

007

MODELOS ESPACIAIS COMPUTADORIZADOS: A APLICAÇÃO DA INFORMÁTICA NO ENSINO DA ARQUITETURA. *Sabrina Daudt, Denise S. Pacheco, Alexandre S. Viero* (Arquitetura e Urbanismo, Unisinos).

A pesquisa visa criar modelos arquitetônicos tridimensionais com fins didáticos, partindo das tipologias mais importantes ao longo da História da Arquitetura - do passado ao presente. Para tanto, usam-se desenhos de estrutura, elevação, corte e planta baixa, bem como detalhes relevantes, a fim de otimizar a percepção dos diferentes estágios do processo construtivo, além das configurações espaciais internas e externas daí resultantes. Nesta pesquisa são utilizados os softwares AutoCAD, Microsoft Word, 3Dstudio e Animator.