

039

ACESSIBILIDADE E CENTRALIDADE EM SISTEMAS URBANOS. *Diego de Castro Fettermann, Alex Maltese Klein, Christian Machado, Douglas Vieira de Aguiar* (Departamento de Arquitetura, Faculdade de Arquitetura – UFRGS)

O trabalho compara diferentes tipos de malha urbana desde o ponto de vista de suas características configuracionais de acessibilidade e centralidade. O sistema descritivo é elaborado. Relações são buscadas, através de testes estatísticos, entre as descrições de configuração e variáveis comportamentais/antropomórficas; preponderantemente o uso do solo e o uso do espaço. O trabalho descreve ainda a coexistência em uma mesma porção do espaço urbano de duas condições ou dimensões espaciais, uma local e outra global; condições interagentes e sobrepostas. (Bolsa Fapergs)