Investimentos na precisão

por Daisi Irmgard Vogel de Joinville

A Sociedade Educacional de Santa Catariña (SESC), colegiado da sociedade civil que administra a Escola Técnica Tupy (ETT), de Joinville (SC), está aplicando US\$ 2,5 milhões na Implantação, até o final deste ano, do Centro de Mecânica

de Precisão de Joinville

(CMPJ).

O Centro vai especializar técnicos, prestar assistência técnica e desenvolver serviços especializados no ramo da mecânica de precisão, que é um conjunto de tecnologias necessárias à conformação geométrica de sistemas ou componentes microtécnicos, caracterizados por estreita tolerância

de fabricação e dimensões reduzidas.

O projeto está sendo executado com auxílio federal e já conta com US\$ 1,7 milhão, equivalente a 70% do total de recursos que está sendo recebido do Conselho Nacional de Desenvolvimento Clentífico e Tecnológico (CNPq) e da Financiadora de Estudos e Projetos (Finep), para aquisição de equipamentos — máquinas operatrizes e para laboratório de metrologia — da Ale-

manha Oriental.

O professor José Maria Melim, diretor da ETT, informou a este jornal que o Ministério da Educação e a Finep, bem como companhias privadas de Joinville, contribuíram para complementar o total de recursos, apilicados na construção de um prédio climatizado

predio climatizado
O Centro, segundo MeIlm, quer abranger um segmento de mecânica de precisão direcionado para a
usinagem de precisão, voltado às características da
indústria regional.