



## Impulsionando a transformação industrial: projeto EURINTECH

Temos o prazer de anunciar que o **projeto EURINTECH** foi **aprovado** no âmbito do programa de cooperação **Interreg Espanha-Portugal (POCTEP) 2021-2027**. Este projeto surge com o objetivo de **impulsionar a competitividade** e a **transformação digital** do **setor industrial** na Eurorregião Andaluzia-Algarve.

### Resumo do projeto:

- ❖ **Duração do projeto:** 30 meses (janeiro de 2026 – junho de 2028)
- ❖ **Orçamento total:** 1 813 718 €, cofinanciamento da UE (75%) e cofinanciamento da Fundação Câmara de Sevilha e dos parceiros (25%)
- ❖ **Objetivos principais:**
  - Apoio a empreendedores com soluções tecnológicas (Inteligência Artificial, Realidade Virtual, etc.) aplicáveis à indústria.
  - Prestação de serviços em espaços reabilitados:
    - Antigo Mercado Puerta de la Carne em Sevilha
    - Utilização de espaços de incubação empresarial em Faro e Sines.
  - Impulsionar a competitividade e a transformação digital da indústria na Andaluzia, Alentejo e Algarve.
  - Identificar e ativar empresas, agentes industriais, empreendedores e entidades inovadoras, promovendo modelos de colaboração e processos de Inovação

Aberta que acelerem a implementação de tecnologias avançadas.

- Fomentar o empreendedorismo tecnológico em espaços especializados, apoiando startups e desenvolvendo soluções avançadas (simuladores, inteligência artificial, etc.) que reforcem as capacidades do tecido industrial.
- Potenciar a cooperação transfronteiriça, a troca de experiências e a transferência de conhecimento.

## Por que é relevante para a Fundação?

A Fundação Câmara de Sevilha **lidera este consórcio**, demonstrando o seu compromisso com as empresas de Sevilha e da Andaluzia na promoção da transformação digital da região. Desta forma, facilitamos às nossas empresas o acesso a ferramentas práticas, formação especializada e redes de contacto para que possam empreender novos projetos tecnológicos.

O nosso objetivo é criar um futuro em que a indústria de Sevilha e da Andaluzia seja pioneira, altamente competitiva e consiga liderar o mercado.

## Impacto esperado:

1. **Criação/adaptação de infraestruturas:** habilitação de 3 espaços para empreendedores e startups (1 em Sevilha e 2 em Portugal).
2. **Transformação digital:** Desenvolvimento e teste de 2 simuladores digitais (software) em ambientes industriais reais.
3. **Formação especializada:** Formação de 40 empresas e profissionais em desenvolvimento de soluções inovadoras, IA e simulação aplicada à indústria.
4. **Rede de colaboração transfronteiriça:** Criação de um Marketplace de Inovação Aberta e participação de 60 empresas em eventos de networking.
5. **Aconselhamento estratégico:** Apoio integral a 48 empreendedores e empresas na sua criação e consolidação, bem como aconselhamento em financiamento público.

## Conclusão e próximos passos:

O projeto EURINTECH representa uma contribuição para o avanço da digitalização no panorama industrial da nossa região. Nesta fase inicial, a Fundação Câmara de Sevilha dará início à habilitação e planeamento de novos espaços e serviços de consultoria em TI. Nos próximos meses, serão lançados convites à participação em jornadas transfronteiriças e internacionais, bem como em programas de consultoria para a criação e consolidação de projetos de inovação.

## Parceiros do projeto

- Fundação Câmara de Comércio, Indústria e Navegação de Sevilha – **Espanha**
- Universidade de Huelva – **Espanha**
- FEDEME - Federação de Empresários do Metal – **Espanha**
- ADRAL - Agência de Desenvolvimento Regional do Alentejo – **Portugal**
- Fundação Pública Andaluzia Emprende – **Espanha**
- SINES TECNOPOLO - Associação Centro de Incubação de Empresas de Base Tecnológica Vasco da Gama – **Portugal**

- Universidade do Algarve – **Portugal**

### **Entidades associadas:**

- Câmara Municipal de Sevilha (Coordenação Geral de Fundos Europeus, Agenda Urbana, Sustentabilidade e Planos Estratégicos)

### **Links de interesse:**

- Programa Interreg Espanha-Portugal (POCTEP): <https://www.poctep.eu/>