

EDITORIAL

Jesús G. Lugo-Armenta¹ • Luis R. Pino-Fan²

PRESENTACIÓN

Nos complace presentar el primer número de la **Revista de Investigación en Matemática y su Enseñanza (RIME)** de la Universidad de Los Lagos. La revista RIME nace con el objetivo de erigir un nuevo espacio para difundir los avances en el conocimiento científico en los campos de la Educación Matemática, la Matemática y los nexos entre estas dos disciplinas. Los autores de esta editorial soñamos y desarrollamos este proyecto de revista aspirando a que ésta se convierta en un lugar de intercambio y diálogo para investigadores consolidados y emergentes, constituyendo un espacio accesible y confiable para la comunicación de sus resultados de investigación.

La realización de este primer número no estuvo exento de desafíos, los que fuimos superando con el apoyo inquebrantable del equipo técnico editorial de la Universidad de Los Lagos, en particular, de la editora Ana Celia Comigal, gestora de revistas científicas institucionales y directora de la Red Chilena de Revistas Científicas, red a la que pertenece RIME. El arduo camino emprendido al asumir el desafío de crear y hacer operativa esta revista, nos fue recompensado por el apoyo generoso que nos brindó la comunidad académica internacional, quienes respondieron a esta iniciativa de forma entusiasta, permitiendo que este primer número pueda finalmente materializarse y ver la luz.

¹ Universidad de Los Lagos, Chile; Departamento de Ciencias Exactas; jesus.lugo@ulagos.cl; <https://orcid.org/0000-0001-6679-5115>

² Universidad de Los Lagos, Chile; Departamento de Ciencias Exactas; luis.pino@ulagos.cl; <https://orcid.org/0000-0003-4060-7408>

Los artículos publicados en este primer número reflejan la diversidad y calidad de la investigación en Educación Matemática en Iberoamérica. Los autores abordan temáticas teóricas y empíricas para indagar aspectos de diversas líneas de investigación que se centran en la didáctica del álgebra, didáctica de la geometría, didáctica del cálculo, la formación de profesores y la modelación matemática, esto desde diversos posicionamientos teóricos y metodológicos. De este modo, se evidencian nuestras aspiraciones respecto de los objetivos que persigue RIME.

Soñamos y confiamos en que esta revista se convertirá en un referente indispensable para las comunidades científicas nacionales e internacionales interesadas en la Matemática y su Enseñanza. Agradecemos a todos los autores por su invaluable contribución y a nuestros lectores por su interés en esta nueva iniciativa editorial. Especialmente, queremos agradecer a los revisores por su incansable contribución en la mejora de la calidad de las contribuciones, lo cual impacta positivamente en el desarrollo de la Educación Matemática.

¡Bienvenidos a la Revista de Investigación en Matemática y su
Enseñanza!

Atentamente,

Consejo de Redacción de RIME

Jesús Guadalupe Lugo-Armenta
Directora RIME

Luis R. Pino-Fan
Editor General