

## Vencedores do Prêmio FINEP na região Centro-Oeste recebem os troféus



"Este Prêmio é uma ação multiplicadora, que estimula a todos que fazem inovação no País". A afirmação é do secretário de Ciência e Tecnologia do Mato Grosso, Francisco Daltro, que participou no dia 5 de novembro, em Cuiabá (MT), da cerimônia em que foram conhecidos os vencedores do Prêmio FINEP de Inovação 2009 na região Centro-Oeste. Dos quatro primeiros colocados, três são de Goiás e um de Brasília: PCTel Eletrônica (GO - Pequena Empresa), Equiplex Indústria Farmacêutica (GO - Média Empresa), Centro de Apoio ao Desenvolvimento Tecnológico (DF - Instituição de C&T), e Universidade Católica de Goiás (GO - Tecnologia Social). Os vencedores de cada categoria nas etapas regionais disputarão o Prêmio Nacional, que será entregue no Palácio do Planalto, em Brasília, no mês de dezembro. A próxima premiação regional será na Região Nordeste, no dia 16/11, em Recife (PE).

O evento, na sede da FIEMT - Federação das Indústrias do Estado do Mato Grosso, também contou com a presença do presidente da Fapemat -Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Mato Grosso, João Carlos de Souza Maia e do chefe do Departamento de Acompanhamento, Avaliação e Gestão de Informação da FINEP, Rogério Medeiros, que representou o presidente da Financiadora, Luis Fernandes. "A cada ano, o Centro-Oeste tem participado com empresas e instituições extremamente qualificadas, de forma que as inscrições tem crescido em número e em qualidade", diz Vera Marina da Cruz e Silva, coordenadora nacional do Prêmio.

Na região, a Fapemat e a Secretaria Estadual de Ciência e Tecnologia de Mato Grosso são parceiras da FINEP na realização do Prêmio, que tem seis categorias: Micro/Pequena Empresa, Média Empresa, Grande Empresa (esta só em nível nacional), Instituição de Ciência e Tecnologia, Tecnologia Social e Inventor Inovador (apenas para candidatos com patente depositada no INPI – Instituto Nacional de Propriedade Industrial e efetiva comercialização de suas criações nos últimos três anos). No Centro-Oeste, no entanto, não foram selecionados finalistas na categoria Inventor Inovador e apenas um projeto foi classificado na área de Tecnologia Social, em 2009.

Os vencedores nas etapas regionais e nacional dividirão R\$ 29 milhões em financiamentos pré-aprovados pela FINEP. Desse total, R\$ 9 milhões serão de recursos não reembolsáveis (que não precisam ser devolvidos) e até R\$ 20 milhões em recursos reembolsáveis.

### **Veja como ficou o resultado final da região Centro-Oeste:**

#### **Pequena Empresa**

- 1º: **PCTel Eletrônica (GO)\***
- 2º: Z Tecnologia em Comunicação (DF)
- 3º: Nastek Indústria e Tecnologia (MS)

\* A PCTel ganhou o Prêmio como Pequena Empresa regional e nacional em 2005.

#### **Média Empresa**

- 1º: **EquiPLEX Indústria Farmacêutica (GO)**
- 2º: Contini & Cia (MT)

\* A EquiPLEX ganhou o Prêmio regional na categoria Grande Empresa em 2004. Em 2003 e 2005, ganhou o regional na antiga categoria Processo.

#### **Tecnologia Social**

**Universidade Católica de Goiás**

#### **Instituição de Ciência e Tecnologia**

- 1º: Centro de Apoio ao Desenvolvimento Tecnológico (DF)\*
- 2º: **Universidade Federal de Goiás**
- 3º: Fundação de Apoio à Pesquisa e Desenvolvimento Integrado Rio Verde (MT)

\* O Centro ganhou o Prêmio regional na antiga categoria Inovação Social em 2006.

### **Conheça mais sobre os primeiros colocados de cada categoria:**

#### **Pequena Empresa**

##### **Pctel Eletrônica - Goiânia (GO)**

A Pctel Eletrônica é uma indústria de eletrônicos e de softwares, especializada na área de gravadores telefônicos, com atuação também nas áreas de gravação de rádio comunicação e monitoramento cardíaco via celular GSM/3G. Pioneira por lançar o primeiro gravador telefônico no mundo com transmissão da voz por rede IP. Todas as áreas da empresa

contam com um forte investimento em P&D e parcerias com instituições de ensino.

## **Média Empresa**

### **Equipler Indústria Farmacêutica - Aparecida de Goiânia (GO)**

A Equipler nasceu em 1986, inicialmente produzindo descartáveis e, em seguida, injetáveis e antissépticos. Em 1990, inaugurou sua nova sede no município de Aparecida de Goiânia e, em 1992, introduziu uma nova linha - soluções parenterais de grande volume - a partir da qual desenvolveu-se para se transformar num dos maiores fabricantes brasileiros especializados na produção de medicamentos injetáveis. Presente em 100% do território nacional, a Equipler também chegou ao mercado internacional e hoje exporta seus produtos para países do Mercosul e Comunidade Andina.

## **Instituição de Ciência e Tecnologia**

### **Centro de Apoio ao Desenvolvimento Tecnológico – Brasília (DF)**

O Centro de Apoio ao Desenvolvimento Tecnológico (CDT) é vinculado à reitoria da Universidade de Brasília (UnB). Seu objetivo é promover e apoiar o empreendedorismo e o desenvolvimento tecnológico por meio da relação universidade, governo, empresa e sociedade. O CDT contribui na criação de empregos, na geração de renda para o Distrito Federal e na difusão e transferência do conhecimento produzido na Universidade para o setor produtivo local.

## **Tecnologia Social**

### **Universidade Católica de Goiás – Goiânia (GO)**

Em 2004, a Universidade Católica de Goiás criou o Projeto *Invertendo a Rota*, que desenvolve ações de enfrentamento da exploração sexual infanto-juvenil em Goiás (Proinvert). O projeto é realizado por meio do Centro de Estudos, Pesquisa e Extensão Aldeia Juvenil (CEPAJ), vinculado à Pró-Reitoria de Extensão (PROEX).

(6/11/2009)