



Pioneirismo piracicabano

O lançamento da pedra fundamental do Parque Tecnológico de Piracicaba, nesta sexta-feira, é um presente para a cidade no dia do seu padroeiro, Santo Antônio. Um dia de feriado piracicabano, mas de trabalho para quem participa da solenidade, como o vice-governador Alberto Goldman e outras autoridades.

Na busca de novas tecnologias, Piracicaba começa a projetar o seu futuro para se tornar uma cidade de vanguarda em desenvolvimento, serviços associados e investimentos referentes à conversão das diferentes fontes de biomassa em combustíveis renováveis, como a produção de álcool, biodiesel, co-geração de energia e segunda geração de biocombustíveis.

No Parque Tecnológico de Piracicaba (PTP) serão instalados laboratórios, incubadoras, um centro de convenções e exposições, e educação técnica por meio da Faculdade de Tecnologia de Piracicaba - a Fatec -, cuja construção está autorizada pelo governo do Estado. A escola vai oferecer o curso de bioenergia sucroalcooleira, atendendo assim uma necessidade do mercado de trabalho da região, conhecida pelo pioneirismo na produção da cana-de-açúcar, do álcool combustível, do açúcar, equipamentos,

usinas completas, destilarias e seus derivados.

O empreendimento se enquadra dentro das premissas da Secretaria de Desenvolvimento do Governo do Estado, uma vez que Piracicaba estruturou o APLA - Arranjo Produtivo do Alcool - e se destaca pela excelência em pesquisa e desenvolvimento em suas empresas e instituições, entre elas a Universidade de São Paulo, por intermédio da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz - Esalq, o Centro de Tecnologia Canavieira (CTC) e a Universidade Metodista de Piracicaba (Unimep). Será um dos 10 parques tecnológicos do Estado que serão implantados até o ano 2010.

Pesquisadores, os jovens piracicabanos, principalmente aqueles que ainda não se decidiram sobre a carreira a seguir e profissionais do setor sucroalcooleiro têm pela frente uma grande oportunidade de emprego, de formação e de aprimoramento.

A cidade ganha e agradece esta chance de estar na ponta, mais uma vez, do progresso. Um nome, com certeza, assina esta conquista: Luciano Tavares de Almeida, atual secretário-adjunto de Ciência e Tecnologia do Estado, ex-secretário municipal de Indústria e Comércio.