

**Designação do Projeto:** TechParts I&D – Gestão das atividades de manutenção nas empresas produtoras de peças técnicas de precisão

**Código do Projeto:** NORTE-01-0247-FEDER-017833

**Objetivo Principal:** Permitir às empresas produtoras de peças técnicas de precisão planear as atividades de manutenção preventiva nas ferramentas de produção (ferramentas de desgaste);

**Região de Intervenção:** NORTE

**Entidades Beneficiárias:** PRAGMASOFT, Lda | CATIM | Universidade do Minho | ETMA, Lda | GONAFE, Lda

**Data de Aprovação:** 13-09-2016

**Data de Início:** 01-08-2016

**Data de Conclusão:** 31-07-2019

**Custo Total Elegível:** 406.278,41EUR

**Apoio Financeiro da União Europeia:** NORTE-289.330,24EUR

O projeto Techparts I&D, liderado pela software-house PRAGMASOFT – Sistemas de Automação e Controlo, Lda – em conjunto com as entidades do sistema científico e tecnológico nacional Universidade do Minho (UMinho) e Centro de Apoio Tecnológico à Indústria Metalomecânica (CATIM), tem por objetivo desenvolver um sistema de apoio à decisão para o planeamento e escalonamento de atividades de manutenção preventiva das ferramentas de desgaste rápido em empresas produtoras de peças técnicas, articulando as suas atividades com as limitações e constrangimentos do setor de manutenção e de outros setores das empresas.