

Assimetrias Regionais

Institutos de Pesquisa: disseminação da excelência

Eduardo Teixeira

INCTs

- Região 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
- Rússia: 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

- benefícios reais para a região
-
- O sucesso em implementar institutos de pesquisas de alto nível em v