

**165** ANÁLISE FATORIAL PARA DADOS QUALITATIVOS ORDINAIS. Marcos Lima Reina, Jandyra Maria G. Fachel. (Departamento de Estatística, Instituto de Matemática, Universidade Federal do Rio Grande do Sul).

Novas medidas de correlação são propostas para a análise de associação entre variáveis qualitativas ordinais (variáveis categóricas). A partir destas novas medidas, obtém-se uma matriz com coeficientes de correlação tipo contingência. Sugere-se aplicar a técnica multivariada de Análise Fatorial a partir da matriz de correlação acima descrita. (PROPESP)