

MARCELO GIRARDI SCHAPPO

MECÂNICA QUÂNTICA:

Uma Iniciação para
Ciências Exatas e da Natureza

Resumo de Mecânica Quântica. Uma Iniciação Para Ciências Exatas E Da Natureza

Um livro para quem quer iniciar seus estudos em mecânica quântica. Elaborado de uma maneira que inicia as discussões a partir de fundamentos físicos e matemáticos da quântica para depois trazer as novidades que esta teoria oportuniza na descrição da natureza.

Apresenta algumas demonstrações simples de modo detalhado, enquanto outras de cálculo mais complexo são apenas indicadas e discutidas com base nos resultados. Esse procedimento diferencia o livro e faz com que estudantes de física possam ser introduzidos à mecânica quântica logo nas primeiras fases do curso, ao passo que outros profissionais que se interessam por quântica e que não tenham um forte domínio da matemática também se sintam seguros na compreensão deste livro e também para seguirem seus estudos mais aprofundados no futuro.

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