

Assimetrias Regionais

Institutos de Pesquisa: dissemina o da excelência

Eduardo Teixeira



INCTs

- Regi o Sul: 15 INCTs
- Sudeste: 77 INCTs
- Centro-Oeste: 4 INCTs

Importante dispositivo, mas não é

Panorama Atual Unidades de Pesquisa do MCT

- O SUL
 - CEITEC S.A. Centro de Excel Alegre, RS.
- -OESTE

- Museu Paraense Emílio Goeldi. Belé

Panorama Atual Unidades de Pesquisa do MCT

rido. Campina Grande, PB

Panorama Atual Unidades de Pesquisa do MCT

- REGIÃO SUDESTE
- 1- CBPF Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas. Rio de Janeiro, RJ.
- 2- CETEM Centro de Tecnologia Mineral. Rio de Janeiro, RJ.
- 3- CTI Centro de Tecnologia da Informação Renato Archer. Campinas, SP.
- 4- IMPA Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada. Rio de Janeiro, RJ.
- 5- INPE Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais. São José dos Campos, SP.
- 6- INT Instituto Nacional de Tecnologia. Rio de Janeiro, RJ.
- 7- LNA Laboratório Nacional de Astrofísica. Itajubá, MG.
- 8- LNCC Laboratório Nacional de Computação Científica. Petrópolis, RJ.
- 09- LNLS Laboratório Nacional de Luz Síncrotron. Campinas, SP.
- 10- MAST Museu de Astronomia e Ciências Afins. Rio de Janeiro, RJ.
- 11- ON Observatório Nacional. Rio de Janeiro, RJ.
- 12- RNP Rede Nacional de Ensino e Pesquisa. Rio de Janeiro, RJ.

Institutos de Matemática em alguns países

Brasil: 1 instituto

• Canadá: 3 institutos

• Espanha: 3 institutos

Russia: 5 institutos

• Alemanha: 5 institutos

• França: 9 institutos

Estados Unidos: 16 institutos

http://www.mathontheweb.org/mathweb/mi-inst.html

Proposta: Criação de Centros de Pesquisas nas outras regiões

• cios reais para a regiã

• O sucesso em implementar institutos de pesquisas de alto

em v