

Sarkis Melconian

MECÂNICA TÉCNICA E RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS

20ª EDIÇÃO REVISADA



 érica

Resumo de Mecânica Técnica e Resistência

Esta obra foi idealizada com o objetivo de transmitir, com clareza e simplicidade, conhecimentos de mecânica técnica e resistência dos materiais. É indicada para estudantes e profissionais da área técnica que atuam nas diferentes modalidades da engenharia (mecânica, civil, hidráulica, naval, eletrotécnica, aeronáutica etc.).

Seu conteúdo foi totalmente desenvolvido no Sistema Internacional (SI) e os principais tópicos abordados são: sistemas de unidades, vínculos estruturais, equilíbrio de força, tração, compressão, treliças planas, cisalhamento, flexão, torção e flambagem.

Para facilitar o aprendizado, possui exemplos e exercícios práticos.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)