



IDENTIFICAÇÃO POSTAL

Morada BENCANTA - LOJA E LABORATÓRIO DE MÁQUINAS
Localidade COIMBRA
Freguesia SÃO MARTINHO DO BISPO E RIBEIRA DE FRADES
Concelho COIMBRA GPS 40.212818, -8.452875

IDENTIFICAÇÃO PREDIAL/FISCAL

Conservatória do Registo Predial de COIMBRA
Nº de Inscrição na Conservatória 6048
Artigo Matricial nº 1832e1833e2729 Fração Autónoma

INFORMAÇÃO ADICIONAL

Área Total de Pavimento 1031,00 m² Loja e Laboratório de

Este certificado apresenta a classificação energética deste edifício ou fração. Esta classificação é calculada comparando o desempenho energético deste edifício nas condições atuais, com o desempenho que este obterá nas condições mínimas (com base em valores de referência ou requisitos aplicáveis para o ano assinalado) a que estão obrigados os edifícios novos. Saiba mais no site da ADENE em www.adene.pt.

INDICADORES DE DESEMPENHO

Determinam a classe energética do edifício e a eficiência na utilização de energia, incluindo o contributo de fontes renováveis. São apresentados comparativamente a um valor de referência e calculados em condições padrão.



Aquecimento Ambiente

Referência: 20 kWh/m².ano
Edifício: 21 kWh/m².ano
Renovável 80 %

79%

**MAIS
eficiente**
que a referência



Arrefecimento Ambiente

Referência: 4,4 kWh/m².ano
Edifício: 6,5 kWh/m².ano
Renovável 100 %

100%

**MAIS
eficiente**
que a referência



Iluminação

Referência: 13 kWh/m².ano
Edifício: 6,7 kWh/m².ano
Renovável 66 %

82%

**MAIS
eficiente**
que a referência



Água Quente Sanitária

Referência: 0,8 kWh/m².ano
Edifício: 2,9 kWh/m².ano
Renovável 94 %

77%

**MAIS
eficiente**
que a referência

CLASSE ENERGÉTICA

Mais eficiente

Julho 2006 Dez. 2013 Jan. 2016 **Julho 2021**

A+ 0% a 25%

A 26% a 50%

B 51% a 75%

B- 76% a 100%

C 101% a 150%

D 151% a 200%

E 201% a 250%

F Mais de 251%

A+

17%

NZEB'21
EDIFÍCIO
MUITO
EFICIENTE

Mínimo:
Edifícios Novos

Mínimo:
Grd. Renovação

ENERGIA RENOVÁVEL

Contributo de energia renovável no consumo de energia deste edifício.

 **64%**

EMISSÕES DE CO₂

Emissões de CO₂ estimadas devido ao consumo de energia.

 **7,4**
toneladas/ano

Entidade Gestora



Agência para a Energia

Entidade Fiscalizadora



Direção Geral
de Energia e Geologia