



# INTERCAMPUS



## Barómetro CMtv, vaga 7 Ficha Técnica



# Índice

<b>1</b>	<b>Ficha Técnica</b>	<b>04</b>
<b>2</b>	<b>Resultados</b>	<b>07</b>
<b>3</b>	<b>Anexos</b>	<b>13</b>

# 1 Ficha Técnica

---

## Ficha Técnica

### Objetivo

Sondagem realizada pela INTERCAMPUS para a CMTV, com o objetivo de conhecer a opinião dos Portugueses sobre diversos temas da política nacional, incluindo a intenção de voto em eleições legislativas.

### Universo

População portuguesa, com 18 e mais anos de idade, eleitoralmente recenseada, residente em Portugal Continental.

### Amostra

A amostra é constituída por **n=611 entrevistas**, com a seguinte distribuição proporcional por Género, Idade e Região:

GÉNERO	TOTAL	%
Homens	291	47,6
Mulheres	320	52,4
Base	(611)	(100)

IDADE	TOTAL	%
18-34	132	21,6
35-54	222	36,3
55 e +	257	42,1
Base	(611)	(100)

REGIÃO	TOTAL	%
NORTE	230	37,6
CENTRO	144	23,6
LISBOA	166	27,2
ALENTEJO	45	7,4
ALGARVE	26	4,3
Base	(611)	(100)

## Ficha Técnica

### Seleção da amostra

A seleção do lar fez-se através da geração aleatória de números de telefone fixo / móvel.

No lar a seleção do respondente foi realizada através do método de quotas de género e idade (3 grupos).

Foi elaborada uma matriz de quotas por Região (NUTSII), Género e Idade, com base nos dados do Recenseamento Eleitoral da População Portuguesa (31/12/2016) da Direção Geral da Administração Interna (DGAI).

### Recolha da Informação

A informação foi recolhida através de entrevista telefónica, em total privacidade, através do sistema CATI (Computer Assisted Telephone Interviewing). O questionário foi elaborado pela INTERCAMPUS e posteriormente aprovado pelo cliente.

A INTERCAMPUS conta com uma equipa de profissionais experimentados que conhecem e respeitam as normas de qualidade da empresa.

Estiveram envolvidos 14 entrevistadores, devidamente treinados para o efeito, sob a supervisão dos técnicos responsáveis pelo estudo.

Os trabalhos de campo decorreram entre 13 e 19 de Março.

### Margem de Erro

O erro máximo de amostragem deste estudo, para um intervalo de confiança de 95%, é de  $\pm 4,0\%$ .

### Taxa de Resposta

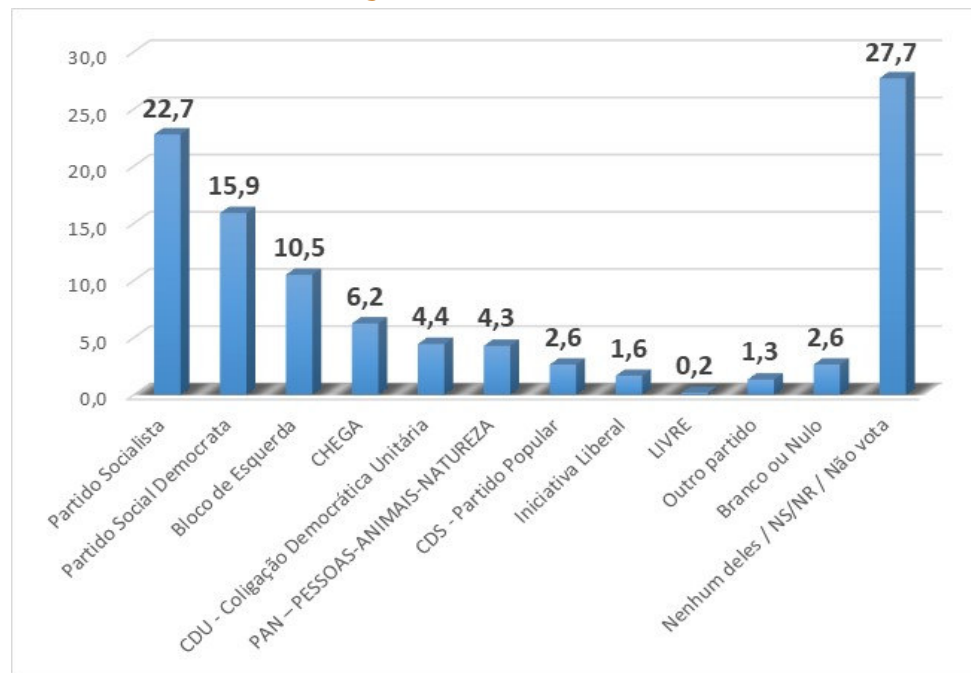
A taxa de resposta obtida neste estudo foi de: 64%.

## **2** Resultados

---

## Análise

## Intenção de voto 1 (%)



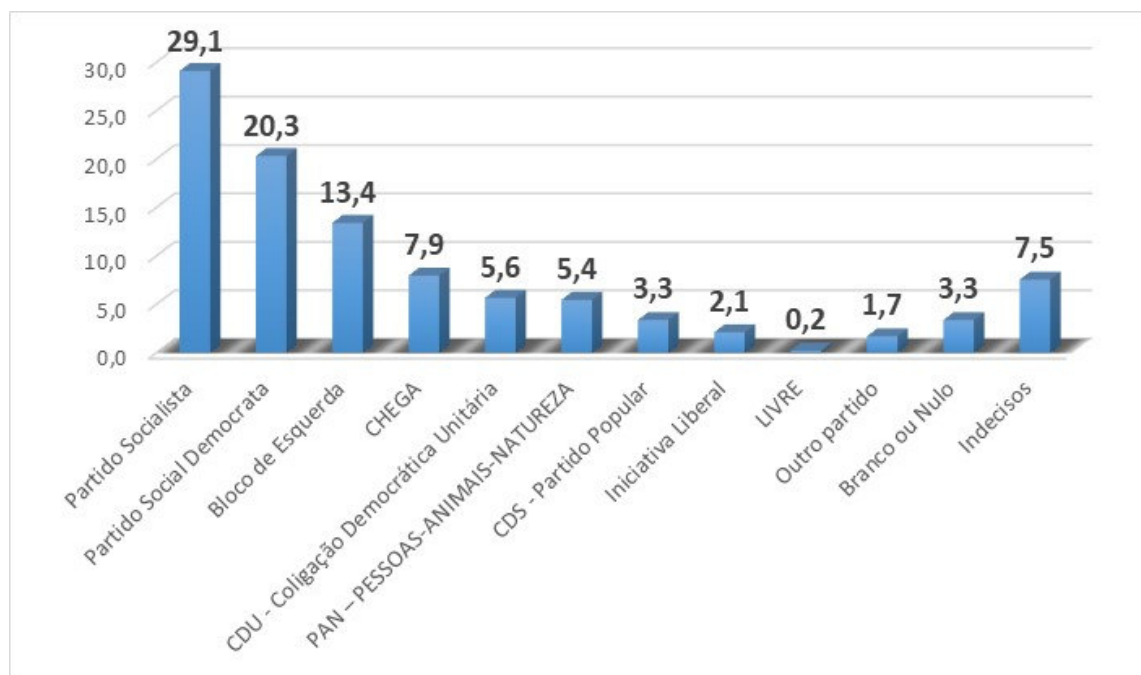
**Resultados brutos da sondagem, sem qualquer eliminação de indecisos e acumulando estes com os abstencionistas.**

P2 - Se as Eleições Legislativas se realizassem hoje, em que partido ou coligação votaria?



## Análise

## Intenção de voto 2 (%)



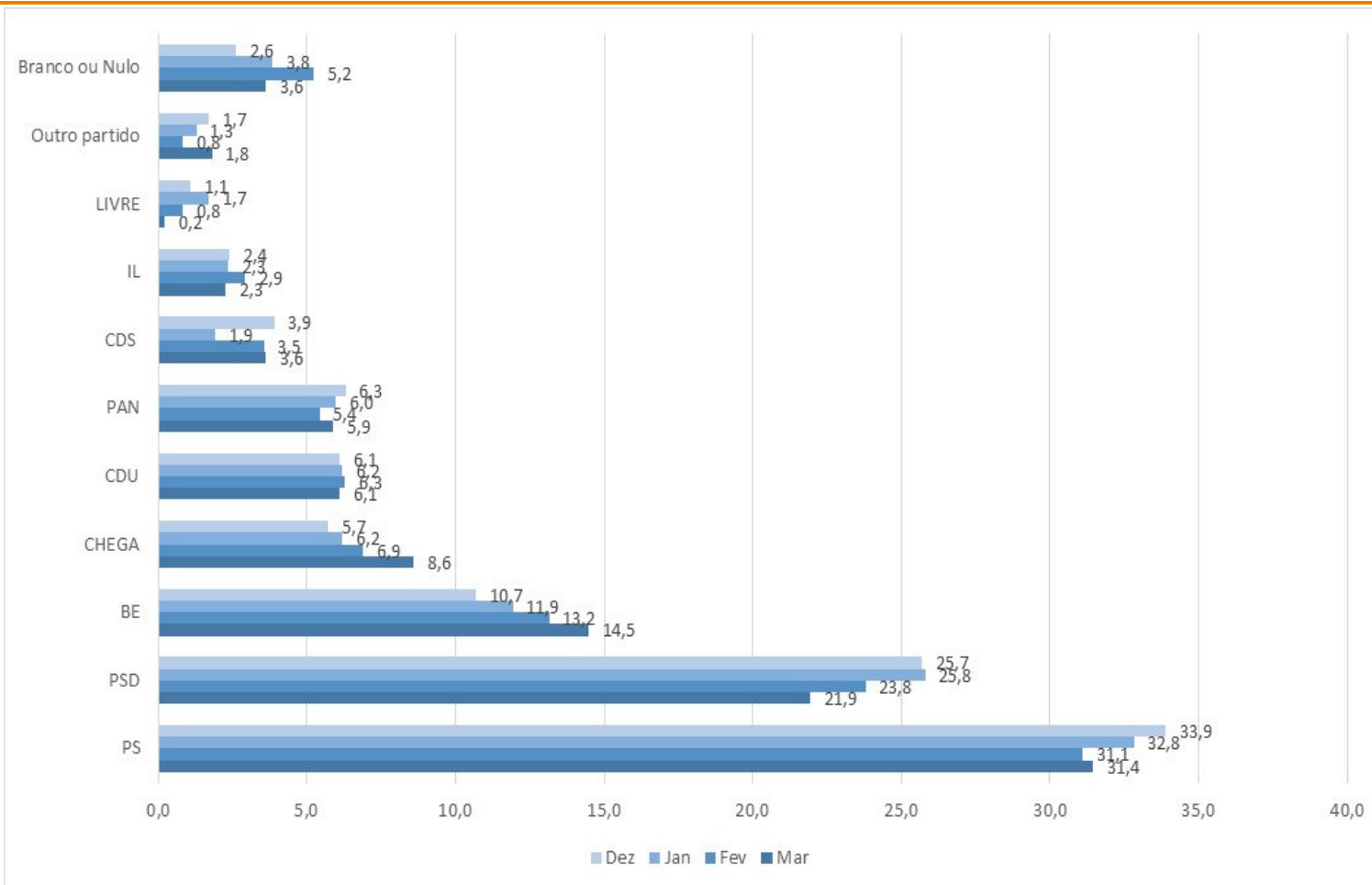
Neste cenário, distinguem-se os abstencionistas dos indecisos.

Assim, estes resultados dizem respeito àqueles que, teoricamente, dizem que vão votar.

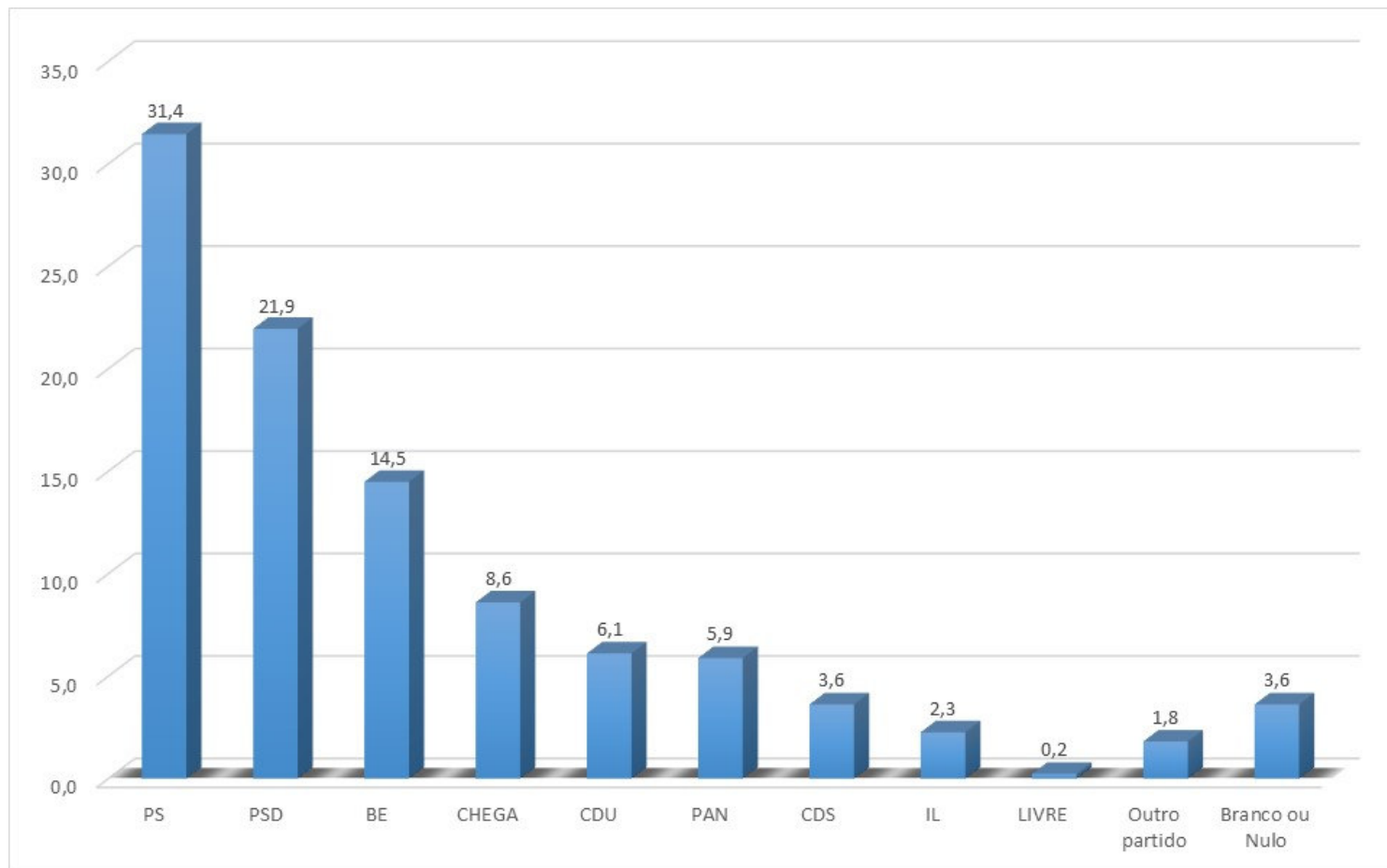
P2 - Se as Eleições Legislativas se realizassem hoje, em que partido ou coligação votaria?

# Análise

## Projeção de voto (%)



## Análise



**Projeção de voto de Março (%)**

P2 - Se as Eleições Legislativas se realizassem hoje, em que partido ou coligação votaria?

## Análise

**Os resultados apresentados nos slides anteriores dizem respeito à projeção de voto se se realizassem eleições hoje, ou seja, anulando todos os indecisos e abstencionistas.**

**3**

## Anexos

---

- Questionário Vaga 7 Março 2020
- Quadros de resultados em Excel

## Nota explicativa à leitura dos quadros de resultados (ficheiro Excel)

### ➤ Diferenças significativas:

Nos quadros/tabelas que constam na análise dos resultados, todos os valores a **verde** ou **vermelho** referem-se apenas a diferenças que têm significado estatístico. Para isso apenas foram consideradas as bases iguais ou superiores a 30 indivíduos. Estes destaques estão assinalados da seguinte forma:

A **verde**: Destacam valores que são significativamente superiores ao total, para um nível de confiança de 95%.

A **vermelho**: Destacam valores que são significativamente inferiores ao total, para um nível de confiança de 95%.