

**Designação do projeto** | Castelmar – Transição verde e digital

**Código do projeto** | PRR-C10-i02-M-000071

**Objetivo principal:**

Apostar inovação, na modernização dos processos, na redução da pegada de carbono e na economia circular das empresas e organizações da fileira do pescado, nesta se incluindo a pesca, a aquicultura, a transformação, a comercialização e os portos de pesca.

**Região de intervenção** | NORTE

**Data de aprovação** | 29-06-2022

**Data de início** | 07-03-2022

**Data de conclusão** | 06-03-2024

**Custo elegível** | 212 749,78 EUR

**Apoio financeiro da União Europeia** | FEDER – 121 141,95EUR

**Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos:**

O corrente projeto consiste na implementação de investimentos que permitem a transição verde e digital da Castelmar Lda., através da aposta na aquisição de painéis fotovoltaicos, bomba de calor e painel solar e linhas de produção, acompanhados de investimentos nas áreas de promoção e presença digital (website com e-commerce multilínguas e integração com ERP), que permitem à Castelmar a transição para processos digitais, ambientalmente sustentáveis, traduzindo-se na disponibilização de novos produtos no mercado – linha de produtos sem glúten embalados em cuvetes e sacos de plástico reciclado e reciclável. Alinhando aquilo que é a sua experiência e reputação no mercado ao melhor que a transição digital e climática apresenta enquanto oportunidades para o seu setor de atuação, a empresa pretende com o plano de atividades e investimentos, dotar a sua atividade de equipamentos eficientes, utilização de energia elétrica produzida a partir de painéis fotovoltaicos, implementação de uma bomba de calor com painel solar. Adicionalmente e no âmbito da transição digital, os equipamentos produtivos estão alinhados com as guidelines da Indústria 4.0 devidamente informatizados e digitalizados, e os processos comerciais e de gestão serão também digitalizados através da aposta em software, implementação de website com e-commerce e integração com ERP. Assim ao nível dos investimentos em equipamentos de produção, destaca-se a implementação de uma nova linha de embalagem em saco e uma nova linha de embalagem em cuvetes, bem como o reforço e modernização da atual linha de higienizados.