

**Aviso:** [2026-03-22 12:36] 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.

## Fernando da Silva

### Investigador Integrado

BRU-Iscte - Business Research Unit

## Contactos

### E-mail

fcsaa@iscte-iul.pt

## Qualificações Académicas

Universidade/Instituição	Tipo	Curso	Período
ISCTE Business School	Doutoramento	Finanças	2023
ISCTE Business School e Faculdade de Ciências	Mestrado	Matemática Financeira	2018
Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências	Licenciatura	Matemática	1991

## Total de Citações

Web of Science®	4
Scopus	3

## Publicações

- Revistas Científicas

### - Artigo em revista científica

1	Dias, J. C., Nunes, J. P. V., Ruas, J. P. & Silva, F. C. da. (2026). Optimal investment decisions with minimum price guarantees under the constant elasticity of variance process. <i>Omega</i> . 143
2	Dias, J. C., Nunes, J. P. V. & Silva, F. (2024). Novel analytic representations for caps, floors, collars, and exchange options on continuous flows, arbitrage-free relations, and optimal investments. <i>Journal of Futures Markets</i> . 44 (12), 1869-1887 - N.º de citações Google Scholar: 3
3	Dias, J. C., Nunes, J. & Silva, F. (2024). Finite maturity caps and floors on continuous flows under the constant elasticity of variance process. <i>European Journal of Operational Research</i> . 316 (1), 361-385 - N.º de citações Web of Science®: 4 - N.º de citações Scopus: 3 - N.º de citações Google Scholar: 6

### • Conferências/Workshops e Comunicações

#### - Comunicação em evento científico

1	Dias, J. C., Martins, J. & Silva, F. (2025). Finite-Lived Caps and Floors on Continuous Exchange Flows and Inflation-Linked Feed-In Tariff Contracts. 28th International Conference on Real Options.
2	Dias, J. C., Nunes, J. & Silva, F. (2024). Novel Analytic Representations for Caps, Floors and Collars on Continuous Flows, Arbitrage-Free Relations and Optimal Investments. 33rd European Financial Management Association (EFMA).