



# RNAE

Associação das Agências  
de Energia e Ambiente  
Rede Nacional

**RNAE E AS AGÊNCIAS DE ENERGIA E AMBIENTE**

**PROGRAMAS DE APOIO À  
IMPLEMENTAÇÃO DE MEDIDAS**

**VALE EFICIÊNCIA II**

**9 DE ABRIL DE 2024**



# MISSÃO DA RNAE



# AGÊNCIAS DE ENERGIA E AMBIENTE

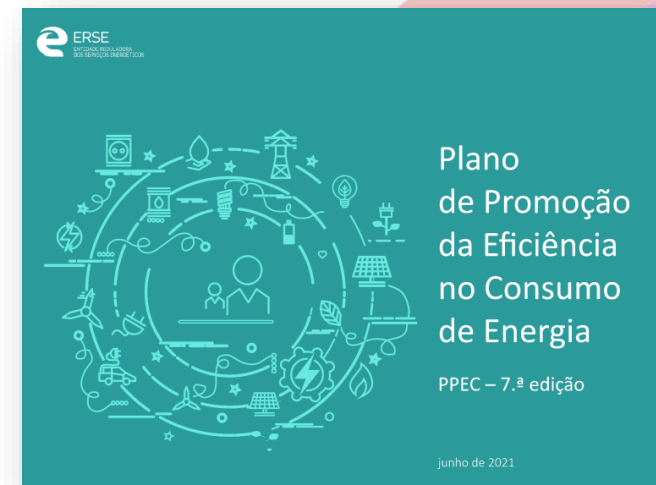
- AREA Alto Minho
- AE-TM
- AdE Porto
- Energaia
- ENERAREA
- AREAC
- Enerdura
- MédioTejo21
- AREANATEjo
- OesteSustentável
- AMEAL
- Lisboa E-Nova
- AGENEAL
- AMESEIXAL
- S.ENERGIA
- ENA
- ARECBA
- AREAL
- AREAM



- As Agências (municipais e regionais) de Energia e Ambiente são, na generalidade dos casos, associações de direito privado, sem fins lucrativos.
- Abrangem 183 municípios dos 308 municípios portugueses, representando cerca de 60% da área de Portugal, o que, no entanto, não as impede de intervir noutras regiões.

## Plano de Promoção da Eficiência no Consumo de Energia (PPEC)

- Mais de 16 M€ executados em projetos de eficiência energética em escolas, instituições, PMEs, edifícios e iluminação públicas, e diretamente com a população.
- Na mais recente edição do PPEC (7ª edição) as Agências viram aprovadas 15 candidaturas, orçamentadas num total de cerca de 3,5 M€, para desenvolver durante os anos de 2022, 2023 e 2024.



# TRABALHO DAS AGÊNCIAS

## Pacto de Autarcas:



# TRABALHO DAS AGÊNCIAS



## Programas de Financiamento Nacional

**FUNDO  
AMBIENTAL**

**PORTUGAL  
2020**

## Programas de Financiamento Europeu



**Interreg  
Sudoe** 



Horizon2020  
European Union Funding  
for Research & Innovation

**Interreg  
Mediterranean** 

 **Interreg  
Espana - Portugal**   
Fondo Europeo de Desarrollo Regional  
Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional

# TRABALHO DAS AGÊNCIAS

## Ações

- Educação, capacitação e sensibilização
- Dinamização de política energética local
- Informação útil e atualizada
- One-Stop-Shops

## Alvos

- Técnicos municipais e de freguesias
- Professores e alunos
- Instituições
- PMEs
- Cidadãos



# ESTRATÉGIA DE LONGO PRAZO DE COMBATE À POBREZA ENERGÉTICA 2023-2050

RESOLUÇÃO DO CONSELHO DE MINISTROS N.º 11/2024,  
DE 8 DE JANEIRO



- A principal meta: **“erradicar a pobreza energética em Portugal até 2050**, protegendo os consumidores vulneráveis e integrando-os de forma ativa na transição energética e climática, que se pretende justa, democrática e coesa.”
- **Até 2030, proposta de redução de 17,4% para 10%** a percentagem de portugueses **sem capacidade de aquecer a casa no Inverno.**

Portugal já começou a fazer caminho nesta matéria com:

- ✓ Estratégia de Longo Prazo para a Renovação dos Edifícios (ELPRE)
- ✓ Roteiro para a Neutralidade Carbónica.



# DIAGNÓSTICO DOS GRANDES PROBLEMAS DO PARQUE HABITACIONAL PORTUGUÊS

- **1,8 milhões** de pessoas (17,5% em 2020) vivem em habitações sem capacidade para manter a casa adequadamente aquecida;
- **3,7 milhões** (35,7% da população em 2012) vivem em habitações que não se mantêm confortavelmente frescas no Verão;
- **2,5 milhões** (25,2% em 2020) vivem em habitações com problemas de infiltrações, humidade ou elementos apodrecidos;
- **mais de 1,2 milhões** de agregados familiares (três milhões de pessoas em 2016) têm despesas de energia que representam mais de 10% do total dos rendimentos;
- **69,6%** dos edifícios de habitação têm classe energética C ou inferior (dados de 2020).

# 4 EIXOS ESTRATÉGICOS DE ATUAÇÃO DA ELPRE

- Promover a sustentabilidade energética e ambiental da habitação;
- Promover o acesso universal a serviços energéticos essenciais;
- Promover a ação territorial integrada;
- Promover o conhecimento e a atuação informada.

Os princípios orientadores da presente estratégia de combate à pobreza energética estão alinhados com os ODS



# OBJETIVOS E METAS DA ELPRE



a) População a viver em agregados sem capacidade para **manter a casa adequadamente aquecida:**

10 % em 2030, 5 % em 2040 e (menor que) 1 % em 2050 (17,5 % em 2020);

b) População a viver em habitações não **confortavelmente frescas durante o verão:**

20 % em 2030, 10 % em 2040 e (menor que) 5 % em 2050 (35,7 % em 2012);

c) População a viver em habitações com problemas de **infiltrações, humidade ou elementos apodrecidos:**

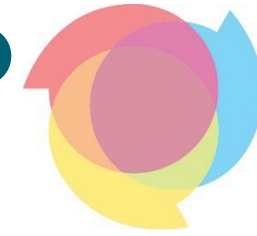
20 % em 2030, 10 % em 2040 e (menor que) 5 % em 2050 (25,2 % em 2020);

d) Agregados familiares cuja **despesa com energia** representa + 10 % do total de rendimentos:

700.000 em 2030, 250.000 em 2040 e 0 em 2050 (1 202 567 agregados em 2016).

Para implementação da ELPRE será criado o **Observatório Nacional da Pobreza Energética (ONPE-PT)**, presidida pela DGEG, com o apoio técnico e operacional da ADENE

# MECANISMOS DE FINANCIAMENTO



**RNOe**

Associação das Agências  
de Energia e Ambiente  
Rede Nacional

3 CASA CLIMA FUNDO AMBIENTAL

**V A L E** ●●●●●●  
**E F I C I Ê N C I A**

PRR REPÚBLICA PORTUGUESA Financiada pela União Europeia

**ABERTO até 30 de setembro de 2025 (17h59)**

3 CASA CLIMA FUNDO AMBIENTAL

**Programa de Apoio Edifícios + Sustentáveis**

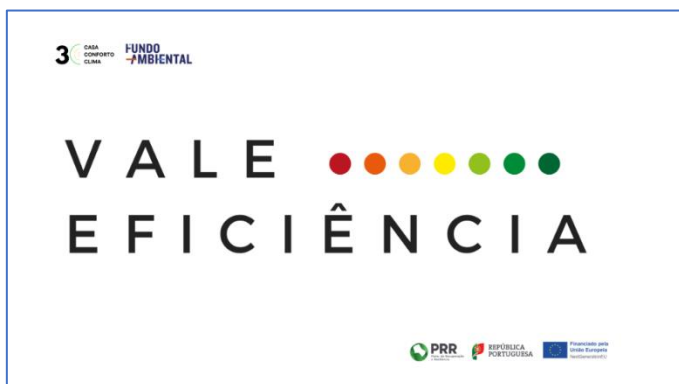
PRR REPÚBLICA PORTUGUESA Financiada pela União Europeia

**ATUALMENTE ENCERRADOS**

3 CASA CLIMA FUNDO AMBIENTAL

**Programa de Apoio Condomínios Residenciais**

PRR REPÚBLICA PORTUGUESA Financiada pela União Europeia



## O que é?

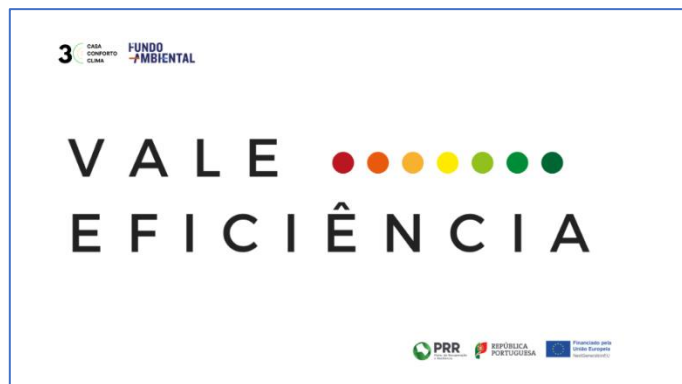
Visa **mitigar a pobreza energética** nas habitações de famílias economicamente vulneráveis. Os candidatos elegíveis recebem **vales para aquisição de serviços, materiais ou equipamentos que permitam melhorar o desempenho energético das suas casas.**

Este programa distingue-se por não exigir que os consumidores paguem primeiro pelas intervenções e sejam reembolsados depois. O valor das obras é assegurado através dos vales atribuídos.

No total, o programa Vale Eficiência tem 130 milhões de euros de orçamento, provenientes do Plano de Recuperação e Resiliência (PRR), para distribuir até 2025, por um total de cem mil famílias.

Para a **segunda fase do apoio está prevista a atribuição de apoios no valor total de 104 milhões de euros.**

# PROGRAMA VALE EFICIÊNCIA – II FASE



- Atribuição de uma máximo 3 Vales Eficiência por Beneficiário, isto é, atribuição até um máximo 3900€ + IVA por Beneficiário (1300€ + IVA / Vale)
- Vales Eficiência podem ser usados em mais do que uma tipologia de intervenção e em mais do que um fornecedor
- O Beneficiário da 1ª Fase do PVE com um Vale Eficiência já utilizado, pode candidatar-se à 2ª Fase para poder usufruir até um máximo de mais 2 Vales Eficiência

# PROGRAMA VALE EFICIÊNCIA – II FASE



## 2ª FASE DO PROGRAMA DE APOIO

TC-C13-I01 | AAC Nº 06/C13-I01/2023

### Maior abrangência dos beneficiários elegíveis

Residir em Portugal Continental

( + )

Residir permanentemente na habitação  
(proprietário, arrendatário, usufrutuário)

( + )

Situação regularizada SS e AT

- X Habitação Social
- X 2ª Habitação
- X Ilhas

( + )

**Beneficiário da Tarifa Social de Energia Elétrica (TSEE)\*** ou beneficiário do apoio para aquisição de gás de petróleo liquefeito engarrafado (programa Bilha Solidária)

( ou )

**Um dos membros do agregado familiar usufruir de uma das seguintes prestações sociais mínimas:**

- Complemento solidário para idosos
- Rendimento social de inserção
- Pensão social de invalidez do regime especial de proteção na invalidez
- Complemento da prestação social para a inclusão
- Pensão social para a inclusão
- Pensão social de velhice
- Subsídio social de desemprego

\* Neste caso, o Beneficiário tem de ser o titular do contrato de fornecimento de energia elétrica



# PROGRAMA VALE EFICIÊNCIA – II FASE



## 2ª FASE DO PROGRAMA DE APOIO

TC-C13-I01 | AAC Nº 06/C13-I01/2023

Maior proximidade e apoio ao Beneficiário, simplificação de aprovação de candidaturas

### Candidatura a Beneficiário do Programa “Vale Eficiência” **Etapa 1**

Suporte de **Facilitador Administrativo** | ANAFRE - JF

- **Seleção das tipologias de intervenção**
- **Pedido de orçamentos e seleção dos fornecedores PVE**
- **Atribuição dos Vales Eficiência**

### **Etapa 2**

Suporte de **Facilitador Técnico** | RNAE – ERA  
Beneficiário PVE  
Fornecedor PVE

### Candidatura à implementação das tipologias de intervenção selecionadas com recurso aos Vales Eficiência atribuídos **Etapa 3**

Suporte de **Facilitador Técnico** | RNAE – ERA  
Fornecedor PVE

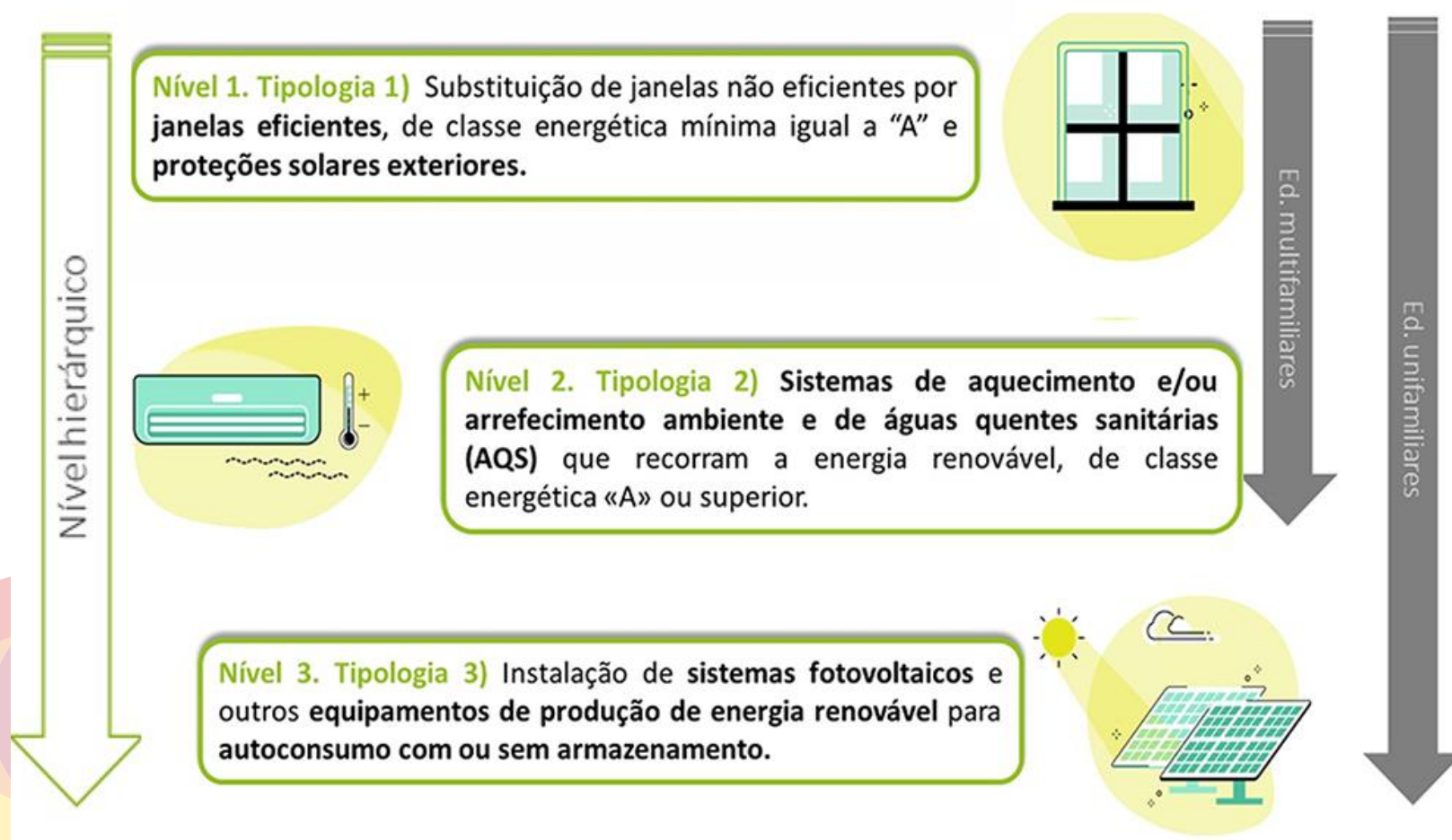
# PROGRAMA VALE EFICIÊNCIA – II FASE



## 2ª FASE DO PROGRAMA DE APOIO

TC-C13-I01 | AAC Nº 06/C13-I01/2023

### Racional de seleção das tipologias de intervenção



- **beneficiário** assina no final um termo de aceitação, manifestando a **concordância com o fim da obra e as condições adjudicadas**.
- O valor total da obra é pago diretamente pelo Fundo Ambiental aos fornecedores depois da conclusão dos trabalhos.

# One-Stop-Shops (exemplos)



## • PONTO DE TRANSIÇÃO

*One-Stop-Shop* física para apoiar as famílias na melhoria do desempenho energético das suas habitações e na redução das suas despesas com energia, funcionando num contentor marítimo reutilizado. A primeira fase incluiu a passagem do mesmo pelos municípios da área de atuação da ENA, sendo que numa segunda fase estão a ser incluídos os municípios da área de atuação da S.ENERGIA (janeiro a junho de 2024). Local onde se disponibilizam os seguintes serviços, gratuitamente:

- Aconselhamento sobre faturas de eletricidade e gás;
- Avaliação energética das habitações para identificação de oportunidades de melhoria;
- Informação sobre financiamento público para a renovação energética das habitações e apoio ao preenchimento de candidaturas (e.g. Vale Eficiência). ([saber mais](#))





# One-Stop-Shops (exemplos)

## Europa - Deep Renovation & Energy Efficient Buildings

Queremos que se sinta confortável em sua casa.

Conheça as soluções que o Balcão Único do Projeto EUROPA tem para si!

O objetivo geral do projeto EUROPA é promover e impulsionar a implementação de reformas energéticas profundas ao nível do setor da construção a nível residencial, criando confiança no mercado, desencadeando novos investimentos e estabelecendo padrões e especificações para garantir o seu desempenho.



O **Balcão Único** (One Stop Shop) do Projeto EUROPA funcionará numa vertente **virtual e física** (presencial) onde os proprietários poderão apresentar, diretamente à AREANATEjo, as necessidades que os seus edifícios possuem a fim de ser dado o apoio técnico especializado.



A implementação de um Balcão Único (One-Stop-Shop), tem como **objetivo** acompanhar o processo de tomada de decisão dos proprietários dos imóveis e investidores privados desde o início do processo de decisão até à implementação dos investimentos e verificação da garantia de desempenho, de forma a produzir impactos concretos na poupança de energia, na produção de FER e na redução das emissões de CO<sub>2</sub>.

### CONTACTOS:

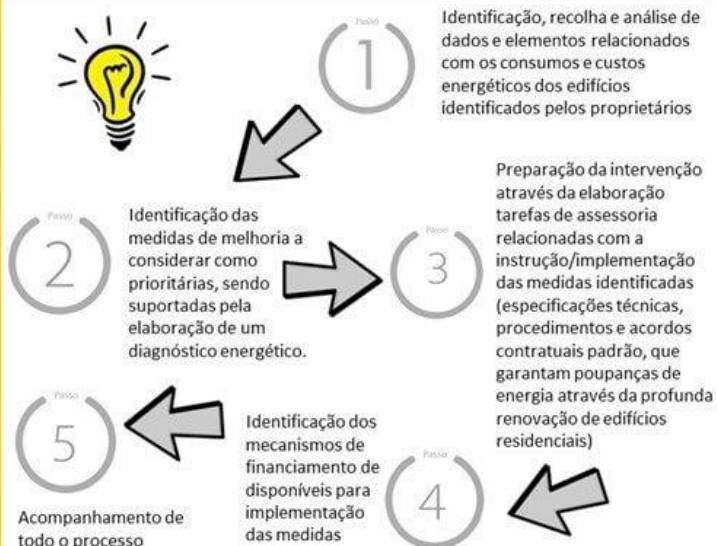
AREANATEjo  
Agência Regional de Energia e  
Ambiente do Norte Alentejano e  
Tejo  
[http://www.arenatejo.pt/](http://www.arenatejo.pt)  
E-mail: [info@arenatejo.pt](mailto:info@arenatejo.pt)  
Tel.: +351 245 309 084



O Balcão Único do Projeto EUROPA está disponível para receber contactos no sentido de disponibilizar apoio na implementação de medidas de melhoria no setor residencial.



O Balcão Único será responsável pelo seguinte conjunto de ações (a desenvolver por técnicos especializados e com formação nas diferentes áreas relacionadas com a temática da eficiência energética e melhoria do conforto térmico):



## Porto Energy Hub

Visite os nossos **balcões** de **apoio** ao cidadão

Porto Energy Hub

Setembro 2022

Matosinhos Energy Hub

Novembro 2022

Valongo Energy Hub

Março 2023

Trofa Energy Hub

Maia Energy Hub

Julho 2023

Póvoa de Varzim Energy Hub

Fevereiro 2024



Porto Energy  
Hub

Eficiência Energética para todos



# Convite à participação ENAEA 2024 – 16 de abril

Programa Definitivo do ENAEA 2024  
divulgado! Pode consultá-lo [aqui](#)

A participação no Encontro é gratuita,  
inscreva-se aqui (<https://bit.ly/4a8LKN9>).



**ENAEA**  
ENCONTRO NACIONAL DAS AGÊNCIAS  
DE ENERGIA E AMBIENTE

**SAVE  
THE DATE**

**ENCONTRO  
NACIONAL**  
DAS **AGÊNCIAS**  
DE **ENERGIA**  
E **AMBIENTE**



**AGÊNCIAS**  
DE ENERGIA E AMBIENTE

**AGENTES**  
DE INTERVENÇÃO NOS TERRITÓRIOS

**16 ABRIL**  
LISBOA **2024**

**ISEL – INSTITUTO SUPERIOR  
DE ENGENHARIA DE LISBOA**



**RNAE** – Associação das Agências de Energia e Ambiente (Rede Nacional)  
**Escritório:** Parque Empresarial da Baía do Tejo, Rua 2, Edif. n.º 23,  
2830-302 Barreiro  
**Sede:** Avenida Manuel Violas, 476 | sala 23, 4410-137 São Félix da Marinha  
**Telefone:** 926 171 751 | **E-mail:** geral@rnae.pt | **Site:** www.rnae.pt

# CONTACTOS



**E-Mail:** [geral@rnae.pt](mailto:geral@rnae.pt)

**Web:** [www.rnae.pt](http://www.rnae.pt)

**Tlm:** 926 171 751

## Outros Contactos:

[contacto@ponto-de-transicao.pt](mailto:contacto@ponto-de-transicao.pt)

[vale.eficiencia@rnae.pt](mailto:vale.eficiencia@rnae.pt)

