

Papos de Física

$$|\Psi\rangle = |\text{copa}\rangle + |\text{caneca}\rangle$$



**MECÂNICA QUÂNTICA:
CARACTERÍSTICAS E DESCARACTERIZAÇÃO**

14 de março

Celso Lima (IFUSP)



A NATUREZA DA LUZ

4 de abril

Paulo Nussenzveig (IFUSP)



**PAPOS DE FÍSICA NO
PINT OF SCIENCE**

20 - 22 de maio



SOBRE BURACOS NEGROS E ALTAS ENERGIAS

13 de junho

Elisabete Dal Pino (IAG-USP)

Papos de Física é um evento mensal de divulgação científica organizado pelo ICTP-SAIFR para discutir as mais recentes descobertas científicas na área da Física. Voltado para o público geral, o evento começa com uma apresentação breve, em torno de 20 minutos, e é seguido por uma sessão informal de perguntas e respostas. O evento é gratuito. Participe!



TUBAÍNA BAR

Rua Haddock Lobo, 74 - Cerqueira César



PRIMEIRA QUINTA-FEIRA DO MÊS*, DAS 19h30 às 21h

***Em caso de feriado será na quinta-feira seguinte**

<http://www.ictp-saifr.org/papos>



International Centre for Theoretical Physics
South American Institute for Fundamental Research

