

Cofinanciado por:

**CENTRO** 20  
20

PORTUGAL  
**2020**



UNIÃO EUROPEIA  
Fundo Europeu  
de Desenvolvimento Regional

**Designação do projeto** | SPACE TURN 4.0 – ST 4.0

**Código do projeto** | CENTRO-02-0853-FEDER-044048

**Objetivo principal** | Reforço da competitividade das pequenas e médias empresas

**Região de intervenção** | Centro

**Entidade beneficiária** | RRMP – Metalomecânica de Alta Precisão, Lda.

**Data de aprovação** | 22-07-2019

**Data de início** | 01-03-2019

**Data de conclusão** | 28-02-2021

**Custo total elegível** | 1.125.562,50 EUR

**Apoio financeiro da União Europeia** | FEDER – 426.937,50 EUR

Empréstimo Garantido – 426.937,50 EUR

### **Objetivos, atividades e resultados esperados:**

1. Implementar métodos de produção inovadores e altamente tecnológicos, por via de investimentos em novos equipamentos (Centrifugação, Trituração e Compactação de Limalha; Linha de Oxidação; Estufa de Estabilização e; Linha de Embalagem), no Controlo metrológico em produção e utilizar inovadores softwares, aumentando gradualmente o contributo para a cadeia de valor internacional;
2. Implementar iniciativas da Indústria 4.0 com o intuito de capacitar a RRMP na melhoria dos processos e da sua performance, através da digitalização de sistemas e redes conectando equipamentos com pessoas;
3. Diversificar as indústrias de destino para setores altamente tecnológicos e de grandes exigências como o Aeronáutico e consolidar-se na fabricação de peças maquinadas no setor da Investigação Nuclear;
4. Reforçar o processo de internacionalização da empresa;
5. Implementar e certificar os seus processos através do Sistema de Gestão Integrado da Qualidade pelas normas ISO 9001, ISO 14001 e AS/EN9100.

