

EDITORIAL

Es grato presentar a la comunidad científica nacional e internacional este nuevo número de *Liberabit, Revista Peruana de Psicología*. En este número destaca el grupo de estudios que corresponde al campo de la psicometría (60% del total de artículos publicados en la revista). De estos, cuatro están referidos a la construcción y validación de escalas de evaluación psicológica y dos a estudios sobre el análisis factorial también de escalas de medición. El primer aporte psicométrico corresponde a Roca y colaboradores de la Universidad Autónoma de Argentina, quiénes evaluaron las actitudes antifeministas en 2171 sujetos para luego determinar las diferencias de género. El segundo aporte es de Lee-Maturana y coautores de la Universidad de Tarapacá (Chile), para ello evaluaron a 291 padres y madres separados o divorciados en la ciudad de Arica. En el estudio de Grave de Peralta y colegas de la Universidad de Bío-Bío, Chile, señalan que evaluaron una muestra de 212 adultos emergentes. En Brasil, Guimarães et al. de Universidade do Rio Verde, Universidade do Vale do Rio dos Sinos y de Universidade Federal do Ciências da Saúde («Factor Structure Analysis of Perceived Stress Scale Among Healthcare Students»), estudiaron a 399 estudiantes de ciencias de la salud aplicando la Escala de Estrés Percibido (PSS-10), y luego realizaron un análisis factorial exploratorio utilizando el estimador WLSMV con rotación oblicua, y para el análisis factorial confirmatorio emplearon SEM con matriz de covarianza.

El último artículo especial en el campo de la psicometría corresponde a una revisión de literatura científica que desarrolló el profesor Dr. Sergio Domínguez, investigador adscrito a la Universidad de San Martín de Porres del Perú, quién concluye señalando que para un análisis factorial exploratorio adecuado es necesario desarrollar, entre otros aspectos metodológicos, un análisis que contemple las características del instrumento psicológico. El autor, también traza tópicos para estudios futuros, por ejemplo, sobre las estrategias de remoción de los ítems, y sobre el manejo de residuales correlacionados.

Estos trabajos destacan la importancia de construir, adaptar, evaluar la validez y fiabilidad en un contexto específico. La claridad de resultados de estos seis estudios refuerza la calidad de las contribuciones que mejorarán la práctica profesional en las ciencias del comportamiento y de la salud pública. También existe un alto potencial de aplicación en los ámbitos de la psicología clínica, educativa y organizacional. Los resultados no solo enriquecen el acervo técnico de nuestra disciplina, sino también ofrecen herramientas valiosas.

En el segundo grupo de estudios están aquellos que adoptaron el enfoque descriptivo. El primero de ellos compara las habilidades intelectuales en adolescentes, que corresponde a Ordaz y colaboradores de la Universidad Nacional Autónoma de México, quiénes evaluaron a $n_1 = 114$ y $n_2 = 128$ estudiantes, para ello aplicaron individualmente la prueba de Matrices Progresivas Raven. La segunda contribución es de Tartaglini y colaboradores quiénes están afiliados al Instituto de Neurociencias de Buenos Aires y a la Universidad de

Para citar este artículo:

Abregú-Tueros, L. F. (2025). Editorial. *Liberabit*, 31(1), e1147.
<https://doi.org/10.24265/liberabit.2025.v31n1.1147>

© Los autores. Este es un artículo Open Access publicado bajo la licencia Creative Commons Atribución 4.0 Internacional (CC-BY 4.0).



Buenos Aires, que estudiaron la prevalencia de la depresión geriátrica y la ansiedad a partir de 180 cuidadores familiares, y administrando para ello, las Escalas GAD-7 y GDS-VE.

Finalmente, en el trabajo de las investigadoras Valgañon y coautoras de la Universidad del Aconcagua y la Universidad Nacional de San Juan de Argentina, quiénes mediante un enfoque fenomenológico y con apoyo de una prueba de evocaciones jerarquizadas más una entrevista estructurada, evaluaron a 31 profesionales (psicólogos, trabajadoras sociales, licenciadas en niñez y abogados) que formaban parte del equipo técnico de la Dirección General de Protección de Derechos para la atención a niños y niñas institucionalizadas de la zona norte de Mendoza, Argentina.

En conjunto, este primer número del volumen 31 muestra la pluralidad y rigor metodológico, y compromiso contextual de la psicología latinoamericana. Estos aportes no solo muestran los hallazgos clave, sino que proponen líneas futuras de investigación para el desarrollo de la psicometría y la psicología culturalmente sensibles.

Invitamos a las y los lectores a explorar estas contribuciones con espíritu crítico y de apertura, reconociendo que el desarrollo de una psicometría propia y situada es una tarea colectiva que requiere diálogo interdisciplinario, cooperación regional y una constante reflexión ética.

Confiamos en que este número contribuirá al fortalecimiento del campo de la psicología y estimulará nuevas investigaciones que respondan a las necesidades y realidades de nuestros países.

Luis Fidel Abregú-Tueros
Editor

EDITORIAL

We are pleased to present to the national and international scientific community this new issue of Liberabit, Peruvian Journal of Psychology. In this edition, the group of studies related to the field of psychometrics stands out, representing 60% of the total articles published in the journal. Of these, four focus on the construction and validation of psychological assessment scales, while two examine the factor analysis of measurement scales.

The first psychometric contribution comes from Roca and collaborators at the Universidad Autónoma de Argentina, who assessed antifeminist attitudes in 2171 participants to later analyze gender differences. The second contribution is from Lee-Maturana and co-authors at the Universidad de Tarapacá (Chile), who evaluated 291 separated or divorced parents in the city of Arica. In the study by Grave de Peralta and colleagues from the Universidad del Bío-Bío, Chile, the authors report having evaluated a sample of 212 emerging adults. In Brazil, Guimarães et al., affiliated with Universidade do Rio Verde, Universidade do Vale do Rio dos Sinos, and Universidade Federal de Ciências da Saúde, conducted a study titled «Factor Structure Analysis of Perceived Stress Scale Among Healthcare Students». They assessed 399 health sciences students using the Perceived Stress Scale (PSS-10), performed an exploratory factor analysis using the WLSMV estimator with oblique rotation, and for the confirmatory factor analysis, employed SEM with a covariance matrix.

The final special article in the field of psychometrics is a scientific literature review conducted by Professor Dr. Sergio Domínguez, a researcher affiliated with the Universidad de San Martín de Porres in Peru. He concludes that, for an appropriate exploratory factor analysis, it is necessary to conduct a methodological examination that includes the characteristics of the psychological instrument. The author also outlines future research topics, such as item removal strategies and the handling of correlated residuals.

These studies highlight the importance of constructing, adapting, and evaluating validity and reliability within specific contexts. The clarity of results from these six studies reinforces the quality of the contributions, which will enhance professional practice in the behavioral sciences and public health. There is also high potential for application in the areas of clinical, educational, and organizational psychology. The findings not only enrich the technical body of knowledge within our discipline but also offer valuable tools.

The second group of studies adopts a descriptive approach. The first compares intellectual abilities among adolescents and was conducted by Ordaz and collaborators from the Universidad Nacional Autónoma de México, who assessed two samples of students ($n_1 = 114$ and $n_2 = 128$) by individually administering the Raven's Progressive Matrices test. The second contribution is by Tartaglini and collaborators, affiliated with

Para citar este artículo:

Abregú-Tueros, L. F. (2025). Editorial. *Liberabit*, 31(1), e1147.
<https://doi.org/10.24265/liberabit.2025.v31n1.1147>

© Los autores. Este es un artículo Open Access publicado bajo la licencia Creative Commons Atribución 4.0 Internacional (CC-BY 4.0).



the Instituto de Neurociencias de Buenos Aires and the Universidad de Buenos Aires. They studied the prevalence of geriatric depression and anxiety among 180 family caregivers using the GAD-7 and GDS-VE scales.

Finally, the study by researchers Valgañón and co-authors from the Universidad del Aconcagua and the Universidad Nacional de San Juan (Argentina), employed a phenomenological approach. Using a test of hierarchical word associations combined with a structured interview, they assessed 31 professionals (psychologists, social workers, child development specialists, and lawyers) who were part of the technical team of the General Directorate for the Protection of Rights, dedicated to assisting institutionalized children in the northern region of Mendoza, Argentina.

Altogether, this first issue of volume 31 reflects the plurality, methodological rigor, and contextual commitment of Latin American psychology. These contributions not only highlight key findings but also propose future lines of research for the development of culturally sensitive psychometrics and psychology.

We invite readers to explore these contributions with a critical and open spirit, recognizing that the development of a contextually grounded and culturally relevant psychometrics is a collective task that requires interdisciplinary dialogue, regional cooperation, and ongoing ethical reflection.

We trust that this issue will contribute to the strengthening of the psychology field and inspire new research that responds to the needs and realities of our countries.

Luis Fidel Abregú-Tueros
Editor