

# Ciência\_Iscte

Perfil Público

**Aviso:** [2025-12-25 03:05] 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.

## **Joel Santos**

Total de Citações	
Web of Science®	9
Scopus	22

### **Publicações**

#### • Revistas Científicas

- Artigo em revista científica

1

Monge, J., Raimundo, A., Ribeiro, G., Postolache, O. & Santos, J. (2023). Al-based smart sensing and AR for gait rehabilitation assessment. Information. 14 (7)

- N.º de citações Web of Science®: 9
- N.º de citações Scopus: 17
- N.º de citações Google Scholar: 24

#### Conferências/Workshops e Comunicações

- Publicação em atas de evento científico

1

Santos, J., Postolache, O. & Mendes, D. (2022). Ambient assisted living using non-intrusive smart sensing and IoT for gait rehabilitation. In 2022 IEEE International Conference on Metrology for Extended Reality, Artificial Intelligence and Neural Engineering (MetroXRAINE). (pp. 489-494). Rome: IEEE.

- N.º de citações Scopus: 5
- N.º de citações Google Scholar: 4