Estudo do modelo de Ising em duas dimensões via método de Monte Carlo

Gabriel Farias Caccáos

gabriel.caccaos@usp.br

Métodos Computacionais em Física

Prof. Luis Gregório Dias

Instituto de Física da USP

29 de maio de 2018

Resumo

Neste trabalho,

I. Introdução

- II. Simulações
- i. Métodos computacionais
- ii. Resultados
 - III. Manual do usuário
 - IV. Conclusões

Modelo de Ising...