Tema Ciência , Tecnologia e Inovação Para o Desenvolvimento Sustentável

PALESTRANTE: Alberto Duque Portugal

Desenvolvimento Regional e Setorial:

- APLs
- Pólos de Excelência
- Pólos de Inovação

www.simi.org.br

FÓRUM – PORTAL Web 2.0 OBSERVATÓRIO de C,T,I & ES



COMITÊPROGRAMPARCERIAS DE INTERNACIO

EMPRESACOMUNICA NAIS

Ambiente de Inovação:

- Parques Tecnológicos
- Incubadoras de Empresas
- Atração de Centros de P&D
- Parque Industrial Tecnológico
- Lei da Inovação (FIIT)
- INOVATEC

RIOS Inovação à Compresa:

- PII NÍT TIB
- Plataforma SIMI
- Centro Minas Design Editais Induzidos:
- * PAPPE
- * Mestres e Doutores na empresa
- * Venture Capital e Private Equity



- CVTs e Telecentros
- Instituições de Ensino

Inovação na Sociedade:

- Cultura Empreendedora: NAEs Núcleo de Apoio ao empreendedor, Projeto Jovens Empreendedores, Curso de Empreendedorismo
- TEIA: Tecnologia, Empreendedorismo e Inovação Aplicados
- C5: Centros de Competência em comunidades de Cooperação e Conhecimento.
 - Minas Digital.



Desenvolvimento Regional e Setorial:

- APLs
- Pólos de Excelência

Amb

- Pólos de Inovação
- Parques
- Incubadora
- Atração de C⊾
- Parque Industria
- Lei da Inovação (FIIì)
- INOVATEC

is – idedor, edores,

no e Inovação

Jentros de Competência em comunidades de Cooperação e Conhecimento



Total de investimentos 2007-2010 R\$ 32 milhões

REGIÕES:

Etanol:

Triângulo Mineiro e Alto Paranaíba – Uberaba e Uberlândia

Biodiesel e Óleos Vegetais:

Norte de Minas – Montes Claros

Carvão Vegetal e Biomassa: Região

Central – Sete Lagoas



