

# SONDAGEM COM SIMULAÇÃO DE VOTO EM URNA – SINTRA – 2013

## CESOP/UCP, PARA RTP, ANTENA 1 E DIÁRIO DE NOTÍCIAS

Resultados sob embargo até divulgação no dia 25 de setembro às 20h00

### 1. Ficha técnica

#### *Ficha técnica para a imprensa (DN) e online (DN, Antena 1 e RTP):*

Esta sondagem foi realizada pelo CESOP – Universidade Católica Portuguesa para o Diário de Notícias, a Antena 1 e a RTP nos dias 21 e 22 de setembro de 2013. O universo alvo é composto pelos indivíduos com 18 ou mais anos recenseados eleitoralmente e residentes no concelho de Sintra. Foram selecionadas aleatoriamente 6 freguesias do concelho de Sintra. A selecção aleatória das freguesias foi sistematicamente repetida até que as médias dos resultados eleitorais das eleições autárquicas de 2001, 2005 e 2009 nesse conjunto de freguesias, ponderado o número de inquéritos a realizar em cada uma, estivessem a menos de 1% do resultados dos cinco maiores partidos ao nível do concelho. Os domicílios em cada freguesia foram seleccionados por caminho aleatório e foi inquirido em cada domicílio o mais recente aniversariante recenseado eleitoralmente no concelho. Foram obtidos 1261 inquéritos válidos, sendo que 57% dos inquiridos eram do sexo feminino. Todos os resultados obtidos foram depois ponderados de acordo com a distribuição da população com 18 ou mais anos residentes no concelho, na base dos dados do recenseamento eleitoral. A taxa de resposta foi de 71,5%\*. A margem de erro máximo associado a uma amostra aleatória de 1261 inquiridos é de 2,8%, com um nível de confiança de 95%.

#### *Ficha técnica para a rádio e televisão (Antena 1 e RTP):*

Esta sondagem foi realizada pelo CESOP – Universidade Católica Portuguesa para o Diário de Notícias, a Antena 1 e a RTP nos dias 21 e 22 de setembro de 2013. O universo alvo é composto pelos indivíduos com 18 ou mais anos recenseados eleitoralmente e residentes no concelho de Sintra. Foram obtidos 1261 inquéritos válidos, sendo que 57% dos inquiridos eram do sexo feminino. A taxa de resposta foi de 71,5%\*. A margem de erro máximo associado a uma amostra aleatória de 1261 inquiridos é de 2,8%, 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; não contactos (casos em que é confirmada a existência de um inquirido elegível mas com o qual não foi possível realizar a entrevista); 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 29 de Setembro?

---

De certeza que não vai votar/não tenciona ir votar	<b>16%</b>
Não sabe se vai votar	<b>13%</b>
Em princípio vai votar	<b>17%</b>
De certeza que vai votar	<b>53%</b>

---

A partir destas respostas não é possível prever um valor para a abstenção. Sabemos que entre as pessoas que aceitaram participar na sondagem, 53% dizem que vão votar de certeza. Mas não podemos garantir que essa sua intenção se confirme no dia 29 e não podemos saber que percentagem poderíamos obter junto das pessoas que não conseguimos contactar ou que recusaram participar.

## 2.2 Intenção de voto

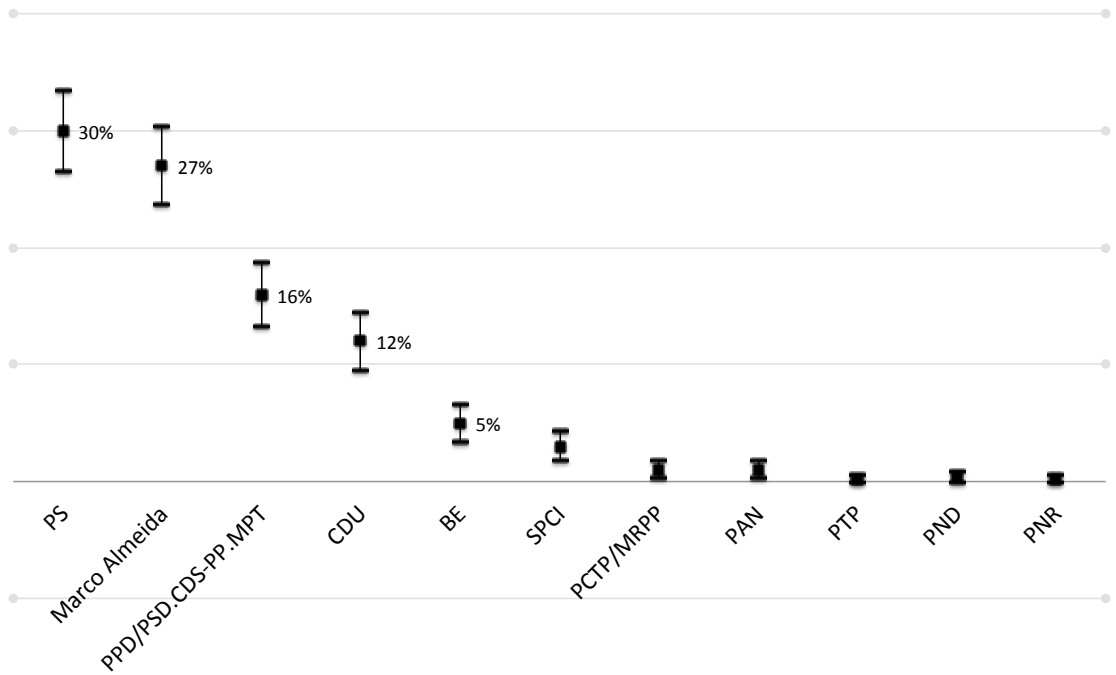
Intenção directa de voto*		Estimativa de resultados eleitorais**	
PS	<b>17%</b>	PS	<b>30%</b>
Sintrensens com Marco Almeida (scma)	<b>12%</b>	Sintrensens com Marco Almeida (scma)	<b>27%</b>
Sintra Pode Mais (PPD/PSD.CDS-PP.MPT)	<b>8%</b>	Sintra Pode Mais (PPD/PSD.CDS-PP.MPT)	<b>16%</b>
CDU (PCP-PEV)	<b>6%</b>	CDU (PCP-PEV)	<b>12%</b>
BE	<b>4%</b>	BE	<b>5%</b>
Sintra Paixão Com Independência (spci)	<b>2%</b>	Sintra Paixão Com Independência (spci)	<b>3%</b>
PCTP/MRPP	<b>1%</b>	PCTP/MRPP	<b>1%</b>
PAN	<b>1%</b>	PAN	<b>1%</b>
PTP	<b>0,6%</b>	PTP	<b>0,2%</b>
PND	<b>0,3%</b>	PND	<b>0,4%</b>
PNR	<b>0,2%</b>	PNR	<b>0,2%</b>
Branco/ nulo	<b>5%</b>	Branco/ nulo	<b>4%</b>
Não sabe	<b>22%</b>		
<i>Recusa responder</i>	<b>5%</b>		
Não vai votar	<b>16%</b>		

\* Respostas dos inquiridos que na pergunta anterior não disseram que não iriam votar.

\*\* Obtida calculando a percentagem de intenções directas 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=674). Estas estimativas têm valor meramente indicativo, dado que diferentes pressupostos poderão gerar resultados diferentes.

LEITURA:

- Há ainda muita indecisão: 22% do total de inquiridos vão votar mas não sabem em quem. Tendo em atenção a divisão à direita, é provável que muitos indecisos sejam deste campo (entre Marco Almeida e coligação PPD/PSD.CDS-PP.MPT).
- A diferença entre PS e Marco Almeida não é estatisticamente significativa. Assumindo que a estimativa está correta, e que não existirão grandes mudanças durante esta última semana de campanha (o que é nada certo), é muito provável que a vitória nas eleições para a Câmara de Sintra seja do PS ou da lista de Marco Almeida.



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

	<b>Min</b>	<b>Máx</b>
PS	4	5
Sintrensenses com Marco Almeida (scma)	3	4
Sintra Pode Mais (PPD/PSD.CDS-PP.MPT)	2	3
CDU (PCP-PEV)	1	2
BE	0	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.

**Apêndice: margens de erro máximas, com um nível de confiança de 95%, para amostras aleatórias de diferentes dimensões extraídas de uma população de 9.500.000**

N	Margem de erro máxima
50	+/- 13,8%
100	+/- 9,8%
200	+/- 6,9%
300	+/- 5,7%
400	+/- 4,9%
500	+/- 4,4%
600	+/- 4,0%
700	+/- 3,7%
800	+/- 3,5%
900	+/- 3,3%
1000	+/- 3,1%
1100	+/- 3,0%
1200	+/- 2,8%
1300	+/- 2,7%