não aprova nem desaprova
Desaprova
Não sabe



OBS.: devido ao arredondamento, a soma dos percentuais pode variar de 99% a 101%.

dos evangélicos aprovam a gestão de Bolsonaro, ante 18% dos católicos



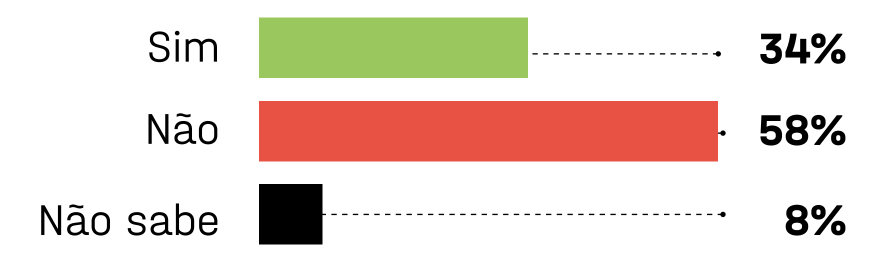
Do ponto de vista estatístico, a avaliação do presidente continua nos mesmos patamares, mas é importante salientar que houve uma oscilação negativa na margem de erro, principalmente no ruim ou péssimo. Percebemos, a julgar pelas últimas 24 horas, que houve uma recepção negativa por parte da opinião pública por causa do episódio da compra da vacina Covaxin. Apesar disso, Bolsonaro continua com fortalezas conhecidas: os evangélicos e os que moram na Região Centro-Oeste. É importante ficar atento à piora da avaliação nas regiões Norte e Nordeste em relação à avaliação presidencial",

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

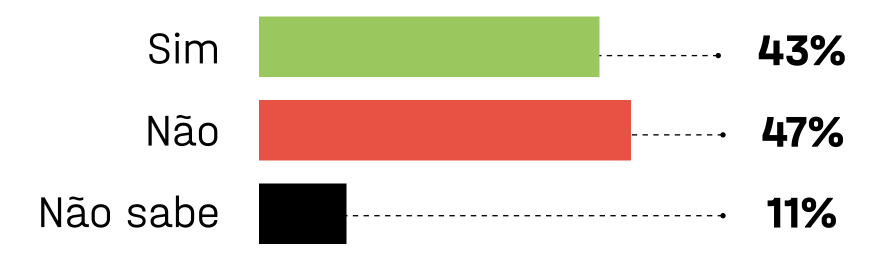
exame.

ELEIÇÕES 2022

Em 2022 teremos eleições para presidente da República. Em sua opinião, o presidente Jair Bolsonaro, sem partido, merece ser reeleito?



Em 2022 teremos eleições para presidente da República. Em sua opinião, Lula, do PT, merece voltar a ser presidente?





O número mais eloquente capturado pela pesquisa são os 58% que acham que o presidente não merece ser reeleito. Houve uma evolução positiva nesse dado, que é preocupante para o presidente porque uma reeleição é muito baseada no sentimento de continuidade. Já no caso de Lula, 47% acreditam que ele não merece voltar. Há um alto grau de rejeição ao PT, o que coloca Lula em um cenário de duelo de rejeições na eleição presidencial",

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

Não para Bolsonaro...

70% dos católicos

63% dos que vivem no Nordeste

610/0 dos que pertencem às classes A e B

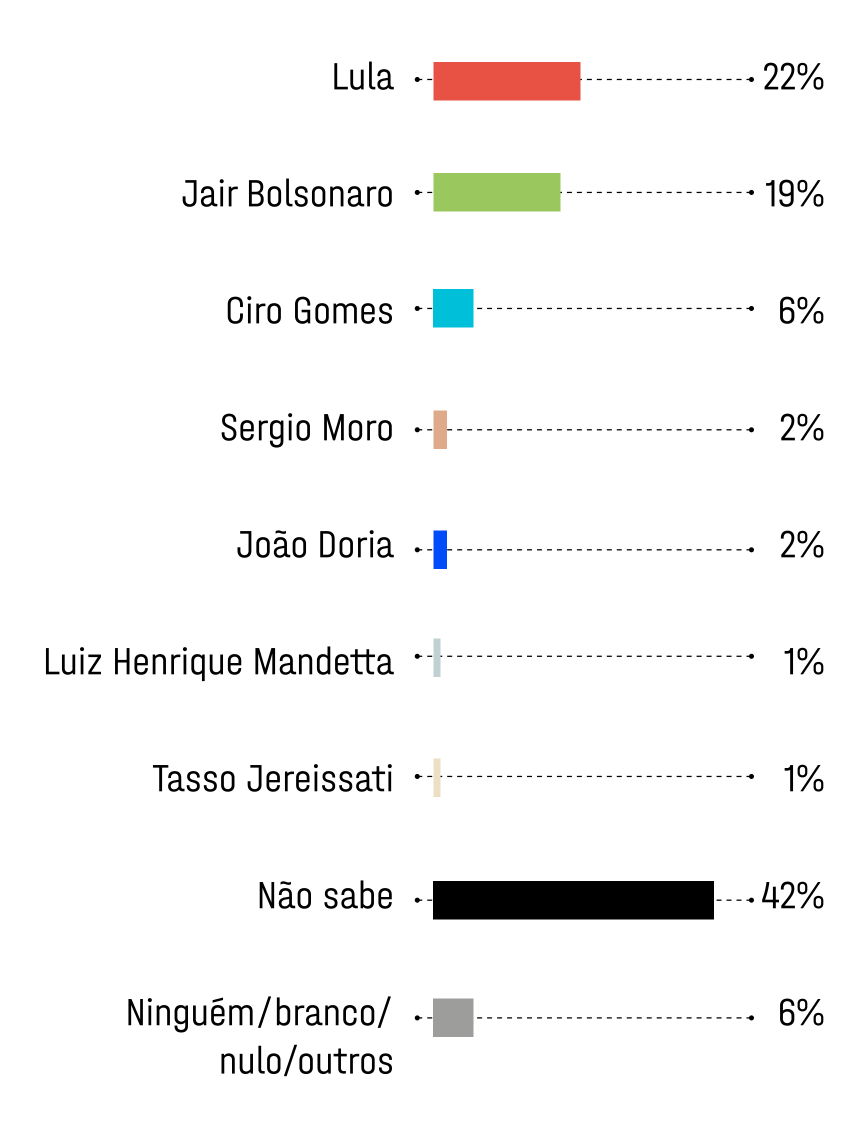
...e não para Lula

540/0 dos evangélicos

62% dos que vivem no Centro-Oeste

52% dos que pertencem às classes D e E

Se a eleição fosse hoje, em quem você votaria para presidente? PESQUISA ESPONTÂNEA

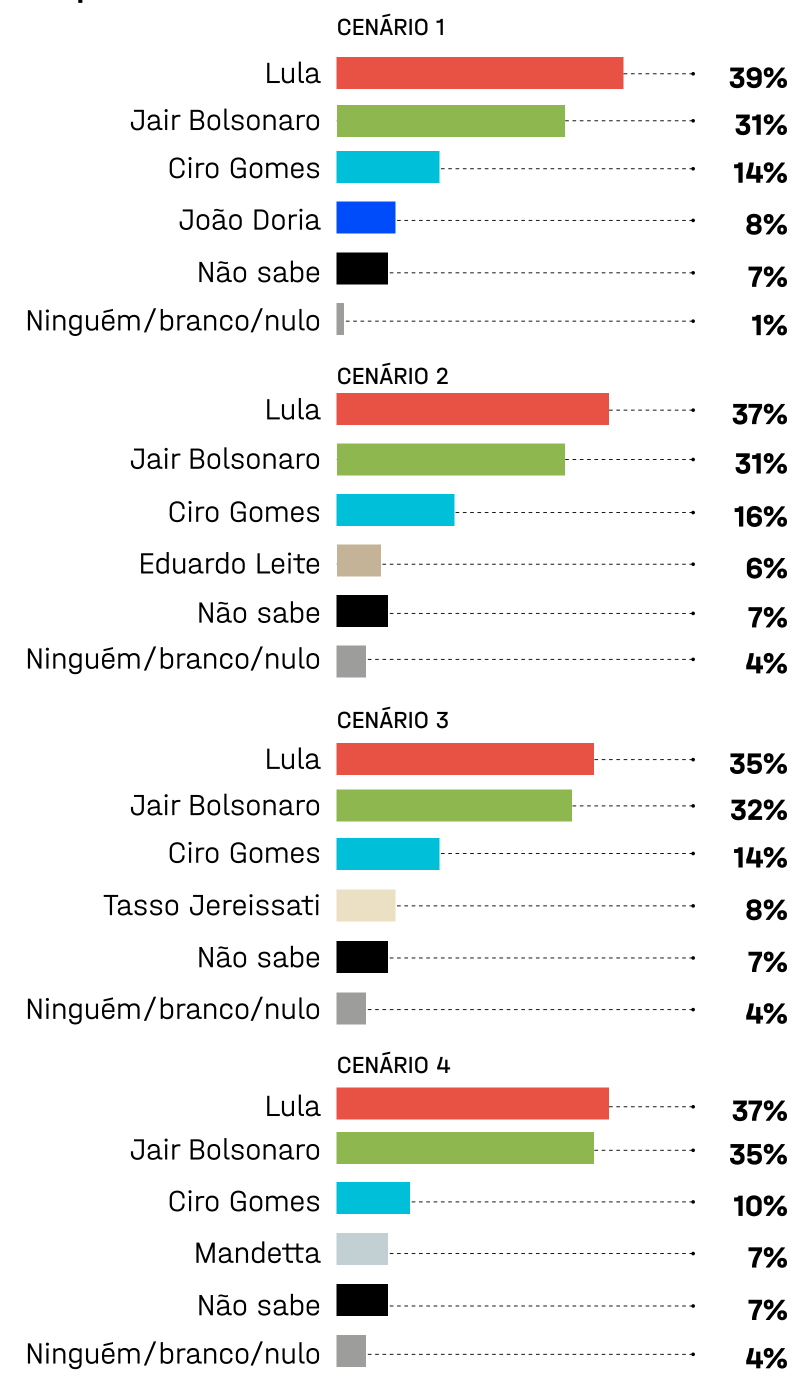




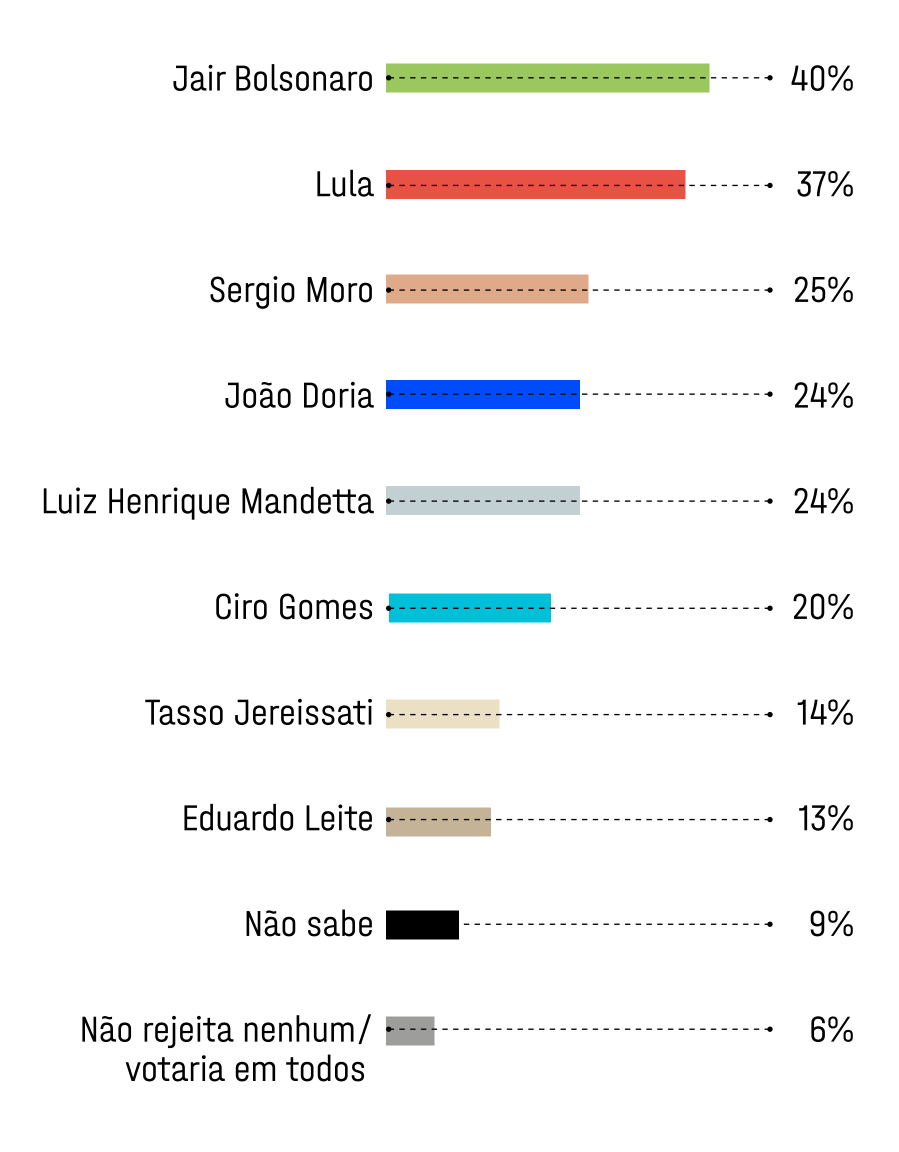
Na pergunta espontânea de intenção de voto para a eleição presidencial, quando não damos uma opção prévia para os entrevistados, Lula e Bolsonaro estão tecnicamente empatados. O mais importante, porém, é que 42% não sabem em quem votar para presidente em uma pergunta espontânea. Isso dá a exata noção de que essa disputa ainda está muito aberta e cheia de nuances daqui em diante",

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

Se a eleição fosse hoje e os candidatos fossem estes, em quem você votaria para presidente?



E se os candidatos fossem estes e a eleição fosse hoje, em quem VOCÊ NÃO VOTARIA DE JEITO NENHUM para presidente do Brasil?

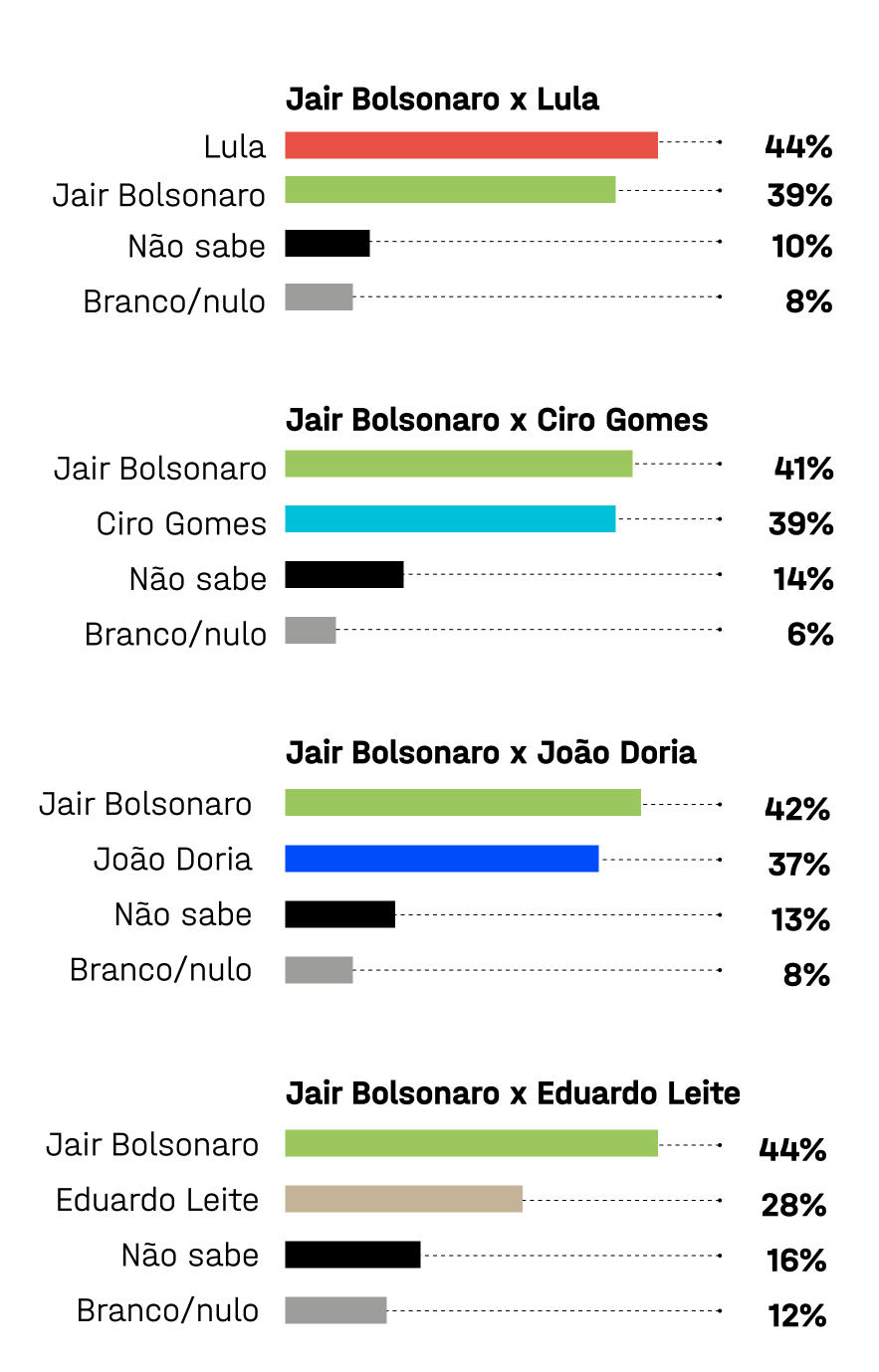


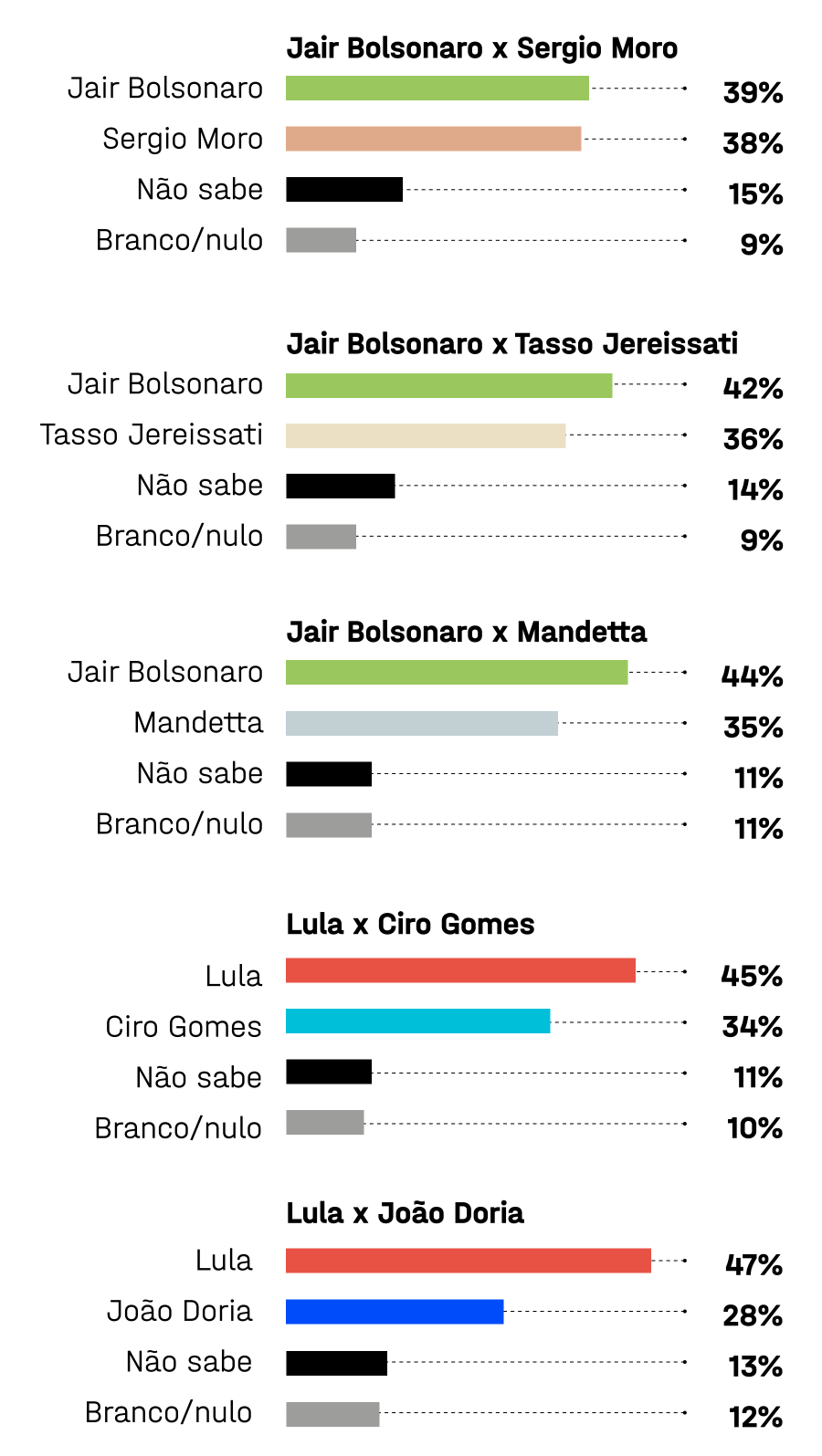


Fizemos o cenário de rejeição por candidato, e mesmo os candidatos chamados da terceira via têm um grau de rejeição que não é desprezível, embora Lula e Bolsonaro liderem nesse quesito. Ou seja, além de terem um grau superior de intenção de voto no cenário tanto de primeiro quanto de segundo turno, Bolsonaro e Lula carregam as maiores rejeições",

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

Num eventual cenário de segundo turno entre os seguintes candidatos:





Lula x Eduardo Leite Lula 51% Eduardo Leite 23% Não sabe 16% Branco/nulo 10% Lula x Sergio Moro Lula 44% Sergio Moro 39% Não sabe 12% Branco/nulo 5% Lula x Tasso Jereissati Lula 48% Tasso Jereissati 39% Não sabe 8% Branco/nulo 5% Lula x Mandetta Lula 50% Mandetta Não sabe 11% Branco/nulo 14%



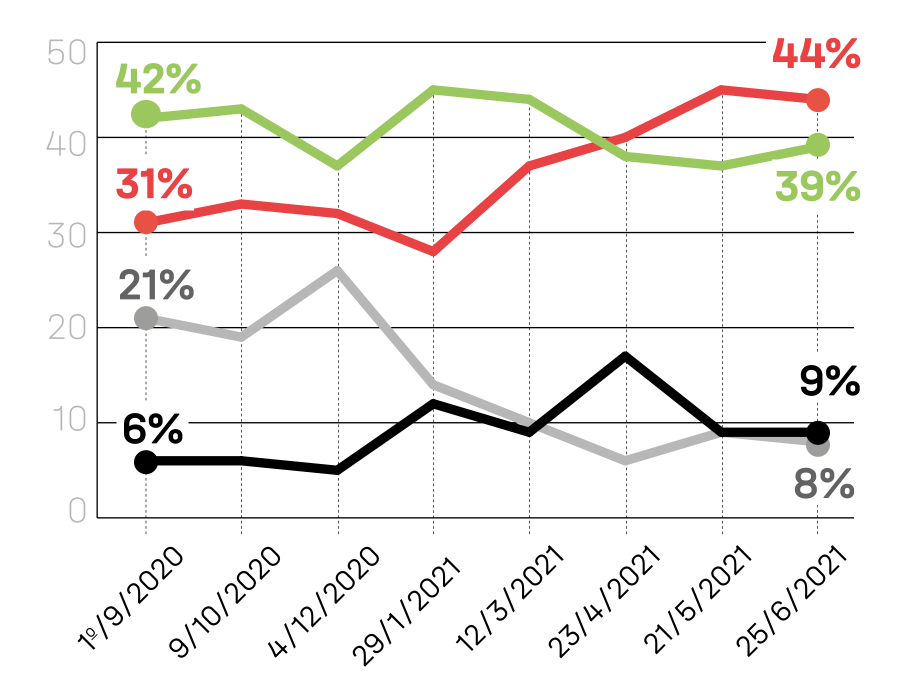
Lula continua liderando todas as simulações de primeiro e segundo turno. Testamos alguns cenários em que são apresentados Bolsonaro, Lula, Ciro Gomes e um quarto nome do PSDB. Tanto Tasso Jereissati quanto Eduardo Leite ou João Doria estão, nos dados estatísticos, muito semelhantes. Os números mostram que Bolsonaro e Lula estão no patamar muito acima dos demais candidatos, evidenciando um grau de consolidação da polarização",

diz Maurício Moura, fundador do IDEIA,

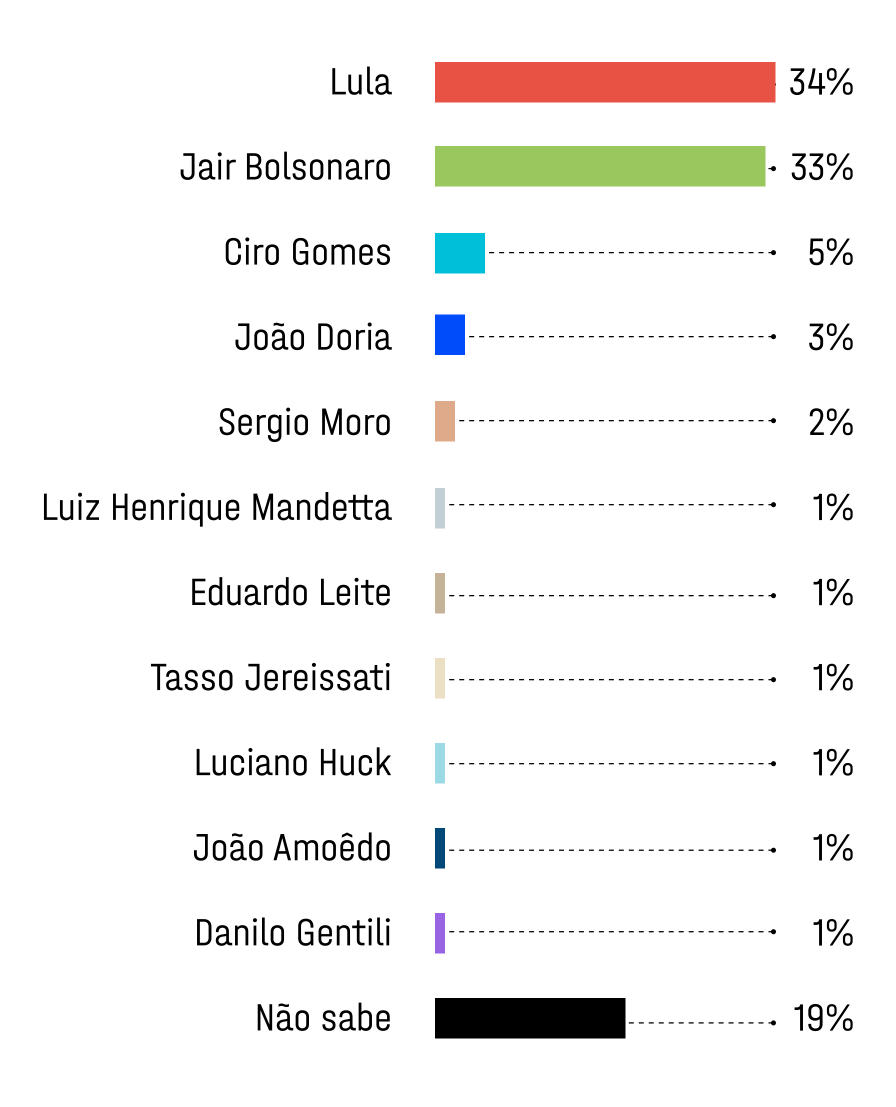
<u>instituto especializado em opinião pública.</u>

Evolução dos cenários de segundo turno

- Jair Bolsonaro
- Lula
- Não sabe
- Branco/nulo



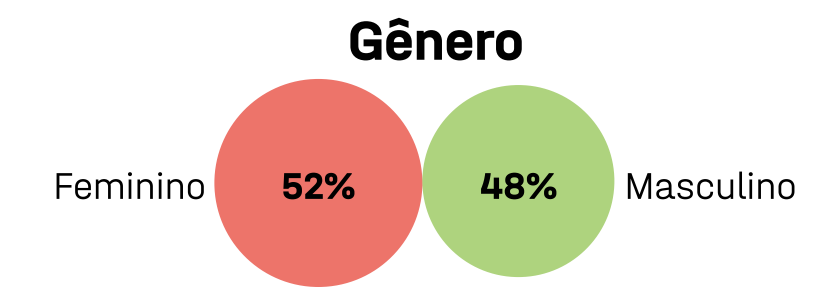
Quem você acha que vencerá as eleições para presidente em 2022?

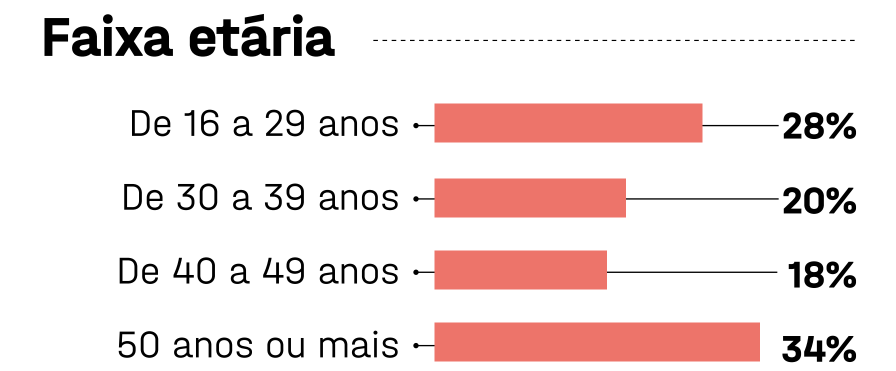


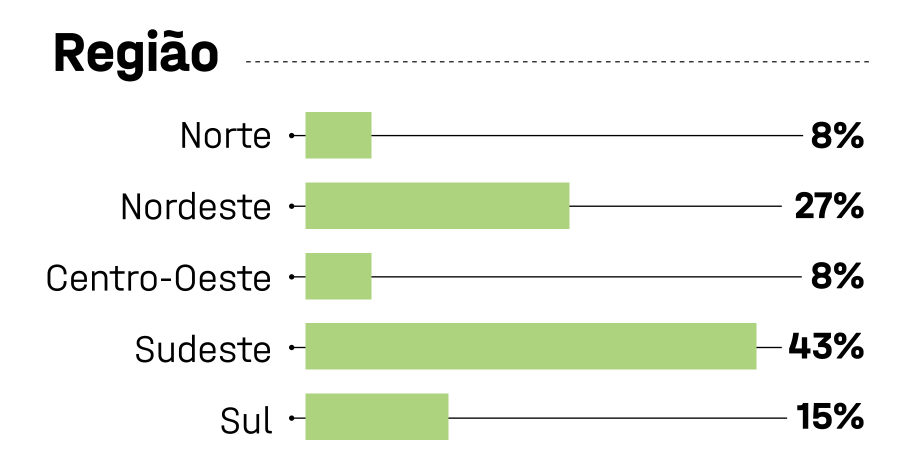


Vale destacar que pela primeira vez temos a sensação de que, para o eleitorado, tanto Lula como Bolsonaro podem ganhar as eleições. Perguntamos quem as pessoas acham que vai vencer em 2022 e há um empate técnico entre Lula e Bolsonaro. Percebemos nessa pergunta em relação a alguns levantamentos anteriores que esta é uma semana especialmente desfavorável para o presidente na opinião pública",

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







Gostou do conteúdo?

Assine a EXAME e acesse as noticias mais importantes em tempo real.

Clique aqui!

METODOLOGIA DE PESQUISA

Pesquisa quantitativa nacional com aplicação de questionário estruturado realizada com uma parcela representativa da população, selecionada por amostragem por meio do método de probabilidade proporcional ao tamanho (PPT)¹.

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:16-29, 30-39, 40-49, acima de 50 anos.

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

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 ERRO²

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 CATI³, 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.

PROTOCOLOS E CÓDIGO DE ÉTICA

Padrões éticos de conduta estabelecidos no código de autorregulamentação da Abep foram respeitados pelos envolvidos nesta 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(a) no conselho profissional, de acordo com os princípios estatísticos, as boas práticas e as diretrizes estabelecidas pela regulamentação vigente.

NOTAS

1: amostragem por meio do método de probabilidade proporcional ao tamanho (PPT), em que 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. 3.ed. Porto Alegre: Bookman, 2001. p. 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:

Para confiança
$$X$$
 , $E_m = rac{ ext{erf}^{-1}(X)}{\sqrt{2n}}$.

Margem de erro - Disponível em :https://pt.wikipedia.org/wiki/ Margem_de_erro#C%C3%A1lculo_da_margem_de_erro_para_ amostras_aleat%C3%B3rias acessado em 2 de setembro de 2020. **3:** Coleta de dados por um inquérito por meio 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. As chamadas foram realizadas para telefones celulares e fixos. (MALHOTRA, Naresh. Pesquisa de marketing: uma orientação aplicada. 3.ed. Porto Alegre: Bookman, 2001. p. 179).