



UNIÃO EUROPEIA  
Fundo de Coesão

**Designação do projeto** | ICT@PIEP – Innovative Competencies and Technologies@PIEP

**Código do projeto** | NORTE-01-0246-FEDER-000060

**Objetivo principal** | Reforçar a investigação, o desenvolvimento tecnológico e a inovação

**Região de Intervenção** | Norte

**Entidade Beneficiária** | PIEP Associação – Pólo de Inovação em Engenharia de Polímeros

**Data de aprovação** | 21/05/2020

**Data de início** | 01/09/2020

**Data de conclusão** | 31/08/2022

**Investimento total elegível** | 999 001,47 €

**Apoio financeiro da União Europeia** | FEDER – 849 151,25 €

### **Síntese do projeto**

Com o projeto ICT@PIEP, pretende-se investir na qualificação da atual infraestrutura tecnológica instalada, desenvolvendo as suas capacidades no sentido de dar uma resposta efetiva aos desafios do setor dos materiais poliméricos e compósitos, contribuindo para o efetivo crescimento e competitividade das empresas nacionais que atuam no mercado global e que solicitam os seus serviços. Pretende-se assim, afirmar o CIT no mercado global, no domínio da engenharia de polímeros, com o propósito de acompanhar as principais tendências no seu setor de atividade. Esta aposta parte da observação e constatação de uma procura crescente por produtos de elevado desempenho, design inteligente e integração de funcionalidades. Neste alinhamento, o projeto irá permitir criar novas competências tecnológicas em áreas críticas de conhecimento, como os “Materiais”, Digitalização de produtos e processos e Economia Circular.