SONDAGEM COM SIMULAÇÃO DE VOTO EM URNA - EUROPEIAS - 2014

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

Resultados sob embargo até divulgação no dia 22 de maio às 7h00 (e edição impressa do DN e JN)

1. Ficha técnica

Ficha técnica para a imprensa (DN,JN) e online (todos): [Nota: a ordem dos OCS é arbitrária] Esta sondagem com simulação de voto em urna foi realizada pelo CESOP – Universidade Católica Portuguesa para o Diário de Notícias, Jornal de Notícias, a Antena 1 e a RTP nos dias 17, 18 e 19 de maio de 2014. O universo alvo é composto pelos indivíduos com 18 ou mais anos recenseados eleitoralmente e residentes em Portugal Continental. Foram selecionadas 22 freguesias do país. A selecção das freguesias foi sistematicamente repetida até que os resultados eleitorais das últimas eleições europeias nesse conjunto de freguesias (ponderado o número de inquéritos a realizar em cada uma) estivessem a menos de 1% do resultados nacionais dos cinco maiores partidos. Os domicílios em cada freguesia foram seleccionados por caminho aleatório e foi inquirido em cada domicílio o mais recente aniversariante recenseado eleitoralmente na freguesia. Foram obtidos 2085 inquéritos válidos, sendo 58% dos inquiridos do sexo feminino, 42% da região Norte, 15% do Centro, 33% de Lisboa e 9% do Alentejo. Todos os resultados obtidos foram depois ponderados de acordo com a distribuição da população residente no Continente por sexo e escalões etários, na base dos dados do Censos 2011. A taxa de resposta foi de 76%*. A margem de erro máximo associado a uma amostra aleatória de 2085 inquiridos é de 2,1%, com um nível de confiança de 95%.

Ficha técnica para a rádio e televisão (Antena 1 e RTP): [Nota: a ordem dos OCS é arbitrária] Esta sondagem com simulação de voto em urna foi realizada pelo CESOP — Universidade Católica Portuguesa para o Diário de Notícias, Jornal de Notícias, a Antena 1 e a RTP nos dias 17, 18 e 19 de maio de 2014. O universo alvo é composto pelos indivíduos com 18 ou mais anos recenseados eleitoralmente e residentes em Portugal Continental. Foram obtidos 2085 inquéritos válidos, sendo 58% dos inquiridos do sexo feminino, 42% da região Norte, 15% do Centro, 33% de Lisboa e 9% do Alentejo. Todos os resultados obtidos foram depois ponderados de acordo com a distribuição da população residente no Continente por sexo e escalões etários, na base dos dados do Censos 2011. A taxa de resposta foi de 76%*. A margem de erro máximo associado a uma amostra aleatória de 2085 inquiridos é de 2,1%, 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 europeias no dia 25 de Maio?

/ 0
/ ₀
/ ₀
/ 0

A partir destas respostas não é possível prever um valor para a abstenção. Sabemos que entre as pessoas que aceitaram participar na sondagem, 52% dizem que vão votar de certeza. Mas não podemos garantir que essa sua intenção se confirme no dia das eleições e não podemos saber que percentagem poderíamos obter junto das pessoas que não conseguimos contactar ou que recusaram participar. Ainda assim, constata-se que 52% é uma percentagem muito baixa em comparação com o habitual neste tipo de sondagens em datas tão próximas das eleições, o que indicia uma elevada abstenção (como tem sido hábito em eleições europeias).

2.2 Intenção de voto

Intenção directa de voto*		Estimativa de resultados eleitorais*	
PS	20%	PS	34%
Aliança Portugal (PPD/PSD.CDS- PP.MPT)	18%	Aliança Portugal (PPD/PSD.CDS-PP)	30%
CDU (PCP-PEV)	7%	CDU (PCP-PEV)	12%
ВЕ	3%	BE	5%
MPT	2%	MPT	3%
LIVRE	1%	LIVRE	2%
PCTP/MRPP	1%	PCTP/MRPP	1%
PAN	1%	PAN	1%
PTP	0,5%	PTP	0,5%
PND	0,5%	PND	0,5%
PPV	0,2%	PPV	0,5%
PPM	0,5%	PPM	0,5%
MAS	0,3%	MAS	0,3%
PDA	0,1%	PDA	0,2%
PNR	0,1%	PNR	0,2%
POUS	0,2%	POUS	0,2%
Branco/ Nulo	6%	Branco/ Nulo	9%
Não sabe	18%		
Recusa responder	3%		
Não vai votar	17%		

^{*} Respostas de todos os inquiridos.

LEITURA:

- Esta sondagem aponta para uma vitória do PS mas a diferença para a coligação Aliança Portugal (AP) ainda está dentro das margens de erro.
- Com estas estimativas de resultados eleitorais, das 16 listas apenas PS, AP, CDU e BE elegem deputados seguramente e o MPT poderá também eleger.
- As estimativas superiores a 1% estão arredondadas à unidade. As restantes são meramente indicativas da ordem de grandeza esperada, não devendo ser interpretadas de forma literal. Pode-se optar por agregá-los numa categoria "outros".

^{**} 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=1075). Estas estimativas têm valor meramente indicativo, dado que diferentes pressupostos poderão gerar resultados diferentes.

3. Distribuição de mandatos (Total = 21)

	Min	Máx
PS	8	10
Aliança Portugal (PPD/PSD.CDS-PP)	7	9
CDU (PCP-PEV)	2	4
BE	1	1
MPT	0	1

LEITURA:

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%