

---

---

# APRESENTAÇÃO

---

---

A *Revista Mackenzie de Engenharia e Computação* (RMEC), a partir deste número, inicia o seu processo de consolidação. Agora disponível no formato eletrônico com a adoção de um gerenciamento automatizado, por meio do Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas (Seer), cuja implantação traz inúmeros benefícios ao processo de gerenciamento, que abrange todas as etapas de edição: submissão, avaliação e revisão dos artigos, administração do processo editorial e publicação do fascículo.

As condições de operação de uma revista no modo eletrônico implicam novos procedimentos, no entanto continuamos com a obstinação de fazer desta publicação um veículo de qualidade que possa disseminar trabalhos e estudos acadêmicos de autores comprometidos com a pesquisa na área de Engenharia e Computação e correlatas, sejam eles do Brasil ou do exterior.

Dessa forma, a partir deste número, novas regras de publicação foram definidas para submissão à revista e julgamento pelos pareceristas.

Esta Editoria espera a colaboração de nossos leitores, pareceristas e autores no sentido de nos enviar críticas e sugestões para aprimoramento da revista.

Nesta edição, a *Revista Mackenzie de Engenharia e Computação* apresenta dez artigos que abrangem várias áreas de conhecimento no âmbito da Engenharia e Computação, os quais derivam de estudos científicos que comprovam o desenvolvimento das áreas abordadas.

Agradecemos a todos os membros do Conselho Editorial o trabalho e esforço dispensados na revisão dos artigos e continuamos a incitar os pesquisadores e professores a nos enviar seus trabalhos, agora na forma eletrônica de submissão.

Aproveitem a leitura!

*Leila Figueiredo de Miranda*

Diretora da Escola de Engenharia da Universidade Presbiteriana Mackenzie