

**Visualizar Pesquisa Eleitoral - PA-05944/2024****XINGUARA - PA**

Número de identificação:	PA-05944/2024	Data de registro:	27/08/2024
Cargo(s):	Prefeito, Vereador	Data de divulgação:	02/09/2024
Empresa contratada/ Nome Fantasia:	CNPJ: 11634861000148 - I L SOBRAL CARDOSO / DESTAK PUBLICIDADE MARKETING E PESQUISA	Eleição:	Eleições Municipais 2024
Entrevistados:	480	Data de início da pesquisa:	25/08/2024
Data de término da pesquisa:	26/08/2024	Estatístico responsável:	LUIZ CARLOS FERREIRA FEITOSA
Registro do estatístico no CONRE:	9477	Valor:	R\$ 7.000,00
Pesquisa é realizada com recursos próprios?	Não		
Contratante(s):	CPF/CNPJ: 40820643000104 - FATO REGIONAL LTDA / FATO REGIONAL Origem do Recurso: (Outros: CONFORME NOTA FISCAL EM ANEXO)		
Pagante(s) do trabalho:			

**Metodologia de pesquisa:**

A pesquisa quantitativa fundamentou-se na aplicação de entrevistas pessoais, utilizando um questionário estruturado, dirigido a uma amostra representativa dos eleitores do município de XINGUARA no Estado do Pará. A seleção desta amostra foi baseada em dados disponíveis publicamente nos sites do Tribunal Regional Eleitoral (TRE) e do Tribunal Superior Eleitoral (TSE). A metodologia adotada para o planejamento da amostra e para a ponderação considerou variáveis demográficas e socioeconômicas importantes, como gênero, idade, nível de escolaridade, nível econômico e localização geográfica dos entrevistados. Esta abordagem está alinhada com o estabelecido pelo artigo 33 da Lei Federal nº 9.504/97, que regula as eleições, especificando diretrizes para a definição do plano amostral, incluindo a necessidade de considerar essas variáveis para assegurar representatividade e confiabilidade nos resultados obtidos. Luiz Carlos Ferreira Feitosa, estatístico com registro sob o número 9477 no Conselho Regional de Estatística - CONRE7, foi especificamente contratado para desenvolver o método de trabalho e o plano amostral desta pesquisa. Sua atuação está alinhada à Lei Federal Nº 4739, de 15 de julho de 1965, que delimita exclusivamente as funções do profissional de estatística no Brasil. O Artigo 6º, alínea a, desta lei, enfatiza que o exercício da profissão de estatístico abrange planejar e dirigir a execução de pesquisas ou levantamentos estatísticos. A expertise do Estatístico foi essencial para garantir a conformidade com os procedimentos legais e estatísticos, assegurando a integridade e confiabilidade dos dados da pesquisa. Esse cuidado meticuloso com os aspectos técnico-legais reforça a robustez dos resultados obtidos pela pesquisa.

Plano amostral e ponderação quanto a sexo, idade, grau de instrução e nível econômico do entrevistado; intervalo de confiança e margem de erro:

A metodologia empregada visou captar um perfil eleitoral abrangente e representativo, apto a participar do pleito de 2024. Com uma estratégia de seleção que envolveu tanto regiões urbanas quanto rurais em um estágio único, iniciou-se pelo sorteio probabilístico de bairros e localidades dentro do município, incluindo áreas não formalizadas por legislação local. As entrevistas, conduzidas nestas áreas, recorreram à técnica de sub amostragem pelo método de Probabilidade Proporcional ao Tamanho (PPT), sempre que viável, com suporte de fonte de informações advindas do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), Barômetros da Sustentabilidade (BS) e Ano 2021 (FAPESPA) e ou do Programa das Nações Unidas para o

Desenvolvimento (PNUD) órgão da Organização das Nações Unidas (ONU) e ou de fontes municipais secundárias, tomando como referência a população com 16 anos ou mais. O processo de distribuição da amostra seguiu o método de Tagliacarne, que leva em conta o tamanho da população, o intervalo de confiança da pesquisa e o erro amostral. A fim de assegurar uma representação precisa da composição do eleitorado, os participantes foram selecionados de acordo com quotas proporcionais aos estratos definidos pelo TRE/TSE, conforme segue e dentro dos limites da margem de erro da pesquisa, estabelecida em 4,45% para uma população de 35.584 eleitores e nível de confiança de 95,5% da pesquisa. Adicionalmente, para cada estrato, foram determinadas a mediana e os intervalos de confiança correspondentes, levando em conta o erro amostral. Assim, resultando em amostra de 480 pessoas a serem entrevistadas para a pesquisa.

Observação1: Devido ao processo de arredondamento e à truncagem matemática, a soma dos percentuais pode variar ligeiramente de 99% a 101%. tais diferenças tornam-se insignificantes e permanecem dentro da margem de erro da pesquisa. [a] O nível de escolaridade, utilizado como parâmetro populacional, apresenta a seguinte distribuição da mediana e dos intervalos de confiança: LÊ E ESCREVE 13,0% ANALFABETO 4,0% ENSINO FUNDAMENTAL COMPLETO 6,0% ENSINO FUNDAMENTAL INCOMPLETO 31,0% ENSINO MÉDIO COMPLETO 20,0% ENSINO MÉDIO INCOMPLETO 17,0% SUPERIOR COMPLETO 6,0% SUPERIOR INCOMPLETO 3,0% TOTAL 100,0% [b] Em relação ao gênero, a amostra apresenta as seguintes estatísticas de distribuição: Masculino 48,0% Feminino 52,0% TOTAL 100,0% [c] Os percentuais por faixa etária distribuíram-se da seguinte forma: 16 A 24 ANOS 16% 25 A 34 ANOS 23% 35 A 44 ANOS 22% 45 A 59 ANOS 23% MAIS 60 ANOS 16% TOTAL 100% [d] Em relação ao Nível Econômico Individual dos Entrevistado utilizando como parâmetro populacional a proporção (%), apresenta a seguinte distribuição conforme IBGE Censo 2010, vale destacar que as informações deste item no Censo 2022, ainda não foram disponibilizados a consulta pelo IBGE: Sem rendimento/Recebe benefício do governo 6,0% Até 1 SM 46,0% Até 2 salários mínimos 29,0% De 2 a 3 salários mínimos 7,0% De 3 a 5 salários mínimos 6,0% Mais de 5 a salários mínimos 6,0% Total 100,0%

Sistema interno de controle e verificação, conferência e fiscalização da coleta de dados e do trabalho de campo:

Para assegurar a precisão e a integridade dos dados coletados nesta pesquisa, foi estabelecido um sistema interno de controle, abrangendo a verificação, a conferência e a fiscalização, tanto do trabalho de campo quanto da coleta de dados. Os pesquisadores, especificamente recrutados para este projeto, participaram de um treinamento extensivo ministrado pela equipe técnica da empresa antes de iniciarem suas atividades em campo. O objetivo deste treinamento foi garantir que todos seguissem rigorosamente as instruções necessárias para atingir as quotas prescritas pelo Estatístico Responsável, Conre7 nº 9477. Adicionalmente, cabe à empresa de pesquisa em monitorar o cumprimento dessas quotas. Para isso, os supervisores de campo foram designados para inspecionar, no mínimo, 20% dos questionários aplicados, empregando técnicas de georreferenciamento para acompanhar a movimentação dos pesquisadores nos locais designados, ou realizando verificações por telefone ou in loco, especialmente em locais muito afastados nas áreas rurais. A validação dos dados coletados nos formulários foi realizada integralmente pela empresa, seguindo um processo meticuloso de revisão para garantir o fiel cumprimento do plano amostral prescrito pelo Estatístico Luiz Carlos Ferreira Feitosa, CONRE7, Nº 9477. Esta etapa confirmou a aderência às normativas estabelecidas pela Lei 9.504/1997 e pela Lei nº 12.891, alinhada à base de dados do Tribunal Superior Eleitoral (TSE). A conclusão desta revisão assegurou tanto a conformidade legal quanto a validade científica dos resultados obtidos na pesquisa, reforçando a confiabilidade e qualidade dos dados.

Dados relativos aos municípios e bairros abrangidos pela pesquisa. Na ausência de delimitação do bairro, será identificada a área em que foi realizada a pesquisa(conforme §7º. do art. 2º. da Resolução-TSE nº. 23.600/2019, A partir do dia em que a pesquisa puder ser divulgada e até o dia seguinte, o registro deverá ser complementado, sob pena de ser a pesquisa considerada não registrada; na ausência de delimitação do bairro, será identificada a área em que foi realizada):

Os dados serão disponibilizados no prazo conforme a Resolução do TSE 23.600/2019 E 23.727/2024.

Notas Fiscais

**Nome do arquivo**

NF XINGUARA AGO 2024.pdf

**Ações**

[Abrir nota fiscal](#)