

II CONGRESO INTERNACIONAL NODOS DEL CONOCIMIENTO
Innovación e investigación, rescate humano y transferencia de conocimientos:
retos para la universidad ante el horizonte 2030

25 y 26 de noviembre de 2021



Vacinação contra a COVID-19:

a perspetiva dos estudantes universitários

Prof.^a Doutora Andreia Garcia, Escola Superior de Comunicação Social - agarcia@escs.ipl.pt

Prof.^a Doutora Mafalda Eiró-Gomes, Escola Superior de Comunicação Social - agomes@escs.ipl.pt



ESCOLA SUPERIOR
DE **COMUNICAÇÃO SOCIAL**



- Portugal a 2 de março de 2020 (primeiro caso COVID-19).
- O processo de vacinação contra a COVID-19 teve início a 27 de dezembro de 2020.
- A terceira fase do Plano Nacional de Vacinação contra a COVID-19 dirigida a pessoas entre os 18 e os 29 anos teve início previsto para julho de 2021.





SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA EM PORTUGAL

TOTAL DE CASOS E VARIAÇÃO

25 414 | - 43
ATIVOS

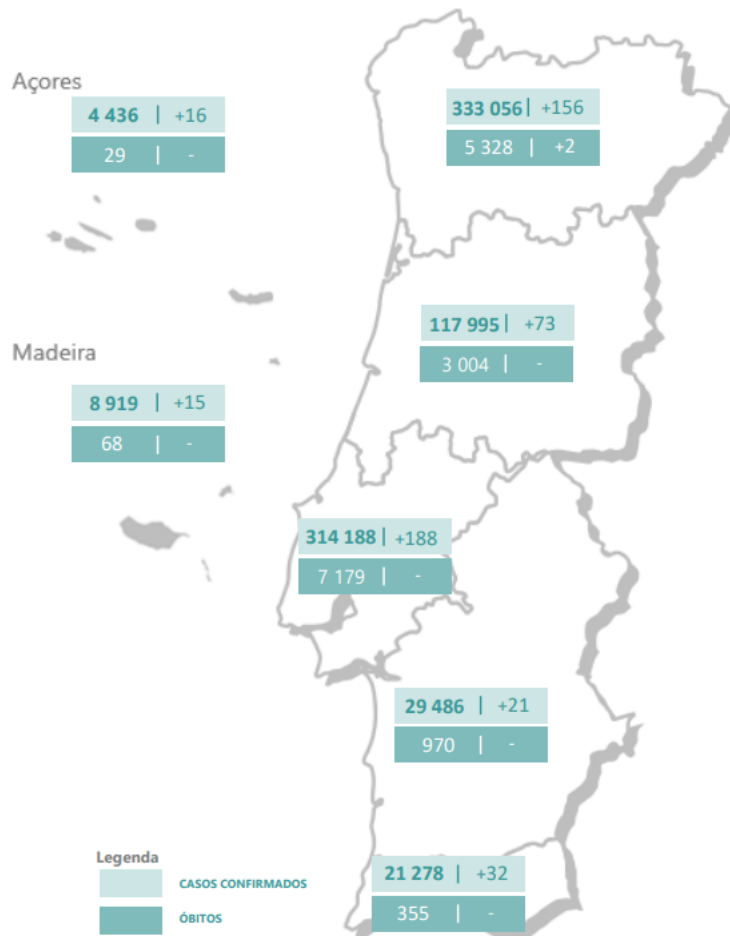
787 011 | +542
RECUPERADOS

16 933 | +2
ÓBITOS

19 046 | +642
CONTACTOS EM VIGILÂNCIA

829 358 | +501
CONFIRMADOS

TOTAL DE CASOS, DE ÓBITOS E VARIAÇÃO POR REGIÃO



CARACTERIZAÇÃO DEMOGRÁFICA DOS CASOS CONFIRMADOS

TOTAL DE CASOS

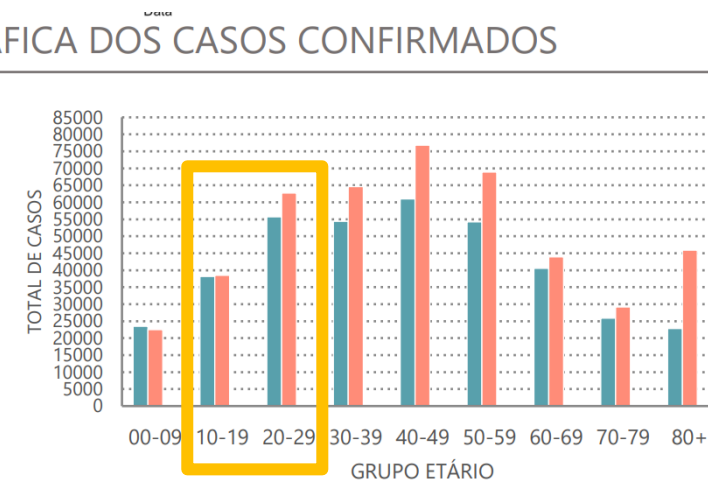
376 061
HOMENS

453 002
MULHERES

295
DESCONHECIDO*

*Nota

Os casos de sexo desconhecido encontram-se sob investigação, uma vez que estes dados não são fornecidos de forma automática.





Pessoas vacinadas com 1 dose

1 588 315 (15%)

+252 568
NA SEMANA EM ANÁLISE

Pessoas com vacinação completa

632 242 (6%)

+52 028
NA SEMANA EM ANÁLISE

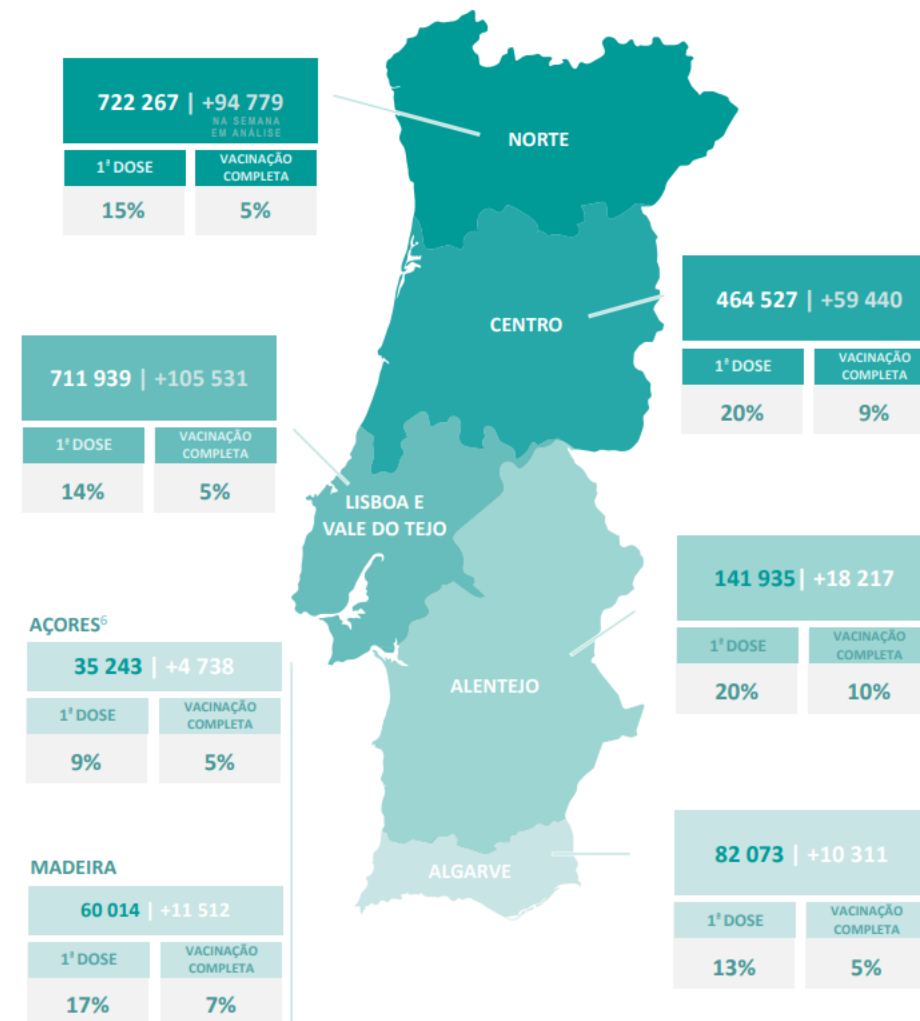
DAS QUAIS

Existem 54 pessoas vacinadas com dose em fase de registo (+3 na semana em análise)

Pessoas vacinadas com 1 dose e com vacinação completa

Grupo Etário	1ª Dose		Vacinação completa	
	Nº	%	Nº	%
0 – 17 ¹	288	0%	214	0%
18 – 24	22 282	3%	11 321	2%
25 – 49	254 792	8%	136 392	4%
50 – 64	267 454	12%	83 574	4%
65 – 79	436 576	27%	56 003	3%
≥ 80	606 919	90%	344 738	51%

Número de doses administradas e
cobertura vacinal na população residente (%) por região de Saúde



Existem 2613 pessoas vacinadas sem região atribuída (+71 na semana em análise)

- O objetivo principal deste estudo foi analisar, na perspetiva dos estudantes universitários, quais as fontes de informação que mais procuraram para saber sobre as vacinas contra a COVID-19.
- O estudo pretendeu também verificar a intenção de vacinação por parte dos estudantes universitários.

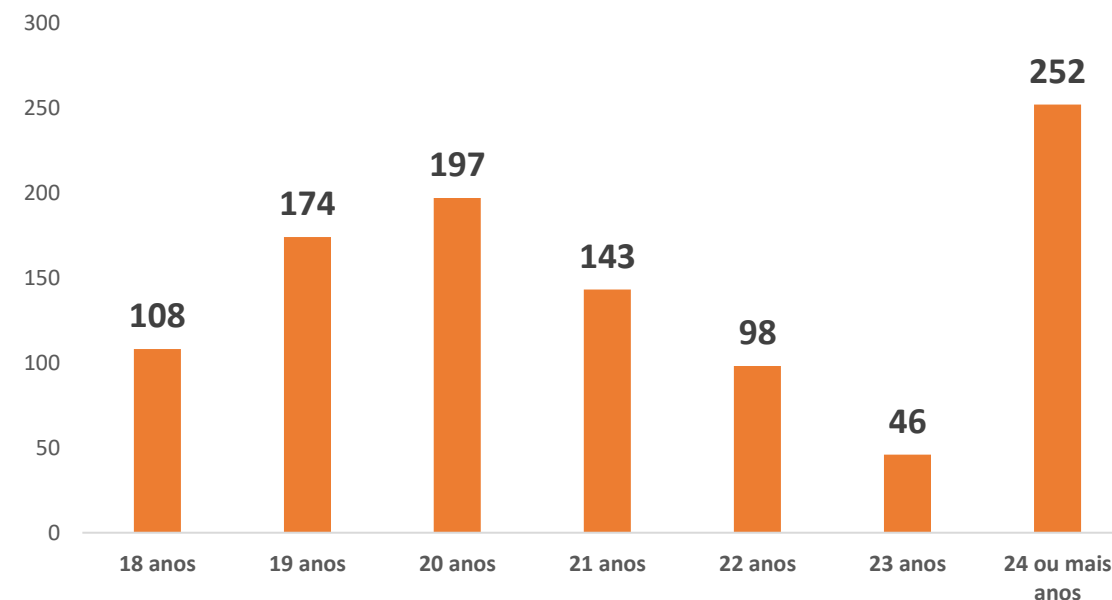




Desenho da investigação

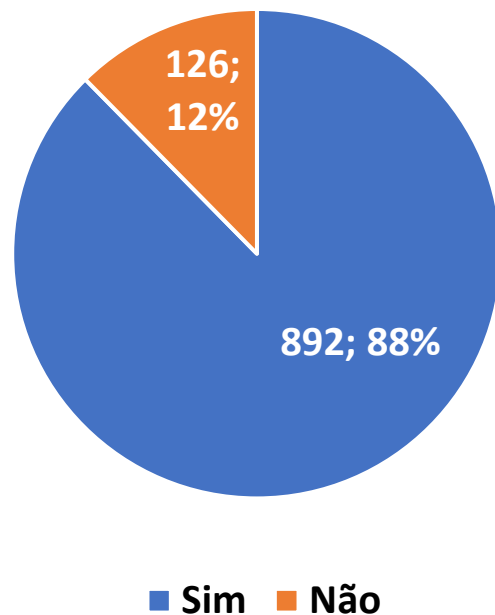
- Estudantes de qualquer curso na Escola Superior de Comunicação Social ou no Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Lisboa, com acesso à *Internet*.
- Recolha de dados online.
- No total foram obtidas 1018 respostas ao questionário, entre o dia 15 de abril de 2021 e o dia 20 de maio de 2021.
- Amostra: 724 mulheres e 294 homens, com idades compreendidas entre os 18 e os 24 ou mais anos.
- 72% dos participantes da amostra é estudante a tempo inteiro.

Idade dos participantes da amostra (n=1018).

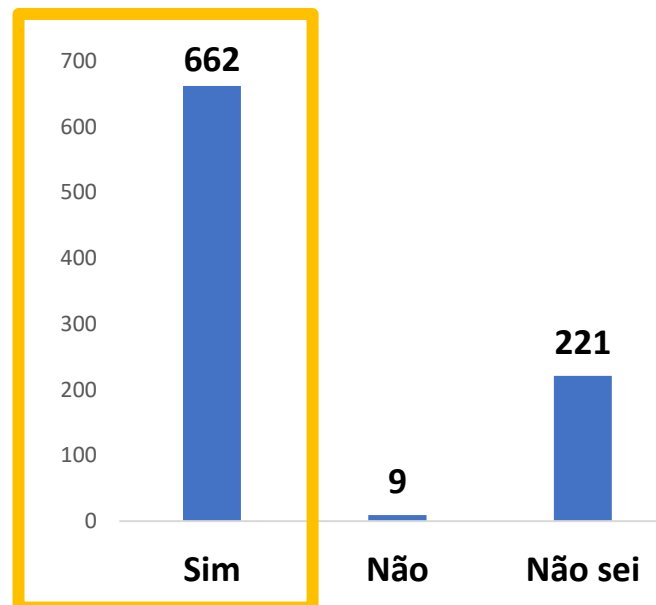


Resultados

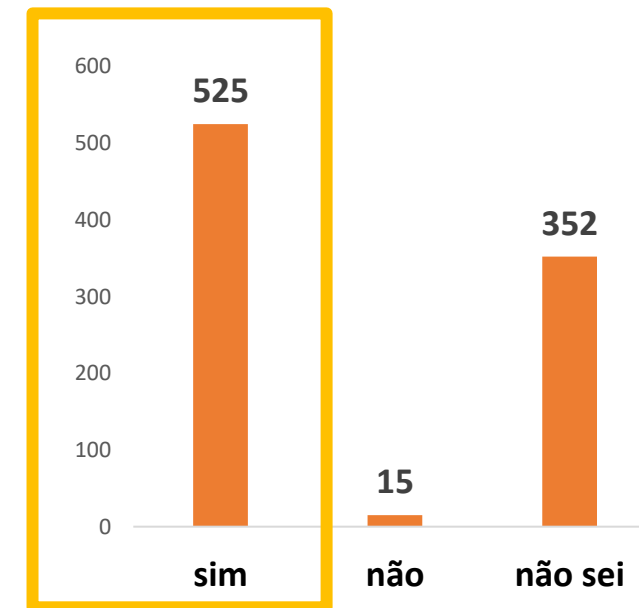
Gostava de ser vacinado (a) contra a COVID-19? (n=1018).



Na sua opinião, a vacina contra a COVID-19 é segura? (n=892).



Na sua opinião, a vacina contra a COVID-19 é eficaz? (n=892).





Resultados

- Dos participantes que responderam que não gostavam de ser vacinados contra a COVID-19, mais de metade diz não saber se a vacina é segura (58%) ou eficaz (63%), como se pode observar no quadro.

Segurança e eficácia da vacina contra a COVID-19 (n=126).

	A vacina é segura?		A vacina é eficaz?	
	Frequência	Percentagem (%)	Frequência	Percentagem (%)
Sim	6	5	17	13
Não	47	37	30	24
Não sei	73	58	79	63



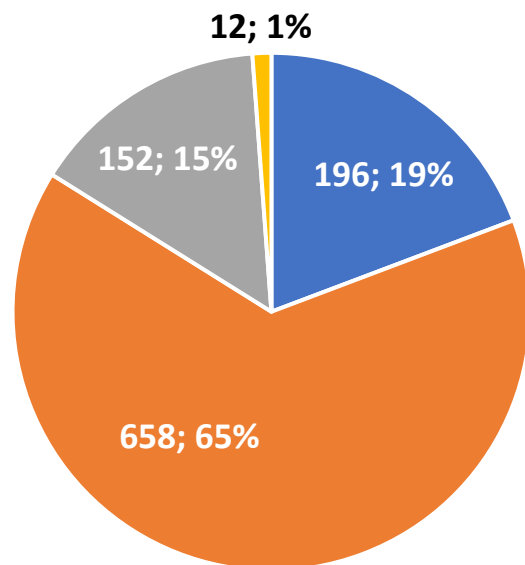
Resultados

Onde procurou informação sobre a vacina contra a COVID-19? (n=1018).

	Muito Frequente	Frequentemente	Ocasionalmente	Raramente	Nunca
Páginas de Internet institucionais	286	344	199	106	83
Amigos e Familiares	137	291	307	175	108
Redes Sociais	91	211	199	221	296
Rádio	46	144	211	256	361
Televisão	284	410	198	84	42
Imprensa online	239	407	233	78	61
Imprensa escrita	137	320	225	146	190
Profissionais de saúde	87	184	197	169	381

Resultados

Qual o nível de confiança que tem na informação divulgada sobre a vacina contra a COVID-19?
(n=1018).

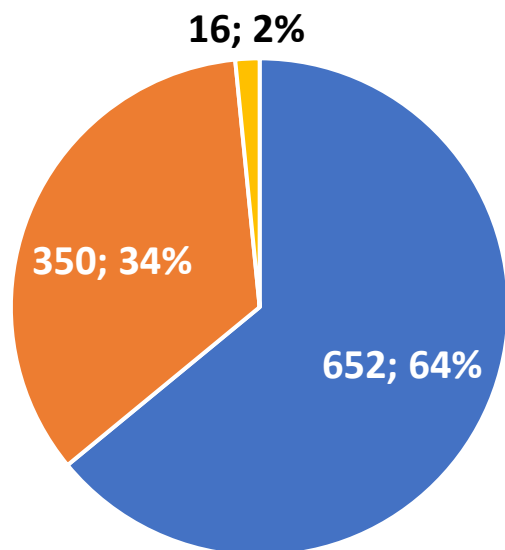


- Muita confiança
- Alguma confiança
- Pouca confiança
- Nenhuma confiança

	Gostava de ser vacinado		Não gostava de ser vacinado	
	Frequência	Percentagem (%)	Frequência	Percentagem (%)
Muita confiança	192	22	4	3
Alguma confiança	606	68	52	41
Pouca confiança	91	10	61	49
Nenhuma confiança	3	0	9	7

Resultados

Como avalia a utilidade da informação divulgada sobre a vacina contra a COVID-19?(n=1018).



■ Muito útil ■ Pouco útil ■ Nada útil

	Gostava de ser vacinado		Não gostava de ser vacinado	
	Frequência	Porcentagem (%)	Frequência	Porcentagem (%)
Muito útil	609	68	43	34
Pouco útil	273	31	77	61
Nada útil	10	1	6	6



Considerações finais

- Este estudo indica que a maioria dos estudantes universitários inquiridos gostariam de ser vacinados contra a COVID-19, e que consideram que a vacina é segura e eficaz.
- Os estudantes universitários que querem ser vacinados afirmam que têm alguma confiança na informação divulgada sobre a vacina contra a COVID-19 e que a informação divulgada foi muito útil.
- As páginas de Internet institucionais, a televisão e a imprensa online foram as principais fontes de informação sobre a vacina contra a COVID-19, na perspetiva dos estudantes universitários.
- A rádio, os profissionais de saúde e as redes sociais estão entre as fontes de informação com menor procura sobre este tema.

À data desta apresentação, 91% dos jovens entre os 18 e os 24 anos possuem a vacinação completa.

Pessoas com pelo menos uma dose e pessoas com vacinação completa

Grupo Etário	Pelo menos uma dose		Vacinação completa	
	Nº	%	Nº	%
12 – 17	562 026	90%	542 632	87%
18 – 24	729 806	93%	709 115	91%
25 – 49	3 203 605	96%	3 142 142	94%
50 – 64	2 171 685	100%	2 153 029	99%
65 – 79	1 689 071	100%	1 683 474	100%
≥ 80	697 198	100%	695 354	100%

Dados desde 27/12/2020 até 14/11/2021

<https://covid19.min-saude.pt/wp-content/uploads/2021/11/Relato%CC%81rio-Vacinac%CC%A7a%CC%83o-n.o-40.pdf>

II CONGRESO INTERNACIONAL NODOS DEL CONOCIMIENTO
Innovación e investigación, rescate humano y transferencia de conocimientos:
retos para la universidad ante el horizonte 2030

25 y 26 de noviembre de 2021



Vacinação contra a COVID-19:

a perspetiva dos estudantes universitários

Prof.^a Doutora Andreia Garcia, Escola Superior de Comunicação Social - agarcia@escs.ipl.pt

Prof.^a Doutora Mafalda Eiró-Gomes, Escola Superior de Comunicação Social - agomes@escs.ipl.pt



ESCOLA SUPERIOR
DE **COMUNICAÇÃO SOCIAL**