

**Aviso:** [2026-06-23 18:04] este documento é uma impressão do portal Ciência\_Iscte e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência\_Iscte nessa data.

**Informação Desatualizada:** A informação contida neste perfil público poderá estar desactualizada.

## Ana Alexandra Antunes Figueiredo Martins

---

### Total de Citações

Web of Science®	3
Scopus	5

### Publicações

#### • Revistas Científicas

##### - Artigo em revista científica

1	Martins, A. A. A. F., Cardoso, M. & Pinto, I. M. S. (2012). Mapping atmospheric pollutant emissions in European countries. <i>Intelligent Data Analysis</i> . 16 (1), 153-164 - N.º de citações Web of Science®: 1 - N.º de citações Scopus: 1
2	Martins, A. A. A. F. & Cardoso, M. G. M. S. (2011). A multidimensional unfolding picture is worth thousand electoral numbers. <i>Portuguese Journal of Quantitative Methods</i> . 1 (2), 53-62
3	Martins, A.A.A.F., Cardoso, M. G. M. S. & Pinto, I. (2009). Using Multidimensional Unfolding in Plant Breeding Programs. <i>Biometrical Letters</i> .

## • Conferências/Workshops e Comunicações

### - Publicação em atas de evento científico

1	<p>Martins, A., Pereira, J., Ferreira, R. &amp; Sousa, J. (2014). Optimizing the renewable generation mix in the Portuguese power system based on temporal and spatial diversity. In 11th International Conference on the European Energy Market (EEM14): Proceedings. Krakow: IEEE.</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 2 - N.º de citações Scopus: 4</p>
---	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### - Comunicação em evento científico

1	<p>Cardoso, M. G. M. S. &amp; Martins, A.A.A.F. (2005). Mapping Stores And Products for Assortment Decisions. Proceedings of the 10th International Symposium on Logistics.</p>
---	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------