



Um 'plano B' para o setor energético

Estudo coordenado pelo professor Gilberto Januzzi (foto) demonstra que programas de conservação energética e o uso de fontes renováveis podem garantir o suprimento de energia elétrica necessário ao desenvolvimento do país. Segundo o trabalho, caso opte por esse "plano B", o país pode economizar R\$ 33 bilhões em investimentos, gerar 8 milhões de empregos e estabilizar as emissões de gases. O estudo foi encomendado pela WWF-Brasil.

Páginas 4 e 5

JORNAL DA UNICAMP

Campinas, 6 a 12 de agosto de 2007 – ANO XXI – Nº 366 – DISTRIBUIÇÃO GRATUITA

Convênio destina R\$ 100 milhões a pesquisas para produção de etanol

Fotos: Antoninho Perri



No destaque, autoridades reunidas no último dia 17 no Engenho Central de Piracicaba, onde foi assinado o convênio: financiamento de projetos cooperativos para a produção de etanol de cana-de-açúcar

A Fapesp e a Dedini Indústria de Base vão destinar R\$ 100 milhões ao financiamento de projetos de pesquisa tecnológica voltados a processos industriais para a fabricação de etanol de cana-de-açúcar. Metade do investimento será da agência de fomento e a outra metade da empresa, cuja sede fica em Piracicaba, onde o convênio foi assinado no último dia 17. Serão financiados projetos cooperativos a serem estabelecidos entre pesquisadores da Dedini e de universidades e instituições, públicas ou privadas, no Estado de São Paulo. A primeira chamada pública para a apresentação de propostas de pesquisa será divulgada no final de agosto.

Páginas 6 e 7

Foto: Antoninho Perri



Eduardo Guimarães estreia na ficção

O professor, linguista e poeta Eduardo Guimarães lança no próximo dia 8 o livro *O Homem que tinha Dente Demais*, sua obra de estreia na ficção.

Página 12

Universidades assumem nova etapa do Biota

Unicamp, USP e Unesp passam a ser responsáveis pela manutenção das ferramentas de pesquisa e pelos sistemas de informação gerados pelo Programa Biota-Fapesp. [Página 3](#)

Aminoácido ajuda na luta contra o câncer

Estudo coordenado pela professora Maria Cristina Marcondes, do IB, indicam que um aminoácido utilizado por atletas pode ajudar no tratamento de pacientes com câncer. [Página 8](#)

