

MINI-CURSO INTENSIVO - Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas

Coordenação de Formação Científica

Rio de Janeiro, 2 a 6 de abril de 2007

MECÂNICA ESTATÍSTICA NÃO EXTENSIVA:

Aspectos Teóricos, Experimentais, Observacionais e Computacionais

Coordenação: Prof. Constantino Tsallis

Destinado a estudantes de pós-graduação e pesquisadores de Física, Matemática, Química, Economia, Biologia, Ciências Computacionais e áreas correlatas.

Na definição da CAPES, vale 2 créditos de Pós-Graduação.

Ajuda financeira para alguns dos participantes é possível.

Inscrição: contatar a Secretaria do mini-curso cema@cbpf.br

Informações gerais: <http://www.cbpf.br/NextCurso2007>

Bibliografia: <http://tsallis.cat.cbpf.br/biblio.htm>

$$S_q = k \frac{1 - \sum_i p_i^q}{q-1}$$

1ª. parte (16 horas, em Português)
Prof. Constantino Tsallis (CBPF, Brasil)

2ª. parte (8 horas, em Inglês)
Prof. Alberto Robledo (UNAM, México)

3ª. parte (8 horas, em Inglês)
Prof. Andrea Rapisarda (Universidade de Catânia, Itália)

Rua Dr. Xavier Sigaud, 150 - Rio de Janeiro - RJ - 22290-180

