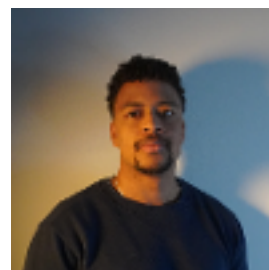


**Aviso:** [2026-06-15 01:25] este documento é uma impressão do portal Ciência\_Iscte e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência\_Iscte nessa data.

## Roberto Medina

### Assistente Convidado

Departamento de Ciências e Tecnologias da Informação (ISTA)



### Contactos

#### E-mail

Roberto\_Carlos\_Medina@iscte-iul.pt

### Áreas de Investigação

Inteligência Artificial

### Qualificações Académicas

Universidade/Instituição	Tipo	Curso	Período
ISCTE-Instituto Universitario de Lisboa - Escola de Tecnologias e Arquitectura	Mestrado	Ciência de Dados	2025

### Atividades Letivas

Ano Letivo	Sem.	Nome da Unidade Curricular	Curso(s)	Coord
2025/2026	2º	Estruturas de Dados e Algoritmos	Licenciatura em Ciência de Dados (PL); Licenciatura em Ciência de Dados;	Não

2024/2025	2º	Estruturas de Dados e Algoritmos	Licenciatura em Ciência de Dados (PL); Licenciatura em Ciência de Dados;	Não
-----------	----	----------------------------------	--	-----

## Publicações

### • Livros e Capítulos de Livros

#### - Capítulo de livro

1	Medina, R., Batista, F. & Lima, Estanislau (2025). CrioleSet: A New Corpus for Cape Verdean Creole, Towards Robust Machine Translation. In Progress in Artificial Intelligence. (pp. 326-338). - N.º de citações Google Scholar: 1
---	---