



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

OBJETIVOS

Avaliação da intenção de voto para Prefeito e Vereador em diferentes cenários;
Avaliar alguns serviços prestados pela Prefeitura;
Avaliar de maneira geral a administração municipal;

LOCAL

Barro Alto - GO

PERÍODO

Dados coletados no período de 12 de Abril de 2024.

UNIVERSO

O levantamento foi realizado abrangendo os moradores de 16 anos de idade ou mais.

AMOSTRA

A amostra foi construída utilizando dados do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE, específicos para o município. Foram utilizadas técnicas de Amostragem Estratificada. O processo amostral levou em consideração características da população em estudo, a qual foi estratificada com alocação proporcional ao tamanho de cada estrato, seguindo características próprias.

De acordo com informações obtidas nas fontes anteriormente citadas, as pessoas entrevistadas foram sorteadas a partir de quotas proporcionais às seguintes variáveis:

1 – Sexo:

Masculino e Feminino

2 – Faixas de Idade:

16 a 29 anos, 30 a 44 anos, 45 a 59 anos e 60 anos ou mais.

3 – Escolaridade:

Analfabeto/Lê e Escreve, Fundamental completo ou incompleto, Médio completo ou incompleto e Superior Completo ou incompleto.

4 – Faixas de Renda:

Até 2 SM, De 2 a 5 SM e Acima de 5 SM.

QUANTIDADE DE ENTREVISTAS

Foram realizadas 300 entrevistas.

COLETA

As informações foram coletadas a partir de entrevistas residenciais pessoais, com utilização de questionário estruturado de acordo com o objetivo da pesquisa.

CONTROLE

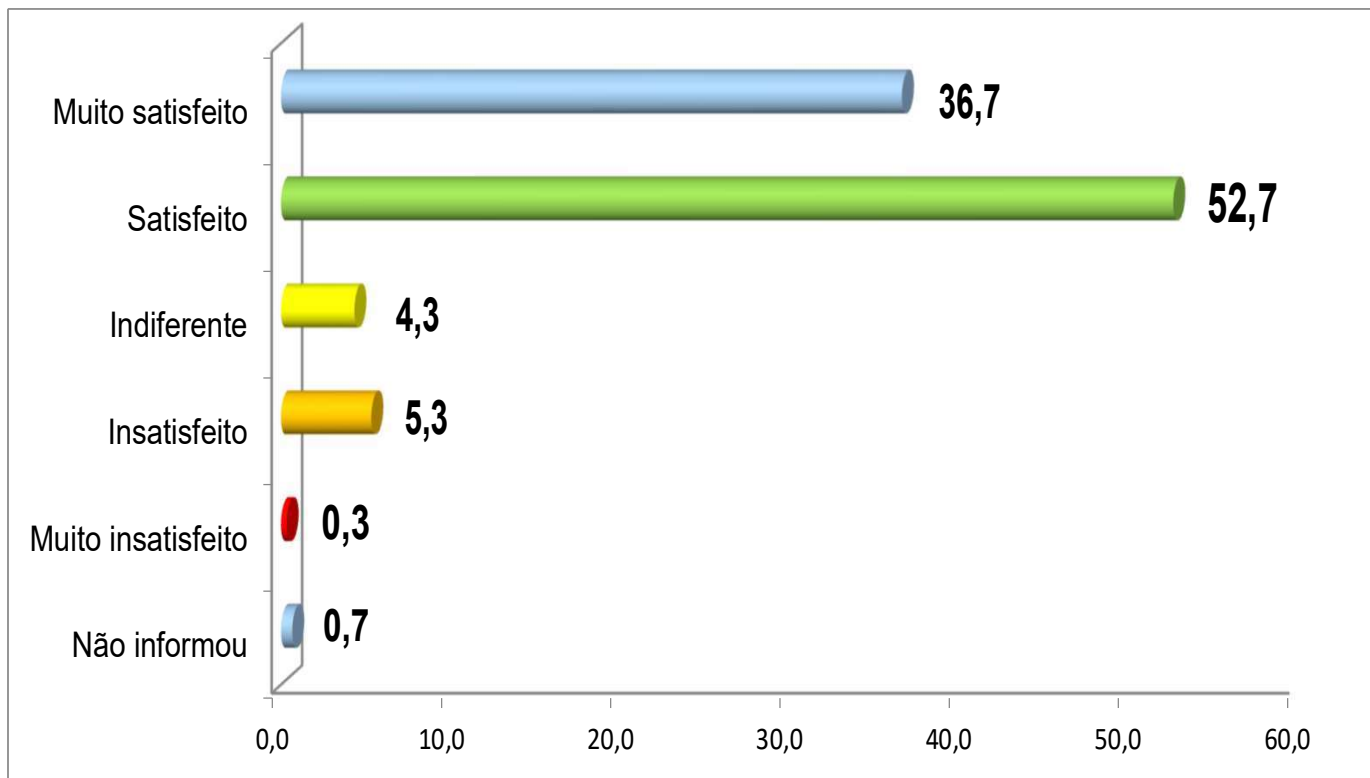
Foi realizada filtragem dos questionários, após a realização das entrevistas, e feita uma verificação, em aproximadamente 15% dos entrevistados.

CONFIABILIDADE

O intervalo de confiança, com grau de confiabilidade de aproximadamente 95%, tem margem de erro estimada para a amostra total de 5,5 pontos percentuais para mais ou para menos. Esta margem de erro não é válida para cruzamentos ou filtrações de dados.



Como o Sr(a) se sente em relação a morar em Barro Alto?



Registro: TSE - GO 05896/2024