

# FICHA TÉCNICA DO ESTUDO

## 1. OBJECTIVOS / NECESSIDADES DE INFORMAÇÃO

O presente estudo procurou recolher informação relacionada com os seguintes objectivos:

### 1.1. OBJECTIVOS

Conhecer a perceção dos eleitores do concelho de Pombal sobre a e intenção de voto para as próximas eleições autárquicas.

Conhecer o voto expresso pelos eleitores nas anteriores eleições legislativas.

## 2. METODOLOGIA

### 2.1. INSTRUMENTO E MEIO DE RECOLHA DE INFORMAÇÃO

A informação foi recolhida com base num questionário estruturado (ver Anexo I), elaborado com a colaboração directa do responsável que encomendou o estudo.

O meio para recolher a informação foi a entrevista telefónica (apoiada em 20% telefones fixos e 80% telefones moveis).

### 2.2. POPULAÇÃO EM ANÁLISE E AMOSTRA

A população em análise tem uma dimensão de 49.286<sup>1</sup> elementos. É constituída pelos indivíduos recenseados no concelho da Batalha, com idade igual ou superior a 18 anos.

A informação foi recolhida de uma amostra com 568 indivíduos, suportada por um planeamento para 550 indivíduos, junto da população residente nas freguesias

---

<sup>1</sup> Valores retirados do DGAI, Recenseamento - Dezembro de 2020.

que integram o concelho da Batalha. O elemento amostral foi o cidadão com idade compreendida entre 18 e 85 anos, recenseado e eleitor nas freguesias que integram o concelho em estudo.

A representatividade da amostra em relação à população em análise foi garantida recorrendo a um procedimento de amostragem aleatório estratificado, proporcional em relação às variáveis freguesia, sexo e idade.

A dimensão da amostra e o procedimento associado permitem fazer inferências (para a maior parte da informação recolhida) sobre a população com uma margem de erro inferior a 4,1 pontos para um nível de confiança associado de 95,5%.

### **3. TRATAMENTO DA INFORMAÇÃO**

A informação fornecida é proveniente de um tipo de questão introduzida no questionário:

- Questões de resposta condicionada (vulgarmente designadas por questões de resposta fechada);

Para a informação recolhida foram aplicados os seguintes tratamentos estatísticos:

- Análise de frequências;
- Cruzamentos das questões em análise em função das variáveis sexo, idade agrupada e formação académica.

### **4. REALIZAÇÃO DO TRABALHO DE CAMPO**

O trabalho de campo decorreu de dia 26 e 27 de julho das 16 às 21:00 horas. Estiveram envolvidos 9 entrevistadores, que foram todos controlados por um supervisor, através do sistema CATI.

### **5. APRESENTAÇÃO DA INFORMAÇÃO**

A informação estruturou-se em dois grupos, a saber:

**GRUPO FREQUÊNCIAS GERAL:** Apresentamos em matrizes as frequências absolutas, as frequências relativas em relação ao total de respostas, as frequências relativas em relação ao número de respostas válidas para cada questão e o somatório das frequências acumuladas para cada questão. Apresentamos em gráficos tridimensionais a representação das frequências relativas em relação ao número de respostas válidas para cada pergunta.

**GRUPO CRUZAMENTOS COM VARIÁVEIS EM ANÁLISE:** Neste grupo fizemos um tratamento contingencial em função das variáveis que procuram recolher informação que vá de encontro às necessidades de informação manifestadas e as variáveis sexo, idade agrupada e formação académica.

Vila Nova de Gaia, 27 de julho de 2021.

O Coordenador do Estudo,

Aguiar Falcão de Castro