

*Experimentos de Física Básica*

---

# Termodinâmica, Ondulatória & Óptica

Jucimar Peruzzo

LF

EDIPONAL

# Resumo de Experimentos De Fisica Basica Termodinamica

A realização de experiências é um aspecto essencial para o ensino de física e o seu uso tem sido apontado como uma das maneiras mais frutíferas de se ensinar e aprender física de modo significativo.

Com o objetivo de contribuir para a melhoria no ensino de física, enfatizando as atividades experimentais, foi desenvolvido este livro, com cerca de 450 experimentos propostos, o qual é destinado a estudantes de física de nível médio e superior, ao público em geral e principalmente aos professores de ciências e física.

O livro Experimentos de Física Básica é dividido em 3 volumes: volume I, que aborda experimentos de mecânica; volume II, que contém experimentos de termodinâmica, ondulatória e óptica e; volume III, que possui experimentos de eletromagnetismo, física moderna e ciências espaciais.

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