

**29/08/2013 - Laboratórios do CTC/PUC-Rio vão contribuir para o SisNANO**

O Laboratório de Fabricação e Caracterização de Nanodispositivos (LABDIS), do Centro Técnico Científico da PUC-Rio (CTC/PUC-Rio), está entre os laboratórios brasileiros que integram o Sistema Nacional de Laboratórios em Nanotecnologias, o SisNANO, lançado no dia 19 de agosto. O LABDIS contempla quatro laboratórios do CTC/PUC-Rio — Semicondutores (LabSem), Difração de Raio-x, Microscopia Eletrônica e Nanoscopia — oferecendo aos pesquisadores brasileiros condições completas para produzir e caracterizar dispositivos baseados em semicondutores inorgânicos, como os utilizados em células solares, fotodetectores, lasers e leds. O SisNANO é um dos projetos da Iniciativa Brasileira em Nanotecnologia (IBN), vinculada ao Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação, e reúne laboratórios direcionados ao desenvolvimento, educação e pesquisas na área de nanociências e nanotecnologias, com objetivo de fortalecer as atividades do setor e proporcionar o acesso de indústrias e empresas a equipamentos e técnicas experimentais que possam auxiliar na inovação de seus produtos.

*Approach Comunicação*