

## Material Complementar

### Unsupervised Machine Learning: Análise de Correspondência Simples e Múltipla

#### Sugestão de vídeo:

Nome: Tutorial on Correspondence Analysis with R – disponível em: <https://www.youtube.com/watch?v=2P-u8XIFFoc>.

#### Sugestão de leitura:

Nome: Correspondence analysis of color–emotion associations – disponível em: <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1002/col.22171>.

Nome: Introduction to Correspondence Analysis Using R and Indonesia Real Dataset – disponível em: <https://towardsdatascience.com/correspondence-analysis-using-r-cd57675ffc3a>.

Nome: When to Use, and Not Use, Correspondence Analysis – disponível em: <https://www.displayr.com/use-not-use-correspondence-analysis/>.

FÁVERO, Luiz Paulo; BELFIORE, Patrícia. **Análise de dados**: técnicas multivariadas exploratórias com SPSS e STATA. Rio de Janeiro: GEN Atlas, 2015. E-book. (1 recurso online). ISBN 9788595155589. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788595155589>. Acesso em: 15 Jul. 2021. Disponível na Biblioteca Digital do Pecege\*.

	<table><tr><td>Material</td><td>E-book</td></tr><tr><td>Ent. princ.</td><td>Fávero, Luiz Paulo</td></tr><tr><td>Título</td><td><b>Análise de dados</b>: técnicas multivariadas exploratórias com SPSS e STATA</td></tr><tr><td>Ano</td><td>2015</td></tr><tr><td>Assuntos</td><td>MB Exatas</td></tr></table>	Material	E-book	Ent. princ.	Fávero, Luiz Paulo	Título	<b>Análise de dados</b> : técnicas multivariadas exploratórias com SPSS e STATA	Ano	2015	Assuntos	MB Exatas	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Selecionar</li><li> Detalhes</li><li> Conteúdo digital</li><li> Aquisição</li><li> Referência</li></ul>
Material	E-book											
Ent. princ.	Fávero, Luiz Paulo											
Título	<b>Análise de dados</b> : técnicas multivariadas exploratórias com SPSS e STATA											
Ano	2015											
Assuntos	MB Exatas											

- \* 1. Acesse o link <http://biblioteca.pecege.org.br>
- 2. Insira login e senha (em caso de dúvidas entrar em contato com [biblioteca@pecege.com](mailto:biblioteca@pecege.com))
- 3. Procure pelo título e clique em @ Conteúdo digital