

## “In Memoriam” Profesor Jorge Heredia Pérez

Cristian Geldes<sup>1</sup>, Mauricio Castillo-Vergara<sup>1</sup>, Alejandro Jiménez-Montecinos<sup>2</sup>



**Resumen:** Lamentamos profundamente el repentino fallecimiento del distinguido profesor Jorge Heredia Pérez. El Dr. Heredia, académico del Departamento de Gestión y Negocios de la Universidad Alberto Hurtado y miembro del equipo editorial del *Journal of Technology Management and Innovation*, nos dejó una profunda huella, no solo por su aporte a la revista, sino también por su pasión, compromiso y contribuciones en temas de innovación, *management* y estrategia.

### In Memoriam

El Dr. Heredia falleció el 9 de abril de 2023 en Lima, Perú, rodeado de su familia cercana. Su partida ha generado conmoción y tristeza, y para muchos fue una sorpresa conocer su estado de salud. Hasta el final, por decisión propia, siguió trabajando con nosotros, demostrando su compromiso y pasión por la investigación, así como su disposición para colaborar con los equipos de trabajo. Siempre buscó realizar aportes al desarrollo empresarial, enfocándose especialmente en economías emergentes. Uno de sus grandes propósitos era contribuir al desarrollo de nuestros países latinoamericanos.

La formación académica de Jorge Heredia refleja su constante búsqueda por aprender y crecer. Estudió Ingeniería Eléctrica en la Universidad de Piura en Perú, donde también cursó un *Master of Business Administration* (MBA). Posteriormente, realizó estudios predoctorales en la Universidad de Málaga, y obtuvo un *Master of Science* en Ciencias de la Administración y un PhD en Management (Doctorado) en la Universidad Adolfo Ibáñez de Chile. A lo largo de su carrera, recibió diversas distinciones, como la invitación para realizar un internado de investigación en el *Nissan International Center for Competitiveness*, ser ganador del *Research National Contest of the Economic and Social Research Consortium*, obtener una beca para seguir estudios de doctorado por FINCYT (Perú) apoyado por LASPAU, y ganar fondos del Banco Mundial para emprendimiento en innovación tecnológica, entre otros.

En el ámbito de la investigación, el Dr. Heredia publicó en destacadas revistas internacionales como *Technovation*, *Technological Forecasting and Social Change*, *Journal of Business and Industrial Marketing* y *Journal of Innovation and Knowledge*. Su pasión por la innovación, la tecnología y el emprendimiento se refleja en sus contribuciones, las cuales dejan un interesante legado para el desarrollo empresarial. Por ejemplo, desarrolló un marco que permite analizar los factores internos y externos que influyen en los tipos de innovación y sus relaciones con el desempeño empresarial en el sector manufacturero de economías

emergentes como Chile y Perú (Geldes et al., 2017; J.A. Heredia et al., 2019; Heredia Pérez et al., 2019). Sus investigaciones también abordaron cómo los elementos de las empresas informales afectan a las empresas formales (J. Heredia et al., 2017; Pérez et al., 2018, 2019), y los efectos de las capacidades digitales de las empresas después de la pandemia que impactó significativamente a los negocios (J. Heredia, Castillo-Vergara, et al., 2022; J. Heredia, Rubiños, et al., 2022). Su reciente aporte examina los factores institucionales, industriales e internos que las empresas utilizan para gestionar problemas ambientales y el papel de la transformación digital en esta decisión (J. Heredia et al., 2023). Además, estaba trabajando en el desarrollo de herramientas *chatbot* para mejorar el desempeño de emprendimientos y empresas, los efectos del trabajo remoto en los modelos de negocio y la incorporación de inteligencia artificial y otras herramientas de la Industria 4.0. Durante su carrera, conformó un equipo y red de coautores que destacan a Jorge por su profesionalismo, motivación y, sobre todo, por su carácter amable, sincero y respetuoso. Muchos lo consideramos nuestro amigo.

Indudablemente, la academia, sus amigos y familiares hemos sentido profundamente su pérdida, pero estamos seguros de que su recuerdo, trabajo, alegría y compromiso permanecerán con nosotros. Te extrañaremos.

### Referencias

Geldes, C., Heredia, J., Felzensztein, C., & Mora, M. (2017). Proximity as determinant of business cooperation for technological and non-technological innovations: a study of an agribusiness cluster. *Journal of Business & Industrial Marketing*.

Heredia, J. A., Geldes, C., Kunc, M. H., & Flores, A. (2019). Technovation New approach to the innovation process in emerging economies: The manufacturing sector case in Chile and Peru. *Technovation*, 79 (March 2018), 35–55. <https://doi.org/10.1016/j.technovation.2018.02.012>

(1) Facultad de Economía y Negocios, Universidad Alberto Hurtado, Chile.

(2) Journal of Technology Management & Innovation

- Heredia, J., Castillo-Vergara, M., Geldes, C., Carbajal Gamarra, F. M., Flores, A., & Heredia, W. (2022). How do digital capabilities affect firm performance? The mediating role of technological capabilities in the “new normal.” *Journal of Innovation and Knowledge*, 7(2). <https://doi.org/10.1016/j.jik.2022.100171>
- Heredia, J., Flores, A., Geldes, C., & Heredia, W. (2017). Effects of informal competition on innovation performance: the case of Pacific alliance. *Journal of Technology Management & Innovation*, 12(4), 22–28.
- Heredia, J., McIntyre, J. R., Rubiños, C., Santibañez, E., & Flores, A. (2023). A configuration approach to explain corporate environmental responsibility behavior of the emerging economies firms at industry 4.0. *Journal of Cleaner Production*, 395. <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2023.136383>
- Heredia, J., Rubiños, C., Vega, W., Heredia, W., & Flores, A. (2022). New strategies to explain organizational resilience on the firms: A cross-countries configurations Approach. *Sustainability*, 14(3), 1612.
- Heredia Pérez, J. A., Geldes, C., Kunc, M. H., & Flores, A. (2019). New approach to the innovation process in emerging economies: The manufacturing sector case in Chile and Peru. *Technovation*, 79(March 2018), 35–55. <https://doi.org/10.1016/j.technovation.2018.02.012>
- Pérez, J. A. H., Kunc, M. H., Durst, S., Flores, A., & Geldes, C. (2018). Impact of competition from unregistered firms on R&D investment by industrial sectors in emerging economies. *Technological Forecasting and Social Change*, 133, 179–189.
- Pérez, J. A. H., Yang, X., Bai, O., Flores, A., & Heredia, W. H. (2019). How does competition by informal firms affect the innovation in formal firms? *International Studies of Management & Organization*, 49(2), 173–190.