

*Ivan S. Oliveira  
Vitor L. B. de Jesus*

Introdução à  
**FÍSICA**  
DO ESTADO SÓLIDO

**140**  
EXERCÍCIOS  
COM SOLUÇÕES  
DETA LHADAS

*2ª edição revisada e ampliada*



# Resumo de Introducao A Fisica Do Estado Solido

Introdução à Física do Estado Sólido é um texto dirigido a estudantes de graduação e início de pós-graduação das áreas de exatas. O texto básico de cada capítulo é seguido de material avançado em vários Complementos, de forma que o nível do curso pode ser ajustado pelo professor.

Outro aspecto importante do livro são as dezenas de exercícios, todos com solução detalhada, após cada capítulo. Nesta Segunda Edição, o texto foi consideravelmente aumentado com a inclusão de novos capítulos e tópicos, com destaque para as aplicações da RMN à Computação Quântica, e as conexões entre Nanociência, Nanotecnologia e Computação Quântica.

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