

**Designação do projeto** | Warm Your Feet Extreme

**Código do projeto** | POCI-01-0247-FEDER-017927

**Objetivo principal** | O objetivo do projeto demonstrador WYFeet Extreme consiste na implementação de uma linha piloto para otimização e validação industrial da peúga de aquecimento ativo desenvolvida no âmbito do projeto IDT-Individual "WYFeet - Warm Your Feet".

**Região de intervenção** | Norte

**Entidade beneficiária** | Faria da Costa peúgas e confecções lda.

**Data da aprovação** | 2016-08-30

**Data de início** | 2016-10-01

**Data de conclusão** | 2018-04-02

**Custo Total Elegível** | 262.439,73 EUR

**Custo Financiado pela União Europeia | FEDER** 131 219,87 EUR

### **Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos**

Pretende-se automatizar os processos de construção da peúga e desta forma obter uma redução significativa do tempo e dos custos de produção e o aumento da fiabilidade e escalabilidade do produto.

É ainda objetivo demonstrar publicamente e em situação real os resultados obtidos e as suas vantagens económicas e técnicas, fomentando o reforço da transferência de conhecimento científico e tecnológico para o sector empresarial.



Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA  
Fundo Europeu  
de Desenvolvimento Regional

**Designação do projeto** | Especializar para evoluir  
**Código do projeto** | POCI-03-3560-FSE-046646  
**Objetivo principal** | Reforçar a competitividade das PME  
**Região de intervenção** | Barcelos - Norte  
**Entidade beneficiária** | Faria da Costa - Peúgas e Confecções, Lda

**Data de aprovação** | 23-04-2020

**Data de início** | 25-05-2020

**Data de conclusão** | 01-04-2022

**Custo total elegível** | 158.231,47euros

**Apoio financeiro da União Europeia** | FSE – 78.026,50 euros

**Objetivos vs Resultados a alcançar** | Alguns dos **objetivos** são:

- Otimizar o novo sistema/software de gestão produtiva para o alcance dos objetivos da organização da forma mais eficiente e eficaz ao nível dos materiais, resultados, tempos de produção, planeamento;
- Otimizar o processo e o fluxo de comunicação na organização;
- Otimização dos postos de trabalho e, assim, aumento da qualidade e capacidade produtiva instalada;
- Melhoria dos métodos de trabalho e adequação das condições materiais do posto de trabalho para a execução das diversas tarefas de costura industrial;
- Melhorar a motivação e trabalho em equipa;

De forma a alcançar vários **resultados**, nomeadamente:

- **Processos Produtivos**: introdução de métodos de trabalho utilizando ferramentas informatizadas para maximizar a qualidade do produto e da gestão da produção, reduzindo custos; garantir boas práticas e aumento da produtividade.
- **Processos de Organização e Gestão**: otimizar o software de gestão produtiva pelo alcance dos objetivos da organização; garantir uma visão integrada da organização e gestão inerentes à produção de cada produto, desde o planeamento à concretização final, permitindo a monitorização e controlo da produtividade, no desempenho individual e coletivo, para a melhoria contínua; implementar o Sistema de Gestão da Qualidade (NP EN ISO 9001:2015).
- **Processos Comerciais**: capacitação para o recurso a competências digitais e língua inglesa na área comercial e marketing.