

**Designação do projeto** | VdC+ - Viabilidade Industrial + Descarbonização =  
Competitividade

**Código do projeto** | 117

**Entidade beneficiária** | FRANCISCO VAZ DA COSTA MARQUES, FILHOS & CA, SA

**Data de aprovação** | 22-08-2023

**Data de início** | 01-06-2022

**Data de conclusão** | 31-05-2024

**Custo total elegível** | 1.209.728,91€

**Apoio financeiro da União Europeia** | 832.204,40€

## Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos:

A concretização deste projeto permitirá a diminuição de forma significativa do consumo de gás natural (cerca de 85%) por substituição pelo consumo de biomassa que permitirá que 73,6% do consumo total de energia da empresa seja de origem renovável.

O projeto terá assim três eixos de atuação:

- 1.Descarbonização da atividade da empresa;
- 2.Aumento da eficiência energética;
- 3.Adoção de tecnologias de baixo carbono.

Designação	Unidade	Referencial de Partida	Meta Atingir
Diminuição anual estimada das emissões de gases com efeito de estufa	Toneladas de CO2 equivalente	9822	2108
Diminuição anual do consumo de energia final	Toneladas equivalentes de	4861	2903
Eletrificação dos consumos finais de energia	KW	1100	1100
Potência instalada em Unidades de Produção para Autoconsumo (UPAC)	KWp	697	697