

**Aviso:** [2024-07-22 12:22] este documento é uma impressão do portal Ciência-IUL e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência-IUL nessa data.

## Domingos Silva

### Assistente de Investigação

ISTAR - Centro de Investigação em Ciências da Informação, Tecnologias e Arquitetura (ISTA)  
[Information Systems]



### Contactos

**E-mail**

Domingos\_Silva@iscte-iul.pt

**Gabinete**

D0.10

### Áreas de Investigação

Software Livre e de Código Aberto

Modelo de Adoção Tecnológica

Inteligência Artificial (IA)

### Qualificações Académicas

Universidade/Instituição	Tipo	Curso	Período
University Institute of Lisbon - ISCTE-IUL	Doutoramento	PHD Program in Information Science and Technology	2023
University Institute of Lisbon - ISCTE-IUL	Mestrado	Master (MSc) in Telecommunications and Computer Engineering	2018
Jean Piaget University of Angola	Bacharelato	Computer Engineering Managemen	2012

## Total de Citações

Web of Science®	0
Scopus	6

## Publicações

### • Revistas Científicas

#### - Artigo em revista científica

1	<p>Silva, D., Coutinho, C. &amp; Costa, C. (2023). Factors influencing free and open-source software adoption in developing countries—An empirical study. <i>Journal of Open Innovation: Technology, Market, and Complexity</i>. 9 (1)</p> <p>- N.º de citações Scopus: 5 - N.º de citações Google Scholar: 11</p>
---	--

### • Conferências/Workshops e Comunicações

#### - Publicação em atas de evento científico

1	<p>Silva, D., Aparício, M. &amp; Costa, C. J. (2019). Estudo bibliométrico de software livre e open source. In Rocha, A., Pedrosa, I., Cota, M. P., and Gonçalves, R. (Ed.), 2019 14th Iberian Conference on Information Systems and Technologies (CISTI). Coimbra: IEEE.</p> <p>- N.º de citações Scopus: 1</p>
---	--