

# #Construir o Futuro



**Designação do projeto** | Valorização da Zona Industrial de Oliveira do Hospital – CER | Projeto de Investimento n.º 86

**Objetivo principal** | Reversão da Zona Industrial de Oliveira do Hospital para uma dimensão mais resiliente, mais verde e mais digital

**Região de Intervenção** | Centro

**Entidade beneficiária** | MUNICÍPIO DE OLIVEIRA DO HOSPITAL

**Data de aprovação** | 13/01/2022

**Data de início** | 03/09/2021

**Data de conclusão** | 31/12/2025

**Custo total elegível** | 7 492 074,66 €

**Apoio financeiro da União Europeia** | 7 492 074,66 €

## Objetivos e resultados esperados:

Este projeto pretende promover um processo de requalificação da Zona Industrial de Oliveira do Hospital, visando a sua transformação numa Área de Acolhimento Empresarial de Nova Geração, em articulação com as novas agendas climáticas e digitais, envolvendo:

- (i) o teste de soluções integradas que permitam reforçar a competitividade das empresas instaladas;
- (ii) a promoção uma maior capacidade de atração e fixação do território.

## Atividades:

Está prevista a mobilização/ concretização das seguintes tipologias de investimentos:

- 1. Sistemas de produção e armazenamento de energia a partir de fontes renováveis destinados ao autoconsumo e às Comunidades de Energia Renovável:** Implantação de condições e equipamentos de auto-produção de energia renovável com soluções de armazenamento de consumo para suporte aos diferentes perfis de consumo das empresas da AAE;
- 2. Mobilidade sustentável:** Disponibilização de soluções de carregamento de baterias para viaturas elétricas e abastecimento a hidrogénio;
- 3. Cobertura com soluções de comunicação 5G:** Implantação de soluções passivas para assegurar a cobertura 5G no Parque Industrial da Guarda;
- 4. Medidas ativas de prevenção e proteção contra incêndios: Implementação** de medidas passivas e ativas, inovadoras, de prevenção e proteção contra incêndios.



REPÚBLICA  
PORTUGUESA



Financiado pela  
União Europeia  
NextGenerationEU