



Transição para a fábrica do futuro



[Líder do Consórcio](#) | EDA – ESTOFAGEM DE ASSENTOS, UNIPESSOAL LDA

[Descrição da Agenda](#) | A Agenda Drivolution tem como objetivo promover a criação de uma transformação digital no setor automóvel, permitindo criar um crescimento inteligente, sustentável, inclusivo e resiliente. Contribuir para a construção de um modelo fabril inovador, mais seguro e com melhores condições para os colaboradores, permitindo ganhos a todos os níveis, tanto ambientais como económicos.

[Data de início](#) | 01 de outubro de 2021

[Data de Conclusão](#) | 31 de dezembro de 2025

[Investimento da Agenda](#) | 50 105 755.91€

[Objetivos, Atividades e Resultados Esperados/Atingidos](#)

O projeto Agenda Drivolution é uma iniciativa voltada para a indústria automóvel, que desenvolve um conjunto de ações para desenvolver novos produtos, processos ou serviços (PPS). Envolve 21 work package que resultam em 12 novos PPS.

Atuando em pilares estratégicos para o setor, nomeadamente: Digitalização; Indústria 5.0, Segurança e Ergonomia, Materiais, Capacitação especializada e digital. Esta visão estratégica visa acelerar a transição digital da indústria, fortalecendo sua competitividade no mercado global.

[Entidade Beneficiária](#) |  **Centimfe** Centro Tecnológico da Indústria de Moldes, Ferramentas Especiais e Plásticos

[Investimento](#) | 911 327.74€

Consórcio

ASSOCIAÇÃO CITIN - CENTRO DE INTERFACE TECNOLÓGICO INDUSTRIAL
ASSOCIAÇÃO FIBRENAMICS - INST. DE INOVAÇÃO EM MATERIAIS FIBROSOS E COMPOSITOS
ATEC - ASSOCIAÇÃO DE FORMAÇÃO PARA A INDÚSTRIA
BORGSTENA TEXTILE PORTUGAL UNIPessoal, LDA
CENTI TVC - CENTRO DE NANOTECNOLOGIA E MAT. TÉCN. FUNC. E INTELIGENTES
CENTIMFE - CENTRO TECN. DA IND. MOLDES, FERRAMENTAS ESPECIAIS E PLÁSTICOS
CME-CONSTRUÇÃO E MANUTENÇÃO ELECTROMECHANICA, S.A.
COPEFI COMPONENTS FOR AUTOMOTIVE, S.A
DATACOLAB
DURIT- METALURGIA PORTUGUESA TUNGSTENIO, LDA
EDA - ESTOFAGEM DE ASSENTOS, UNIPessoal LDA
EDILÁSIO CARREIRA DA SILVA LDA
FICO CABLES - FABRICA DE ACESSORIOS E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LDA
IBER-OLEFF - COMPONENTES TECNICOS EM PLASTICO SA
INESC TEC - INST. ENG. SISTEMAS E COMPUTADORES, TECNOLOGIA E CIÊNCIA
INOVATOOLS PORTUGAL, UNIPessoal, LDA
INSTITUTO PEDRO NUNES
INSTITUTO POLITÉCNICO DE BRAGANÇA
INSTITUTO POLITÉCNICO DE LEIRIA
INSTITUTO POLITECNICO DE SETÚBAL
INSTITUTO POLITECNICO DE VIANA DO CASTELO
INSTITUTO POLITECNICO DO CAVADO E AVE
INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA DO PORTO - IPP
INTROSYS - INTEGRATION FOR ROBOTIC SYSTEMS - INTEGRAÇÃO DE SISTEMAS RO
MOBINOV - ASSOCIAÇÃO DO CLUSTER AUTOMÓVEL
MOLDIT - INDÚSTRIA DE MOLDES, S.A.
PTCPORT - PORTUGAL TECHNICAL CENTER, UNIPessoal LDA
RAMADA AÇOS, S.A.
RANGEL - DISTRIBUICAO E LOGÍSTICA, LDA
SAMVARDHANA MOTHERSON PEGUFORM AUTOMOTIVE TECHNOLOGY PORTUGAL S.A
SGS PORTUGAL, S.A.
SKILLAUGMENT, LDA
TE AND M - TECNOLOGIA E ENGENHARIA MATERIAIS, S.A
TECMINHO - ASSOC. UNIV.EMPRESA P/ DESENVOLVIMENTO
UNIVERSIDADE DE AVEIRO
UNIVERSIDADE DE COIMBRA
UNIVERSIDADE DO MINHO
UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA

