

Bruce
Rosenblum

Fred
Kuttner



O enigma quântico

O encontro da física com a consciência

“Sem recorrer a uma equação sequer, Rosenblum e Kuttner conseguem transmitir grande parte da extraordinária mecânica quântica.”

N. David Mermin,
professor emérito da
Universidade Cornell

Resumo de O Enigma Quântico. O Encontro da Física com a Consciência

“Uma apresentação extraordinária e fácil de ler.” Charles Townes, ganhador do Prêmio Nobel de Física Desenvolvida no começo do século XX para explicar fenômenos microscópicos, a mecânica quântica é a teoria mais testada e mais bem-sucedida da ciência.

Nem uma única de suas previsões jamais esteve errada. No entanto, a teoria também exibe um enigma. Ela argumenta que a observação influencia o que é observado. Em O enigma quântico, os renomados professores Bruce Rosenblum e Fred Kuttner explicam esse encontro da física com a consciência, distinguindo especulações de fatos.

Para isso, após um breve passeio pela física clássica, eles revelam em linguagem clara, objetiva e não técnica o surpreendente e curioso universo da teoria quântica, que tem entre seus principais expoentes Albert Einstein, Niels Bohr e Erwin Schrödinger.

Capaz de ser entendido em sua totalidade até mesmo por aqueles sem conhecimentos prévios de física, este livro faz com que os leitores cheguem a suas próprias conclusões a respeito desse enigma quântico.

“Este livro é único. A exposição mais clara que já vi.” George Greenstein, professor de Astronomia da Amherst College “Vívido e instigante.” The Washington Times

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