

Christian M. García-Witulski

christian_garcia@uca.edu.ar

[linkedin.com/in/christian-garcia-witulski](https://www.linkedin.com/in/christian-garcia-witulski/) / orcid.org/0000-0001-6444-0521

POSICIÓN ACTUAL

Investigador, Facultad de Ciencias Económicas, Pontificia Universidad Católica Argentina, diciembre de 2020-presente. Tópicos de investigación: Econometría aplicada, Epidemiología, Experimentos Naturales y Evaluación de Políticas.

EDUCACIÓN

PhD en Ciencias de la Salud y el Deporte, Universidad de Zaragoza, España, 2017-2019. Outstanding Cum Laude. Track: Epidemiología y Salud Pública.

M.Sc en Ciencias del Deporte, Universidad Nacional de la Plata, Argentina, 2014-2016. Field: Epidemiología de la actividad física.

Phd en Economía, Pontificia Universidad Católica Argentina, Argentina, 2013-2016. Summa Cum Laude. Field: Economía de la Nutrición.

B.Sc en Comercio Internacional, Universidad Nacional de la Matanza, Argentina, 2005-2009. Field: Economía Internacional.

EMPLEO

Consultor, Banco Mundial, octubre de 2022-presente.

Investigador, Pontificia Universidad Católica Argentina, diciembre de 2019-presente.

Estudiante de PhD, Universidad de Zaragoza, diciembre de 2016-diciembre de 2019.

Estudiante de PhD, Pontificia Universidad Católica Argentina, marzo de 2013-diciembre de 2016.

DOCENCIA

Doctorado en Administración de Empresas, Pontificia Universidad Católica Argentina: Métodos Cuantitativos Aplicados a la Investigación (octubre de 2020-presente).

Maestría en Economía Aplicada, Pontificia Universidad Católica Argentina: Herramientas econométricas y de programación (julio de 2019-presente).

Licenciatura en Economía, Universidad del CEMA: Econometría (marzo de 2021-presente).

PUBLICACIONES

ARTICULOS EN REVISTAS INDEXADAS (selected):

García-Witulski, C., Rabassa M., Conte Grand, M., Rozenberg, J. (under review). Valuing mortality attributable to present and future temperature extremes in Argentina. *Economics and Human Biology*.

García-Witulski, C. M. (under review) "Valuing preventable deaths from major non-communicable diseases and all-causes attributable to sedentary behavior in Argentina". *Public Health*.

García-Witulski, C. M. Contemporary and Dynamic Effects of Socio-economic Factors on Physical Inactivity: Does Intensity Matter? *Front Public Health*, 10.

Werneck, A. O., Araujo, R. H. O., Aguilar-Farias, N., Ferrari, G., Brazo Sayavera, B., García-Witulski, C. M., Dourado, V. Z., Barboza, L. L., Silva, E. C. M., Sadarangani, K. P., Nieto-Martinez, R., García-Hermoso, A., Ramírez-Vélez, R., Silva, D. R. (2022). Time trends and inequalities of physical activity domains and sitting time in South America. *Journal of Global Health*, 12, 1-17.

García-Witulski, C. M. (2022). Temporal and Spatial Trends From Counterfactual Scenarios of Physical Activity on Mortality, Years of Life Lost, and Life Expectancy Due to Noncommunicable Diseases in Argentina. *Journal of Physical Activity and Health*, 19(4), 1-17.

Rabassa, M., Conte Grand, M., García-Witulski, C. M. (2021). Heat Warnings and Avoidance Behavior: Evidence from a Bike-Sharing System. *Environmental Economics and Policy Studies*, 23(1), 1-28.

García, C. M. (2019). Association of globalization in its different dimensions with overweight and obesity: an analysis in 10 Latin American and Caribbean countries. *Salud Pública de México*, 61(2), 174-183.

Sanchez Oliver, A. J., García, C. M., Galvez Ruiz, P., & Gonzalez Jurado, J. A. (2018). Mortality and economic expenses of cardiovascular diseases caused by physical inactivity in Spain. *Journal of Physical Education and Sport*, 18, 1420-26.

García, C. M. (2017). Impact of physical inactivity on mortality and economic costs due to cardiovascular deaths: evidence from Argentina. *Pan American Journal of Public Health*, 41, e92.

García, C. M. (2016). Economía del deporte: una revisión sobre el estudio de la participación en actividades físicas deportivas. *Revista Ensayos de Política Económica*, 2(4), 133-148.

CAPITULOS DE LIBRO:

García-Witulski, C. M. (2021). The Impact of Temperature on Mortality in Argentinean Municipalities. En M. Rabassa y ME. Belfiori (eds.) *The Economics of Climate Change in Argentina*, Springer.

OTRAS ACTIVIDADES ACADÉMICAS

Referato en tesis de MSc. en Economía Aplicada *Medical costs of obesity and its incidence in the Argentine health system: proposals for its mitigation*. Universidad Católica Argentina (2016).

Referato de artículo “Health system in Argentina: current situation and challenges”, *Revista Ensayos de Política Económica* (2016).

Referato de artículo “Influence of nutritional status on the physical aptitudes and cardiovascular profiles of school children in rural and urban areas of North Cameroon”, *British Journal of Medicine and Medical Research* (2015).

Referato de artículo “Nutritional Status and Academic Performance of Public Secondary School Students in Uyo, Akwa Ibom, Nigeria”, *Journal of Advances in Food Science & Technology* (2015).

OTROS CONOCIMIENTOS

PROGRAMACIÓN:

Modelización y Análisis: STATA, R, QGIS, ARCGIS.

Software y Herramientas: Latex, MS Office.