



## **OBSERVAÇÃO DA TERRA PARA OS MUNICÍPIOS** **REGIÃO NORTE**

Teatro Jordão, Guimarães, 28 Novembro 2023

9h00 **Registo**

9h30 **Sessão de Boas-vindas**

- Domingos Bragança, Presidente da Câmara Municipal de Guimarães
- Hugo Costa, Diretor Executivo da Agência Espacial Portuguesa

9h40 **Observação da Terra e os municípios**

- *Os desafios dos municípios*  
Paulo Lopes Silva, Câmara Municipal de Guimarães
- *Visão geral da OT e do Programa Copernicus e suas aplicações no setor das Cidades Inteligentes*  
Sofia Souto, Agência Espacial Portuguesa
- *Imagens de satélite de muito alta resolução*  
Francisco Vilhena da Cunha, Geosat
- *Serviço de Monitorização de Ocupação do Solo (SMOS)*  
Mário Caetano, DGT
- *Serviço Copernicus para a Gestão de Emergências (TBC)*

**Moderação:** Carolina Sá, Agência Espacial Portuguesa

10h40 **Coffee break**

10h55 **Oportunidades e Perspetivas futuras**

- *Oportunidades de financiamento para projetos de Observação da Terra no setor Cidades Inteligentes*  
Cristiana Leandro, ANI  
Joan Alabart, Agência Espacial Portuguesa
- *O Espaço na RIS-3 – áreas prioritárias e oportunidades de financiamento*  
Paulo Santos, CCDR-Norte
- *Agenda New Space Portugal*  
Emir Sirage, New Space Portugal

**Moderação:** Sofia Souto, Agência Espacial Portuguesa

11h35 **Como usar a Observação da Terra – Casos práticos**

- *As cidades e os desafios climáticos*  
Ana Oliveira, Colab +Atlantic
- *Agricultura e floresta - MAPP.IT*  
João Araújo, Spin.Works (TBC)
- *Mapeamento de zonas de sapal – o caso de estudo da ria de Aveiro*  
Carina Lopes, Universidade de Aveiro
- *Casos de aplicação de InSAR na Região Norte*  
Joaquim João Sousa, UTAD
- *Monitorização de Infraestruturas*  
Ricardo Cabral, Spotlite
- *Prospecção Geológica*  
Ana Cláudia Teodoro, FCUP

**Moderação:** Paulo Santos, CCDR-N

14h15 **A Inovação nos Municípios (Mesa Redonda)**

André Dias, CEiiA  
Luís Roby, Grupo Érre  
António Cunha, CCDR-Norte  
Nuno Cunha, Associação Quadrilátero  
Ricardo Machado, Município de Guimarães  
Hugo Costa, Agência Espacial Portuguesa

**Moderação:** Pedro Arezes, Presidente da Escola de Engenharia da Universidade do Minho

15h00 **Sessão de matchmaking**

17h00 **Encerramento**

Uma iniciativa da



Com o apoio de

