

Aviso: [2026-02-23 21:29] 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.

Luís Ferreira da Silva



Áreas de Investigação

Infra-estruturas de TI

Padrões de Desenho

Perfis de UML

Modelação e Metamodelos

Computação em Nuvem

Blockchain

Virtualização

Qualificações Académicas

Universidade/Instituição	Tipo	Curso	Período
Universidade nova de lisboa	Doutoramento	Informática	2017
Universidade nova de lisboa	Mestrado	Engenharia Informática	2008
Universidade do Minho	Licenciatura	Informática de Gestão	2000

Total de Citações

Web of Science®	2
Scopus	3

Publicações

• Conferências/Workshops e Comunicações

- Publicação em atas de evento científico

1	Silva, L. F. da. & Brito e Abreu, F. (2011). Moving to the cloud: Estimating the internet connection bandwidth. In Atas da 11ª Conferência da Associação Portuguesa de Sistemas de Informação (CAPSI'2011). Lisboa: Associação Portuguesa de Sistemas de Informação. - N.º de citações Google Scholar: 1
2	da Silva, L. A. F. & Abreu, F. B. (2009). Exploring and overcoming major challenges in IT infrastructures faced by IT executives. In Boness, Kenneth; Fernandes, João M.; Hall, Jon; Machado, Ricardo J.; Oberhauser, Roy (Ed.), Fourth International Conference on Software Engineering Advances (ICSEA 2009). (pp. 576-581). Porto: IEEE Computer Society Press. - N.º de citações Web of Science®: 2 - N.º de citações Scopus: 3 - N.º de citações Google Scholar: 2

• Outras Publicações

- Outras publicações

1	Silva, L. (2017). A Pattern-Based Approach to Scaffold the IT Infrastructure Design Process. Universidade Nova de Lisboa.
---	---