

Propostas de temas para parcerias Inmetro & Redes Metrológicas

Pelo Prof. Jornada, Vinge e Aldo

Inmetro

**VIII Encontro Nacional das
Redes Metrológicas Estaduais
Rio de Janeiro 18/04/2006**



Ministério do Desenvolvimento
Indústria e Comércio Exterior



- 1. Potencialização das oportunidades no âmbito da PITCE**
- 2 - Estabelecimento de um programa de prioridades de cada Rede**
- 3. Colaborar na difusão da cultura metrológica por meio de seminários, palestras, cursos etc.**
- 4. Disponibilização de recursos para levantamento da oferta e da demanda de serviços metrológicos**
- 5. Disponibilização de facilidades do Inmetro para capacitação técnica e de gestão mediante uso do CICMAC**
- 6. Ampliação da oferta do Bônus (Metrologia, certificação e acreditação)**

**VIII Encontro Nacional das
Redes Metrológicas Estaduais
Rio de Janeiro 18/04/2006**



Ministério do Desenvolvimento
Indústria e Comércio Exterior



- 7. Apoio ao desenvolvimento de material instrucional (livros, manuais, cartilhas, procedimentos, etc.**
- 8. Disponibilização de informações para projetos técnico-científicos a serem submetidos às agências de fomento e de financiamento**
- 9. Apoio político para a obtenção de recursos financeiros e outras facilidades**
- 10. Estímulo à integração das Redes com Universidades, empresas e Federações de Indústria**

**VIII Encontro Nacional das
Redes Metrológicas Estaduais
Rio de Janeiro 18/04/2006**



Ministério do Desenvolvimento
Indústria e Comércio Exterior



- 11. Disponibilização de cursos de formação de avaliadores de laboratórios, para as Redes e uso pelo Inmetro**
- 12. Estímulo à acreditação dos laboratórios afiliados às Redes**
- 13. Colaboração com o desenvolvimento de programas de ensaios de proficiência e de comparações interlaboratoriais.**
- 14. Promoção de encontros e fóruns de discussões técnicas**
- 15. Engajamento nas ações de apoio aos APLs - co-execução Inmetro**
- 16. Uso das Redes como pontes entre o Inmetro e a comunidade industrial, técnica e científica local, para apoio à inovação**