





Designação do projeto | Pinto Brasil - New Automotive Solutions .: Núcleo de I&DT Pinto Brasil -New Automotive Production and Logistics Solutions

Código do projeto | POCI-01-0247-FEDER-024236

Objetivo principal | OT1 - Reforçar a investigação, o desenvolvimento tecnológico e a inovação

Região de intervenção | Norte

Entidade beneficiária | PINTO BRASIL - FÁBRICA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS, S.A.

Data de aprovação | 26-07-2017 **Data de início |** 01-10-2017 Data de conclusão | 30-09-2019 Custo total elegível | 363.423,88 EUR

Apoio financeiro da União Europeia | FEDER – 181.711,94 EUR

Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos

O projeto visou a criação de um Núcleo de I&DT tendo em vista a criação de novo conhecimento conducente ao desenvolvimento de novas soluções produtivas e logísticas, de carácter inequivocamente inovador.

Para o efeito, a Empresa dotou a sua estrutura produtiva de recursos humanos e materiais que, de forma sistematizada, organizada e planificada, permitiram criar e endogeneizar novo conhecimento no seio da Empresa, conducente ao desenvolvimento de três novas soluções inovadoras e disruptivas no mercado, nomeadamente:

- (1) Warehouse Logistic System ("WLS")
- (2) Sistema integrado e automatizado de armazenamento e movimentação de bobines de fio
- (3) Produsi Evolution.

Os resultados a alcançar no âmbito do projeto são: Índice P - Investimento em I&D no Valor Acrescentado Bruto (VAB): 2,58%.



