

**Aviso:** [2025-01-20 03:34] 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 desatualizada.

## Diogo Mendes

### Total de Citações

Web of Science®	2
Scopus	3

### Publicações

#### • Revistas Científicas

##### - Artigo em revista científica

1	Mendes, D., Correia, S., Jorge, P., Brandão, T., Arriaga, P. & Nunes, L. (2023). Multi-camera person re-identification based on trajectory data. Applied Sciences. 13 (20) - N.º de citações Web of Science®: 2 - N.º de citações Scopus: 2 - N.º de citações Google Scholar: 3
---	--

#### • Conferências/Workshops e Comunicações

##### - Publicação em atas de evento científico

1	Correia, S., Mendes, D., Jorge, P., Brandão, T., Arriaga, P. & Nunes, L. (2023). Occlusion-aware pedestrian detection and tracking. In 2023 30th International Conference on Systems, Signals and Image Processing (IWSSIP). Ohrid, North Macedonia: IEEE. - N.º de citações Scopus: 1 - N.º de citações Google Scholar: 1
---	--

