

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

Designação do projeto | ADM.IN - Advanced Decision Making in productive systems through Intelligent Networks

Código do projeto | POCI-01-0247-FEDER-055087

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

Região de intervenção | Norte e Centro

Entidades beneficiárias

Promotor Líder: SONAE ARAUCO PORTUGAL, S.A.

Copromotores: UNIVERSIDADE DO MINHO, ASSOCIAÇÃO C.C.G./ZGDV - CENTRO DE COMPUTAÇÃO GRÁFICA

Data da aprovação | 27-01-2021

Data de início | 01-04-2021

Data de conclusão | 30-06-2023

Custo total elegível | 2.123.253,47 euros

Apoio financeiro da União Europeia | FEDER - 1.390.180,94 euros

Síntese do Projeto:

O presente projeto é promovido pela empresa Sonae Arauco Portugal, S.A. envolvendo como co-promotores a Universidade do Minho e a Associação C.C.G./ZGDV – Centro de Computação Gráfica. O projeto ADM.IN visa a criação de um sistema de gestão produtiva e manutenção preventiva fundamentado em tecnologias avançadas de inteligência artificial, digital twin e realidade aumentada e mista, criando uma rede colaborativa na Sonae Arauco que permita a excelência da sua produção.