

OBSERVAÇÃO DA TERRA PARA AS REGIÕES DO ALENTEJO E LISBOA E VALE DO TEJO

OBSERVAÇÃO DA TERRA PARA OS MUNICÍPIOS

Auditório do Colégio do Espírito Santo
- Universidade de Évora

7 de fevereiro de 2025



● 9h30 **Registo**

● 10h00 **Sessão de Boas-vindas**

Ricardo Conde, Presidente da Agência Espacial Portuguesa

Alexandre Varela, Vice-Presidente da Câmara Municipal de Évora

Hermínia Vasconcelos Vilar, Reitora da Universidade de Évora

● 10h15 **Observação da Terra**

A Observação da Terra e o Programa Copernicus: Visão geral

Carolina Sá, Agência Espacial Portuguesa

Monitorização do Meio Terrestre: o CLMS e o SMOS

Mário Caetano, Direção-Geral do Território

O Serviço Copernicus para a Gestão de Emergências

António Araújo, GMV

Q&A – 10 min

Moderação: Carolina Sá, Agência Espacial Portuguesa

Com o apoio de



11h15 **Coffe break**

11h30 **Como usar a Observação da Terra – Casos práticos**

Casos práticos de aplicação na Agricultura
Patrícia Lourenço, AgroInsider

Space Odyssey: A geologia vista do espaço ao serviço das comunidades
Marcelo Godinho, Universidade de Évora

SWaD - Identificação de Reservatórios de Água Naturais e Artificiais, com Recurso a Imagem de Satélite
Luís Sousa, LS Engenharia

Qualidade da Água de Alqueva através de Imagens de Satélite
Miguel Potes, Universidade de Évora

Atlantic Sense – plataforma multi-risco
Fabíola Silva, Colab + Atlantic

Moderação: Maria João Costa, Universidade de Évora

12h30 **Almoço - Sessão de networking** co-organizada com o CoLAB+ Atlantic

Local: Refeitório – Sala 129

14h30 **A Inovação na Região e o papel da Observação da Terra (Mesa Redonda)**

Mário Caetano, Direção-Geral do Território
Tiago Teotónio Pereira, CCDR- Alentejo
Ricardo Conde, Agência Espacial Portuguesa
Maria João Costa, Universidade de Évora

Com o apoio de



UNIVERSIDADE
DE ÉVORA



CREATE
CENTRO DE INVESTIGACÃO
EM TERRA, ESPACIO E AMBIENTE



15h30 **Oportunidades de financiamento**

*Áreas prioritárias e oportunidades de financiamento -
CCDR-Alentejo*

Licínia Serôdio, CCDR-Alentejo

*Oportunidades de financiamento para projetos de
Observação da Terra - Incubed*

Inigo Alonso, ESA

Moderação: Carolina Sá, Agência Espacial Portuguesa

16h00 **Encerramento**

Com o apoio de



UNIVERSIDADE
DE ÉVORA



CREATE
CENTRO PARA O ESTUDO E A INOVAÇÃO
EM SISTEMAS DE TERRA