

Cofinanciado por:



DESIGNAÇÃO DO PROJETO | Projeto de Excelência e Flexibilidade Operacional da RST

CÓDIGO DO PROJETO | CENTRO-02-0853-FEDER-045004

OBJETIVO PRINCIPAL | Reforçar a Competitividade das Pequenas e Médias Empresas

REGIÃO DE INTERVENÇÃO | CENTRO - Aveiro

ENTIDADE BENEFICIÁRIA | RST - CONSTRUTORA DE MÁQUINAS E ACESSÓRIOS S.A.

DATA DE APROVAÇÃO | 13-08-2019

DATA DE INÍCIO | 08-05-2019

DATA DE CONCLUSÃO | 07-05-2021

CUSTO TOTAL ELEGÍVEL | 498.877,24 EUR

APOIO FINANCEIRO DA UNIÃO EUROPEIA | FEDER - 124.719,31 EUR

Síntese do projeto

A RST desenvolveu um ambicioso projeto interno de investigação e desenvolvimento, com o objetivo de criar uma máquina de café expresso para o segmento premium. Intitulada de Astrolab, esta máquina distingue-se da sua concorrência pela forma como introduz pressão na água para a extração de café.

Neste sentido, a RST tenciona dotar a sua estrutura de todas as condições necessárias para produzir a sua nova máquina, incluindo a internalização de novas competências de quinagem de redondos e outras peças complexas e a alteração o processo de fabrico para um processo em célula, uma vez que se revela mais eficiente, permite maiores economias de escalas e um controlo de produção em tempo real, e combate o desgaste dos trabalhadores pela realização de tarefas repetitivas.

Assim, a estratégia de crescimento definida pelos responsáveis empresariais da RST visa os seguintes vetores:

1. Melhoria do desempenho operacional da Empresa, sendo objetivo atingir a excelência;
2. Industrialização da Astrolab;
3. Implementação de práticas internas que melhoram o bem-estar em ambiente de trabalho;
4. Consolidação da posição da RST no mercado global.