

## Editorial

---

*“La perfección de la belleza matemática  
es tal que lo que es más bello y regular  
resulta ser lo más útil y excelente”*

*D’Arcy Thompson.*

Estimados colegas y amigos:

Nos encontramos nuevamente con ustedes por medio de un nuevo número de la Revista UNION. Deseamos que los objetivos de esta publicación se cumplan, los mismos son: dar a conocer las experiencias y reflexiones teóricas de investigadores y profesores de matemática de todos los niveles educativos, promover la investigación en educación matemática y abrir el espacio para que los innovadores e investigadores en esta temática comuniquen sus experiencias, sus propuestas y reflexiones acerca de los diversos temas que la componen, fortalecer el intercambio de información sobre las actividades de todas las sociedades miembros de la FISEM.

En este volumen de UNION contamos como firma invitada con el Profesor Sixto Romero Sánchez, a quién le agradecemos su colaboración con el interesante artículo *“Agujeros negros numéricos y otras joyitas matemáticas como herramientas para la resolución de problemas (RdP’s)”*.

Entre los restantes artículos podemos encontrar numerosas propuestas, de los más diversos temas y para los distintos niveles educativos, pero todos pensados para desarrollar actividades en el aula. También contamos, como siempre, con los artículos y reseñas correspondientes a las siete secciones fijas con las que cuenta la revista desde hace ya varios volúmenes.

No nos podemos despedir hasta el próximo volumen, sin antes agradecer enormemente a todos los docentes que nos acompañan y son quienes hacen posible esta nueva edición.

Un abrazo fraternal.

**Norma S. Cotic – Teresa C. Braicovich.**  
Directoras

## Editorial

---

*“A perfección da beleza matemática é tal que o que é mais belo e regular resulta ser o mais útil e excelente”.*

**D’Arcy Thompson.**

Estimados colegas e amigos:

Encontramos-nos novamente com vocês por médio de um novo número da Revista UNION. Desejamos que os objectivos desta publicação se cumpram, os mesmos são: dar a conhecer as experiências e reflexões teóricas de pesquisadores e professores de matemática de todos os níveis educativos, promover a investigação em educação matemática e abrir o espaço para que os inovadores e pesquisadores nesta temática comuniquem suas experiências, suas propostas e reflexões a respeito dos diversos temas que a compõem, fortalecer o intercâmbio de informação sobre as actividades de todas as sociedades membros da FISEM.

Neste volume de UNION contamos como assina convidada com o Professor Sixto Romero Sánchez, a quem lhe agradecemos sua colaboração com o interessante artigo “Buracos negros numéricos e outras joyitas matemáticas como ferramentas para a resolução de problemas (RdP’s)”.

Entre os restantes artigos podemos encontrar numerosas propostas, dos mais diversos temas e para os diferentes níveis educativos, mas todos pensados para desenvolver actividades no sala. Também contamos, como sempre, com os artigos e reseñas correspondentes às sete secções fixas com as que conta a revista desde faz já vários volumes.

Não nos podemos despedir até o próximo volume, sem dantes agradecer enormemente a todos os docentes que nos acompanham e são quem fazem possível esta nova edição.

Um abraço fraternal.

**Norma S. Cotic – Teresa C. Braicovich.**  
Directoras