

Sondagem aximage:

Vacinação COVID-19 - dezembro 2020



FICHA TÉCNICA DESTINADA A PUBLICAÇÃO E ELABORADA DE ACORDO COM UM MODELO PROPOSTO À ERC PARA A IMPRENSA

FICHA TÉCNICA

Universo: Indivíduos maiores de 18 anos residentes em Portugal.

Amostra: Amostragem por quotas, obtida a partir de uma matriz cruzando sexo, idade e região (NUTSII), a partir do universo conhecido, reequilibrada por género (2), grupo etário (4) e escolaridade (2). A amostra teve 812 entrevistas efetivas: 566 entrevistas CAWI e 246 entrevistas CATI; 180 entre os 18 e os 34 anos, 213 entre os 35 e os 49 anos, 228 entre os 50 e os 64 anos e 191 para os 65 e mais anos; Norte 279, Centro 162, Sul e Ilhas 128, Área Metropolitana de Lisboa 243.

Técnica: Aplicação online – CAWI (*Computer Assisted Web Interviewing*) – de um questionário estruturado a um painel de indivíduos que preenchem as quotas pré-determinadas para os indivíduos com idades compreendidas entre os 18 e os 64 anos; entrevistas telefónicas – metodologia CATI (*Computer Assisted Telephone Interviewing*) do mesmo questionário devidamente adaptado ao suporte utilizado, ao sub-universo utilizado pela AXIMAGE nos seus estudos políticos, com preenchimento das mesmas quotas para os indivíduos com 50 e mais anos e outros. O trabalho de campo decorreu entre 19 e 22 de dezembro de 2020.

Erro probabilístico: O processo amostral, não sendo aleatório, implica a não indicação do erro probabilístico. Contudo, para efeitos de comparação, para uma amostra probabilística com 812 entrevistas, o desvio padrão máximo de uma proporção é 0,017 (ou seja, uma “margem de erro” – a 95% - de 3,40%).

Responsabilidade do estudo: Aximage Comunicação e Imagem Lda., sob a direcção técnica de José Almeida Ribeiro.

Distribuição das entrevistas pelas variáveis de segmentação

Segmentos amostrais		Nº de entrevistas	"Margem de erro"*
Total		812	0,039
Região	Norte	279	0,059
	Centro	162	0,077
	A.M. Lisboa	243	0,063
	Sul e Ilhas	128	0,087
Sexo	Masculino	390	0,050
	Feminino	422	0,048
Idade	18-34	180	0,073
	35-49	213	0,067
	50-64	228	0,065
	65 e mais	191	0,071
Escolaridade	Obrigatório e menos	300	0,057
	Secundário e mais	512	0,043
Classe social	D	51	0,137
	C2	162	0,077
	C1	331	0,054
	A/B	268	0,060

* Ver nota no slide seguinte

Distribuição das entrevistas pelas variáveis de segmentação*

NOTA 1: Os valores da tabela anterior devem ser considerados para avaliar o erro probabilístico de cada segmento.

NOTA 2: Nas tabelas que serão apresentadas, as percentagens que dizem respeito às categorias OBN, BE, CDU, e, particularmente, CDS, PAN, Chega, Livre, Iniciativa Liberal e Indecisos devem ser lidas a mero título indicativo dado o valor muito reduzido das respetivas bases. Por esse motivo, nas segmentações CDS, PAN, Livre, Chega e IL são agregados aos OBN.

NOTA 3: A publicação desta tabela permite ao leitor uma avaliação do erro probabilístico associado a cada segmento depois de fixado, arbitrariamente, em 5% a probabilidade de rejeição de uma hipótese quando verdadeira (erro de primeira espécie – tipo 1).

* Como referido na Ficha Técnica, o erro probabilístico não é aplicável à metodologia aplicada, sendo apenas indicado para efeitos de comparação com uma amostra probabilística.

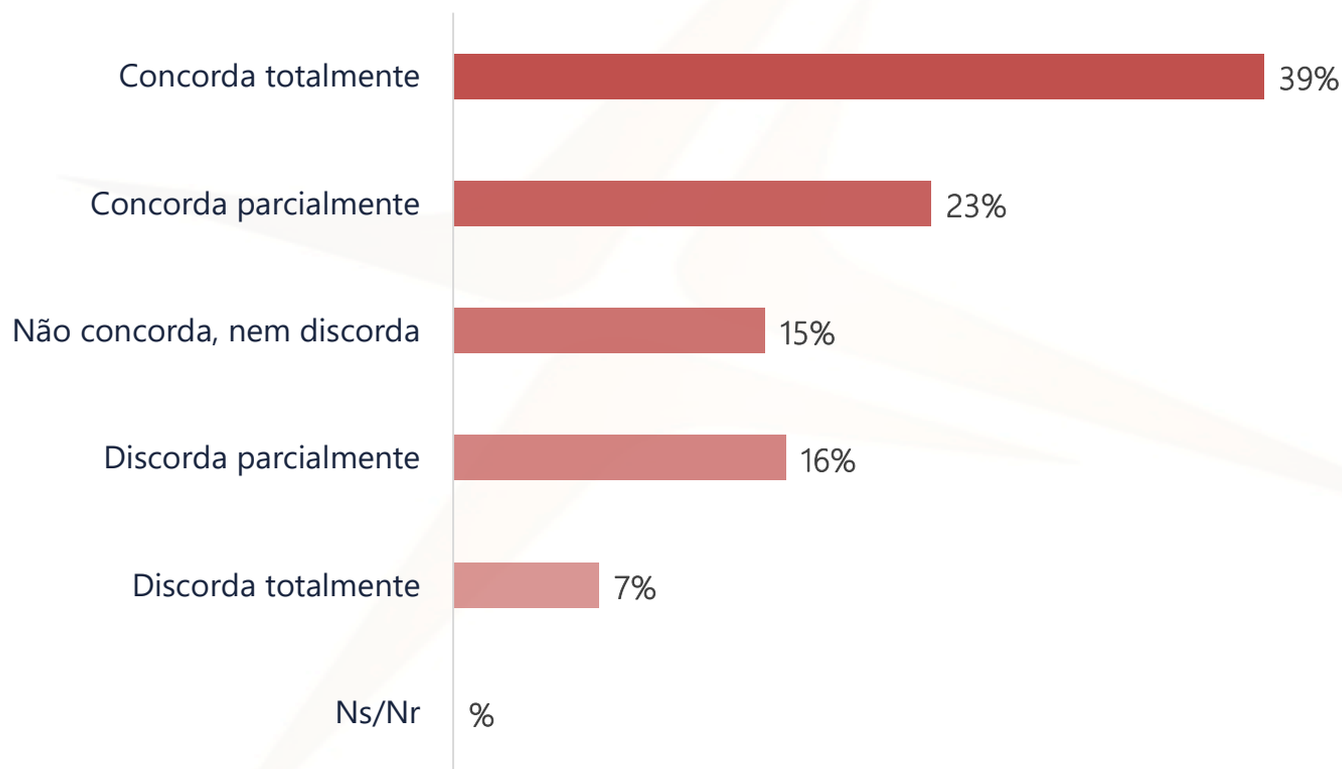
Vacina COVID 19

Confiança no Governo e SNS para implementar um plano de vacinação

Regresso à normalidade

“Vou tomar a vacina para a covid assim que fique disponível”.

Base: Total de inquiridos



P. Em que medida concorda com a seguinte afirmação – “Vou tomar a vacina para a covid assim que fique disponível”. Diga-me:

“Vou tomar a vacina para a covid assim que fique disponível”.

% verticais (base: Total de inquiridos)	Regiões (NUTSII)					
	Total	Norte	AMP	Centro	AML	Sul e Ilhas
Concorda totalmente	39	45	32	36	39	45
Concorda parcialmente	23	26	22	24	20	21
Não concorda, nem discorda	15	11	21	14	14	15
Discorda parcialmente	16	9	17	21	18	14
Discorda totalmente	7	8	8	5	10	6
Ns/nr	0	0	0	0	0	0

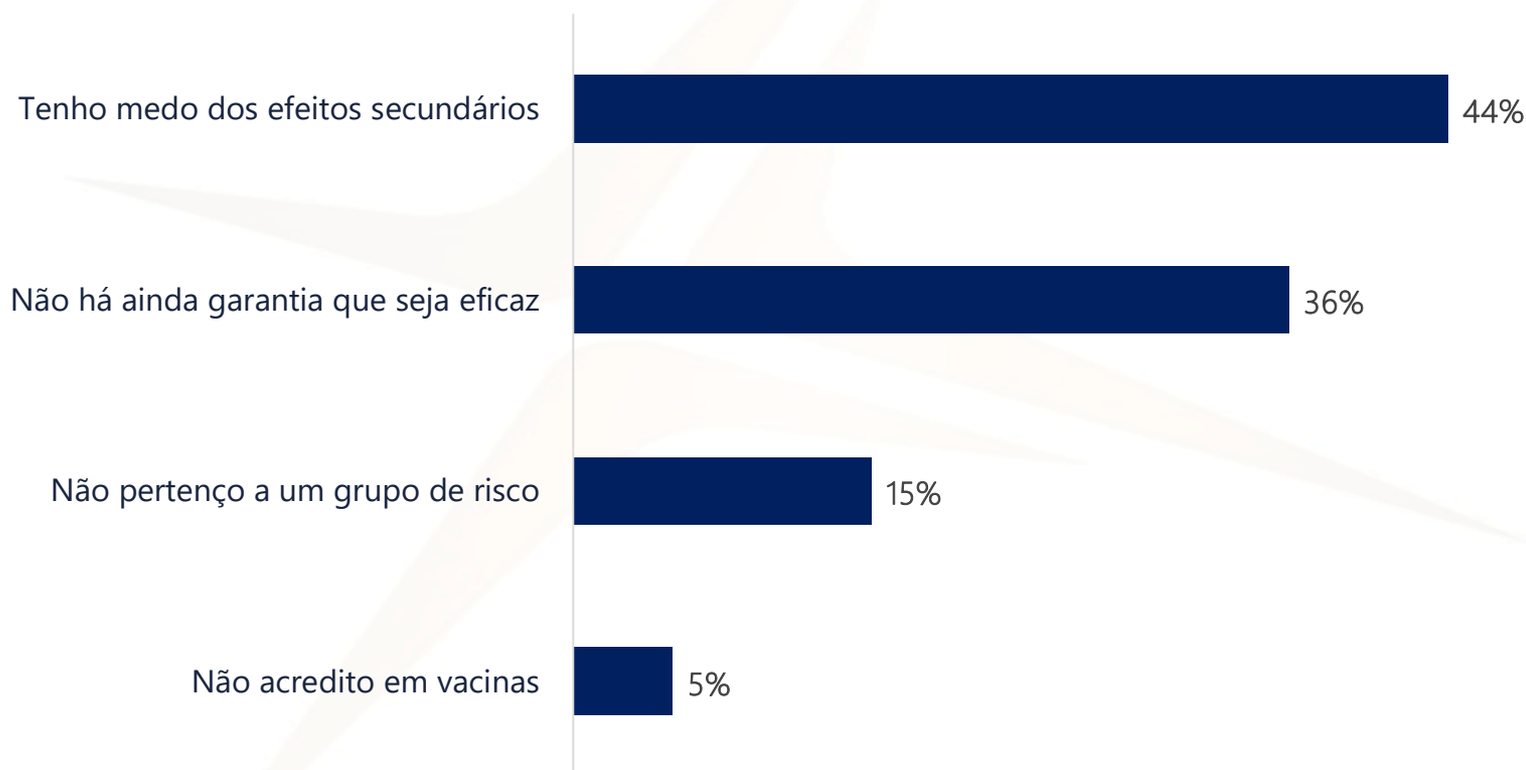
% verticais (base: Total de inquiridos)	Sexo			Grupo etário				Classe			
	Total	H	M	18-34	35-49	50-64	65+	D	C2	C1	A/B
Concorda totalmente	39	46	34	27	31	40	57	41	35	38	43
Concorda parcialmente	23	21	23	26	24	25	16	23	17	23	26
Não concorda, nem discorda	15	15	14	28	17	14	2	19	15	13	15
Discorda parcialmente	16	12	20	13	21	14	16	10	21	17	14
Discorda totalmente	7	6	9	6	7	7	10	7	12	9	3
Ns/nr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

“Vou tomar a vacina para a covid assim que fique disponível”.

% verticais (base: Total de inquiridos)	<i>Intenção de Voto Legislativo 2020</i>										
	Total	Abstenção	PS	PSD	BE	CDU	CDS	PAN	Chega	IL	OBN
Concorda totalmente	39	30	52	54	49	48	20	22	23	40	35
Concorda parcialmente	23	20	26	21	8	29	42	14	22	33	24
Não concorda, nem discorda	15	20	6	7	10	10	23	22	31	14	18
Discorda parcialmente	16	19	11	11	27	7	15	37	12	13	16
Discorda totalmente	7	10	5	7	6	7	0	5	12	0	7
Ns/nr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Motivos para não tomar a vacina para a covid

Base: 23% do total de inquiridos



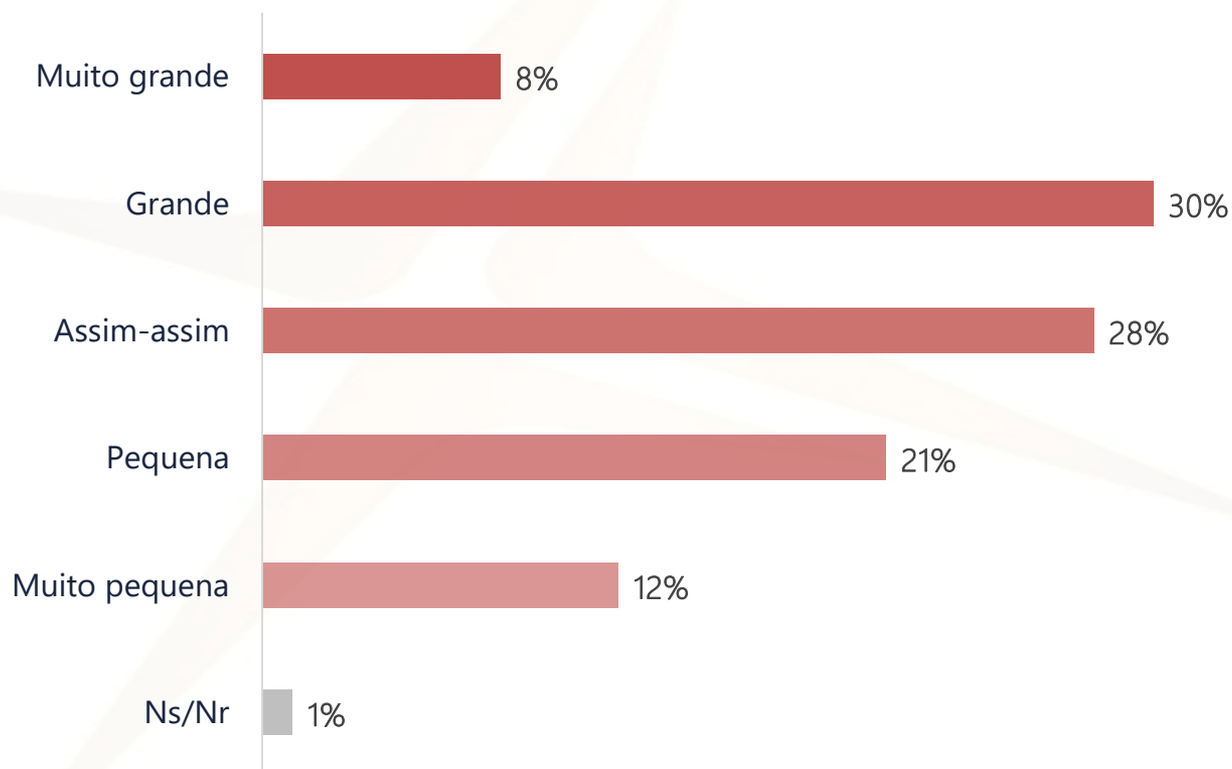
Motivos para não tomar a vacina para a covid

% verticais (base: Total de inquiridos)	Regiões (NUTSII)					
	Total	Norte	AMP	Centro	AML	Sul e Ilhas
Tenho medo dos efeitos secundários	44	30	50	46	50	33
Não há ainda garantia que seja eficaz	36	47	26	40	32	44
Não pertenço a um grupo de risco	15	20	22	5	15	15
Não acredito em vacinas	5	3	2	9	3	7

% verticais (base: Total de inquiridos)	Sexo			Grupo etário				Classe			
	Total	H	M	18-34	35-49	50-64	65+	D	C2	C1	A/B
Tenho medo dos efeitos secundários	44	39	47	36	35	41	72	30	52	42	42
Não há ainda garantia que seja eficaz	36	37	36	47	35	36	25	66	31	39	29
Não pertenço a um grupo de risco	15	17	13	14	23	18	0	4	8	14	24
Não acredito em vacinas	5	6	4	3	7	5	3	0	9	4	4

Confiança no Governo para implementar um plano de vacinação

Base: Total de inquiridos



P. O plano de vacinação para a covid deve arrancar até ao final do ano. Qual a sua confiança no governo para implementar um plano de vacinação para todo o país?

Confiança no Governo para implementar um plano de vacinação

% verticais (base: Total de inquiridos)	Regiões (NUTSII)					
	Total	Norte	AMP	Centro	AML	Sul e Ilhas
Muito grande	8	8	4	14	5	6
Grande	30	22	30	29	31	39
Assim-assim	28	42	30	20	26	27
Pequena	21	17	25	22	21	19
Muito pequena	12	10	10	13	15	10
Ns/nr	1	2	1	2	2	0

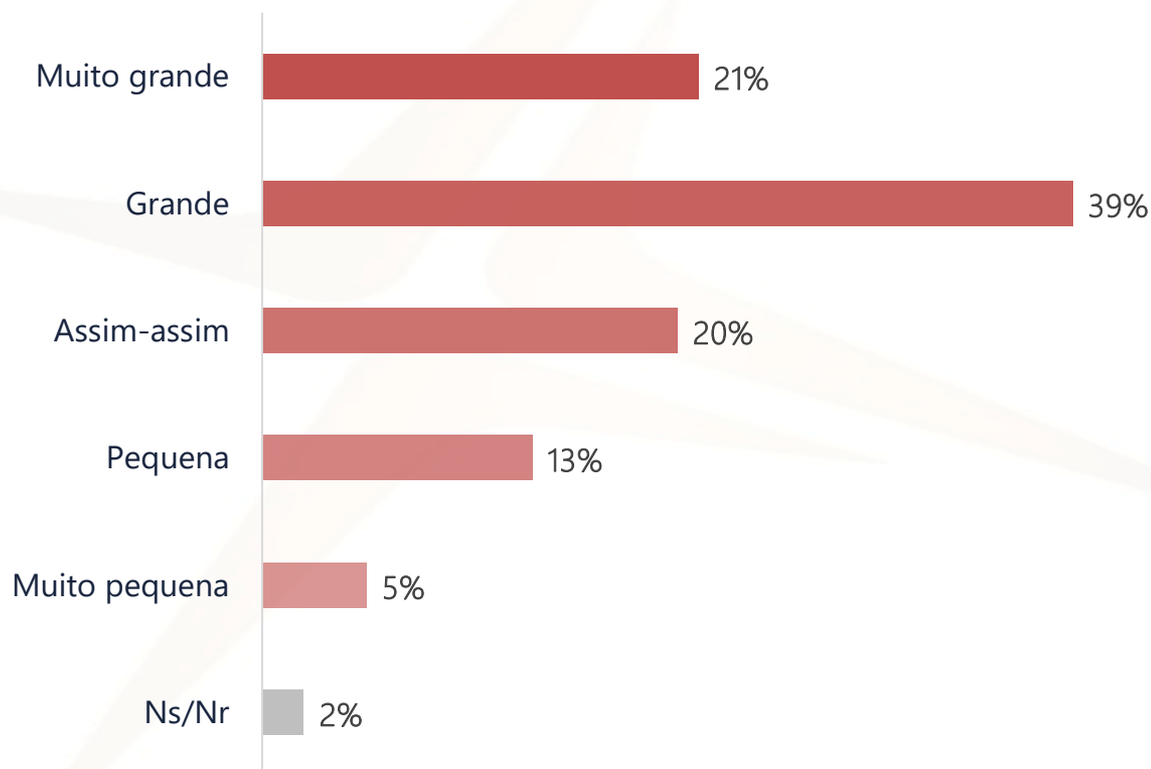
% verticais (base: Total de inquiridos)	Sexo			Grupo etário				Classe			
	Total	H	M	18-34	35-49	50-64	65+	D	C2	C1	A/B
Muito grande	8	7	8	7	4	7	12	4	11	8	6
Grande	30	31	29	26	29	24	41	39	27	29	31
Assim-assim	28	25	31	37	38	30	10	28	31	26	30
Pequena	21	22	20	15	17	22	29	25	13	22	23
Muito pequena	12	13	10	13	12	14	9	3	12	15	10
Ns/nr	1	2	1	3	0	3	0	1	6	0	0

Confiança no Governo para implementar um plano de vacinação

% verticais (base: Total de inquiridos)	<i>Intenção de Voto Legislativo 2020</i>										
	Total	Abstenção	PS	PSD	BE	CDU	CDS	PAN	Chega	IL	OBN
Muito grande	8	4	11	9	9	11	0	28	5	3	4
Grande	30	16	55	33	31	51	42	18	13	3	42
Assim-assim	28	35	22	23	22	9	58	19	28	43	31
Pequena	21	26	11	24	28	15	0	8	30	27	17
Muito pequena	12	16	1	10	10	14	0	27	24	24	2
Ns/nr	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3

Confiança no SNS para implementar um plano de vacinação

Base: Total de inquiridos



P. E qual a sua confiança no Serviço Nacional de Saúde e nos seus profissionais para implementarem o plano do Governo?

Confiança no SNS para implementar um plano de vacinação

% verticais (base: Total de inquiridos)	Regiões (NUTSII)					
	Total	Norte	AMP	Centro	AML	Sul e Ilhas
Muito grande	21	19	27	23	16	21
Grande	39	46	33	33	39	49
Assim-assim	20	13	22	26	20	15
Pequena	13	14	10	14	14	12
Muito pequena	5	5	5	4	8	3
Ns/nr	2	3	3	0	3	0

% verticais (base: Total de inquiridos)	Sexo			Grupo etário				Classe			
	Total	H	M	18-34	35-49	50-64	65+	D	C2	C1	A/B
Muito grande	21	23	19	16	14	23	29	23	19	22	20
Grande	39	39	40	39	43	33	42	39	33	40	42
Assim-assim	20	20	20	24	27	24	6	18	22	18	22
Pequena	13	15	12	13	10	8	21	15	17	10	13
Muito pequena	5	3	7	3	5	10	2	2	3	9	2
Ns/nr	2	1	3	5	2	1	1	3	7	0	1

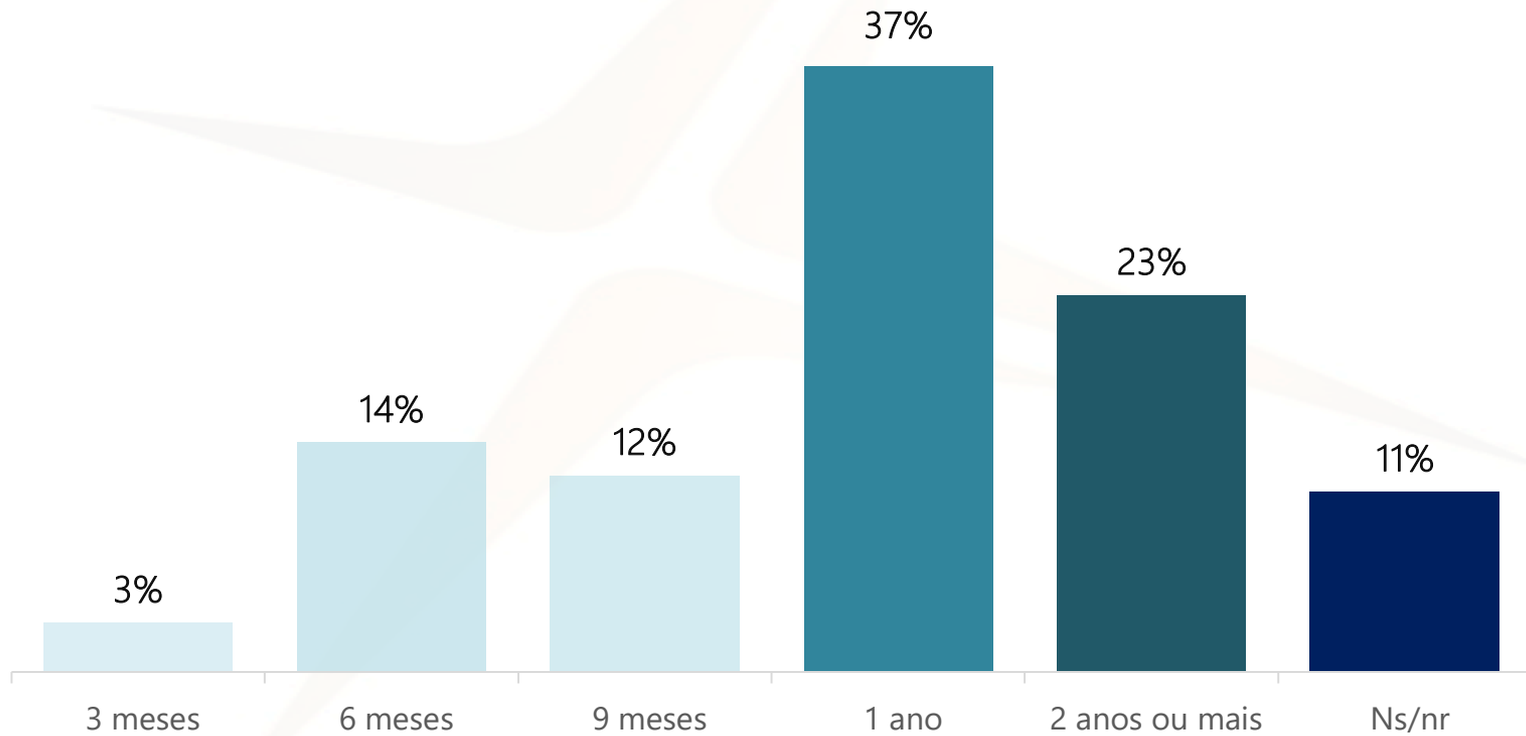
Confiança no SNS para implementar um plano de vacinação

% verticais (base: Total de inquiridos)	<i>Intenção de Voto Legislativo 2020</i>										
	Total	Abstenção	PS	PSD	BE	CDU	CDS	PAN	Chega	IL	OBN
Muito grande	21	14	25	34	26	29	18	30	11	9	24
Grande	39	34	47	37	47	47	58	29	42	40	27
Assim-assim	20	21	19	11	21	11	24	23	28	15	39
Pequena	13	19	7	14	2	13	0	9	13	22	7
Muito pequena	5	8	1	4	3	0	0	9	6	14	0
Ns/nr	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	3

Medidas de restrição mais recentes
Medidas restritivas de Natal e Ano Novo

Regresso à normalidade

Base: Total de inquiridos



P. Agora que já temos vacinas, daqui a quanto tempo acha que conseguiremos regressar à normalidade?

Regresso à normalidade

% verticais (base: Total de inquiridos)	Regiões (NUTSII)					
	Total	Norte	AMP	Centro	AML	Sul e Ilhas
Até 6 meses	17	21	17	12	17	19
9 meses	12	8	13	13	12	12
1 ano	37	33	39	33	42	37
2 anos ou mais	23	21	18	31	18	25
Ns/nr	11	17	13	10	11	8

% verticais (base: Total de inquiridos)	Sexo			Grupo etário				Classe			
	Total	H	M	18-34	35-49	50-64	65+	D	C2	C1	A/B
Até 6 meses	17	20	14	22	11	13	23	25	14	16	17
9 meses	12	16	8	11	12	12	11	21	14	10	10
1 ano	37	37	37	39	41	35	34	25	32	40	40
2 anos ou mais	23	18	27	22	29	27	13	10	28	19	27
Ns/nr	11	9	14	7	5	14	20	18	12	15	5

Adequação das medidas apresentadas no Conselho de Ministros de 21 de novembro

% verticais (base: Total de inquiridos)	<i>Intenção de Voto Legislativo 2020</i>										
	Total	Abstenção	PS	PSD	BE	CDU	CDS	PAN	Chega	IL	OBN
Até 6 meses	17	16	20	20	22	34	0	1	11	4	27
9 meses	12	10	13	16	8	12	0	14	17	11	5
1 ano	37	35	36	41	41	28	44	21	42	52	31
2 anos ou mais	23	22	20	16	19	17	41	59	27	29	32
Ns/nr	11	16	12	8	10	10	15	4	4	4	5

aximage
COMUNICAÇÃO E IMAGEM, LDA.



Rua da Escola de Medicina Veterinária, 11A
1000-127 Lisboa
Telefone: 21 352 33 66
Email: aximage@aximage.pt
hugo,mouro@aximage.pt