

123

GEOPROCESSAMENTO E PRESERVAÇÃO PATRIMONIAL. *Roland H. de Medeiros, Maurício C. Polidori, Fabrício V. Mota, Lílian B. Almeida, Clarissa K. Wally.* (Laboratório de Geoprocessamento, Faurb, Deptº de Arquitetura e Urbanismo, UFPel)

O trabalho intitulado Geoprocessamento e Preservação Patrimonial apresenta um ambiente de SIG – sistema de informações geográficas, dedicado a apoiar políticas, projetos e ações para o conhecimento e preservação de bens culturais urbanos, no espectro da arquitetura e do urbanismo. Para isso, informa sobre os procedimentos e recursos necessários para implementar um SIG, o que é feito a partir do caso real de Pelotas, RS, mediante parceria da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal de Pelotas com a Secretaria de Cultura da Prefeitura Municipal de Pelotas. O trabalho é direcionado para a construção de um inventário do patrimônio cultural com múltiplas finalidades, cujo produto pode ser usados integradamente pela administração pública, pelas universidades e por agentes de educação patrimonial. (Fapergs).