

REFERENCIA	LINK	AÑO	RESULTADO
J Burgos-Salcedo. Knowledge representation of age-related diseases under innate and adaptive-immunosenescence valued contexts. African Research Journal od Medical Sciences 1 (1), 33-4.	https://www.afrjms.com/files/17103_31263_6_AFRJMS20231307115COL_(p_33-41).pdf	2024	Artículo
J Burgos-Salcedo. A Memory Evolutive System-Model of Immunocompetence with Applications to SARS-CoV-2 Immunity. Sch Acad J Biosci 4, 77-84.	https://www.saspublishers.com/media/articles/SAJB_104_77-84.pdf	2022	Artículo
J burgos-Salcedo. Immune network operations in COVID-19. Exploration of Immunology 2, 572-580.	https://www.explorationpub.com/Journals/ei/Article/100368	2022	Artículo
J Burgos-Salcedo. A rational strategy to support approved COVID-19 vaccines prioritization. Human Vaccines & Immunotherapeutics 17 (10), 3474-3477.	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/21645515.2021.1922060	2021	Artículo
J Burgos-Salcedo. A Comparative Analysis of Clinical Stage 3 COVID-19. Editorial-1Corporación para la Investigación y la Innovación-CIINAS.	https://europepmc.org/article/ppr/pr294257	2021	Artículo
J Burgos-Salcedo. A comparative analysis of clinical stage 3 COVID-19 vaccines using knowledge representation. medRxiv, 2021.03.07.21253082.	https://www.medrxiv.org/content/10_1101/2021.03.07.21253082v1	2021	Artículo
J Burgos. A qualitative mathematical model of immunocompetence with applications to SARS-CoV-2 immunity. BioRxiv.	https://www.biorxiv.org/content/10_1101/2021.12.08.471857v1.abstract	2021	Artículo
J Burgos. System Dynamics Modeling of Within-Host Viral Kinetics of Coronavirus (SARS CoV-2). BioArxiv.	https://www.biorxiv.org/content/10_1101/2020.06.02.129312v1.abstract	2020	Artículo
NM Mendoza, CE Díaz, YY Wong, AE Echeverría, DG Guale, RH Delgado, Et Al. Evaluación de la red de diagnóstico local de malaria y los laboratorios intermedios en el Ecuador. Calidad en el diagnóstico en un escenario encaminado a la eliminación de la malaria. Biomédica. 39 (Sp. 2).	https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85067098542&origin=inward&txGid=dc416fc2a4d108ec386c9bcd62f802ba	2019	Artículo
NM Mendoza, CE Díaz, YY Wong, AE Echeverría, DG Guale, RH Delgado, Et Al. Evaluación de la calidad del diagnóstico de malaria en la red local de laboratorios y en los laboratorios intermedios en el contexto de la eliminación de la enfermedad en Ecuador. Biomédica. 39(Supl.2):101-16.	https://revistabiomedica.org/index.php/biomedica/article/view/4686	2019	Artículo