

Título Evento: Técnicas de regressão - Tópicos avançados

Tipo de Evento (Conferência/Seminário/Jornadas/etc.): Formação

Organização Evento: PSE

Data: 25 de Setembro de 2009

Local: Rua Castilho, nº 44 - 8º
1250-071 Lisboa

Participação: Ana Rita Torres

Objectivo:

Introdução das metodologias de regressão logística e métodos PLS (mínimos quadrados parciais) no software SPSS, utilizando estas técnicas para a criação de modelos preditivos, com a respectiva interpretação dos outputs gerados.

Resumo:

Foram abordados os métodos de regressão logística simples e múltipla. Em cada uma destas metodologias, foram fornecidas bases de dados de carácter académico que permitiram criar modelos preditivos e interpretar outputs gerados.

Por falta de tempo (apenas 1 dia de formação) e opção dos formandos, que preferiram que fosse dado maior ênfase às metodologias de regressão múltipla, os métodos de PLS foram introduzidos pelo formador apenas teoricamente.

Mais informações (endereços internet/endereço ficheiros PDF na pasta do servidor):

- [pasta do servidor \z_geral](#)
[GEP\Formação Seminários\2009\17_SPSS_AT_Set09](#)
- <http://www.pse.pt/cursos.asp>