



Foto: Raquel do Carmo Santos

## Processos eliminam fármacos veterinários presentes na água

Linha de pesquisa coordenada pelo professor José Roberto Guimarães, da Faculdade de Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo (FEC), desenvolve processos alternativos para a eliminação de fármacos de uso veterinário presentes na água (à esq., pastagem na represa de Furnas). Os pesquisadores trabalham ainda no tratamento de efluentes perigosos e na desinfecção de águas com micro-organismos. Páginas 6 e 7



# Jornal da Unicamp

www.unicamp.br

Campinas, 6 a 12 de junho de 2011 - ANO XXV - Nº 497 - DISTRIBUIÇÃO GRATUITA

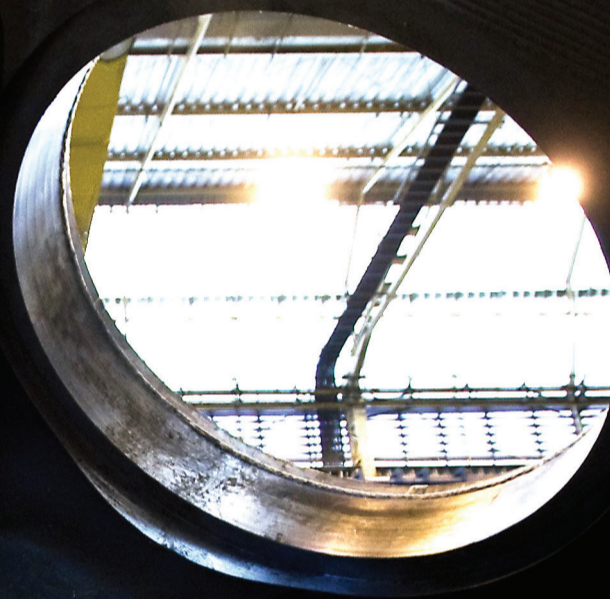
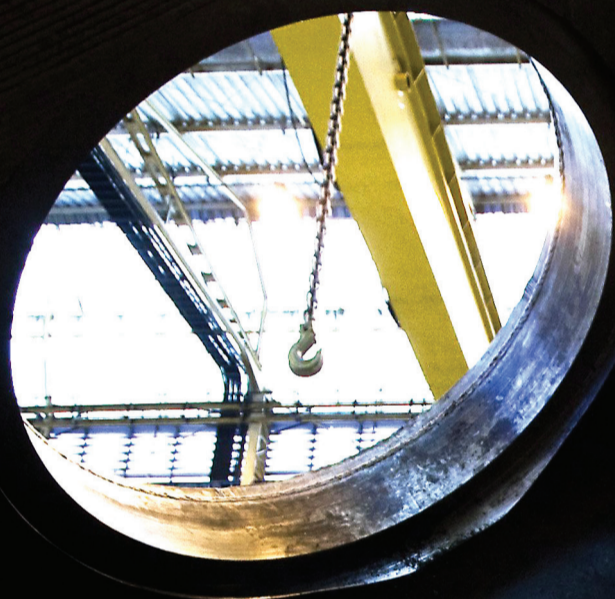
IMPRESSO ESPECIAL  
1.74.18.2252-9-DR/SPI  
Unicamp  
CORREIOS  
FECHAMENTO AUTORIZADO  
PODE SER ABERTO PELA ECT



Foto: Antoninho Perri

# Em marcha lenta

Foto: Daniel Marengo/Folhapress



Em entrevista ao Jornal da Unicamp, o professor Wilson Cano, do Instituto de Economia (IE), afirma que "o motor forte da industrialização está murcho, girando em velocidade muito baixa", e alerta para o risco de o país continuar privilegiando a exportação de commodities. "Eu não acredito que essas commodities vão manter esse mesmo patamar de preço para o resto da vida". Cano elabora projeto sobre a regionalização da produção capitalista no Brasil.

Página 3

Linha de montagem em fábrica em município da Grande São Paulo: para Wilson Cano (no alto, no detalhe), a indústria nacional perdeu competitividade no Exterior

**Biscoito zero trans com soja no recheio**

Página 2

**A inteligência artificial e o monitoramento de vazamentos**

Página 4

**Suplemento alimentar é objeto de estudo**

Página 5

**Filme 'desvenda' problema matemático**

Página 8

**A situação da ginástica rítmica no país**

Página 9