

EDITORIAL

Finaliza el año 2023 con acontecimientos que afectan y afectarán la vida futura en nuestro planeta, de un lado el conflicto Palestino-Israelí ha cobrado muchas vidas y pone en evidencia que los intereses geopolíticos están por encima de la justicia y la pacificación del mundo. En América Latina un recién elegido presidente amenaza con desaparecer el ministerio de ciencia y tecnología, lo que presagia tiempos difíciles para la ciencia y el financiamiento futuro de las investigaciones en el país hermano; mientras en nuestro país, el incremento del presupuesto para la investigación científica no es un tema de discusión ni de prioridades.

A nivel político y en tan poco tiempo pareciera que la historia de corrupción de los poderes del estado se vuelve a repetir, lenta y silenciosamente se está produciendo un debilitamiento de la democracia y la institucionalidad, todo es monocorde, el pensamiento crítico es satanizado y la única verdad que se acepta es de los que detentan el poder, situación peligrosa que años atrás nos condujo a una crisis de la que no terminamos de salir y nuevamente emerge el poder ilimitado, sin control ni transparencia, solo se espera que despertemos de ese largo letargo en el que estamos sumergidos.

A pesar de todo lo que va sucediendo a nivel internacional y nacional, el espíritu de la ciencia abierta va ganando terreno, el trabajo colaborativo e interdisciplinario de los científicos que rompen las fronteras territoriales contribuye a resultados en beneficio de la humanidad y hoy que ya se manifiestan los estragos del cambio climático los científicos tienen mucho que aportar.

En el presente número se publican trabajos de psicometría, referido a las propiedades psicométricas de instrumentos de evaluación psicológica en nuestro medio, así como artículos relacionados a la salud mental en inmigrantes, la intervención psicológica en el contexto de pandemia, cambios en la relación pedagógica en la enseñanza virtual durante el confinamiento, un modelo predictivo en la elección de la carrera y un estudio experimental de mapas espaciales en ratones albinos

Una vez más agradecemos a los autores de los artículos e invitamos a los interesados a enviarnos sus informes de investigación.

Lupe García Ampudia
Directora de la Revista de Investigación en Psicología