

Da vacinação COVID-19 na Europa

Ricardo Viegas

Senior Research Executive,

Email: ricardo.viegas@ipsos.com

Aceda ao artigo aqui!

Documento auxiliar: referências (1/5)

- [1] The New York Times (2021). The Covid-19 Pandemic. *The New York Times*. Disponível em <https://www.nytimes.com/news-event/coronavirus> [Acedido a 30 de dezembro de 2021];
- [2] Krugman, P. (2021). Working Out: Going Beyond the Inflation Headlines. *The New York Times*. Disponível em <https://www.nytimes.com/2021/11/19/opinion/inflation-economy-supply-chain.html> [Acedido a 19 de novembro de 2021];
- [3] Organização para a Cooperação e Desenvolvimento Económico (2021). <https://www.oecd.org/health/covid-19.htm> [Acedido a 30 de dezembro de 2021];
- [4] The Economist (2021). Why have some places suffered more covid- 19 deaths than others? <https://www.economist.com/finance-and-economics/2021/07/31/why-have-some-places-suffered-more-covid-19-deaths-than-others>. *The Economist*. [Acedido a 10 de outubro de 2021];
- [5] Frank J. Elgar, Anna Stefaniak, Michael J.A. Wohl (2020). The trouble with trust: Time-series analysis of social capital, income inequality, and COVID-19 deaths in 84 countries. *Social Science & Medicine*, 2020, 263: 113365.doi: <https://doi.org/10.1016/j.socscimed.2020.113365>;
- [6] Wilkinson, Richard, e Kate Pickett (2010). *O Espírito da Desigualdade. Por Que Razão as Sociedades Mais Igualitárias Funcionam Quase Sempre Melhor*, Lisboa, Presença;
- [7] Piketty, T (2014). *Capital in the Twenty-First Century*. Cambridge (Mass.): Belknap/Harvard;
- [8] Stiglitz, Joseph E. (2012). *The Price of Inequality*. W. W. Norton & Company: Nova Iorque.
- [9] Remmel, A. (2021). COVID vaccines and safety: what the research says. *Nature*. Disponível em https://www.nature.com/articles/d41586-021-00290-x?utm_source=Nature+Briefing&utm_campaign=5eb3714930-briefing-dy-20210217&utm_medium=email&utm_term=0_c9dfd39373-5eb3714930-42948131 [Acedido a 16 de fevereiro de 2021];
- [10] Landhuis, E. (2021). *Nature*. https://www.nature.com/articles/d41586-021-00191-z?utm_source=Nature+Briefing&utm_campaign=0b65893f7a-briefing-dy-20210129&utm_medium=email&utm_term=0_c9dfd39373-0b65893f7a-42948131 [Acedido a 10 de fevereiro de 2021];

Documento auxiliar: referências (2/5)

- [11] Page, B. (2021). Faith in the benefits of vaccines drops across the globe. Ipsos. Disponível em <https://www.ipsos.com/ipsos-mori/en-uk/faith-benefits-vaccines-drops-across-globe> [Acedido a 11 de novembro de 2021];
- [12] Bauer-Babef, C. (2021). EURACTIV.com. Disponível em <https://www.euractiv.com/section/health-consumers/news/covid-19-eu-disease-centre-calls-for-public-health-measures-to-be-applied-urgently/> [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [13] Eurostat (2019). Gini coefficient of equivalised disposable income – EU-SILC survey. Eurostat. Disponível em <https://ec.europa.eu/eurostat/databrowser/view/tessi190/default/table?lang=en> [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [14] Irish Central Statistics Office (2017). Census 2016 Summary Results - Part 1. Government of Ireland. Disponível em <https://www.cso.ie/en/media/csoie/newsevents/documents/census2016summaryresultspart1/Census2016SummaryPart1.pdf> [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [15] Northern Ireland Statistics and Research Agency (2011). 2011 Census. Northern Ireland Statistics and Research Agency. Disponível em <https://www.nisra.gov.uk/statistics/census/2011-census> [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [16] INE Portugal (2021). Censos 2021 - Divulgação dos Resultados Provisórios. INE Portugal. Disponível em https://ine.pt/xportal/xmain?xpid=INE&xpgid=ine_destaque&DESTAQUESdest_boui=526271534&DESTAQUESmodo=2 [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [17] National Statistics Office of Malta (2020). News release. National Statistics Office of Malta. Disponível em https://nso.gov.mt/en/News_Releases/Documents/2020/07/News2020_114.pdf [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [18] Statistics Denmark (2018). Population and population projections. Statistics Denmark. Disponível em <https://web.archive.org/web/20181030090527/https://www.dst.dk/en/Statistik/emner/befolkning-og-valg/befolkning-og-befolkningsfremskrivning> [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [19] Statbel (2020). Structuur van de bevolking. Statbel Disponível em <https://statbel.fgov.be/nl/themas/bevolking/structuur-van-de-bevolking> [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [20] Instituto Nacional de Estadística (2021). Demografía y población /Padrón. Población por municipios /Estadística del Padrón continuo. INEbase. Disponível em https://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica_C&cid=1254736177012&menu=ultimo&idp=1254734710990 [Acedido a 03 de dezembro de 2021];

Documento auxiliar: referências (3/5)

- [21] Statistics Finland (2020). Birth rate showed a slight growth in 2020. *Statistics Finland*. Disponível em https://www.stat.fi/til/vamuu/2020/12/vamuu_2020_12_2021-01-21_tie_001_en.html [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [22] Statistics Sweden (2019). Befolkningsstatistik. *Statistics Sweden*. Disponível em <https://www.scb.se/hitta-statistik/statistik-efter-amne/befolkning/befolknings-sammansattning/befolkningsstatistik/> [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [23] Instituto Nazionale di Statistica (2020. Indicatori Demografici. *Instituto Nazionale di Statistica*. Disponivel em <https://www.istat.it/it/archivio/238447> [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [24] Institut National de la Statistique et des Études Économiques (2019). Demography – Population at the beginning of the month. *Institut National de la Statistique et des Études Économiques*. Disponivel em <https://www.insee.fr/en/statistiques/serie/001641607> [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [25] Statistische Bundesamt (2019). Bevölkerung nach Geschlecht und Staatsangehörigkeit. *Statistische Bundesamt*. Disponível em https://www.google.com/search?q=Destatis+Statistisches+Bundesamt&rlz=1C1GCEU_pt-PTPT983PT983&oq=Destatis+Statistisches+Bundesamt&aqs=chrome..69i57j0i19i22i30l5j69i60l2.691j0j7&sourceid=chrome&ie=UTF-8 [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [26] Statistics Netherlands (2021). Bevolkingsteller. *Statistics Netherlands*. Disponível em <https://www.cbs.nl/nl-nl/visualisaties/dashboard-bevolking/bevolkingsteller>. [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [27] Department of Economic and Social Affairs Population Dynamics (2019). 2019 Revision of World Population Prospects – Cyprus. *United Nations*. Disponivel em <https://population.un.org/wpp/> [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [28] Statistik Austria (2028). Bevölkerung zu Quartalsbeginn 2002-2021 nach Bundesland. *Statistik Austria*. Disponivel em http://www.statistik.at/web_de/statistiken/menschen_und_gesellschaft/bevoelkerung/bevoelkerungsstand_und_veraenderung/bevoelkerung_zu_jahres- quartalsanfang/023582.html [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [29] Oficialiosios statistikos portalas - Lietuva (2021). Pagrindiniai šalies rodikliai - . *Oficialiosios statistikos portalas*. Disponivel em <https://osp.stat.gov.lt/pagrindiniai-salies-rodikliai#Nuolatini%C5%B3%20gyventoj%C5%B3%20skai%C4%8Dius> [Acedido a 03 de dezembro de 2021];

Documento auxiliar: referências (4/5)

- [30] Hellenic Statistical Authority (2021). Estimated population 2020. Hellenic Statistical Authority. Disponível em <https://www.statistics.gr/en/statistics/-/publication/SPO18/2020> [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [31] Czech Statistical Office (2021). Population of Municipalities. Disponível <https://www.czso.cz/csu/czso/population-of-municipalities-1-january-2021> [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [32] Hungarian Central Statistical Office (2019). STADAT – 1.1. Népesség, népmozgalom (1941–). Hungarian Central Statistical Office. Disponível em https://www.ksh.hu/pls/ksh/docs/eng/xstadat/xstadat_annual/i_wdsd003c.html [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [33] Statistics Estonia (2021). Population at beginning of year. Statistics Estonia. Disponível em <https://www.stat.ee/en/find-statistics/main-indicators> [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [34] Central Statistical Bureau of Latvia. Population number, its changes and density. Central Statistical Bureau of Latvia. Disponível em <https://www.csp.gov.lv/lv/demografija> [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [35] Statistical Office of Slovenia (2021). Prebivalstvo. Statistical Office of Slovenia. Disponível em <https://www.stat.si/StatWeb/en/News/Index/9706> [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [36] Statistics Poland (2021). Population. Size and structure and vital statistics in Poland by territorial division. Statistics Poland. Disponível em <https://stat.gov.pl/en/basic-data/> [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [37] Croatian Bureau of Statistics (2021). Census of Population, Households and Dwellings 2011. Croatian Bureau of Statistics. Disponível em https://www.dzs.hr/default_e.htm [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [38] Worldmeter (2021). Slovakia Population. Disponível em <https://www.worldometers.info/world-population/slovakia-population/> [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [39] Institutul National de Statistica (2021). Populația rezidentă la 1 ianuarie 2021 în scădere cu 142,6 mii persoane. Institutul National de Statistica. Disponível em https://insse.ro/cms/sites/default/files/com_presa/com_pdf/poprez_ian2021r.pdf [Acedido a 03 de dezembro de 2021];

Documento auxiliar: referências (5/5)

- [40] Republic of Bulgaria National Statistical Institute (2020). Disponível em <https://monitorstat.nsi.bg/en/Report/Info?id=edeca7d9-ba9a-471f-a130-4d7587070917> [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [41] INE Portugal (2021). Conceito 7152 – Coeficiente de Gini. *Eurostat*. Disponível em <https://smi.ine.pt/Conceito/Detalhes/3051> [Acedido a 03 de dezembro de 2021];
- [42] Cohen, J. (1988). *Statistical Power Analysis for the Behavioral Sciences* (2nd ed.). Hillsdale, NJ: Lawrence Erlbaum Associates, Publishers.
- [43] Pestana, H. & Gageiro, J. (2104). Análise de Dados para Ciências Sociais: A Complementaridade do SPSS, 6ª edição Revista, Atualizada e Aumentada. Lisboa: Edições Sílabo.
- [44] Politico (2021). A comprehensive guide to travel restrictions across Europe. Disponível em <https://www.politico.eu/article/coronavirus-guide-europe-travel-restrictions-explained/> [Acedido a 30 de dezembro de 2021];
- [45] Schmuecking, R. (2021). The other side of the story: the evolving covid-19 treatment landscape. Ipsos. Disponível em <https://www.ipsos.com/en/other-side-story> [Acedido a 30 de dezembro de 2021];
- [46] New York Times (2021). Tracking Coronavirus Vaccinations Around the World. *New York Times*. Disponível em <https://www.nytimes.com/interactive/2021/world/covid-vaccinations-tracker.html> [Acedido a 30 de dezembro de 2021];
- [47] Hotez, P. J., & Bottazzi, M. E. (2021). A COVID Vaccine for All. *Scientific American*. Disponível em <https://www.scientificamerican.com/article/a-covid-vaccine-for-all/> [Acedido a 31 de dezembro de 2021];
- [48] Phillips, N. (2021). The coronavirus is here to stay — here's what that means. *Nature*. Disponível em https://www.nature.com/articles/d41586-021-00396-2?utm_source=Nature+Briefing&utm_campaign=fb0b28397e-briefing-dy-20210216&utm_medium=email&utm_term=0_c9dfd39373-fb0b28397e-42948131 [Acedido a 16 de fevereiro de 2021];
- [49] Point to Point Education (2018). The History of the UK's Most Famous Catchphrase: Keep Calm and Carry On. [Mensagem Web Blog]. Disponível em <https://www.pointtopointeducation.com/blog/history-uks-famous-catchphrase-keep-calm-carry/> [Acedido a 30 de dezembro de 2021];

Sobre a Ipsos Apeme

A Ipsos Apeme é a empresa de estudos de mercado do grupo Ipsos em Portugal. Resultado de uma fusão entre a Ipsos Portugal e a Apeme, conduzimos há mais de 30 anos projetos de conhecimento no mercado nacional e internacional, junto de consumidores e stakeholders qualificados.

A nossa equipa local utiliza metodologias especializadas, que fornecem insights poderosos sobre os hábitos, atitudes, aspirações e motivações dos cidadãos, consumidores, pacientes, clientes e funcionários. As nossas soluções de negócio são baseadas em informação proveniente de inquéritos, de análise de social media e de técnicas qualitativas ou de observação.

“Game Changers” – a nossa assinatura – sintetiza a nossa ambição: oferecer soluções diferenciadas e ajudar os nossos clientes a dominar as regras do jogo, em cada um dos seus mercados.

Encontramo-nos na Avenida Duque d'Ávila nº 26 – 3º andar, 1000-141 Lisboa

Tel.: +351 21 358 34 80

ipsos.apeme@ipsos.com



Ipsos APEME

