

Editorial

Paulo G. Fagundes Visentini*

Universidade Federal do Rio Grande do Sul.

Porto Alegre, RS, Brasil.

paulovi@ufrgs.br

ISSN on-line 2316-4891 / ISSN print 2316-4833

<http://ebrevistas.eb.mil.br/index.php/RMM/index>



En la última década, Brasil tuvo un salto cualitativo en el campo de los Estudios de Defensa y una expansión acelerada en la cooperación entre la Academia Universitaria y las instituciones educativas vinculadas a las Fuerzas Armadas y al Ministerio de Defensa. Se han creado nuevos cursos de posgrado, generalmente en el área de Seguridad y Defensa, y han lanzado nuevas publicaciones periódicas. Sin embargo, el camino hacia el crecimiento y el desarrollo del área no es el de la competencia entre cursos y revistas, sino el de la especialización y la complementariedad.

En este contexto, se produce la transformación de vehículos tradicionales y reconocidos, como la Coleção Meira Mattos: Revista de Ciências Militares, con el fin de fortalecer la relación entre Defensa, Academia y Sociedad. Una Revista escrita por una institución que trabaja con la Defensa, además de reflexionar sobre la misma, promueve el diálogo y la difusión de conocimientos a otras instituciones y al público en general. Esto se debe a la existencia de estudios sobre Defensa en las Fuerzas Armadas/Ministerio de Defensa y en la Academia tradicional, que expresó por medio de la Asociación Brasileña de Estudios de Defensa (ABED). Solamente ahora se asocian a la participación de Investigadores Civiles y Militares en los numerosos eventos y en la presentación de sus estudios mediante artículos científicos.

La Escola de Comando Estado Maior do Exército (ECEME), por medio del Instituto Meira Mattos, creó un exitoso Programa de Posgrado en Ciencias Militares, el único en Brasil. Y con esto la tradicional Revista Coleção Meira Mattos adquirió un nuevo *status*, profundizando la relación del hacer saber, que aquí se presenta en una edición más, que reúne a civiles y militares.

Los temas incluyen problemas técnicos importantes, como el uso de drones por la caballería motorizada, el reclutamiento y la capacitación de reservistas en Recife y el sistema de material de empleo tecnológico. Pero también temas político-estratégicos como la Geoeconomía y Desarrollo: el II PND y la autonomía nacional y las acciones antiterroristas en eventos, entre otros. Así en el área de Defensa, las Ciencias Militares promueven un medio de interacción con otras áreas de estudio.

Con la publicación de este número de la Coleção Meira Mattos: Revista de Ciências Militares, felicitamos a la institución y a su competente y dedicado editor, el Profesor Tássio Franchi.

* Profesor del PPGCM/ECEME y Becario de investigación CNPq.