

Papos de Física

$$|\Psi\rangle = |\text{copa de cerveja}\rangle + |\text{copa vazia}\rangle$$



TEORIA DAS SUPERCORDAS: SUCESSOS E PROBLEMAS EM ABERTO

PROF. NATHAN BERKOVITS

ICTP-SAIFR & IFT-UNESP

A teoria das supercordas tem sido um dos temas mais debatidos da física teórica na internet e em blogs. Alguns exaltam as supercordas como a "teoria de tudo" e outros culpam essa teoria por todos os problemas da sociedade moderna. Venha aprender um pouco sobre esta teoria fascinante, onde partículas fundamentais são representadas por cordas cujas vibrações dependem da massa e spin da partícula. O evento é gratuito, participe!

www.ictp-saifr.org/papos17

14 de Setembro, 2017
19h30 às 21h

Tubaína Bar
R. Haddock Lobo, 74
Cerqueira César



ICTP | Centro Internacional de Física Teórica
SAIFR | Instituto Sul-Americano para Pesquisa Fundamental



IFT