

O BANCO DE DADOS E IMAGENS COMPUTADORIZADAS SOBRE A CIDADE DE PORTO ALEGRE objetiva o resgate cultural das transformações urbanas ocorridas na cidade, através do cadastramento e interrelacionamento de conteúdos sócio-econômicos, históricos, arquitetônicos e urbanos, registrados sob forma textual ou pictórica. Representações gráficas como plantas, fachadas, cortes e perspectivas de edificações ou espaços urbanos abertos, fotografias, registros históricos, documentos de tombamento, são elementos que o banco armazena e gerencia, estabelecendo uma rede de rastreamento de informações. O levantamento destes dados é desenvolvido por meio de pesquisas bibliográficas e documentais associadas a um reconhecimento *in loco* da realidade. O Banco foi desenvolvido utilizando-se o sistema de gerenciamento de banco de dados Access 1.0, produzido pela Microsoft Inc., o qual permite o registro, consulta, cruzamento de informações, a visualização das imagens e emissão de relatórios. Esta continuidade do projeto envolveu principalmente a consulta de novas fontes de documentação, a alimentação do banco com dados textuais e imagens resultantes da pesquisa documental, o afinamento da estrutura da rede de consulta e o incremento na resolução visual. (PROPESP/UFRGS, CNPq).