



## **SONDAGEM PRÉ ELEITORAL LISBOA 2017 JN**

Resultados sob embargo até divulgação pelo JN no dia 20 de setembro

### **1. Ficha técnica**

Esta sondagem foi realizada pelo CESOP–Universidade Católica Portuguesa para o Jornal de Notícias nos dias 16 e 17 de setembro de 2017. O universo alvo é composto pelos indivíduos com 18 ou mais anos recenseados eleitoralmente e residentes no concelho de Matosinhos. Foram selecionadas três freguesias do concelho de modo a que as médias dos resultados eleitorais das eleições autárquicas de 2009 e 2013 nesse conjunto de freguesias (ponderado o número de inquéritos a realizar em cada uma) estivessem a menos de 1% dos resultados dos cinco maiores partidos ao nível do concelho. Os domicílios em cada freguesia foram selecionados por caminho aleatório e foi inquirido em cada domicílio o próximo aniversariante recenseado eleitoralmente no concelho. Foram obtidos 1364 inquéritos válidos, sendo 57% dos inquiridos do sexo feminino. Todos os resultados obtidos foram depois ponderados de acordo com a distribuição de eleitores residentes no concelho por sexo, escalões etários, e freguesia na base dos dados do recenseamento eleitoral e das estimativas do INE. A taxa de resposta foi de 88%\*. A margem de erro máximo associado a uma amostra aleatória de 1364 inquiridos é de 2,6%, com um nível de confiança de 95%.

\* A taxa de resposta é estimada dividindo o número de inquéritos realizados pela soma das seguintes situações: inquéritos realizados; inquéritos incompletos; e recusas.



**2. Intenção de voto** (soma das percentagens superiores ou inferiores a 100% devem-se a arredondamentos à unidade)

### 2.1 Intenção de votar

Todos temos o direito de votar, mas ninguém é obrigado a votar se não quiser ou se não puder fazê-lo. Das seguintes frases que lhe vou dizer, qual é aquela que melhor se aplica ao seu caso em relação às próximas eleições autárquicas no dia 1 de outubro?

---

De certeza que não vai votar/não tenciona ir votar	<b>10%</b>
Não sabe se vai votar	<b>9%</b>
Em princípio vai votar	<b>16%</b>
De certeza que vai votar	<b>65%</b>

---

A partir destas respostas não é possível prever um valor para a abstenção. Sabemos que entre as pessoas que aceitaram participar na sondagem, 65% dizem que vão votar de certeza. Mas não podemos garantir que essa sua intenção se confirme no dia 1 e não podemos saber que percentagem poderíamos obter junto das pessoas que não conseguimos contactar ou que recusaram participar.



## 2.2 Intenção de voto

Intenção direta de voto		Estimativa de resultados eleitorais*	
PS	<b>22%</b>	PS	<b>33%</b>
Narciso Miranda Por Matosinhos	<b>14%</b>	Narciso Miranda Por Matosinhos	<b>21%</b>
António Parada, Sim!	<b>12%</b>	António Parada, Sim!	<b>17%</b>
PPD/PSD	<b>6%</b>	PPD/PSD	<b>9%</b>
CDU (PCP-PEV)	<b>5%</b>	CDU (PCP-PEV)	<b>8%</b>
B.E.	<b>3%</b>	B.E.	<b>5%</b>
PAN	<b>1%</b>	PAN	<b>2%</b>
Branco/ nulo	<b>3%</b>	Branco/ Nulo	<b>5%</b>
Não sabe	<b>16%</b>		
<i>Recusa responder</i>	<b>8%</b>		
Não vai votar	<b>10%</b>		

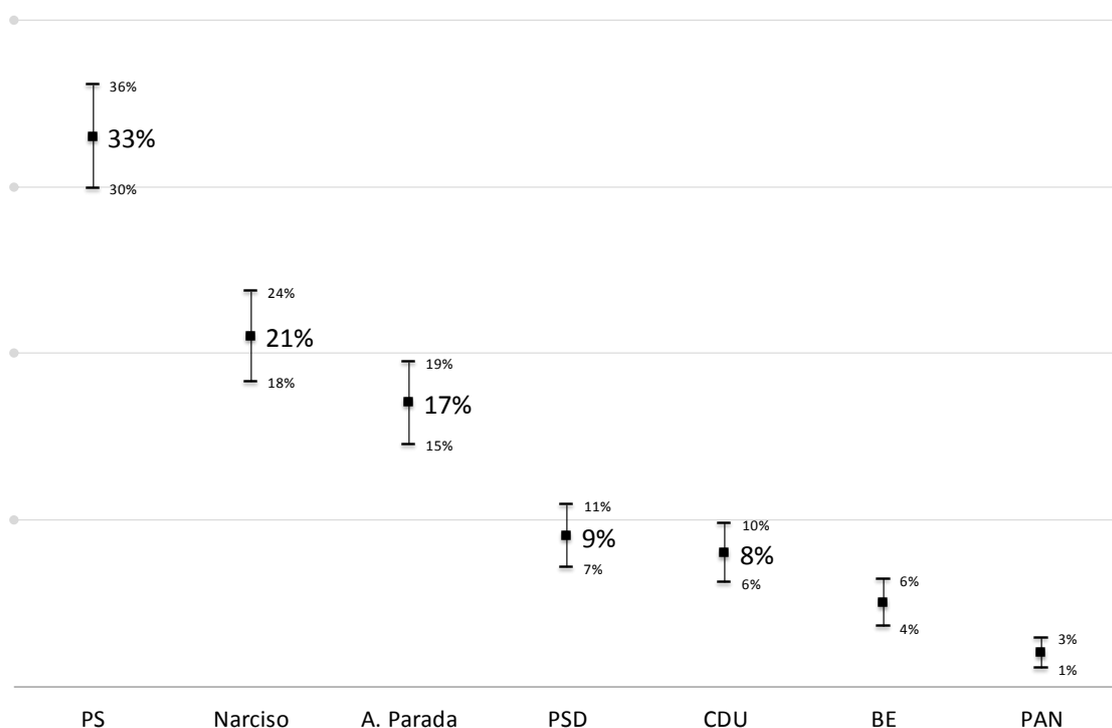
\* Obtida calculando a percentagem de intenções diretas de voto em cada lista em relação ao total de votos válidos (excluindo abstenção, não respostas e indecisos). São apenas consideradas intenções e inclinações de voto de inquiridos que disseram que “de certeza” vão votar (N=884). Estas estimativas têm valor meramente indicativo, dado que diferentes pressupostos poderão gerar resultados diferentes.

### LEITURA:

- Esta sondagem foi realizada ainda antes do início formal da campanha eleitoral. Em sondagens autárquicas, mais do que em legislativas, as semanas de campanha são muito relevantes para a formação definitiva da intenção de voto. Por esse motivo, até ao dia das eleições, estas intenções de voto poderão ainda mudar significativamente.
- Elevado número de indecisos e de inquiridos que recusaram fazer simulação é elevado (estas duas situações representam 24% da amostra).



- Ainda assim, assumindo esta estimativa como resultado eleitoral, temos:
  - PS como partido mais votado, mas sem maioria absoluta (teria entre 4 a 5 vereadores).
  - Narciso Miranda a eleger 2 ou 3 vereadores
  - A margem de erro associada a cada lista concorrente permite a possibilidade de António Parada estar à frente de Narciso Miranda (ver gráfico seguinte). No entanto, essa hipótese é, à luz destes dados, pouco provável.
  - PSD e CDU elegeriam um vereador cada.
  - B.E. e PAN não elegeriam vereadores.





### 3. Distribuição de mandatos (Total = 11)

	<b>Min</b>	<b>Máx</b>
PS	4	5
Narciso Miranda	2	3
António Parada	2	2
PPD/PSD	1	1
CDU (PCP-PEV)	1	1

Esta previsão do número de mandatos trata-se duma mera estimativa em função das margens de erro associadas aos resultados encontrados nesta sondagem. Isto é, se as eleições tivessem sido no dia em que esta sondagem foi realizada, poderíamos prever que o número de deputados por lista estaria dentro dos intervalos acima previstos.



#### 4. Intenção de voto por sexo e idade

	Homens	Mulheres
PS	22%	21%
Narciso Miranda	12%	<b>16%</b>
António Parada	13%	10%
PPD/PSD	5%	6%
CDU (PCP-PEV)	6%	4%
BE	4%	3%
O/B/N	5%	4%
Não sabe	14%	<b>17%</b>
<i>Recusa responder</i>	8%	8%
Não vai votar	10%	10%

	18-34	35-64	65 ou mais
PS	17%	21%	<b>28%</b>
Narciso Miranda	12%	15%	15%
António Parada	14%	13%	6%
PPD/PSD	4%	5%	11%
CDU (PCP-PEV)	3%	6%	4%
BE	4%	4%	1%
O/B/N	7%	5%	2%
Não sabe	<b>23%</b>	15%	10%
<i>Recusa responder</i>	5%	7%	14%
Não vai votar	13%	9%	11%

PS, embora sendo a lista com mais intenções de voto em todos os escalões etários, é claramente mais forte entre os eleitores mais velhos.

Maior percentagem de indecisos no escalão etário 18-34.



## 5. Prioridades

Qual deve ser a principal prioridade da Câmara para os próximos quatro anos?

Educação	26%
<b>Criação de emprego</b>	<b>33%</b>
Habitação e apoio social	20%
Trânsito e transportes	15%
Ns/Nr	6%

Que impacto para a Rua de Brito Capelo teria o regresso do elétrico?

Muito negativo	3%
Negativo	21%
<b>Positivo</b>	<b>42%</b>
Muito positivo	15%
Ns/Nr	19%

Como avalia o aproveitamento que Matosinhos está a fazer do crescimento do turismo no Porto? Está a aproveitar Muito bem, Bem, Mal ou Muito mal?

Muito bem	5%
<b>Bem</b>	<b>43%</b>
Mal	25%
Muito mal	12%
Ns/Nr	15%