

## **Título Evento: SPSS 18 - Análise Factorial e Clusters**

**Tipo de Evento e promotores (Conferência/Seminário/Jornadas/etc.):** *Cursos Especializados*

**Data:** 16 e 17 de Novembro de 2009

**Local:** Centro de Formação PSE | Rua Castilho,  
44 – 8º | 1250-071 Lisboa

**Participante(s) do GEP/NEP:** **Marta Graça**

### **Objectivo:**

Aprofundar conhecimentos no âmbito das várias técnicas de análise multivariada de dados, utilizando o SPSS, nomeadamente análise factorial, análise de clusters e análise discriminante.

### **Principais conclusões (resumo):**

As técnicas indicadas são de grande utilidade na segmentação de informação, redução de dados, validação de inquéritos e identificação de perfis.

**Duração:** 12h

### **Observações:**

O curso tem um preço elevado e pela forma como está divulgado/publicitado e programado eleva as expectativas face ao mesmo. De uma forma geral ficou aquém destas expectativas, não só pela forma como foram transmitidos os conhecimentos como também pelo manual fornecido e restante informação disponibilizada.

Mais concretamente, os exemplos apresentados em dois dos três temas abordados revelaram-se de pouco interesse e pouco explícitos face ao objectivo. Esta falha demonstra uma fraca preparação quer científica quer de conteúdos, por parte do formador.

**Mais informações** (endereços internet/endereço ficheiros PDF na pasta do servidor, programa, etc):  
Programa (SPSS18\_programa\_PSE\_MG.pdf); Manual (impresso e arquivado na estante do NEP)