



smart-PV

AGENDA

- 10h00** **Sessão de Abertura**
- 10h10** **Apresentação projeto Smart-PV (geral)**
dstsolar
- 10h20** **Apresentação dos modelos/trabalhos desenvolvidos**
- IEP** | Sistema optoelectrónicos de aquisição de imagem em contextos de manutenção para parques solares
- INL** | Estrutura de deep learning para a deteção de defeitos em módulos fotovoltaicos.
- INESC-TEC** | Modelo Integrado de Monitorização, Diagnóstico e Recomendações Estratégicas de Manutenção
- 11h00** **Overview plataforma SmartPV**
dstsolar
- 11h10** **Sessão de Encerramento**

Co-financiado por:

