

PROJETO DE LEI Nº , DE 2009
(Do Sr. Lobbe Neto)

Confere ao Município de São Carlos, no Estado de São Paulo, o título de “Capital Nacional da Tecnologia”.

O Congresso Nacional decreta:

Art.1º. É conferido ao Município de São Carlos, no Estado de São Paulo, o título de Capital Nacional da Tecnologia.

Art.2º. Esta lei entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

JUSTIFICATIVA

O presente Projeto de Lei tem por objetivo conferir ao Município de São Carlos, no Estado de São Paulo, o título de “Capital Nacional da Tecnologia”. Com uma população de mais de 200 mil habitantes, São Carlos concentra um altíssimo número de pesquisadores e centros de pesquisa. Possui a maior densidade de profissionais com doutorado do País. Enquanto a média brasileira é de um doutor para cada 5.423 habitantes, em São Carlos este número é de um para cada 180 habitantes da cidade.

Concentra também inúmeros centros de pesquisa e empresas de alta tecnologia de relevância nacional. Alguns exemplos são a Universidade Federal de São Carlos, que forma cerca de 564 profissionais de exatas por ano; a Universidade de São Paulo – USP, que forma anualmente 350 profissionais de exatas; a Fundação Parqtec, mais antiga incubadora da América Latina, de onde já foram criadas cerca de 80 empresas; a incubadora Centro de Desenvolvimento de Indústrias Nascentes – Cedin, que reúne 12 empresas; a Embrapa, com duas unidades na cidade, uma de instrumentação, que desenvolve equipamentos, e uma de pecuária, que faz pesquisa genética de bovinos; a

TAM, maior centro de manutenção de aeronaves Airbus da América do Sul; a Embraer, instalada a 50 quilômetros da cidade, a fábrica, com mais de 1 650 funcionários, faz a montagem dos aviões militares da empresa; a OPTO, que atua na área de óptica fina e desenvolve as câmeras dos dois satélites sino-brasileiros de monitoramento ambiental; e a MM Optics, que fabrica equipamentos a laser para as áreas médica, odontológica e veterinária. Além disso, São Carlos possui a faculdade do Senai com cursos de tecnólogos, cursos profissionalizantes da ETEC – Fundação Paula Souza e dois parques tecnológicos, o Science Park e Eco-Tecnológico Damha..

Como consequência desta alta concentração de pesquisadores e centros desenvolvedores de tecnologia, São Carlos registra também um dos maiores índices de registro de patentes do País. São 14,5 patentes por 100 000 habitantes da cidade por ano. A média do país é 3,2, e a de São Paulo, 7,6. Cerca de 70% dos programas de pós-graduação locais são da área de ciências exatas. 200 empresas do município são consideradas de alta tecnologia, em setores como ótica, novos materiais e instrumentação.

São Carlos é, indubitavelmente, referência nacional e mundial em tecnologia. Diante o exposto, solicitamos apoio dos nobres parlamentares para a aprovação deste projeto.

Sala das Sessões, de dezembro de 2009

Deputado LOBBE NETO
PSDB/SP