

Sondagem aximage:
Vacinação Covid-19 Fevereiro 2021



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 822 entrevistas efetivas: 588 entrevistas CAWI e 234 entrevistas CATI; 210 entre os 18 e os 34 anos, 230 entre os 35 e os 49 anos, 240 entre os 50 e os 64 anos e 142 para os 65 e mais anos; Norte 279, Centro 204, Sul e Ilhas 125, Área Metropolitana de Lisboa 214.

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 17 e 20 de fevereiro de 2021.

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 822 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		822	0,034
Região	Norte	279	0,059
	Centro	204	0,069
	A.M. Lisboa	214	0,067
	Sul e Ilhas	125	0,088
Sexo	Masculino	392	0,049
	Feminino	430	0,047
Idade	18-34	210	0,068
	35-49	230	0,065
	50-64	240	0,063
	65 e mais	142	0,082
Escolaridade	Obrigatório e menos	353	0,052
	Secundário e mais	469	0,045
Classe social	D	105	0,096
	C2	153	0,079
	C1	311	0,056
	A/B	253	0,062

* 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 e Livre 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.

Confiança na eficácia da vacinação

Vacina COVID-19

Andamento do plano de vacinação

Confiança no Governo para implementar o plano de vacinação dentro dos prazos definidos

Confiança no SNS para implementar o plano de vacinação dentro dos prazos definidos

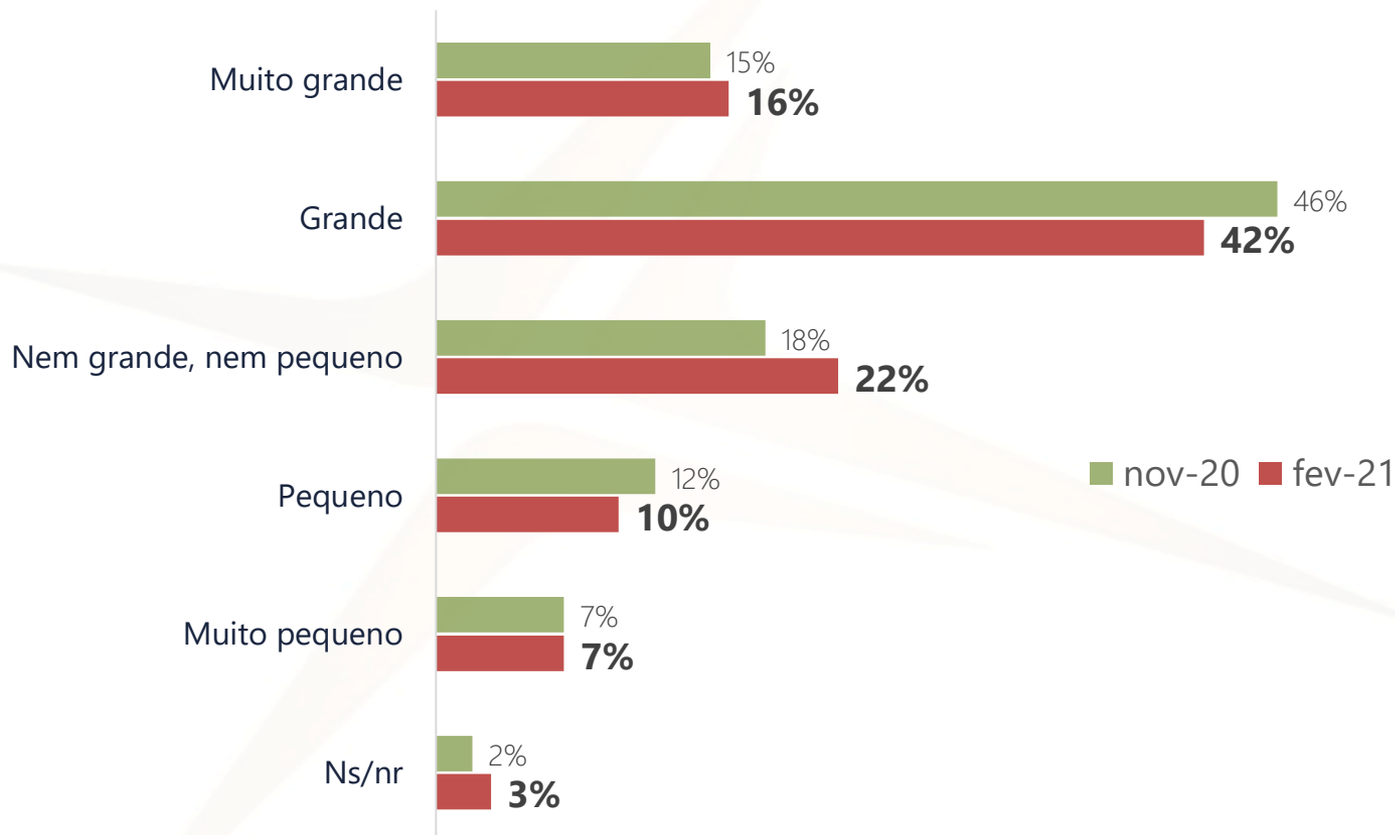
Regresso à normalidade

Vacinação de políticos

Compra das vacinas desenvolvidas na Rússia e na China pela União Europeia

Confiança na eficácia da vacinação

Base: Total de inquiridos



P. Pergunto-lhe qual o seu grau de confiança em relação à eficácia das vacinas em geral. (resposta "Médio" é espontânea).

Confiança na eficácia da vacinação

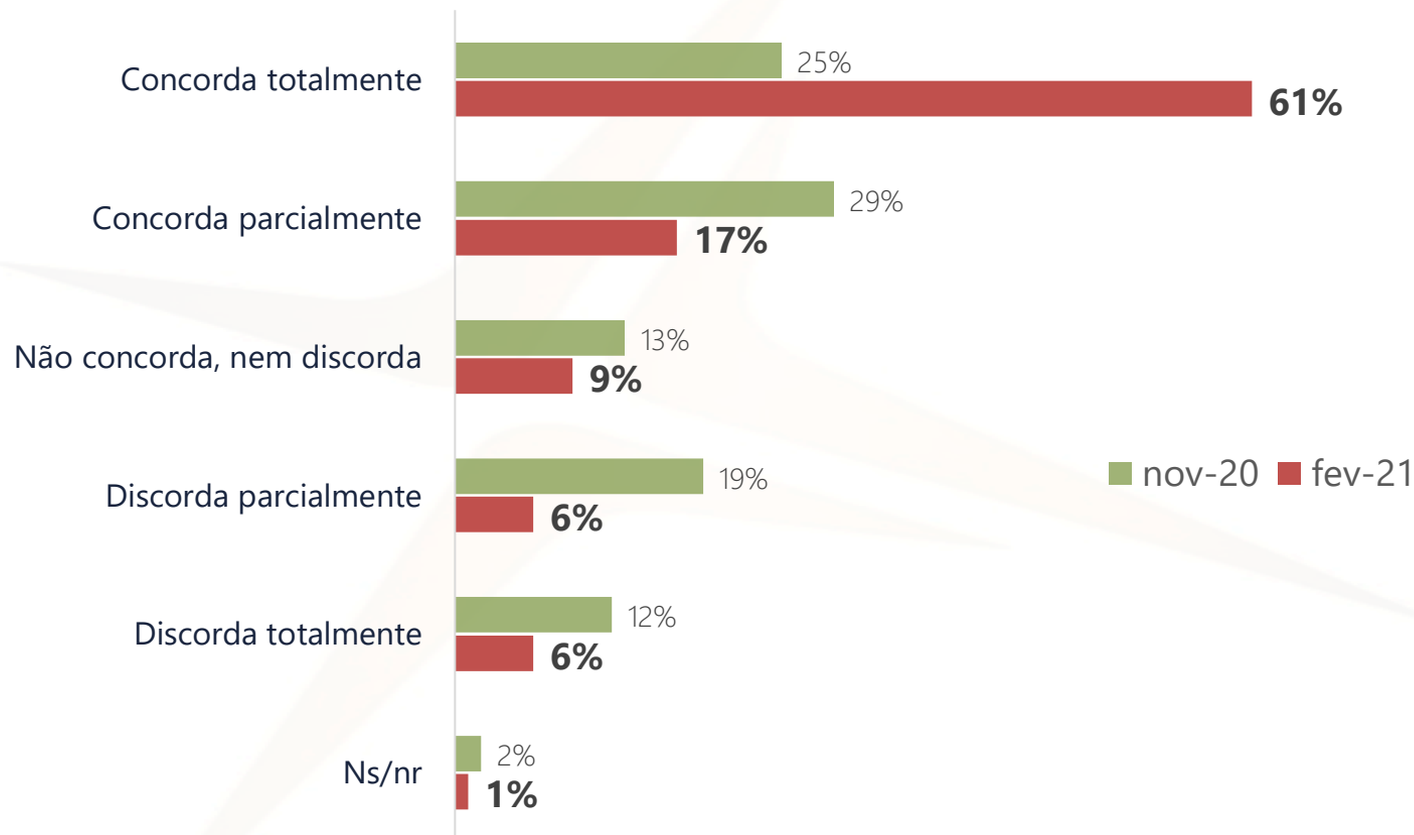
% verticais (base: Total de inquiridos)	Regiões (NUTSII)					
	Total	Norte	AMP	Centro	AML	Sul e Ilhas
Muito grande	16	18	21	12	18	8
Grande	42	44	44	43	35	49
Médio	22	15	24	25	24	24
Pequena	10	12	8	9	12	9
Muito pequena	7	8	1	8	8	8
Ns/nr	3	4	2	3	2	1

% 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	16	20	12	15	13	18	16	28	11	13	20
Grande	42	45	40	39	41	39	49	37	38	40	51
Médio	22	19	25	27	26	22	16	22	32	23	14
Pequena	10	9	12	10	8	9	14	4	10	14	6
Muito pequena	7	6	8	6	9	11	3	6	7	8	5
Ns/nr	3	1	4	4	3	1	2	2	2	2	3

Confiança na eficácia da vacinação

% verticais (base: Total de inquiridos)	<i>Intenção de Voto Legislativo 2021</i>									
	Total	Abstenção	PS	PSD	BE	CDU	PAN	Chega	IL	OBN
Muito grande	16	10	24	15	22	36	13	7	8	15
Grande	42	32	53	46	53	52	28	59	55	34
Médio	22	32	13	19	13	4	25	19	14	21
Pequena	10	14	8	8	10	5	21	8	4	1
Muito pequena	7	8	2	7	1	2	13	6	14	28
Ns/nr	3	4	1	4	0	0	0	1	5	0

“Assim que uma vacina para a covid fique disponível, vou tomá-la”.



“Assim que uma vacina para a covid fique disponível, vou tomá-la”.

% verticais (base: Total de inquiridos)	Regiões (NUTSII)					
	Total	Norte	AMP	Centro	AML	Sul e Ilhas
Concorda totalmente	61	62	61	60	61	59
Concorda parcialmente	17	15	21	16	15	21
Não concorda, nem discorda	9	7	14	10	9	8
Discorda parcialmente	6	11	0	6	6	3
Discorda totalmente	6	5	2	7	8	8
Ns/nr	1	0	1	0	1	2

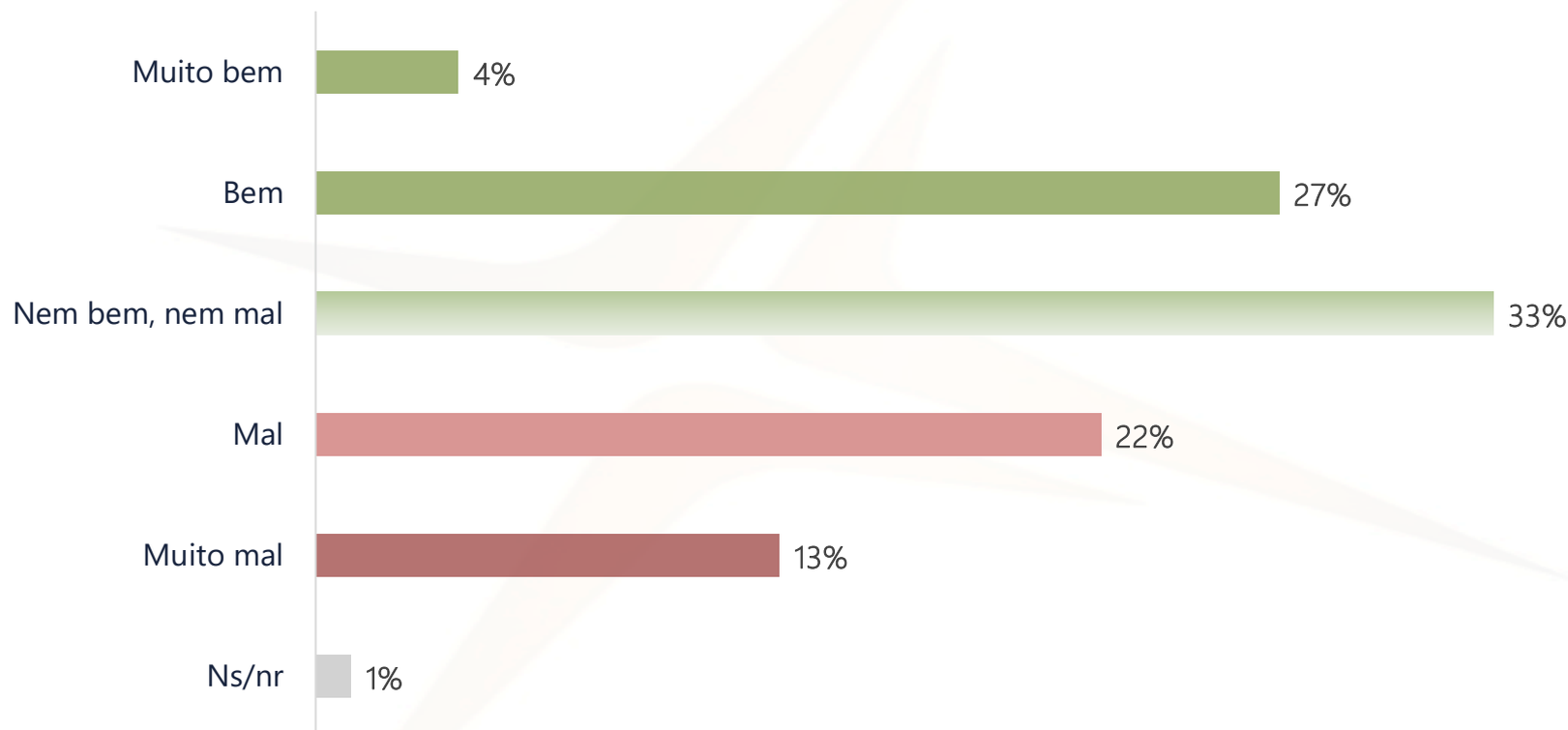
% verticais (base: Total de inquiridos)	Sexo			Grupo etário				Classe			
	Total	H	M	18-34	35-49	50-64	65+	D	C2	C1	A/B
Concorda totalmente	61	65	57	46	56	58	81	77	50	56	74
Concorda parcialmente	17	16	18	24	15	19	12	11	20	20	11
Não concorda, nem discorda	9	9	10	15	12	8	2	4	14	9	8
Discorda parcialmente	6	6	6	8	6	7	2	5	8	6	4
Discorda totalmente	6	4	8	5	9	8	3	1	9	8	2
Ns/nr	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1

“Assim que uma vacina para a covid fique disponível, vou tomá-la”.

% verticais (base: Total de inquiridos)	<i>Intenção de Voto Legislativo 2021</i>									
	Total	Abstenção	PS	PSD	BE	CDU	PAN	Chega	IL	OBN
Concorda totalmente	61	48	77	68	74	83	57	60	62	50
Concorda parcialmente	17	21	16	11	16	15	17	18	17	7
Não concorda, nem discorda	9	15	2	9	4	0	0	3	14	6
Discorda parcialmente	6	8	1	6	4	0	9	11	1	5
Discorda totalmente	6	7	3	5	1	2	13	8	2	32
Ns/nr	1	1	1	1	1	0	4	0	3	0

Andamento do plano de vacinação

Base: Total de inquiridos



P. Em relação ao plano de vacinação em Portugal, daquilo que sabe, leu ou ouviu falar como avalia o andamento do plano de vacinação? Diria que está a correr:

Andamento do plano de vacinação

% verticais (base: Total de inquiridos)	Regiões					
	Total	Norte	AMP	Centro	AML	Sul e Ilhas
Muito bem	4	3	8	1	5	1
Bem	27	27	31	25	28	26
Nem bem, nem mal	33	39	25	33	34	30
Mal	22	22	23	25	17	24
Muito mal	13	9	11	14	14	15
Ns/nr	1	0	1	1	2	4

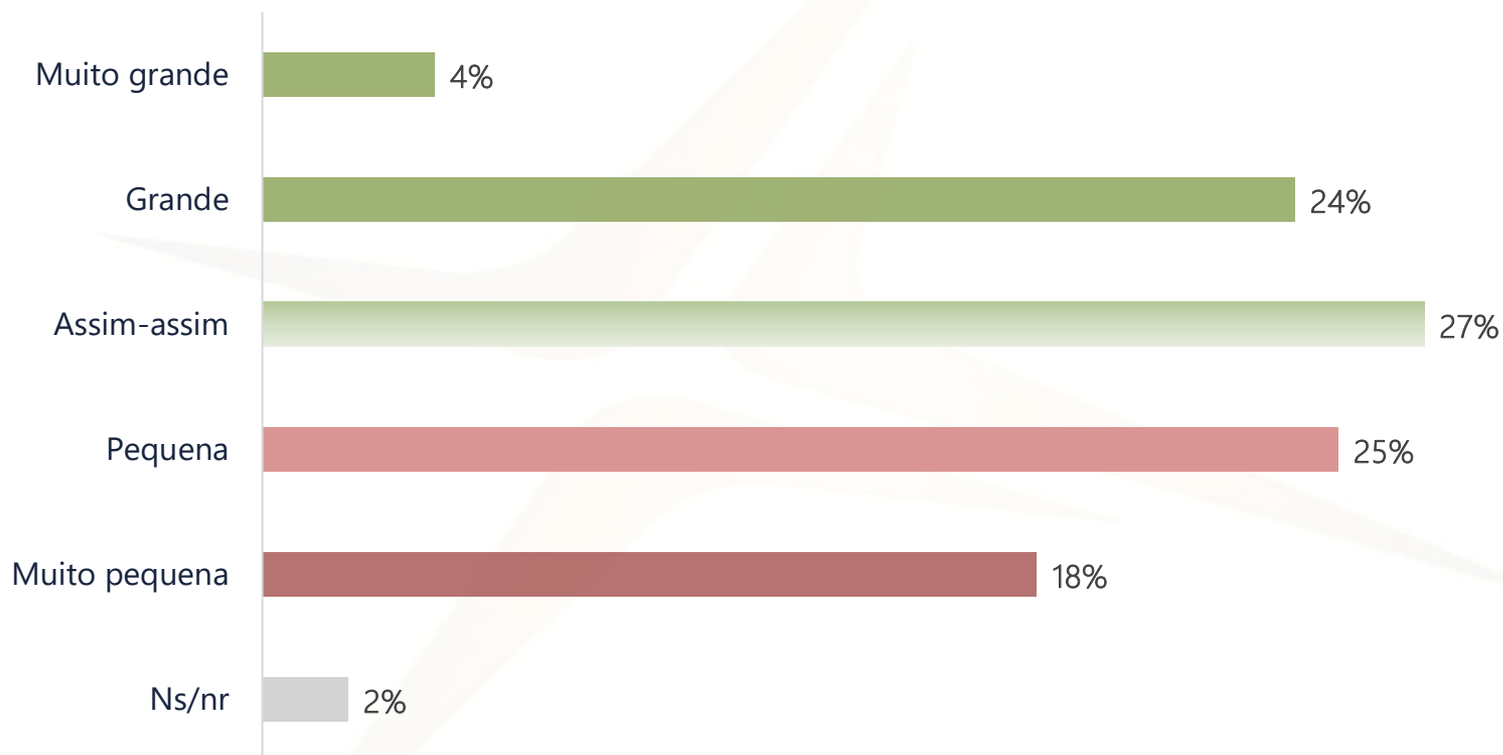
% verticais (base: Total de inquiridos)	Sexo			Grupo etário				Classe			
	Total	H	M	18-34	35-49	50-64	65+	D	C2	C1	A/B
Muito bem	4	5	3	4	2	4	4	10	5	2	4
Bem	27	26	28	23	26	21	39	30	29	27	26
Nem bem, nem mal	33	31	35	36	35	38	23	29	34	35	29
Mal	22	22	22	23	23	19	23	22	19	20	27
Muito mal	13	15	11	12	13	17	8	9	12	13	14
Ns/nr	1	2	1	2	1	1	2	0	1	3	1

Andamento do plano de vacinação

% verticais (base: Total de inquiridos)	<i>Intenção de Voto Legislativo 2021</i>									
	Total	Abstenção	PS	PSD	BE	CDU	PAN	Chega	IL	OBN
Muito bem	4	3	9	3	2	3	0	0	0	1
Bem	27	21	45	25	22	41	13	13	25	22
Nem bem, nem mal	33	37	27	36	38	16	32	34	18	31
Mal	22	22	15	23	25	33	31	27	33	23
Muito mal	13	16	4	12	14	6	24	26	20	13
Ns/nr	1	2	0	1	0	0	0	0	3	10

Confiança no Governo para implementar o plano de vacinação dentro dos prazos definidos

Base: Total de inquiridos



P. Qual o seu grau de confiança no Governo para cumprir com o plano de vacinação dentro dos prazos definidos?

Confiança no Governo para implementar o plano de vacinação dentro dos prazos definidos

% verticais (base: Total de inquiridos)	Regiões (NUTSII)					
	Total	Norte	AMP	Centro	AML	Sul e Ilhas
Muito grande	4	4	5	4	6	1
Grande	24	25	28	20	25	25
Assim-assim	27	26	23	29	32	24
Pequena	25	24	26	30	20	24
Muito pequena	18	20	15	17	16	24
Ns/nr	1	1	3	0	0	2

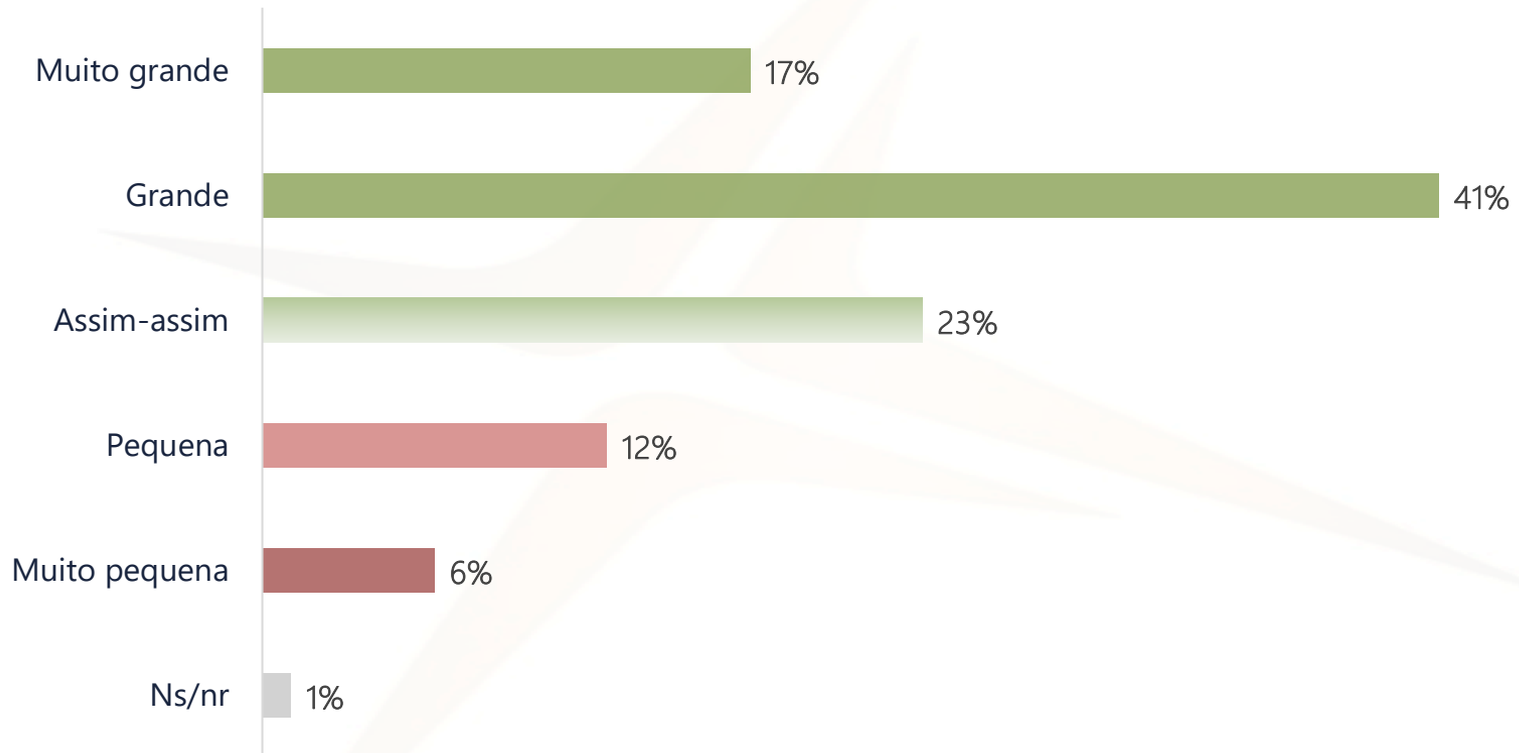
% verticais (base: Total de inquiridos)	Sexo			Grupo etário				Classe			
	Total	H	M	18-34	35-49	50-64	65+	D	C2	C1	A/B
Muito grande	4	5	4	7	1	4	5	10	5	3	5
Grande	24	24	24	17	21	18	40	21	28	26	20
Assim-assim	27	22	32	28	28	36	19	38	20	32	21
Pequena	25	26	23	28	27	17	26	26	34	19	27
Muito pequena	18	23	14	19	22	23	10	5	13	18	26
Ns/nr	1	1	1	2	0	2	0	0	0	1	1

Confiança no Governo para implementar o plano de vacinação dentro dos prazos definidos

% verticais (base: Total de inquiridos)	<i>Intenção de Voto Legislativo 2021</i>									
	Total	Abstenção	PS	PSD	BE	CDU	PAN	Chega	IL	OBN
Muito grande	4	3	11	1	4	3	3	2	0	1
Grande	24	14	49	24	14	52	10	4	18	22
Assim-assim	27	32	21	27	23	15	45	29	14	28
Pequena	25	28	16	29	33	15	20	31	24	8
Muito pequena	18	21	2	19	26	15	22	34	41	35
Ns/nr	1	2	0	0	0	0	0	0	3	5

Confiança no SNS para implementar o plano de vacinação dentro dos prazos definidos

Base: Total de inquiridos



P. E qual o seu grau de confiança no SNS e nos seus profissionais para cumprirem com plano de vacinação dentro dos prazos definidos?

Confiança no SNS para implementar o plano de vacinação dentro dos prazos definidos

% verticais (base: Total de inquiridos)	Regiões (NUTSII)					
	Total	Norte	AMP	Centro	AML	Sul e Ilhas
Muito grande	17	15	17	19	18	14
Grande	41	46	41	34	42	42
Assim-assim	23	19	27	20	28	21
Pequena	12	12	12	18	6	13
Muito pequena	6	7	4	8	5	8
Ns/nr	1	0	1	1	0	2

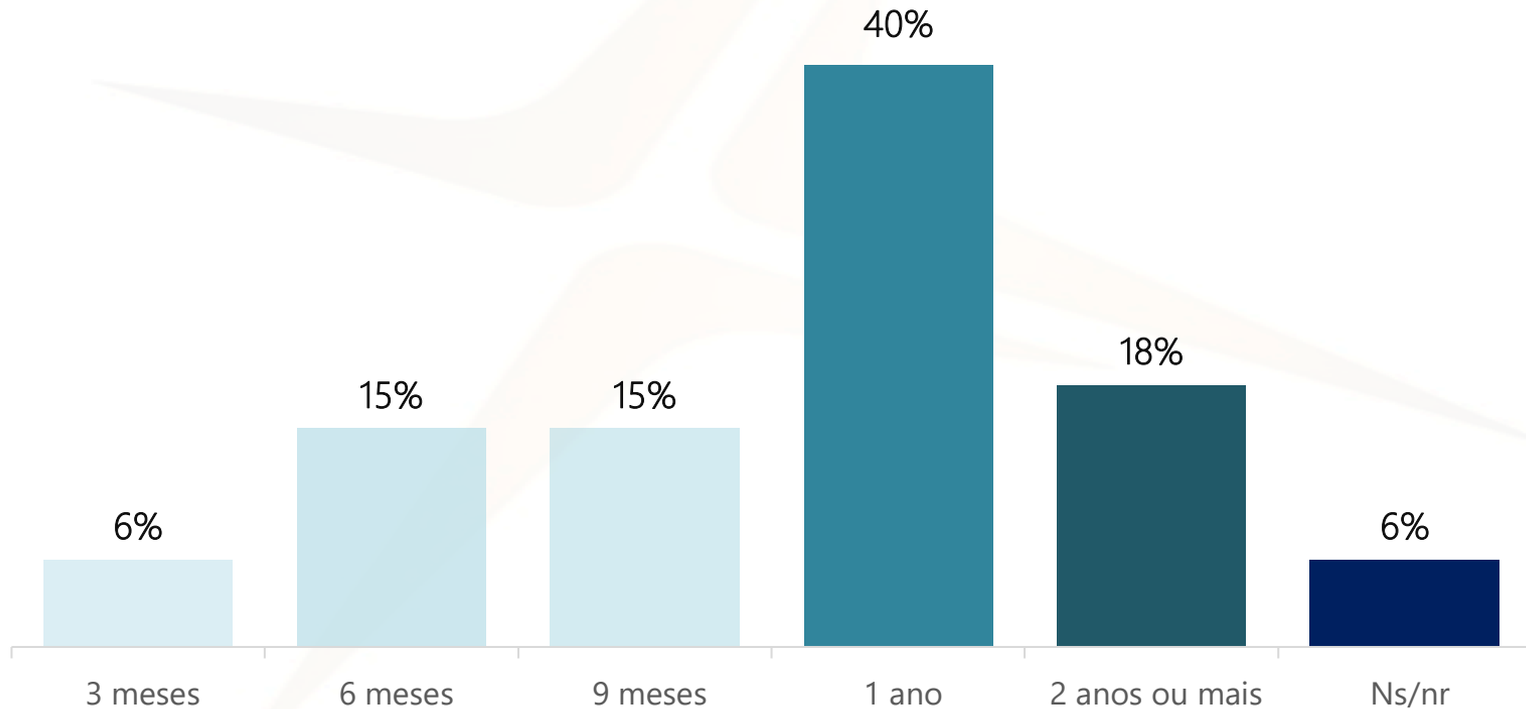
% verticais (base: Total de inquiridos)	Sexo		Grupo etário				Classe				
	Total	H	M	18-34	35-49	50-64	65+	D	C2	C1	A/B
Muito grande	17	20	14	11	11	15	29	25	12	15	21
Grande	41	40	42	31	40	41	49	39	37	41	43
Assim-assim	23	21	25	31	29	26	9	9	25	27	18
Pequena	12	12	12	18	10	8	11	14	20	8	12
Muito pequena	6	7	6	6	8	8	2	9	5	7	5
Ns/nr	1	1	1	2	1	1	0	3	0	1	1

Confiança no SNS para implementar o plano de vacinação dentro dos prazos definidos

% verticais (base: Total de inquiridos)	<i>Intenção de Voto Legislativo 2021</i>									
	Total	Abstenção	PS	PSD	BE	CDU	PAN	Chega	IL	OBN
Muito grande	17	10	30	16	23	33	5	8	31	4
Grande	41	36	46	54	43	59	12	22	28	44
Assim-assim	23	28	14	17	20	6	51	46	13	39
Pequena	12	15	8	11	12	2	11	20	8	5
Muito pequena	6	10	2	2	2	0	21	4	17	6
Ns/nr	1	1	1	0	0	0	0	0	3	3

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	21	26	21	24	17	18
9 meses	15	13	10	14	20	13
1 ano	40	45	37	34	40	43
2 anos ou mais	18	9	20	20	17	22
Ns/nr	7	8	11	7	6	5

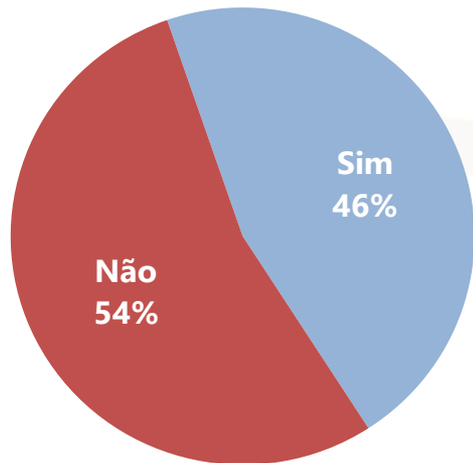
% verticais (base: Total de inquiridos)	Sexo			Grupo etário				Classe			
	Total	H	M	18-34	35-49	50-64	65+	D	C2	C1	A/B
Até 6 meses	21	27	16	22	16	12	34	27	17	23	18
9 meses	15	18	12	18	14	12	14	9	13	15	17
1 ano	40	36	43	37	42	44	35	44	42	36	44
2 anos ou mais	18	15	19	19	24	22	6	11	23	18	14
Ns/nr	7	5	9	3	4	10	11	9	5	8	6

Regresso à normalidade

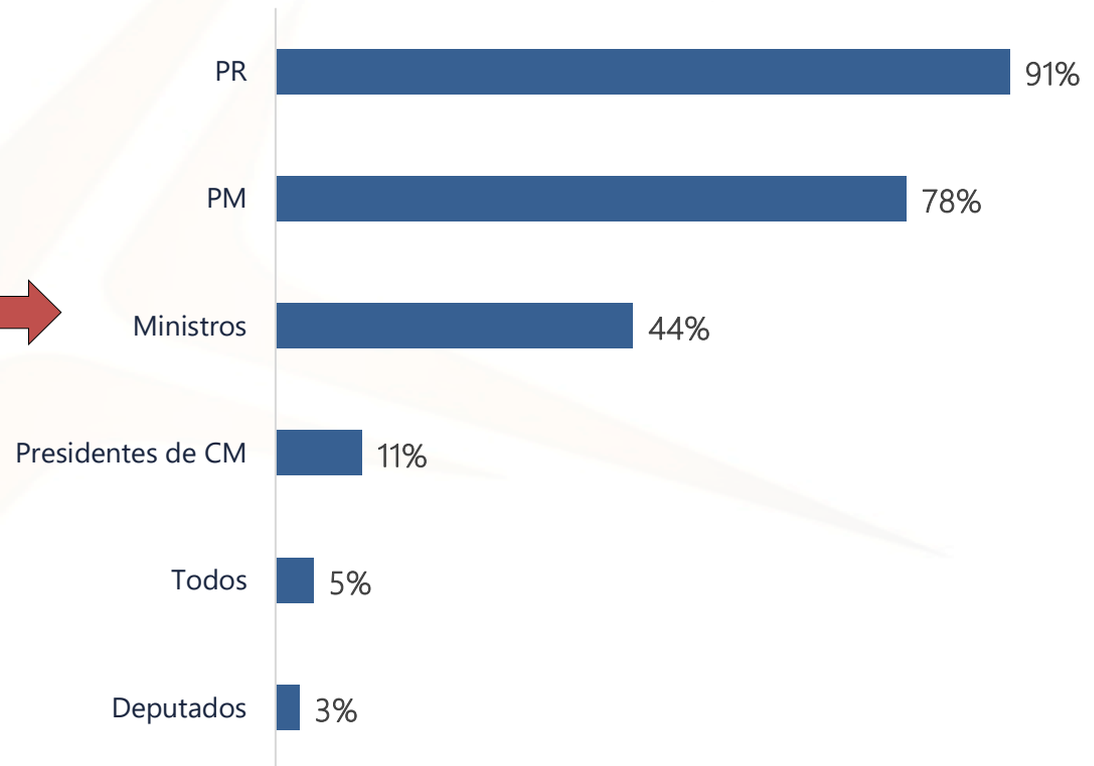
% verticais (base: Total de inquiridos)	<i>Intenção de Voto Legislativo 2021</i>									
	Total	Abstenção	PS	PSD	BE	CDU	PAN	Chega	IL	OBN
Até 6 meses	21	20	22	23	18	22	18	16	11	39
9 meses	15	10	15	20	22	15	25	21	23	16
1 ano	40	40	42	40	34	53	24	37	34	28
2 anos ou mais	18	23	11	13	21	7	33	21	24	2
Ns/nr	7	7	10	5	5	2	0	4	7	16

Vacinação de políticos

Prioridade de políticos na vacinação - total de inquiridos



Políticos que devem ser vacinados prioritariamente (resposta múltipla) – 46% do total de inquiridos



Prioridade de políticos na vacinação

% verticais (base: Total de inquiridos)	<i>Regiões</i>					
	Total	Norte	AMP	Centro	AML	Sul e Ilhas
Sim	46	46	51	49	49	33
Não	54	54	49	51	51	67

% verticais (base: Total de inquiridos)	<i>Sexo</i>			<i>Grupo etário</i>				<i>Classe</i>			
	Total	H	M	18-34	35-49	50-64	65+	D	C2	C1	A/B
Sim	46	50	43	40	37	42	64	40	38	46	54
Não	54	50	57	60	63	58	36	60	62	54	46

% verticais (base: Total de inquiridos)	<i>Intenção de Voto Legislativo 2021</i>									
	Total	Abstenção	PS	PSD	BE	CDU	PAN	Chega	IL	OBN
Sim	46	37	56	50	49	63	46	47	57	45
Não	54	63	44	50	51	37	54	53	43	55

Políticos que devem ser vacinados prioritariamente

% verticais (base: 46% do Total de inquiridos)	Regiões (NUTSII)					
	Total	Norte	AMP	Centro	AML	Sul e Ilhas
PR	91	95	89	94	87	94
PM	78	72	83	69	86	82
Ministros	44	32	38	41	60	42
Presidentes de CM	11	11	17	13	6	11
Todos	5	4	11	5	4	0
Deputados	3	3	1	2	3	8

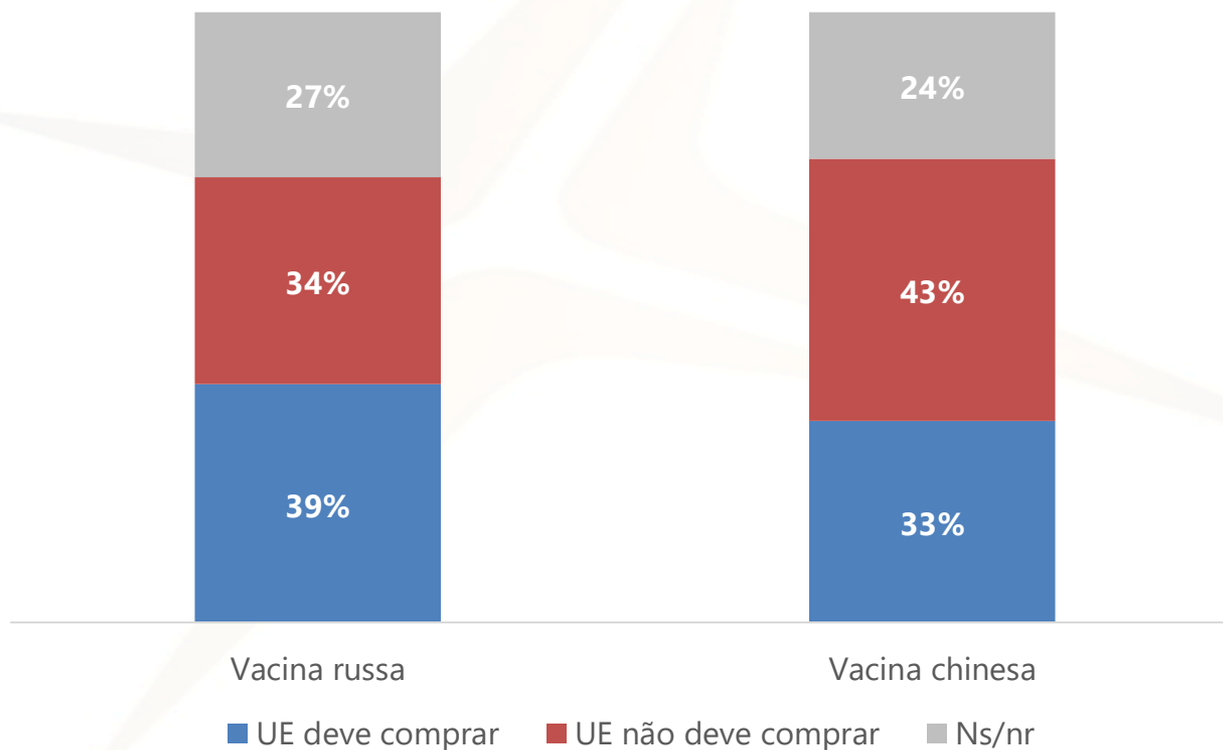
% verticais (base: 46% do Total de inquiridos)	Sexo			Grupo etário				Classe			
	Total	H	M	18-34	35-49	50-64	65+	D	C2	C1	A/B
PR	91	91	92	96	100	99	82	94	98	86	96
PM	78	82	75	70	82	87	75	79	83	75	82
Ministros	44	48	41	39	44	52	42	40	63	37	49
Presidentes de CM	11	14	8	21	18	15	2	15	11	8	15
Todos	5	5	4	0	0	0	11	6	0	8	1
Deputados	3	3	3	3	2	5	2	0	1	3	4

Políticos que devem ser vacinados prioritariamente

% verticais (base: 46% do Total de inquiridos)	<i>Intenção de Voto Legislativo 2021</i>									
	Total	Abstenção	PS	PSD	BE	CDU	PAN	Chega	IL	OBN
PR	91	93	86	95	89	100	100	80	100	90
PM	78	80	79	64	89	96	67	61	100	90
Ministros	44	44	54	30	29	51	46	20	69	47
Presidentes de CM	11	13	11	8	3	12	17	6	8	24
Todos	5	1	11	5	0	0	0	0	0	10
Deputados	3	1	3	3	2	4	0	20	0	6

Compra das vacinas desenvolvidas na Rússia e na China pela União Europeia

Base: Total de inquiridos



P. Com os problemas de abastecimento de vacinas que existem na Europa, acha que a União Europeia devia avançar para a compra da vacina russa, a Sputnik 5?

P. Coloco-lhe a mesma questão em relação à vacina desenvolvida na China. Na sua opinião, a União Europeia deveria avançar para a compra da vacina desenvolvida na China?

Compra das vacinas desenvolvidas na Rússia e na China pela União Europeia

% verticais (base: Total de inquiridos)	Regiões (NUTSII)					
	Total	Norte	AMP	Centro	AML	Sul e Ilhas
UE deve comprar vacina russa	39	44	42	35	39	38
UE não deve comprar vacina russa	34	31	29	37	37	32
Ns/nr	27	25	30	28	24	30
UE deve comprar vacina chinesa	33	30	39	33	33	32
UE não deve comprar vacina chinesa	43	50	35	43	43	42
Ns/nr	24	20	27	24	24	26

% verticais (base: Total de inquiridos)	Sexo			Grupo etário				Classe			
	Total	H	M	18-34	35-49	50-64	65+	D	C2	C1	A/B
UE deve comprar vacina russa	39	50	30	28	34	46	48	52	33	37	45
UE não deve comprar vacina russa	34	34	33	41	37	26	32	31	26	37	35
Ns/nr	27	16	36	31	29	29	20	17	41	26	21
UE deve comprar vacina chinesa	33	45	22	30	24	34	42	34	27	32	38
UE não deve comprar vacina chinesa	43	39	46	42	48	41	41	31	40	47	41
Ns/nr	24	15	32	28	28	25	16	35	33	21	21

Compra das vacinas desenvolvidas na Rússia e na China pela União Europeia

% verticais (base: Total de inquiridos)	<i>Intenção de Voto Legislativo 2021</i>									
	Total	Abstenção	PS	PSD	BE	CDU	PAN	Chega	IL	OBN
UE deve comprar vacina russa	39	33	52	32	41	69	25	34	52	40
UE não deve comprar vacina russa	34	35	26	45	27	11	36	28	42	36
Ns/nr	27	31	21	24	32	20	39	38	6	24
UE deve comprar vacina chinesa	33	27	45	28	39	47	22	24	45	36
UE não deve comprar vacina chinesa	43	44	35	53	29	26	46	48	52	52
Ns/nr	24	29	20	19	32	27	33	28	3	12

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