

# **Perspectiva Temporal y su relación con el ahorro y el endeudamiento en adultos de Buenos Aires.**

Fernández Da Lama, Rocío Giselle y Brenlla, Maria Elena.

Cita:

Fernández Da Lama, Rocío Giselle y Brenlla, Maria Elena (2024). *Perspectiva Temporal y su relación con el ahorro y el endeudamiento en adultos de Buenos Aires. XVI Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología. XXXI Jornadas de Investigación. XX Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. VI Encuentro de Investigación de Terapia Ocupacional. VI Encuentro de Musicoterapia. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires.*

Dirección estable: <https://www.aacademica.org/000-048/764>

ARK: <https://n2t.net/ark:/13683/evo3/qey>



# PERSPECTIVA TEMPORAL Y SU RELACIÓN CON EL AHORRO Y EL ENDEUDAMIENTO EN ADULTOS DE BUENOS AIRES

Fernández Da Lama, Rocío Giselle; Brenlla, María Elena

CONICET - Pontificia Universidad Católica Argentina. Centro de Investigaciones en Psicología y Psicopedagogía. Buenos Aires, Argentina.

## RESUMEN

Introducción: el tiempo es de vital relevancia en el estudio de las conductas humanas, sin embargo, su vinculación con las conductas económicas ha sido escasamente abordada. Objetivo: evaluar la relación la perspectiva temporal, el ahorro y el endeudamiento en adultos de Buenos Aires. Metodología: se realizó un estudio cuantitativo de corte transversal y alcance descriptivo-correlacional. Se recolectó una muestra de 204 adultos (72% mujeres) residentes de Buenos Aires de entre 18 y 60 años ( $M = 30.63$ ;  $DE = 10.05$ ) a quienes se les administró una serie de instrumentos de auto reporte que evalúan características socio-demográficas, perspectiva temporal, actitudes hacia el ahorro y el endeudamiento. Resultados: Las perspectivas temporales de pasado positivo y futuro se asociaron con mayor actitud hacia el ahorro y menor hacia el endeudamiento, mientras que las perspectivas temporales de pasado negativo, presente hedonista y fatalista se asociaron con menor actitud hacia el ahorro, mayor endeudamiento, y mayor propensión a considerar su capacidad de ahorro como dependiente del contexto socioeconómico. Conclusión: las personas con experiencias pasadas positivas y orientación hacia el futuro tienden a ahorrar más y endeudarse menos, mientras que aquellos con una visión más negativa de su situación actual vinculan su capacidad de ahorro al contexto socioeconómico.

## Palabras clave

Perspectiva temporal - Ahorro - Endeudamiento - Psicología Económica

## ABSTRACT

### TIME PERSPECTIVE AND ITS RELATIONSHIP WITH SAVING AND DEBT-TAKING BEHAVIOR IN ADULTS OF BUENOS AIRES

Introduction: Time is of vital relevance in the study of human behaviors; however, its connection with economic behaviors has been scarcely addressed. Objective: To assess the relationship between time perspective, saving, and indebtedness in adults from Buenos Aires. Methodology: A quantitative cross-sectional study with descriptive-correlational scope was conducted. A sample of 204 adults (72% women) residing in Buenos Aires, aged between 18 and 60 years ( $M = 30.63$ ;  $SD = 10.05$ ), was collected, who were administered a series of self-report instruments assessing

sociodemographic characteristics, time perspective, attitudes towards saving, and indebtedness. Results: Positive past and future time perspectives were associated with greater attitude towards saving and lower attitude towards indebtedness, while negative past, present hedonistic, and fatalistic time perspectives were associated with lower attitude towards saving, higher indebtedness, and a greater propensity to consider their saving capacity as dependent on the socio-economic context. Conclusion: Individuals with positive past experiences and a future orientation tend to save more and incur less debt, while those with a more negative view of their current situation link their saving capacity to the socio-economic context.

## Keywords

Time perspective - Saving - Indebtedness - Economic Psychology

## BIBLIOGRAFÍA

- Albiñana-Cruz, N. (2013). El rol de la orientación temporal en las actitudes hacia el ahorro. *Revista de Investigación en Psicología Social*, 1(1), 35-50. [http://sportsem.uv.es/j\\_sports\\_and\\_em/index.php/rips/article/view/34](http://sportsem.uv.es/j_sports_and_em/index.php/rips/article/view/34)
- Asebedo, S. D., Wilmarth, M., Seay, M. C., Archuleta, K. L., Brase, G., & MacDonald, M. (2019). Personality and saving behavior among older adults. *Journal of Consumer Affairs*, 53(2), 488-519. <https://doi.org/10.1111/joca.12199>
- Brickell K, Picchioni F, Natarajan N, Guermond V, Parsons L, Zanello G, Bateman M. (2020). Compounding crises of social reproduction: Microfinance, over indebtedness and the COVID-19 pandemic. *World Development*, 136, 105087. <http://doi.org/10.1016/j.worlddev.2020.105087>
- Brenlla, M. E., Germano, G., Seivane, M., y Fernández Da Lama, R., G. (29 noviembre de 2022). *Perspectiva temporal, autocontrol, y conductas económicas: comparación entre pre-pandemia y actualidad* [Resumen de presentación de trabajo libre]. XIV Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología. Facultad de Psicología, Universidad de Buenos Aires, Argentina.
- Brougham, R. R., Jacobs-Lawson, J. M., Hershey, D. A., & Trujillo, K. M. (2011). Who pays your debt? An important question for understanding compulsive buying among American college students. *International Journal of Consumer Studies*, 35(1), 79-85. <https://doi.org/10.1111/j.1470-6431.2010.00923.x>

- Bucciol, A., & Zarri, L. (2017). Do personality traits influence investors' portfolios?. *Journal of Behavioral and Experimental Economics*, 68, 1-12. <https://doi.org/10.1016/j.soec.2017.03.001>
- Carballo, I. E., y Girbal, E. (2021). Ahorro e inclusión financiera: una revisión de la literatura desde la Economía del Comportamiento. *Revista CIES*, 12(1). <https://repositorio.uca.edu.ar/handle/123456789/11359>
- Chernichovsky, D., & Zangwill, L. (2016). Long-term care and long-term care insurance: A case study from Israel. *Journal of Aging & Social Policy*, 28(4), 316-327.
- Denegri, M., Cabezas, D., del Valle, C., González, & Sepúlveda, J. (2012). Escala de Actitudes hacia el Endeudamiento: validez factorial y perfiles actitudinales en estudiantes universitarios chilenos. *Universitas Psychologica*, 11(2), 497-509.
- Esteves, R. (2023, June 7). *Una explicación de la crisis argentina*. La Nación. <https://www.lanacion.com.ar/opinion/una-explicacion-de-la-crisis-argentinaid07062023/>
- Fernández Da Lama, R. G., y Brenlla, M. E. (4 de octubre de 2022). *Adaptación y validación de la escala de actitudes hacia el endeudamiento resultados preliminares en adultos de Buenos Aires* [Resumen de presentación]. I Congreso de Psicología Social Universidad Kennedy, Buenos Aires, Argentina.
- Fernández Da Lama, R. G., & Brenlla, M. E. (2023a). Attitudes towards saving and debt-taking behavior during first major flexibility on pandemic restrictions in Argentina. *International Journal of Economic Behavior*, 13(1), 51-70. <https://doi.org/10.14276/2285-0430.3716>
- Fernández Da Lama, R. G., & Brenlla, M. E. (2023b). Resultados preliminares en la evaluación de actitudes hacia el ahorro en economías inestables: importancia de los factores contextuales y socioeconómicos. *Revista PUCE Pontificia Universidad Católica de Ecuador*, 116. <https://doi.org/10.26807/revpuce.vi>
- Fernández Da Lama, R. G., y Brenlla, M. E. (29 de noviembre de 2023c). *Motivos de ahorro y edad en adultos del AMBA. XV Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología. XV Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología*. Facultad de Psicología, Universidad de Buenos Aires, Argentina.
- Fisher, P., & Yao, R. (2017). Gender differences in financial risk tolerance. *Journal of Economic Psychology*, 61, 191-202.
- Furnham, A., & Cheng, H. (2019). Factors influencing adult savings and investment: Findings from a nationally representative sample. *Personality and Individual Differences*, 151, 109510. <https://doi.org/10.1016/j.paid.2019.109510>
- Frigerio, M., Ottaviani, C., & Vandone, D. (2020). A Meta-Analytic Investigation of Consumer Over-Indebtedness: the Role of Impulsivity. *International Journal of Consumer Studies*, 44, 348-342. <https://doi.org/10.1111/ijcs.12570>
- Gagarina, M.A., Nestik, T.A., Nevryuev, A.N. (2023). Attitudes Toward Time and Attitudes Toward Debt: Structural Equation Modeling Results. In: Yang, XS., Sherratt, S., Dey, N., Joshi, A. (eds) Proceedings of Seventh International Congress on Information and Communication Technology. Lecture Notes in Networks and Systems, vol 464. Springer, Singapore. [https://doi.org/10.1007/978-981-19-2394-4\\_43](https://doi.org/10.1007/978-981-19-2394-4_43)
- Germano, G., & Brenlla, M. E. (2020). Versión Abreviada del Inventario de Perspectiva Temporal de Zimbardo para Buenos Aires. *Revista Iberoamericana de Diagnóstico y Evaluación-e Avaliação Psicológica*, 2(55), 71-87. <https://doi.org/10.21865/RIDEP55.2.06>
- Godoy, M., Sepúlveda, J., Araneda, L., Canario, R., Fonseca, J., & Sáez, C. (2018). Actitud hacia el consumo, ahorro y endeudamiento en titulados de una universidad pública del sur de Chile. *Interdisciplinaria*, 35(2), 511-525.
- Green, L., Myerson, J., & Macaux, E. W. (2005). Temporal discounting when the choice is between two delayed rewards. *Journal of Experimental Psychology: Learning, Memory, and Cognition*, 31(5), 1121-1133. <https://doi.org/10.1037/0278-7393.31.5.1121>
- International Monetary Fund. (2021). *World Economic Outlook, July 2021: Fault Lines Widen in the Global Recovery*. <https://www.imf.org/en/Publications/WEO/Issues/2021/06/30/world-economicoutlook-update-july-2021>
- Mullainathan, S., & Shafir, E. (2013). *Scarcity: Why having too little means so much*. Macmillan.
- Katona, G. (1975). *Psychological economics*. Elsevier.
- Kooij, T. A. M., Kanfer, R., Betts, M., & Rudolph, C.W. (2018). Future time perspective: a systematic review and meta-analysis. *Journal of Applied Psychology*, 103(8), 867-893. <https://doi.org/10.1037/apl000306>
- Luna-Arcas, R., & Tang, T. L P. (2004). The love of money, satisfaction and the Protestant Work Ethic: money profiles among university professors in the USA and Spain. *Journal of Business Ethics*, 50, 329-354.
- Loose, T., Wittmann, M., & Vasquez-Echeverria, A. (2022). Disrupting times in the wake of the pandemic: Dispositional time attitudes, time perception and temporal focus. *Time and Society*, 31(1), 110-131. <https://doi.org/10.1177/0961463X211027420>
- Loewenstein, G. (1987). Anticipation and the valuation of delayed consumption. *The Economic Journal*, 97(387), 666-684. <https://doi.org/10.2307/2232929>
- Lusardi, A., & Mitchell, O. S. (2007). Baby boomer retirement security: The roles of planning, financial literacy, and housing wealth. *Journal of Monetary Economics*, 54(1), 205-224.
- Lusardi, A., & Mitchell, O. (2014). The economic importance of financial literacy: Theory and evidence. *Journal of Economic Literature*, 52(1), 5-44.
- McNair, S., & Crozier, R. (2017). Assessing psychological dispositions and stated that can influence economic behavior. En *Time perspective theory; review, research and application. Essays in Honor of Philip Zimbardo* (pp. 69-87). Springer Link.
- Nyhus, E. K. (2002). *Psychological determinants of household saving behaviour* (Doctoral dissertation). The Norwegian School of Economics and Business Administration. Norway. <https://www.semanticscholar.org/paper/Psychologicaldeterminants-of-household-savingNyhus/38c227e93a5e3727a368b4e00623d3589e0a2703>
- Nyhus, E. K. (2017). Saving Behaviour: Economic and Psychological Approaches. *Economic Psychology*. En *Time perspective theory; review, research and application. Essays in Honor of Philip Zimbardo* (pp. 206-221). Springer Link

- Pinjisakikool, T. (2017). The influence of personality traits on households' financial risk tolerance and financial behaviour. *Journal of Interdisciplinary Economics*, 30(1), 32-54. <https://doi.org/10.1177/02601079177310>
- Rolison, J., Y. Hanoch and S. Wood. (2017). Saving for the future: Dynamic effects of time horizon. *Journal of Behavioral and Experimental Economics*, 70, 47-54.
- Sen, A. (2000). El desarrollo como libertad. *Gaceta ecológica*, (55), 14-20.
- Sen, A., Deaton, A., & Besley, T. (2020). Economics with a moral compass? Welfare economics: past, present, and future. *Annual Review of Economics*, 12, 1-21. <https://doi.org/10.1146/annurev-economics-020520-020136>
- Thaler, R. H. (1999). Mental accounting matters. *Journal of Behavioral Decision Making*, 12, 183-206. [https://doi.org/10.1002/\(SICI\)1099-0771\(199909\)12:33.0.CO;2-F](https://doi.org/10.1002/(SICI)1099-0771(199909)12:33.0.CO;2-F)
- Traut-Mattausch, E., Frey, D., & Peus, C. (2008). The psychology of homo economicus. *Zeitschrift fur Psychologie/Journal of Psychology*, 216, 195-197. <https://doi.org/10.1027/0044-3409.216.4.195>
- Wärneryd, K. (1989). On the psychology of saving: an essay on economic behavior. *Journal of Economic Psychology*, 10(4), 515-541. [https://doi.org/10.1016/0167-4870\(89\)90041-X](https://doi.org/10.1016/0167-4870(89)90041-X)
- Wilska, T.-A. (2002). Me-A Consumer? Consumption, Identities and Lifestyles in Today's Finland. *Acta Sociologica*, 45(3), 195-210. <https://doi.org/10.1177/000169930204500302>
- Zimbardo, P. G., Keough, K. A., & Boyd, J. N. (1997). Present time perspective as a predictor of risky driving. *Personality and Individual Differences*, 23(6), 1007-1023. [https://doi.org/10.1016/s0191-8869\(97\)00113-x](https://doi.org/10.1016/s0191-8869(97)00113-x)
- Zimbardo, P., & Boyd, J. N. (1999). Putting time in perspective: A valid, reliable individual differences metric. *Journal of Personality and Social Psychology*, 77(6), 1271-1288. <https://doi.org/10.1037/0022-3514.77.6.1271>