

# Papos de Física

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



## EM BUSCA DO LADO ESCURO DO UNIVERSO

### PROF. IVONE ALBUQUERQUE

IF-USP

O nosso conhecimento sobre a constituição do Universo é ainda bastante restrito. Sabemos identificar muito bem apenas 5% desta constituição. Nesse bate-papo, falarei sobre a matéria do Universo e em particular sobre os 80% que ainda não sabemos identificar e que é chamada de matéria escura.

Papos de Física é um evento mensal gratuito, com seminários curtos (15-20 min) seguidos de sessões informais de perguntas e respostas. Participe!

**5 de Abril, 2018**

**19h30 às 21h**

**Tubaína Bar**

R. Haddock Lobo, 74  
Cerqueira César

[www.ictp-saifr.org/papos](http://www.ictp-saifr.org/papos)



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

