

# **Pesquisa Eleitoral no Amazonas 2025**

**28/12/2025**

# Metodologia da Pesquisa



**Abrangência**  
Amazonas



**Tipo de Pesquisa**  
Quantitativa



**Amostra**  
**2.500**  
**entrevistados**

Período de campo: 17 a 26 de Dezembro

28 de dezembro de 2025



**Margem de Erro**  
**2.0%**



**Grau de Confiabilidade**  
**95%**

## Objetivo

Mensurar e analisar a intenção de votos para o cargo de governador e das duas vagas ao senado nas eleições do próximo ano.

## Metodologia

A empresa utilizou um questionário previamente testado, com perguntas de controle para as três variáveis – zona, gênero, faixa etária, grau de escolaridade e religião.

A pesquisa adota abordagem quantitativa e amostral, fundamentada em princípios probabilísticos de seleção e inferência estatística. A coleta de dados é realizada por meio do sistema CATI (Computer Assisted Telephone Interview), com entrevistas estruturadas conduzidas por telefone, garantindo padronização do questionário, controle de fluxo de perguntas, registro automático das respostas e monitoramento em tempo real da execução de campo. O banco de dados de discagem foi desenvolvido internamente pela empresa, com base exclusiva em entroncamentos e faixas de numeração móvel oficialmente validados pela Agência Nacional de Telecomunicações (Anatel). Essa base assegura aderência regulatória, atualidade dos prefixos e cobertura consistente das redes de telefonia móvel nos municípios investigados.

O software CATI executa a seleção automática e aleatória dos prefixos celulares armazenados no servidor, seguindo critérios probabilísticos previamente definidos no plano amostral. A partir dessa seleção, o próprio sistema realiza a discagem automática dos números, o que padroniza o processo de contato, reduz interferências operacionais, minimiza vieses de escolha do entrevistador e fortalece a aleatoriedade efetiva da amostra.

Os entrevistadores aplicam o questionário e inserem as respostas no sistema (Hashdata).

A central de CATI da Perspectiva opera em um servidor dedicado, equipado com tronco digital de 35 posições simultâneas de atendimento, o que assegura capacidade operacional adequada ao volume amostral e à gestão eficiente do trabalho de entrevistadores. O sistema utiliza um banco de dados atualizado de prefixos de telefonia móvel (linhas pré-pagas e pós-pagas) e telefones fixos, abrangendo todas as operadoras atuantes nos municípios pesquisados. Esse cadastro permite discagem automatizada e aleatória dentro dos estratos definidos, reduzindo vieses de cobertura e assegurando representatividade territorial e demográfica da amostra, conforme os parâmetros estatísticos do estudo.

## Composição da equipe de campo

A equipe foi composta de 1 (um) gerente, 2 (dois) supervisores, 2 (dois) verificadores e 25 (vinte e cinco) pesquisadores.

## Amostra e período de coleta

A amostra foi de 2.500 entrevistas realizadas entre os dias 17 e 26 de dezembro de 2025.

## Margem de erro e nível de confiança

A margem de erro é de 2,0%, para mais ou para menos, com um grau de confiabilidade de 95,0%. Isso significa que se fossem feitas 100 (cem) entrevistas com a mesma metodologia, 95 (noventa e cinco) estariam dentro da margem de erro prevista.

## Auditoria e controle de qualidade

Foram auditados por áudios 100% dos questionários de cada pesquisador. 10% dos questionários auditados foram verificados por telefone. Os dados coletados e tratados nesta pesquisa atendem às exigências da LGPD, Lei Geral de Proteção de Dados, garantindo ao respondente o sigilo de sua identidade e o correto tratamento de suas respostas.

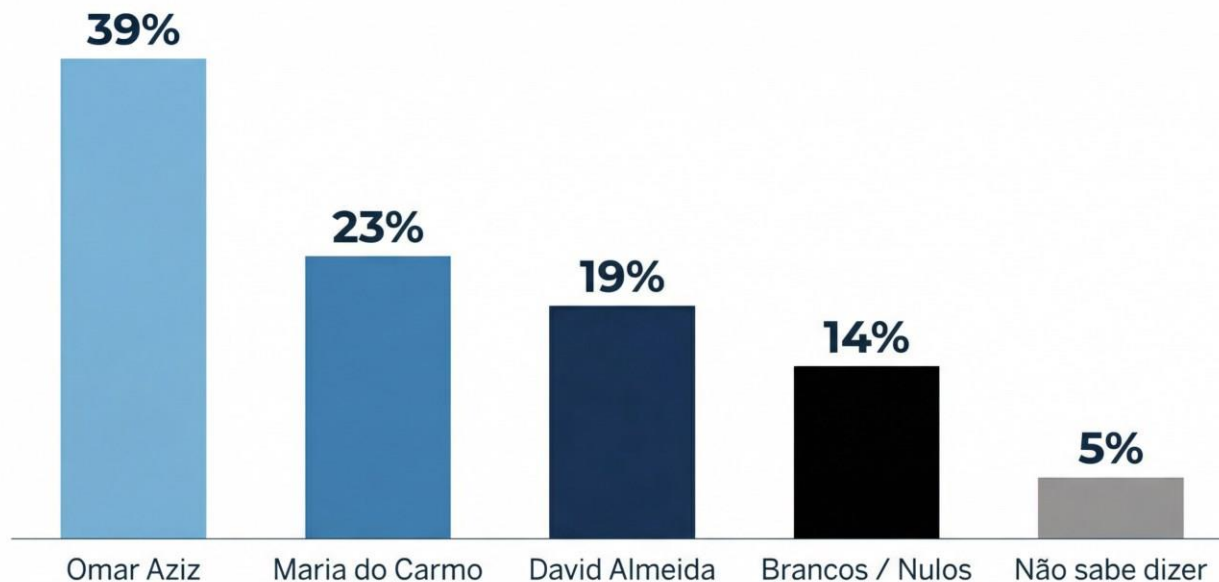
## Observação técnica

A soma dos percentuais pode não totalizar 100% devido ao critério de arredondamento dos percentuais, visto que não utilizamos em nossos relatórios os dados com casas decimais.

Nestes arredondamentos, podemos ter casos que somam 99% (ou menos) ou 101% (ou mais).

**Confira os pré-candidatos ao Governo do Amazonas para 2026. Se o pleito ocorresse hoje, qual destes nomes receberia seu voto?**

**- CENÁRIO 1 DO 1º TURNO**

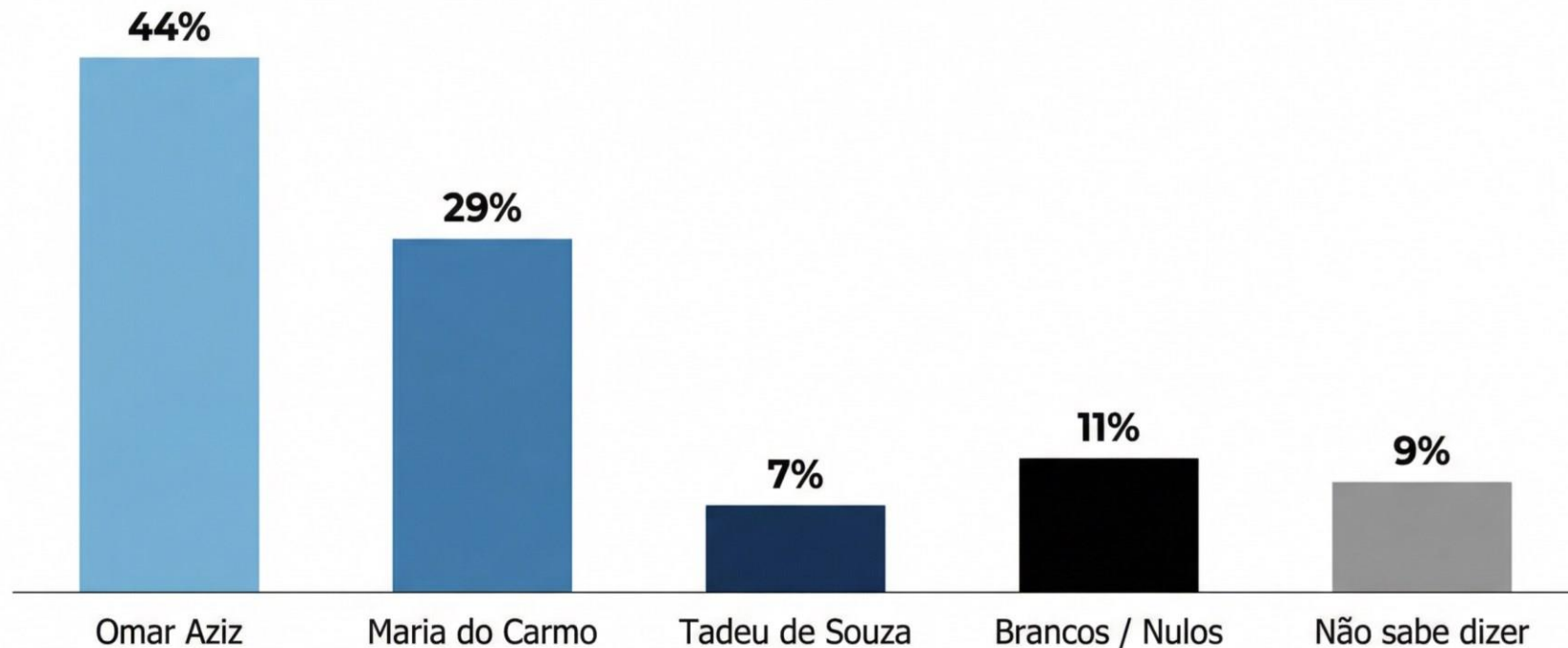


## Proporção da porcentagem obtida pelos três pré-candidatos em Manaus e no interior do Amazonas.

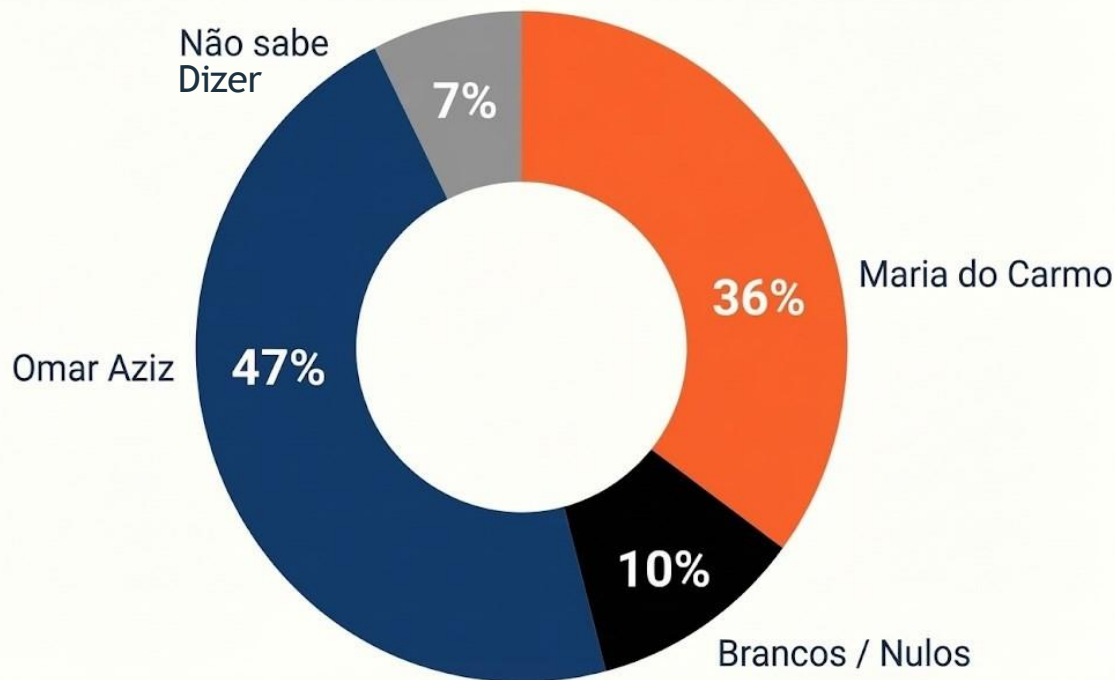
Candidato	Manaus (%)	Interior (%)
Omar	30%	49%
Maria do Carmo	26%	20%
David Almeida	19%	20%

Confira os pré-candidatos ao Governo do Amazonas para 2026. Se o pleito ocorresse hoje, qual destes nomes receberia seu voto?

- **CENÁRIO 2 DO 1º TURNO**

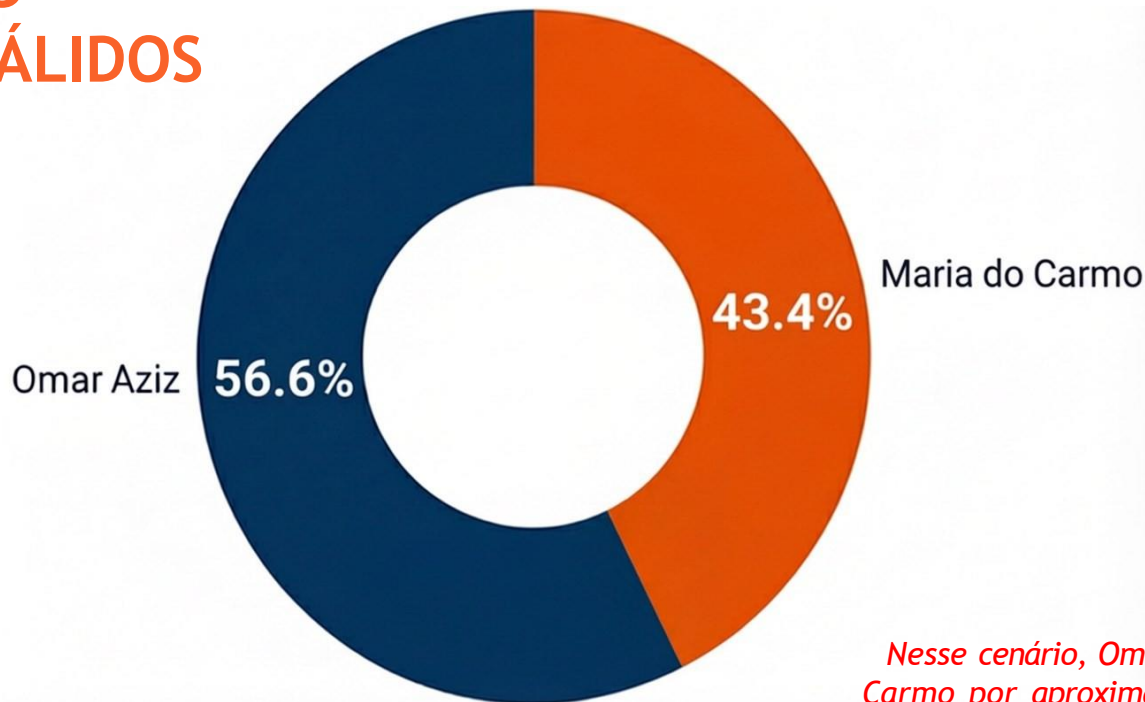


# Caso ocorra 2º turno na eleição para governador no ano que vem entre Omar Aziz e Maria do Carmo, em quem você votaria? - CENÁRIO 1 DO 2º TURNO



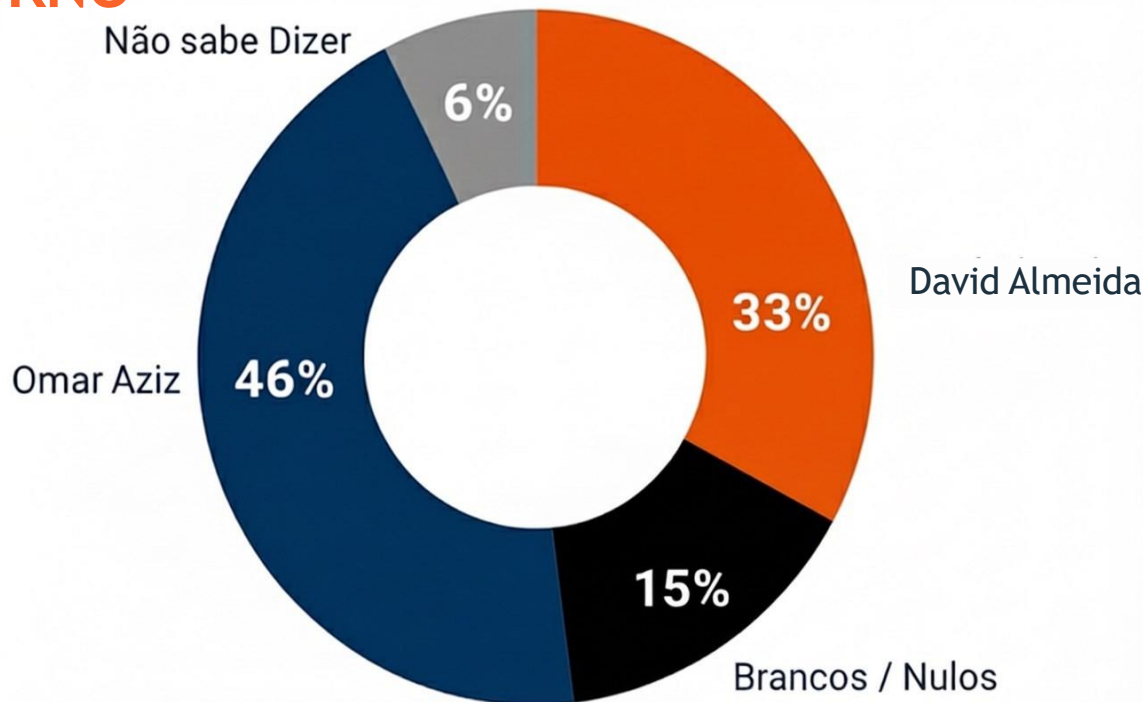


Caso ocorra 2º turno na eleição para governador no ano que vem entre Omar Aziz e Maria do Carmo, em quem você votaria? - **CENÁRIO 1 DO 2º TURNO**  
**VOTOS VÁLIDOS**

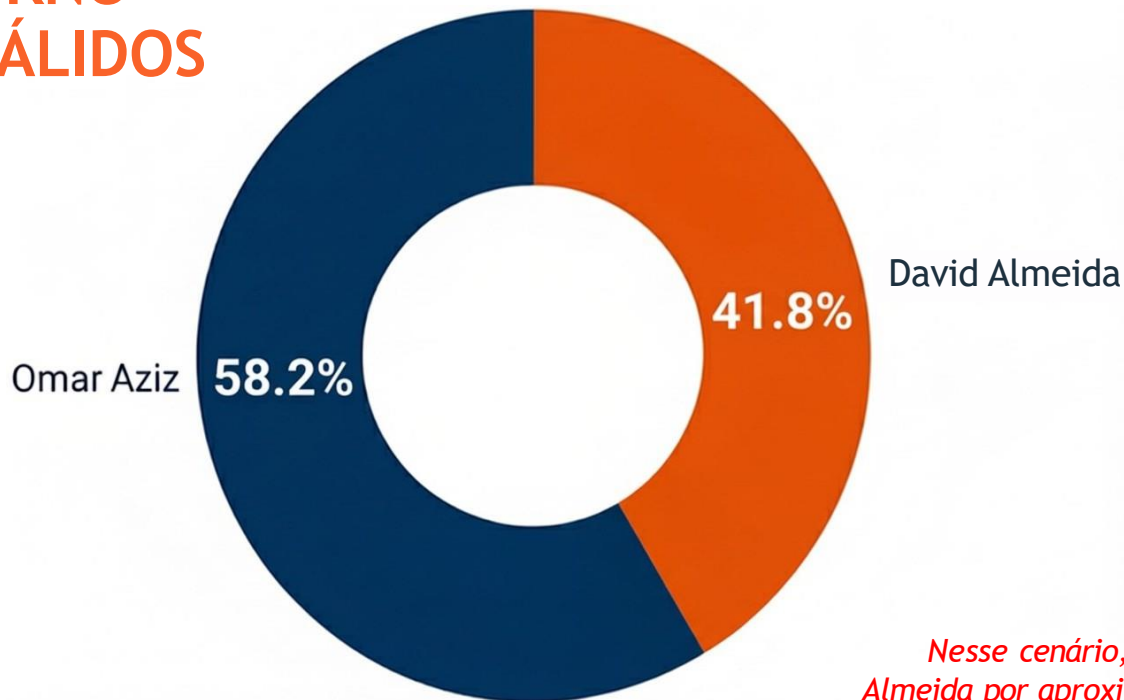


*Nesse cenário, Omar Aziz venceria Maria do Carmo por aproximadamente 2c4 mil votos, estimando um total de 2 milhões de eleitores.*

# Caso ocorra 2º turno na eleição para governador no ano que vem entre Omar Aziz e David Almeida, em quem você votaria? - CENÁRIO 2 DO 2º TURNO

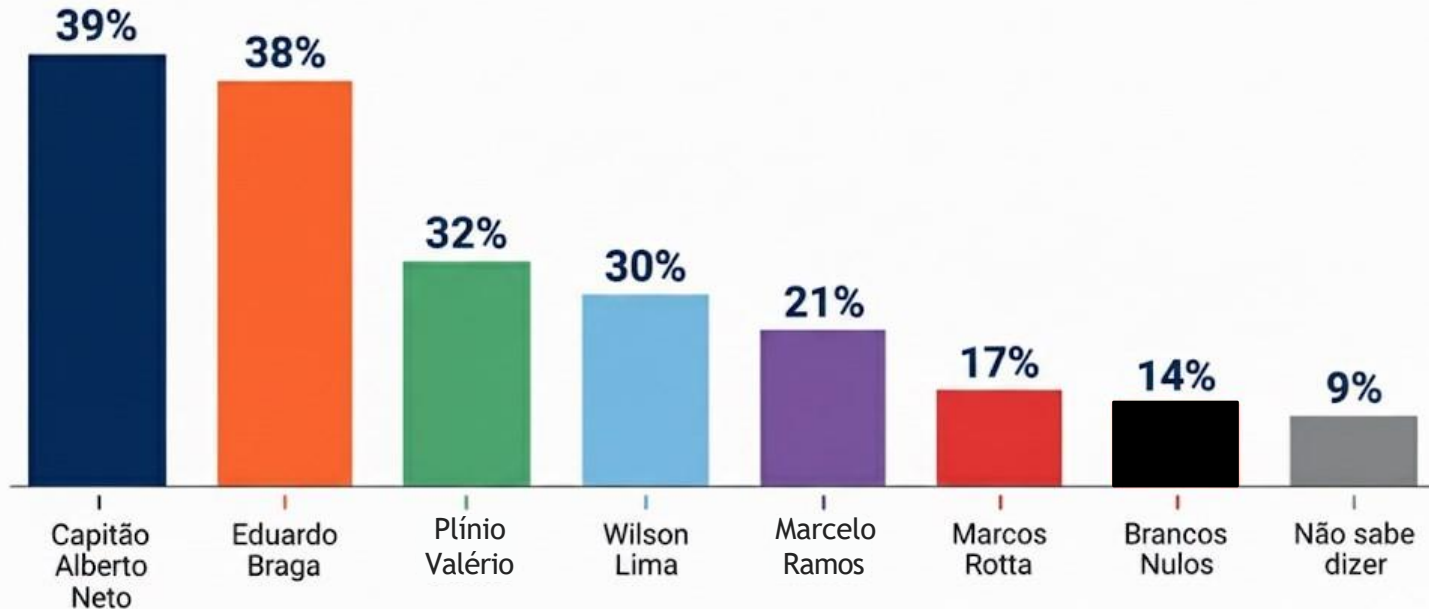


Caso ocorra 2º turno na eleição para governador  
no ano que vem entre Omar Aziz e David  
Almeida, em quem você votaria? - **CENÁRIO 2**  
**DO 2º TURNO**  
**VOTOS VÁLIDOS**

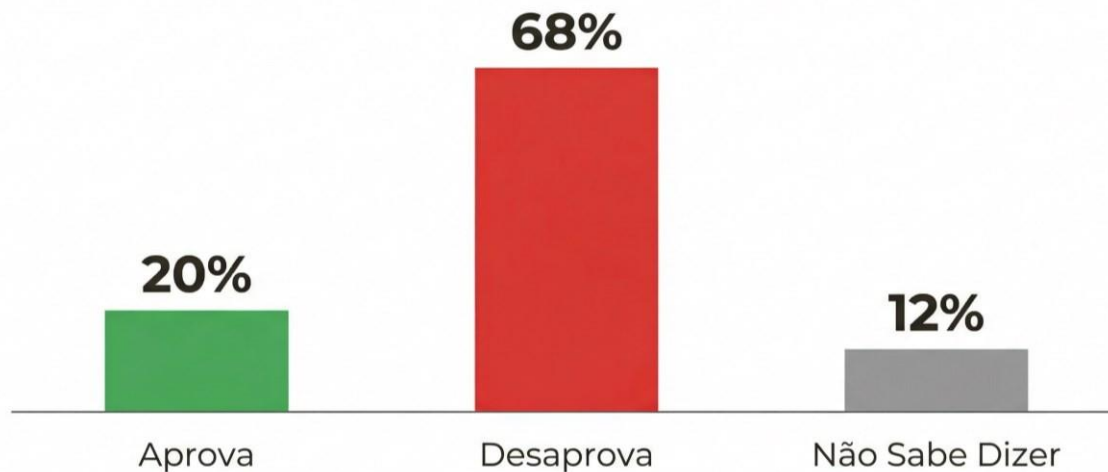


*Nesse cenário, Omar Aziz venceria David Almeida por aproximadamente 328 mil votos, estimando um total de 2 milhões de eleitores.*

Nas eleições para senador no próximo ano, haverá duas vagas em disputa, dentre os seguintes pré-candidatos em quem você votaria para 1ª e 2ª vaga do senado?



**Pensando de maneira objetiva e sincera, você aprova ou desaprova a gestão do prefeito David Almeida nestes quase 5 anos de mandato?**



*(Pergunta feita somente para os entrevistados de Manaus)*

**ESTUDO COMPARATIVO DAS PESQUISAS PARA GOVERNADOR DO AMAPÁ**  
**2026**

**CENÁRIO COM DAVID ALMEIDA REALIZADAS EM 2025**

<b>PRÉ- CANDIDATOS</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
	<b>REALTIME 1</b> 14/03/2025 2000 ENTREVISTAS M.E - 4% / GC - 95%	<b>IVERITAS</b> 20/04/2025 INFORMAÇÕES NÃO DIVULGADAS	<b>CENSUS</b> 11/05/2025 1500 ENTREVISTAS M.E - 2,5% / GC - 95%	<b>IPEN</b> 26/07/2025 1500 ENTREVISTAS M.E - 2,52% / GC - 95%	<b>REAL TIME BIG DATA</b> 10/10/2025 1200 ENTREVISTAS M.E - 3,0% / GC - 95%	<b>IPEN</b> 25/11/2025 1504 ENTREVISTAS M.E - 2,52% / GC - 95%
DAVID ALMEIDA	28%	29,5%	28%	24,2%	28%	26,1%
MARIA DO CARMO	16%	10,6%	19%	19,2%	18%	17,6%
OMAR AZIZ	28%	29,9%	28%	36,3%	36%	33,8%
BRANCOS E NULOS	15%	15,8%	15%	16,0%	9%	14,9%
INDECISOS / NSR	13%	14,3%	10%	4,3%	9%	7,6%
<b>PRÉ- CANDIDATOS</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>Média das 5 Últimas Pesquisas</b>
	<b>CENSUS</b> 05/12/2025 2000 ENTREVISTAS M.E - 2,2% / GC - 95%	<b>REAL TIME BIG DATA</b> 13/12/2025 1200 ENTREVISTAS M.E - 3,0% / GC - 95%	<b>IVERITAS</b> 19/12/2025 INFORMAÇÕES NÃO DIVULGADAS	<b>COMUNIDADOS</b> 22/12/2025 2000 ENTREVISTAS M.E - 2,2% / GC - 95%	<b>PERSPECTIVA</b> 29/12/2025 2500 ENTREVISTAS M.E - 2,0% / GC - 95%	
DAVID ALMEIDA	20%	26%	26,5%	22%	19%	<b>22,7%</b>
MARIA DO CARMO	26%	21%	19,7%	23%	23%	<b>22,5%</b>
OMAR AZIZ	40%	37%	36,9%	40%	39%	<b>38,6%</b>
BRANCOS E NULOS	8%	8%	12,6%	8%	14%	<b>10,1%</b>
INDECISOS / NSR	6%	8%	4,3%	7%	5%	<b>6,1%</b>

