

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

O modelo de Ising...