



# HI-REV – RECUPERAÇÃO DO SETOR DE COMPONENTES AUTOMÓVEL

Líder do Consórcio: Palbit

**PROMOTORES:** MOBINOV; PECOL AUTO; RETSACOAT; STREAK; MDGROUP; MDPLASTICS;  
MICROPLÁSTICOS; MICROPROCESSADOR; MCG; SENTINEL; DFIT; SARKKIS; DRT;  
GLAREVISION; ADAMASTOR; UNIV. AVEIRO; INESC TEC; FEUP; INEGI; AIMMAP; AFIA

O Hi-rEV é uma agenda para o desenvolvimento, teste e demonstração de uma nova geração de tecnologias, processos e produtos que permitam um novo posicionamento do cluster automóvel nacional nas cadeias de valor globais do carro do futuro.

**DATA DE INÍCIO** | 01 janeiro de 2022

**DATA DE CONCLUSÃO** | 30 junho 2026

**INVESTIMENTO TOTAL DA AGENDA: 50 975 618,69€**

**APOIO FINANCEIRO TOTAL DA AGENDA: 26 959 732,25€**



REPÚBLICA  
PORTUGUESA



Financiado pela  
União Europeia  
NextGenerationEU

## DESIGNAÇÃO DO PROJETO

HI-REV – RECUPERAÇÃO DO SETOR DE COMPONENTES AUTOMÓVEL

**MEDIDA** | Agendas Verdes para a Inovação Empresarial

## OBJETIVOS E RESULTADOS ESPERADOS

O Hi-rEV ambiciona posicionar o cluster automóvel nacional nas cadeias de valor globais do carro do futuro através da mobilização da indústria em torno do desenvolvimento, teste e demonstração de novas tecnologias, processos e produtos de nova geração. Pretende:

- Desenvolver, testar e demonstrar novas tecnologias, metodologias e processos para a transformação digital do cluster automóvel nacional no contexto da indústria 4.0.
- Desenvolver, testar e demonstrar novos materiais e novos processos em áreas nucleares do cluster automóvel nacional, nomeadamente os interiores e as estruturas.
- Capacitar a indústria para novas competências na área da conectividade, relação produto fábrica e produto-serviço.
- Desenvolver, testar e demonstrar novos conceitos e novas formas de desenvolvimento e validação de produtos, tendo em conta as tendências do automóvel conectado, elétrico e autónomo.

