

A *Revista Militar de Ciência e Tecnologia* tem mais de 20 anos de existência. Durante todo esse tempo, tem sido praxe não darmos um título específico ao Editorial, texto introdutório deste periódico. Se fôssemos agora, neste presente número da RMCT, alterar a longa rotina, daríamos com certeza a esta introdução o título: *Pro Domo Nostra*, assim mesmo na forma latina, tradicional em circunstâncias análogas àquela em que estamos redigindo.

Antes de chegar às razões pelas quais pensamos naquela frase introdutória, convém inicialmente recordar para nossos leitores — em especial para os que estão funcionalmente ligados ao setor científico e tecnológico da Força Terrestre — alguns dados essenciais da nossa RMCT.

Criada por uma Portaria Ministerial de 1982, a RMCT constitui, juntamente com suas irmãs mais velhas, a *Defesa Nacional* e a *Revista do Exército Brasileiro*, uma particular forma de divulgação, dentro e fora da Força, de tudo o que vem sendo feito no âmbito do EB. Ainda que o seu redator venha sendo, há muitos anos, um professor do Instituto Militar de Engenharia, esta Revista não pertence àquela venerável Casa da Praia Vermelha. Nem tão pouco pertence à Biblioteca do Exército, órgão aquele responsável por todos os encargos logísticos da RMCT.

Feita esta introdução, vamos agora às razões que nos fizeram pensar no título latino, acima referido, para este Editorial.

Neste corrente ano de 2009 está ocorrendo uma visível, e de certo modo preocupante, redução na quantidade de textos (artigos) enviados ou entregues diretamente à nossa Redação na Praia Vermelha. Ora, as atividades científicas e tecnológicas do Exército vêm sendo mantidas, graças a Deus, no mesmo ritmo de anos

anteriores. Nesta circunstância, vamos aproveitar o presente editorial para fazer um ingente apelo a todas as OM's da área de C & T na Força Terrestre no sentido de que os profissionais nessa área envolvidos voltem a colaborar com a RMCT, uma revista com características próprias e, por isso mesmo, com um significado e importância próprios.