

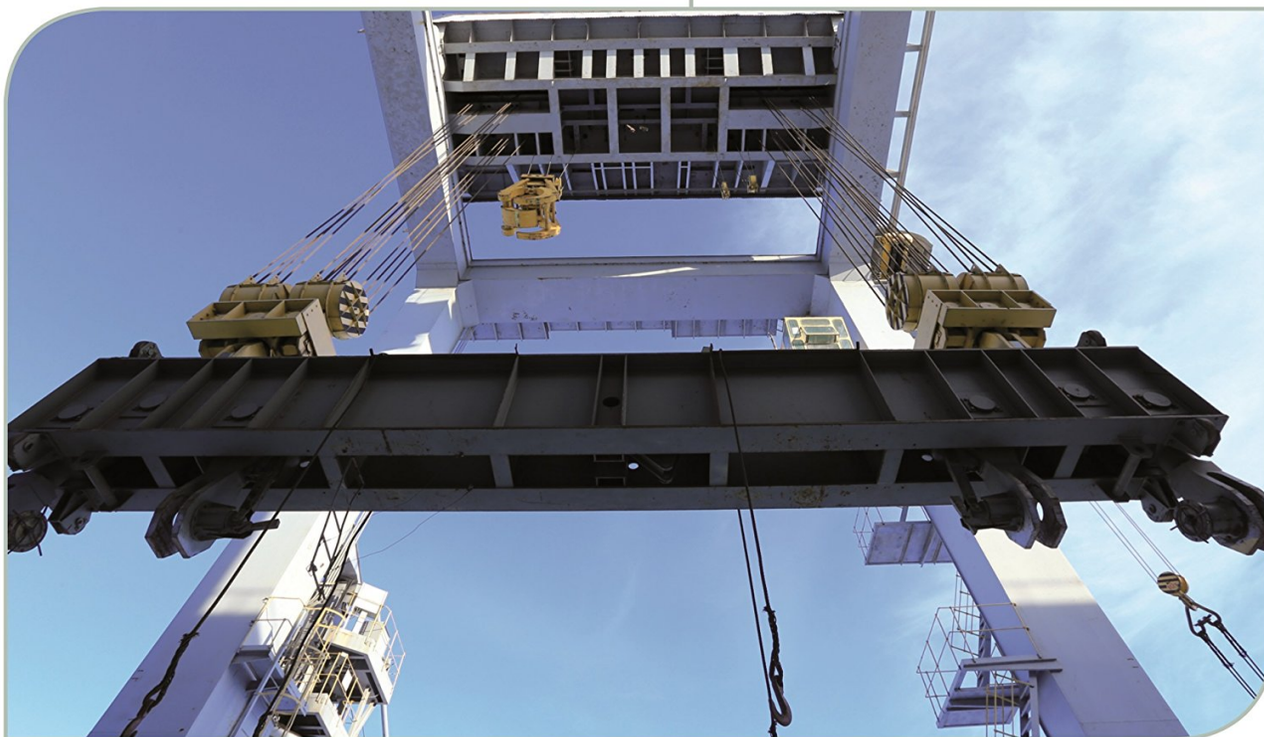
série
Eixos

Sarkis Melconian

Controle e Processos Industriais

FUNDAMENTOS DE MECÂNICA TÉCNICA

 **Érica** | **Saraiva**



Resumo de Fundamentos de Mecânica Técnica

Essa obra de caráter técnico-científico tem como finalidade apresentar, de forma clara e objetiva, princípios da mecânica, atendendo desde principiantes até profissionais de formação técnica e visando a embasá-los para que possam desenvolver-se no campo das construções e nas diversas modalidades de engenharia.

Aborda unidades de sistemas, cinemática, vínculos estruturais, equilíbrio de forças, carga distribuída e princípio fundamental da dinâmica e é enriquecido com exemplos, exercícios resolvidos e atividades práticas. Pode ser usado nos cursos técnicos em Automação Industrial, Eletroeletrônica, Eletromecânica, Eletrônica, Eletrotécnica, Manutenção Automotiva, Máquinas Navais, Mecânica, Mecânica de Precisão, Mecatrônica, entre outros.

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