



areanatejo

Agência Regional de Energia e Ambiente
do Norte Alentejano e Tejo

PLANO DE ATIVIDADES E ORÇAMENTO

2025

NOVEMBRO 2024



ÍNDICE

NOTA INTRODUTÓRIA.....	3
1. A AREANATEJO	4
1.2. APRESENTAÇÃO	4
1.2. ORGANOGRAMA	5
1.3. ASSOCIADOS	6
1.4. EQUIPA TÉCNICA	7
2. ATIVIDADES E PROJETOS DESENVOLVIDOS ANTERIORMENTE	8
3. ATIVIDADES PLANEADAS PARA 2025	9
3.1. ENQUADRAMENTO	9
3.2. OBJETIVOS	10
3.3. LINHAS ESTRATÉGICAS DE AÇÃO	11
4.4. PROJETOS E ATIVIDADES A DESENVOLVER NO ANO DE 2025	13
4.5. ORGANIZAÇÃO E GESTÃO	22
4.6. COMUNICAÇÃO E DIVULGAÇÃO.....	24
4.7. CANDIDATURAS A FUNDOS COMUNITÁRIOS	26
5. CONSIDERAÇÕES FINAIS.....	27
6. ORÇAMENTO PARA 2025	28

NOTA INTRODUTÓRIA

As alterações climáticas são um desafio que requer a definição premente de prioridades, de compromissos e de implementação de soluções eficazes a curto, médio e longo prazo. Portugal, reconhecendo a dimensão e importância da mitigação e adaptação às alterações climáticas, tem estabelecido compromissos e estratégias que pretendem aumentar significativamente a presença das energias renováveis na sua matriz energética. Neste contexto, as energias renováveis têm adquirido, em Portugal, uma posição estratégica tendo, no presente ano de 2024, sido produzido um valor histórico de 95% da sua eletricidade a partir de energias renováveis, no mês de abril, sendo que nos primeiros quatro meses do ano, a produção de energia renovável cobriu 91% das necessidades elétricas do país, segundo os dados da REN.

No ano de 2020, a região do Alentejo foi responsável por 48% da produção fotovoltaica a nível nacional. O Alto Alentejo, por sua vez, tem registado uma evolução significativamente positiva no seu contributo para a produção energética regional. No ano transato, em 2023, o Alto Alentejo apresentou 44,7 MW de potência total instalada de Unidades de Produção de Autoconsumo, segundo os dados da E-Redes. Indubitavelmente, o Alto Alentejo possui uma vantagem competitiva relativamente à produção de energia elétrica limpa quando observadas as condições de elevado número de horas de exposição ao sol, de um território pouco urbanizado e de um relevo significativamente plano. O Alto Alentejo encontra-se assim numa posição favorável para o aproveitamento de recursos endógenos para a produção em escala de energias renováveis – solar, eólica, hídrica, geotérmica e de biomassa. Além disso, importa referir o contributo incontornável para a atração de investimento e na dinamização de negócios na área da energia e do ambiente, com especial destaque para as energias renováveis que possuem um efeito direto na redução da dependência dos combustíveis fósseis e na redução dos níveis de emissão de carbono.

Neste cenário, a AREANATEjo tem estabelecido e fortalecido, ao longo das últimas décadas, uma relação consolidada com os quinze municípios do Alto Alentejo, bem como com os cidadãos e demais entidades regionais, constituindo-se como uma Agência de referência e um parceiro técnico de excelência no que concerne ao acompanhamento da temática energético-ambiental.

O Plano de Atividades e o Orçamento, enquanto instrumento de gestão, define a estratégia de atuação da AREANATEjo e a mobilização de recursos necessários para o ano seguinte. No ano de 2025, pretende dar-se continuidade ao trabalho desenvolvido durante o ano de 2024, mantendo como prioritários os serviços prestados aos seus Associados e o desenvolvimento da região. O presente documento reflete, por isso, o compromisso da AREANATEjo em continuar a estabelecer sinergias, implementar Projetos com impacto positivo para a região, fomentar a articulação interinstitucional em matérias de eficiência energética e o estímulo da participação ativa da comunidade.

A AREANATEjo pretende, assim, no ano de 2025, com os seus mais de 20 anos de experiência, reforçar a sua atuação junto dos Municípios, demais associados e *stakeholders*, continuando a apoiar a implementação de medidas que promovam a neutralidade carbónica, a eficiência energética, a economia circular e a sustentabilidade, de acordo com as metas nacionais e europeias.

1. A AREANATEJO

1.2. APRESENTAÇÃO

A Agência Regional de Energia e Ambiente do Norte Alentejo e Tejo é uma entidade regional de referência no Alto Alentejo, que tem por objetivo principal promover a utilização dos recursos endógenos e das energias renováveis, garantindo o desenvolvimento da região. A AREANATEJO foi criada em 2002 e resultou da iniciativa e esforço conjunto das autarquias pertencentes à então AMNA – Associação de Municípios do Norte Alentejano, agora CIMAA – Comunidade Intermunicipal do Alto Alentejo.

A AREANATEJO desempenha um papel ativo na comunidade, apoiando os municípios e os atores locais, fornecendo suporte técnico na área da eficiência energética, energias renováveis e ambiente, no desenvolvimento de candidaturas e no desenvolvimento de parcerias, fomentando a sensibilização da população e disponibilizando informação garantindo, paralelamente, o rigor técnico. A AREANATEJO é constituída por uma equipa jovem e dinâmica, com conhecimentos em diversas áreas de especialização, procurando constantemente soluções energeticamente mais eficientes para os nossos Associados.

Em consonância com o artigo 4.º dos seus Estatutos, a AREANATEJO tem como missão e principais objetivos:



Na prossecução destes objetivos, a AREANATEJO tem como linhas estratégicas de atuação:



1.2. ORGANOGRAMA

Em harmonia com o artigo 9º, do Capítulo III, dos seus Estatutos, os órgãos sociais da AREANATEjo são a Assembleia Geral, o Conselho de Administração, o Conselho Fiscal e o Conselho Técnico e Científico. As competências, funcionamento, composição e responsabilidades, encontram-se dispostas nos artigos 10º a 21º dos seus Estatutos. Na seguinte figura, é possível observar esquematicamente o Organograma da AREANATEjo.

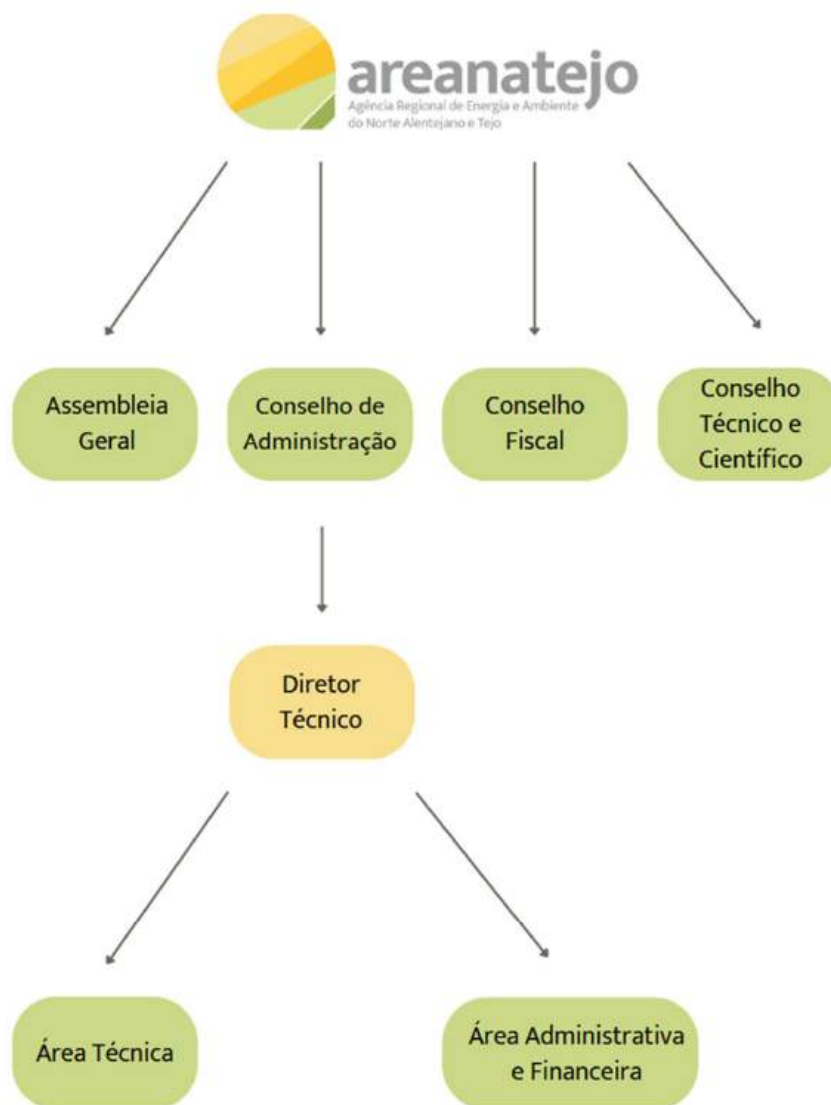


Figura 1 - Organograma AREANATEjo 2025

1.3. ASSOCIADOS

Todos os anos, a AREANATEjo procura fortalecer a sua relação com os Associados. De acordo com o disposto no artigo 5º, do Capítulo II, dos seus Estatutos, podem ser associados da AREANATEjo as pessoas singulares ou coletivas que sejam interessadas no seu objeto social. Os associados da AREANATEjo são, atualmente, os quinze municípios do Alto Alentejo, a Comunidade Intermunicipal do Alto Alentejo (CIMAA), a E-Redes e a Associação Empresarial da Região de Portalegre (NERPOR-AE).



Figura 2 - Associados da AREANATEjo

1.4. EQUIPA TÉCNICA

A AREANATEjo é composta por uma equipa jovem, dinâmica e multidisciplinar, que conta com conhecimentos e experiências em diversas áreas de especialização e que trabalha quotidianamente nas diversas áreas de atividade da Agência.
























	<ul style="list-style-type: none"> • Diretor Técnico • Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica • Gestor de Projetos • Elaboração de Projetos de Especialidade • Gestor Energético Municipal
	<ul style="list-style-type: none"> • Técnica de Comunicação e Relações Internacionais • Licenciatura em Relações Internacionais • Gestão administrativa e de fundos comunitários • Responsável pela área de comunicação, sensibilização e divulgação
	<ul style="list-style-type: none"> • Técnico de Energias Renováveis e Ambiente • Licenciatura em Engenharia das Energias Renováveis e Ambiente • Gestão e implementação de Projetos (eficiência energética, iluminação pública, energias renováveis). • Gestor Energético Municipal
	<ul style="list-style-type: none"> • Técnico de Energias Renováveis e Ambiente • Licenciatura em Engenharia das Energias Renováveis e Ambiente • Gestão e implementação de Projetos (eficiência energética, iluminação pública, energias renováveis). • Gestor Energético Municipal
	<ul style="list-style-type: none"> • Técnica de Energias Renováveis e Ambiente • Licenciatura em Engenharia das Energias Renováveis e Ambiente • Gestão e implementação de Projetos (eficiência energética, iluminação pública, energias renováveis). • Gestora Energético Municipal
	<ul style="list-style-type: none"> • Técnica de Energias Renováveis e Ambiente • Licenciatura em Engenharia das Energias Renováveis e Ambiente • Implementação de Projetos (eficiência energética, energias renováveis). • Gestora Energético Municipal
	<ul style="list-style-type: none"> • Técnica de Relações Internacionais • Licenciatura em Relações Internacionais • Mestrado em Administração Público Privada • Implementação do Projeto Streets for Citizens
	<ul style="list-style-type: none"> • Técnico de Gestão • Licenciatura em Gestão de Empresas • Implementação do Projeto Rural Med Mobility

Figura 4 - Equipa técnica AREANATEjo para 2025

2. ATIVIDADES E PROJETOS DESENVOLVIDOS ANTERIORMENTE

Ao longo das últimas décadas, a AREANATEjo tem vindo a destacar-se enquanto agência dinâmica e estratégica na promoção do desenvolvimento sustentável e na execução de Projetos com impacto positivo na região. Por isso, tendo em vista a continuação das suas atividades, a AREANATEjo procura ativamente a captação de recursos para Projetos inovadores e sustentáveis.

Oferecendo apoio técnico aos Municípios associados e demais entidades parceiras que procurem os seus serviços, a AREANATEjo tem apoiado na elaboração de candidaturas e na implementação de ações específicas, adequadas às necessidades e contexto particulares. Este auxílio tem sido fundamental para o desenvolvimento de estratégias e atividades articuladas entre as várias entidades no que concerne à implementação de medidas em matérias de eficiência energética, mobilidade e ambiente a nível regional. No âmbito da implementação dos Projetos, a AREANATEjo tem atuado diretamente no acompanhamento e monitorização dos mesmos, assegurando que os objetivos estabelecidos são devidamente alcançados. Complementarmente, a AREANATEjo também promove ações de formação e sensibilização junto da comunidade, visando capacitar e consciencializar para a importância da sustentabilidade e da eficiência energética, reforçando o seu compromisso em contribuir para uma região mais sustentável e resiliente. Assim, no que concerne aos Projetos anteriormente desenvolvidos e concluídos, destacamos:

Eficiência Energética na Iluminação Pública				
				
				
Eficiência Energética em Entidades Privadas				
				
				
Eficiência Energética em Edifícios, Infraestruturas e Frotas Municipais				
				
				

Fomento do uso de fontes de energia renováveis				
				
				
				
Planeamento Estratégico				
				
				
Gestão de Recursos				
				
				
Educação e Sensibilização ambiental				
				

3. ATIVIDADES PLANEADAS PARA 2025

3.1. ENQUADRAMENTO

No ano de 2025, a AREANATEjo pretende continuar a fomentar a relação que tem estabelecido com os seus Associados, particularmente através do desenvolvimento e implementação de Projetos e de atividades centradas nas temáticas do ambiente, energias renováveis, eficiência energética e na gestão hídrica e de resíduos.

Considerando a sua missão e valores, a AREANATEjo continuará no ano de 2025 a disponibilizar informação relevante no que concerne aos Programas e Fundos específicos, nas suas áreas de atuação, fornecendo um conjunto de

ferramentas e recursos que permitam aos seus Associados e demais Stakeholders regionais, permitindo que estes alcancem as suas metas e objetivos em matéria de sustentabilidade ambiental e energética bem como de promoção de um desenvolvimento local sustentável. Neste sentido, a AREANATEjo irá utilizar as competências e valências da sua equipa técnica por forma a procurar novas parcerias dentro e fora da área de atuação, bem como novas fontes de financiamento, sejam elas nacionais ou europeias, considerando o novo Quadro de Programação 2021-2027.

A AREANATEjo, no ano de 2025, irá continuar a atuar no fomento da sustentabilidade energética nos territórios em que atua, continuando a ser um suporte local para a construção de uma estratégia comum no campo da energia e ambiente. Da mesma forma, a AREANATEjo continuará disponível para colaborar com todas as entidades públicas e privadas que solicitem o seu apoio.

3.2. OBJETIVOS

Continuando o trabalho desenvolvido ao longo dos anos e com vista à profícua colaboração com os Municípios do Alto Alentejo e demais associados no cumprimento dos planos e metas estabelecidos a nível regional, nacional e europeu, no ano de 2025, a AREANATEjo definiu os seguintes objetivos:

1. Promoção da AREANATEjo como entidade competente, inovadora e empreendedora nas temáticas da energia e do ambiente junto dos diversos setores económicos da região (indústria, agricultura, comércio, transportes e serviços).
2. Promoção da visibilidade e credibilidade dos trabalhos desenvolvidos pela AREANATEjo através da sua divulgação nos meios de comunicação social de âmbito local, regional, nacional e internacional.
3. Divulgação das atividades e serviços prestados pela AREANATEjo no sentido de alargar a rede de parceiros.
4. Procura e integração de projetos apoiados por fundos nacionais e europeus cuja cooperação permite o desenvolvimento de conceitos e práticas inovadoras, revelando-se de elevada importância para a AREANATEjo e seus associados, bem como para a região pela inerente transferência de conhecimentos, partilha de experiências e visibilidade das partes envolvidas.
5. Procura e participação em candidaturas a programas de financiamento nacionais e europeus que possibilitem manter ou alargar a rede de contactos que, direta e indiretamente, contribuam para uma região cada vez mais eficiente, sustentável e competitiva, permitindo a implementação de medidas de melhoria, que promovam a eficiência energética, o uso racional de energia e o aproveitamento dos recursos endógenos.
6. Promoção das atividades e ações a desenvolver pela AREANATEjo com o objetivo de garantir a sua sustentabilidade (e.g.: elaboração de estudos, prestação de serviços, implementação de projetos demonstrativos, organização e participação em eventos, entre outros).
7. Contribuição para a capacitação ao nível da eficiência energética e da utilização de fontes de energia endógenas e renováveis.
8. Apoio técnico na definição de objetivos de eficiência energética e de utilização racional de energia nos edifícios e equipamentos municipais e apoio à sua implementação.
9. Apoio técnico ao nível da identificação de estratégias de ação territoriais e oportunidades de melhoria.
10. Aquisição de novas competências técnicas do quadro de colaboradores através de formação técnica especializada.
11. Sensibilização, educação e formação nas áreas da energia e ambiente.

3.3. LINHAS ESTRATÉGICAS DE AÇÃO

Com vista à concretização dos objetivos supra elencados, a AREANATEjo, à semelhança dos anos transatos, observa como Linhas Estratégicas de Ação a Energia, o Ambiente, a Mobilidade, a Sensibilização e as Prestações de Serviços.



Figura 5 - Atividades e Projetos da AREANATEjo

A Agenda 2030 para o Desenvolvimento Sustentável, adotada pelos Estados-Membros da ONU em 2015, estabelece prioridades globais para o desenvolvimento sustentável até 2030, mobilizando esforços em torno de 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS). Dada a urgência e a importância desses objetivos, é essencial que as organizações reavaliem suas estratégias para promover a sustentabilidade ambiental, económica, social, cultural e institucional. Neste contexto, a AREANATEjo ao reconhecer a relevância dos ODS nas suas áreas de atuação, procura alinhar as suas atividades e projetos com essas metas globais, identificando abaixo a correlação entre as suas linhas estratégicas de atuação com os Objetivos do Desenvolvimento Sustentável definidos na Agenda 2030.

ENERGIA
1. Apoio à implementação de projetos de Autoconsumo e Comunidades de Energia Renováveis.
2. Apoio à gestão da iluminação pública.
3. Apoio à renovação dos contratos de concessão da rede de baixa tensão existentes entre os municípios e o operador de rede.
4. Auditoria e certificação energética de edifícios, infraestruturas e frotas municipais.
5. Apoio ao setor residencial ao nível da implementação de medidas de melhoria (eficiência energética e conforto térmico), no âmbito do Balcão Único (One-Stop-Shop) criado em 2021, tirando igualmente partido de fontes de financiamento disponíveis para o efeito.
6. Aproveitamento das fontes de energia endógenas e renováveis (nomeadamente solar e biomassa).

7. Análise dos consumos de energia setoriais e apoio técnico na identificação de estratégias de ação, oportunidades e medidas de melhoria e definição de indicadores de sustentabilidade.
8. Apoio ao desenvolvimento, implementação e acompanhamento de Planos de Ação para a Eficiência Energética, Planos de Transição Energética e/ou Roteiros Municipais para a Neutralidade Carbónica.
9. Pacto de Autarcas: apoio na adesão e/ou renovação de compromissos, bem como ao nível do desenvolvimento de planos de ação e monitorização.
10. Promover a igualdade no acesso a serviços energéticos adequados, seguros e acessíveis, promovendo a inclusão social e melhorando a qualidade de vida.

**Objetivos de
Desenvolvimento
Sustentável:**



AMBIENTE

1. Gestão de recursos e promoção da redução das pegadas ecológica e hídrica.
2. Promoção de espaços urbanos mais sustentáveis.
3. Promoção de atividades e projetos que incidam na conservação e sustentabilidade das florestas.
4. Controlo das Emissões de CO₂ nos Projetos em implementação.

**Objetivos de
Desenvolvimento
Sustentável:**



MOBILIDADE

1. Apoio na implementação de projetos de mobilidade sustentável e apoio à elaboração de candidaturas.
2. Promoção da utilização de transportes públicos e fomento da mobilidade suave.
3. Promoção da mobilidade elétrica.
4. Promoção da participação ativa da comunidade na implementação de Projetos.

Objetivos de Desenvolvimento Sustentável:



SENSIBILIZAÇÃO

1. Iniciativas dirigidas aos Associados, no âmbito de temáticas/dias específicos;
2. Recolha e partilha de informação sobre programas/candidaturas e linhas de apoio a projetos e investimentos;
3. Formação/Sensibilização nas áreas da energia e ambiente;
4. Sensibilização da comunidade educativa (desenvolvimento de dinâmicas participativas);

5. Informação e comunicação (participação em eventos/atividades promocionais, atualização do website da AREANATEjo, participação ativa nas redes sociais, organização e participação em campanhas de sensibilização, esclarecimento de Associados e público em geral);

Objetivos de Desenvolvimento

Sustentável:



PRESTAÇÕES DE SERVIÇOS

1. Auditorias e certificações energéticas;
2. Serviço de Gestão Energética Municipal;
3. Consultoria técnica em energia e ambiente;
4. Serviço de Exploração de Instalações Elétricas;
5. Elaboração de Projetos de Especialidade e Fiscalização de Obra;
6. Apoio técnico na elaboração de candidaturas a incentivos financeiros.

Objetivos de

Desenvolvimento

Sustentável:



4.4. PROJETOS E ATIVIDADES A DESENVOLVER NO ANO DE 2025

No ano de 2025, o Plano de Atividades e Orçamento da AREANATEjo irá continuar o trabalho desenvolvido em anos transatos, com a presença de novos desafios (nomeadamente o arranque de novos projetos comunitários), mantendo como prioridade os serviços e apoio prestados aos Associados. De seguida, irá identificar-se em detalhe as principais atividades e projetos, consoante as linhas estratégicas de ação.

ENERGIA

E.1. EFICIÊNCIA ENERGÉTICA - promoção da eficiência energética em escolas, edifícios e outros equipamentos municipais, auditoria e certificação energética, apoio à gestão da iluminação pública e da gestão energética municipal, entre outros.

E.1.1. AudiCoBT

Descrição: Este Projeto tem como principal objetivo o acompanhamento dos locais de consumo em baixa tensão com melhorias ao nível dos contratos com os comercializadores de energia elétrica e também com a promoção de uma utilização mais racional de energia.

Objetivo específico: A AREANATEJO irá continuar o seu acompanhamento do Acordo-Quadro para as instalações de Média Tensão, Baixa Tensão Especial, Baixa Tensão e Iluminação Pública, bem como o lançamento do novo Acordo-Quadro.

E.1.2. ILUPub

Descrição: Este Projeto tem como principal objetivo o planeamento da eficiência energética na iluminação pública, considerando que grande parte do consumo de energia elétrica nos Municípios é resultante da iluminação pública, assumindo-se, por isso a sua monitorização e gestão como instrumentos imprescindíveis.

Objetivo específico: Irá dar-se continuidade à melhoria da eficiência energética da iluminação pública afeta às zonas ajardinadas e monumentais através da promoção da implementação de mais medidas de otimização da iluminação, através instalação de luminárias mais eficientes (LED), instalação de sistemas de controlo e monitorização, entre outros.

E.1.3. EDIPub

Descrição: Este Projeto tem como principal objetivo valorizar os edifícios municipais ao nível da incorporação de soluções construtivas energeticamente eficientes, do incremento da utilização de energias renováveis, bem como da introdução e/ou substituição de tecnologias, sistemas e equipamentos mais eficientes (e.g. iluminação, climatização, ventilação, produção de águas quentes sanitárias, instalação de sistemas fotovoltaicos, instalações de sistemas a biomassa, entre outros), a candidatar ao Alentejo 2030, integrado no Plano Estratégico de Desenvolvimento Territorial: Alto Alentejo – Investimentos Territoriais Integrados.

Objetivo específico: No âmbito deste projeto será dada continuidade à colaboração com os serviços técnicos dos Municípios da área de intervenção da AREANATEJO no levantamento e sistematização de informação e elaboração de planos energéticos, em articulação com possíveis Planos de Ação para a Energia Sustentável. Adicionalmente, será fornecido auxílio aos Municípios Associados na submissão de candidaturas no âmbito do Aviso ALT2030-2024-32 - Eficiência Energética na Administração Local - ITI CIM.

E.1.4. CADERNETA ENERGÉTICA: Ferramenta para a gestão e otimização energética de edifícios

Descrição: Esta Medida foi aprovada no âmbito do PPEC, da ERSE, esta medida é dinamizada pela S. Energia - Agência Regional de Energia para os concelhos do Barreiro, Moita, Montijo e Alcochete e tem a AREANATEJO como parceira (entre outras Agências de Energia e Ambiente a nível nacional). Destinada a Municípios e outras entidades que gerem edifícios de serviços, a medida Caderneta Energética - Ferramenta para a gestão e otimização energética em edifícios pretende criar um roteiro para a eficiência energética dos edifícios suportado por uma Plataforma de Informação e Interação, que servirá também de apoio à tomada de decisões estratégicas.

Objetivo específico: Em 2025, pretende continuar-se a implementação em 3 edifícios, pertencentes aos Municípios do Distrito de Portalegre. Pretende-se que tenha um forte impacto na redução do desperdício de

energia nos edifícios, seja no curto ou longo prazo, contribuindo para a maximização do seu desempenho energético.

E.1.5. +EFICIÊNCIA: Renovação Energética nas IPSS, Municípios, Associações e Coletividades

Descrição: Esta Medida foi aprovada no âmbito do PPEC, da ERSE, esta medida é dinamizada pela RNAE – Rede Nacional das Agências de Energia e Ambiente e tem a AREANATEjo como parceira (entre outras Agências de Energia e Ambiente a nível nacional). Esta medida foi desenvolvida com o objetivo de aumentar a eficiência energética das IPSS, Municípios, Associações e Coletividades através da substituição de iluminação interior por tecnologia LED e por melhoria no aquecimento de águas quentes sanitárias com integração de bombas de calor e painéis fotovoltaicos. No Alto Alentejo, até à data do presente documento, foram avaliadas para futura implementação: a solução «Bombas de Calor» em 4 instalações e a solução «Substituição de iluminação por LED» em 19 edifícios/instalações. Tendo em vista o início das ações de renovação energética, foram realizadas visitas técnicas e efetuados os levantamentos necessários à identificação de oportunidades de melhoria e das necessidades das instalações.

Objetivo específico: Em 2025, a AREANATEjo irá continuar a implementar o Projeto através da substituição de iluminação por LED e de bombas de calor.

E.1.6. LIFE SMART - Support small Municipalities towards Energy Transition

Descrição: Este Projeto foi aprovado no âmbito da Call LIFE22-Clean Energy Transition (CET), do Programa LIFE, sendo coordenado pelo parceiro grego ANATOLIKI, contando ainda com vários parceiros europeus (de entre os quais a AREANATEjo). Com a duração de 30 meses, tem como enfoque aumentar a capacidade técnica e organizacional de 22 Administrações Públicas de pequena e média dimensão em 5 regiões-alvo de 5 países (de entre as quais os Municípios de Alter do Chão, Avis, Castelo de Vide, Marvão, Monforte e Sousel, no Alto Alentejo), de modo a projetar, implementar e gerir os seus planos/estratégias de transição energética através de uma abordagem integrada.

Objetivo específico: Em 2025, serão desenvolvidos os Planos de Ação para a Energia Sustentável, no âmbito do Pacto de Autarcas de forma a dar cumprimento às metas para 2050, ações de formação e capacitação dos membros da Estrutura Técnica Intermunicipal (ETIM) e ações de melhoria da literacia energética das comunidades de modo a criar condições para o envolvimento informado dos cidadãos na implementação de Planos Intermunicipais da energia.

E.1.7. LIFE ENTRACK - Empowering local and regional authorities to design clean ENERGY TRAnSition plans through Capacity and Knowledge building actions

Descrição: Este Projeto foi aprovado no âmbito da Call LIFE22-Clean Energy Transition (CET), do Programa LIFE, sendo coordenado pelo parceiro italiano AISFOR e conta ainda com o envolvimento de vários parceiros europeus. Tem por objetivo principal capacitar as autoridades locais e regionais da região do Mediterrâneo de conhecimentos e de uma abordagem metodológica para projetar políticas e planos de transição

energética de forma eficiente, com a participação ativa de todos os atores relevantes. Será dado especial enfoque às 4 áreas rurais selecionadas, de entre as quais o Alto Alentejo, em Portugal.

Objetivo específico: Em 2025, a AREANATEjo irá continuar a implementar o Projeto, particularmente através do seu contributo enquanto parceira para a compreensão e conhecimento dos planos energéticos e das políticas de energia social bem como para a compreensão dos cenários de política energética local e regional.

E.1.8. Plano Estratégico para a Neutralidade Carbónica dos Edifícios Municipais do Alto Alentejo (EU City Facility)

Descrição: Este Projeto é desenvolvido pela AREANATEjo no âmbito da candidatura conjunta à 4.ª Call da EUCF – European City Facility, a qual contou com o envolvimento dos 15 Municípios pertencentes à sub-região Alto Alentejo, tendo o Município de Marvão como Lead Applicant.

Objetivo específico: Em 2025, a AREANATEjo irá continuar a acompanhar o conceito de investimento desenvolvido, o qual contemplou a eficiência energética em edifícios municipais e a descentralização da produção de energia (Comunidades de Energia Renovável). Será igualmente consolidada a plataforma desenvolvida, a qual será e articulada com outros projetos em desenvolvimento na AREANATEjo. Pretende continuar-se igualmente o trabalho de definição e operacionalização do impacte destas duas áreas na descarbonização do Alto Alentejo.

E.1.9. FEEnERT

Descrição: Este Projeto foi aprovado no âmbito do Programa INTERREG POCTEP, tendo por objetivo o fomento da eficiência energética em edifícios públicos de arquitetura tradicional, no contexto transfronteiriço.

Objetivo específico: Em 2025, irão continuar as ações destinadas à identificação de barreiras à implementação de soluções de eficiência energética em edifícios de arquitetura tradicional, a caracterização dos sistemas construtivos tradicionais e das técnicas de intervenção para a reabilitação energética, o desenvolvimento de um protocolo de ação para a reabilitação energética da arquitetura tradicional baseado no BIM e a prestação de um serviço de assessoria/capacitação a empresas do setor. Estas ações serão implementadas juntamente com o Município de Elvas, igualmente parceiro no Projeto.

E.2. ENERGIAS RENOVÁVEIS – aproveitamento da energia solar, aproveitamento da biomassa, instalação de sistemas de produção de energia a partir de fontes renováveis em edifícios públicos.

E.2.1. Apoio Técnico à implementação de CERs

Descrição: Promoção da instalação de sistemas solares fotovoltaicos (em regime de autoconsumo) em edifícios e/ou terrenos municipais.

Objetivos específicos: Em 2025, a AREANATEjo irá continuar a promover a implementação de projetos de autoconsumo coletivo e/ou Comunidades de Energia Renovável no Alto Alentejo, no seguimento dos Estudos Prévios/ Memórias Descritivas, elaboradas para os seus 15 Municípios associados, tendo por base os edifícios

municipais com maiores consumos energéticos. A análise efetuada permite garantir que todo o excedente de produção seja devidamente aproveitado nas instalações identificadas, minimizando, sempre que possível, a injeção de energia elétrica na rede de distribuição.

Em 2025, a AREANATEjo iniciará os trâmites necessários que permitam apoiar os municípios que venham a deter CER's ou ACC, para a sua gestão integrada.

E.2.2. TRASCOM_EUROACE

Descrição: aprovado no âmbito do Programa INTERREG POCTEP, este Projeto tem por objetivo estabelecer uma Rede Transfronteiriça de Comunidades Energéticas na zona EUROACE.

Objetivos específicos: No âmbito deste Projeto, estão previstos três objetivos: a criação de um Serviço Comunitário de Aconselhamento Transfronteiriço (CBCAS) que prestará aconselhamento de ambos os lados da fronteira; O desenvolvimento de comunidades locais de energia em municípios de ambos os lados da fronteira, que formarão uma rede transnacional de comunidades de energia e; A promoção de ações comuns em matéria de mobilidade sustentável e da rede transfronteiriça de pontos de carregamento já existente, em benefício dos membros das comunidades. A AREANATEjo implementará estas ações no Alto Alentejo, juntamente com a CIMAA – Comunidade Intermunicipal do Alto Alentejo, igualmente parceira no Projeto.

E.2.2. REC in MED

Descrição: Este Projeto foi aprovado no âmbito da primeira convocatória do Programa INTERREG EUROMED 2021-2027, sendo coordenado pelo Centro escolar de Velenje (Eslovénia), contando ainda com vários parceiros europeus oriundos da Bósnia e Herzegovina, Bulgária, Chipre, Croácia, Eslovénia, Espanha, França, Itália e Portugal. Com a duração de 33 meses, tem como objetivo principal o apoio à implementação de Comunidades de Energia Renovável (CER's) em vários países europeus, em 3 diferentes contextos: urbano, rural e insular.

Objetivo específico: Em 2025, a AREANATEjo irá continuar a implementar o Projeto, nomeadamente através da sua contribuição para a criação de metodologias inovadoras de envolvimento dos cidadãos na criação de CER's em áreas rurais, nomeadamente no Município do Gavião, para a criação de redes com outras iniciativas europeias relevantes e para o desenho da ação piloto que procura reduzir significativamente o consumo de combustíveis fósseis através do aumento da produção e consumo coletivo de energias renováveis.

E.2.3. SHAREDH2

Descrição: Este Projeto foi aprovado no âmbito da primeira convocatória do Programa INTERREG SUDOE 2021-2027, sendo coordenado pelo parceiro espanhol Instituto Tecnológico de Castilla y León, contando ainda com vários parceiros portugueses, espanhóis e franceses (de entre os quais a AREANATEjo). Com a duração de 36 meses, tem como objetivo principal promover e validar a utilização de hidrogénio renovável como solução flexível e distribuída de armazenamento de energia em Comunidades Locais de Energia (CLE),

servindo como alternativa para a capacitação de áreas rurais estratégicas através do desenvolvimento de novas atividades económicas sustentáveis, entre outros.

Objetivo específico: Em 2025, a AREANATEjo irá continuar a implementar o Projeto, particularmente através do contributo para a criação de ferramentas para modelos de integração de hidrogénio verde em comunidades energéticas, particularmente através de um documento de divulgação com diretrizes para a utilização e possível aplicação de ferramenta de previsão e estudos de propostas de integração do hidrogénio verde, bem como do seu contributo para a formação destinada a formar peritos técnicos para a utilização dessas ferramentas.

E.3. POBREZA ENERGÉTICA – promover a igualdade no acesso a serviços energéticos adequados, seguros e acessíveis, promovendo a inclusão social e melhorando a qualidade de vida.

E.3.1. VALE EFICIÊNCIA

Descrição: O programa “Vale Eficiência” do Fundo Ambiental enquadra-se num conjunto de medidas nacionais que visam combater a pobreza energética e reforçar a renovação do edificado nacional, possibilitando o aumento do desempenho energético e ambiental dos edifícios, do conforto térmico e das condições de habitabilidade, saúde e bem-estar das famílias, contribuindo para a redução da fatura energética e da pegada ecológica.

Objetivo específico: A AREANATEjo, conjuntamente com as restantes Agências associadas da RNAE – Associação das Agências de Energia e Ambiente (Rede Nacional), irá contribuir, através de facilitação técnica e administrativa, no processo de validação de candidaturas dos beneficiários.

E.3.2. RAISE-PT

Descrição: O Projeto RAISE-PT, co-financiado pela União Europeia através do programa LIFE, é uma iniciativa que visa promover a transição para uma energia mais sustentável em Portugal.

Objetivo específico: A AREANATEjo irá participar e contribuir para o Grupo de Trabalho da Pobreza Energética na Habitação.

E.3.2. ONE STOP SHOP – Espaço Energia

Descrição: No âmbito do Projeto EUROPA, Aprovado no âmbito do Programa Horizonte 2020, que teve o seu início no ano de 2020 e o seu término no ano transato, a AREANATEjo implementou uma One-Stop-Shop, onde foi implementado um Balcão Único que funciona numa vertente física e virtual, em que proprietários poderão apresentar, diretamente à AREANATEjo, as necessidades que os seus edifícios possuem a fim de ser dado o apoio técnico especializado.

Objetivo específico: A AREANATEjo, em 2025, pretende dar continuidade ao trabalho da One-Stop-Shop, através da disponibilidade para o acompanhamento dos processos que possam surgir neste âmbito,

nomeadamente, a integração da rede de promotores de Espaços Energia (EE), no âmbito da Reforma PRR "RP-C21-r44: Criação de balcões únicos para os cidadãos em matéria de eficiência energética".

Em 2024, foram selecionadas 20 locais para integrar a fase Piloto da Reforma, ficando a AREANATEjo indicada para a desenvolver no Alto Alentejo.

AMBIENTE

A.1. STREETS FOR CITIZENS

Descrição: Este Projeto foi aprovado no âmbito da primeira convocatória do Programa INTERREG EUROMED 2021-2027, sendo coordenado pela Empresa de Serviços Públicos Javne službe Ptuj d.o.o. (Eslovénia), contando ainda com vários parceiros europeus oriundos da Bósnia, Chipre, Eslovénia, Espanha, Grécia, Itália e Portugal. Com a duração de 33 meses, tem como objetivo principal a adaptação do conceito geral e das boas práticas do urbanismo tático em 7 regiões europeias (de entre as quais o Alto Alentejo, em Portugal).

Objetivo específico: Em 2025, a AREANATEjo irá continuar com a implementação do Projeto, particularmente no que concerne ao fomento da participação ativa da comunidade, nomeadamente através da dinamização de 2 Community Breakfasts e 1 Jane's Walk, entre outras ações relacionadas com a preparação da atividade piloto.

A.2. MONITORIZAÇÃO DA PEGADA DE CARBONO

Descrição: Os Projetos Interreg Euro-MED promovem medidas sistemáticas para reduzir e compensar as emissões de carbono e, por isso, promovem um quadro claro para a monitorização das emissões de carbono e a aplicação de medidas de atenuação em todos os projetos aprovados.

Objetivo específico: Contribuir para a transição para uma sociedade com impacto neutro no clima, particularmente através do preenchimento de uma ferramenta desenvolvida para o cálculo da pegada de carbono dos Projectos Interreg Euro-MED em que a AREANATEjo é parceira (Streets for Citizens, RuralMed Mobility e RECinMED), bem como a promoção de boas práticas na compensação de emissões de carbono.

MOBILIDADE

M.1. RuralMED Mobility

Descrição: Este Projeto foi aprovado no âmbito da primeira convocatória do Programa INTERREG EUROMED 2021-2027 (Call 2 – Thematic Projects), sendo coordenado pela AGENEX – Agência de Energia da Extremadura (Espanha), contando ainda com vários parceiros europeus oriundos da Bósnia, Bulgária, Croácia, Eslovénia, Espanha, Grécia, Itália e Portugal. Com a duração de 33 meses, tem como objetivo principal melhorar as infraestruturas de carregamento de veículos elétricos e facilitar a adoção da mobilidade sustentável em zonas rurais, ajudando as autoridades locais a criar condições para o desenvolvimento de soluções conjuntas adaptadas.

Objetivo específico: Em 2025, a AREANATEjo irá continuar a implementar o Projeto, nomeadamente através do seu contributo para a análise de dados relativos à criação de novas infraestruturas públicas de carregamento de VE, à sua utilização a nível intermunicipal e para a conceção de medidas para o aumento da adoção de veículos com zero emissões, de infraestruturas renováveis ou com baixo teor de carbono e para a melhoria da mobilidade intermunicipal. Estas ações serão implementadas conjuntamente com a Comunidade Intermunicipal do Alto Alentejo (CIMAA), igualmente parceira no Projeto.

M.2. SEMANA EUROPEIA DA MOBILIDADE 2025

Descrição: Esta campanha é promovida pela Comissão Europeia (Direção-Geral da Mobilidade e dos Transportes – DG Move) que coordena, conjuntamente com o Secretariado Europeu. Anualmente, de 16 a 22 de setembro, os cidadãos europeus têm a oportunidade de desfrutar uma semana inteira de atividades dedicadas à mobilidade sustentável, com o objetivo de se facilitar um debate alargado sobre a necessidade da mudança de comportamentos relativamente à mobilidade, em particular no que toca à utilização do automóvel particular.

Objetivo específico: Em 2025, a AREANATEjo pretende consciencializar os cidadãos para os efeitos que a sua escolha, ao nível do modo de transporte utilizado, expõe na qualidade do ambiente e do seu estilo de vida. Pretende ainda, ao longo do próximo ano, apoiar a mobilidade suave, mais concretamente através do Projeto Streets for Citizens.

SENSIBILIZAÇÃO

S.1. ESCAPE ROOM DA ENERGIA

Descrição: esta Medida é promovida pela AMESEIXAL – Agência Municipal de Energia do Seixal e tem a AREANATEjo como parceira (entre outras Agências de Energia e Ambiente a nível nacional). O Escape Room Energia baseia-se num conceito altamente inovador, surgido na Califórnia: é um jogo, de presença física, que mistura aventura e raciocínio, cujo objetivo é encontrar uma maneira de escapar, em menos de uma hora, de determinado local. Terá como fio condutor a eficiência energética no setor da eletricidade e do gás. Após um momento introdutório, em que o enredo e as regras do jogo são explicados, os jogadores são convidados a entrar numa sala e seguir diversos tipos de pistas para encontrar a solução de um mistério que irá permitir concretizar a sua fuga. A medida Escape Room Energia foi concebida de forma a maximizar o seu impacto junto dos dois públicos-alvo que são os alunos vindos de famílias carenciadas, em situação de pobreza energética, e as famílias, no geral.

Objetivo específico: A AREANATEjo irá continuar a angariar escolas para a participação no Projeto.

S.2. AÇÕES DE EDUCAÇÃO E SENSIBILIZAÇÃO AMBIENTAL DIRIGIDAS AOS *STAKEHOLDERS* LOCAIS E REGIONAIS

Descrição: A AREANATEJO reconhece o quão fundamental é despertar o interesse da comunidade em geral para as temáticas da sustentabilidade ambiental, eficiência energética e energias renováveis. Sendo a mudança de comportamentos uma área de atuação difícil, com resultados nem sempre perceptíveis no imediato, mas que perduram no tempo e se multiplicam na comunidade, a comunicação reveste-se de especial importância, para que possamos alertar, formar, ajudar nas escolhas e decisões mais conscientes.

Objetivos específico: Em 2025, a AREANATEJO pretende continuar o seu trabalho no âmbito do envolvimento dos diversos agentes locais, de modo a criar uma cultura ambiental e energeticamente eficiente.

S.3. CRIAR E IMPLEMENTAR PROGRAMAS, FERRAMENTAS E MATERIAIS EDUCATIVOS QUE PROMOVAM MUDANÇAS POSITIVAS DE ATITUDE E COMPORTAMENTO FACE ÀS TEMÁTICAS ENERGÉTICO-AMBIENTAIS

Descrição: Sensibilizar crianças e jovens nas escolas para temáticas energético-ambientais é fundamental para formar cidadãos conscientes e responsáveis. Desde cedo, é essencial que os alunos compreendam a importância da sustentabilidade e os impactos das suas ações no meio ambiente. Ao participarem em ações sobre energia, alterações climáticas, gestão hídrica, entre outros, os mais novos desenvolvem uma mentalidade crítica e reflexiva, capaz de influenciar suas escolhas diárias e promover práticas sustentáveis.

Objetivo específico: Promoção de atividades específicas de educação e sensibilização ambiental em dias temáticos ligados ao Ambiente, à Energia e à promoção da Mobilidade Sustentável.

PRESTAÇÕES DE SERVIÇOS

P.1. AuditEnER - elaboração de diagnósticos e auditorias energéticas.

P.2. CertEnER - certificação energética de edifícios.

P.3. SPECs - elaboração de projetos de especialidades.

P.4. GEM - gestão energética municipal.

P.5. Gestão e exploração de instalações elétricas

P.6. Fiscalização de obra

P.7. Consultoria técnica em energia e ambiente

4.5. ORGANIZAÇÃO E GESTÃO

4.5.1. NOVOS ASSOCIADOS E NOVAS PARCERIAS

A cada ano, a AREANATEjo procura intensificar as sinergias já estabelecidas com seus parceiros, através da assinatura de protocolos de colaboração específicos, além de fortalecer o vínculo com seus Associados. Também se pretende promover novas parcerias com entidades que compartilhem interesses alinhados aos objetivos e à missão da agência. Neste contexto, destacamos a cooperação e colaboração com as seguintes entidades:

- **ADENE – Agência para a Energia**

Objetivo: desde 2018 que a AREANATEjo integra a Rede de Parceiros CLASSE+, iniciativa que visa reconhecer e valorizar as entidades que se preocupam com a eficiência energética nas suas atividades, concretizando esse compromisso em ações relacionadas com o uso e promoção da etiqueta energética CLASSE+ de produtos. A etiqueta CLASSE+ permite comparar o desempenho energético de elementos da envolvente dos edifícios como janelas (e, no futuro, isolamentos, tintas, etc.) que não são abrangidos pela etiqueta energética obrigatória.

- **CIMAA – Comunidade Intermunicipal do Alto Alentejo**

Objetivo: Continuar a colaborar no âmbito dos Projetos comuns, nomeadamente Interreg POCTEP e Interreg EuroMED e Projetos integrados nos Programas de financiamento nacionais.

- **CIMAC – Comunidade Intermunicipal do Alentejo Central**

Objetivo: Continuar a contribuir para a prestação de serviços para assistência técnica ao Projeto AGROVOLTEP.

- **CIMLT**

Objetivo: partilha de informação e experiência no âmbito da energia e ambiente.

- **ADRAL – Agência de Desenvolvimento Regional do Alentejo**

Objetivo: promover a cooperação entre as duas instituições, com o objetivo de realizar, conjuntamente, atividades de natureza técnica, de valorização profissional, de apoio ao investimento e à competitividade empresarial, apoio na promoção da eficiência energética e ambiental, bem como a divulgação da região Alentejo, no interior e no exterior do País.

Em 2025, a AREANATEjo dará continuidade à prestação de serviços para Municípios e outras entidades localizadas no Alto Alentejo, assim como em regiões adjacentes que procurem colaborações. Esta abordagem é considerada prioritária, pois a criação de parcerias facilita a aquisição de conhecimentos, ideias e experiências, promovendo o crescimento técnico e a participação em novos projetos, o que contribui diretamente para o desenvolvimento de um trabalho de qualidade, bem como traz benefícios diretos aos Associados.

4.5.2. PARTICIPAÇÃO EM REDES

Enquanto Associada da RNAE – Associação das Agências de Energia e Ambiente (Rede Nacional), a AREANATEjo, em 2025, irá manter a sua colaboração, proatividade e participação ativa, pretendendo manter e fortalecer as sinergias e dinamismo com todas as Agências Portuguesas.

A AREANATEjo possui igualmente representação no Conselho Estratégico para o Desenvolvimento Intermunicipal do Alto Alentejo (CEDIAA), sendo este um órgão de natureza consultiva, destinado a apoiar o processo de decisão dos restantes órgãos da Comunidade Intermunicipal do Alto Alentejo.

Desde 09/04/2021, a AREANATEjo integra ainda a lista de **Promotores do Pacto de Autarcas** a nível nacional. O Pacto de Autarcas para o Clima e Energia é uma iniciativa lançada pela Comissão Europeia, que reúne autoridades locais e regionais que se comprometem voluntariamente com a implementação dos objetivos da União Europeia para o clima e energia no seu território.



Os Promotores do Pacto são definidos como organizações sem fins lucrativos (associações de autoridades locais e regionais, redes, agências de energia locais e regionais, etc.), com capacidade para promover o Pacto de Autarcas e mobilizar e apoiar os seus membros e/ou os governos locais para atingir os objetivos do Pacto de Autarcas. Tomam medidas no seu território e áreas de especialização (por ex., energia, ambiente, água, ar) e a diferentes níveis de governo (por ex., europeu, nacional e regional ou local) para promover a iniciativa do Pacto de Autarcas e apoiar os seus signatários.



De destacar ainda a participação da AREANATEjo no **Conselho Eco-Escolas** da Escola Básica José Régio, Escola Básica de Alegrete, Escola Básica dos Assentos, Escola Básica de Caia, Escola Básica de Urra, Escola Básica do Reguengo e Escola de Hotelaria e Turismo de Portalegre.

As parcerias com outras entidades, como agências nacionais e europeias, redes e associações, são fundamentais para a aquisição de conhecimentos e para a troca de ideias e experiências, permitindo que a AREANATEjo cresça tecnicamente e se envolva em novos projetos. Isso contribui para o desenvolvimento de um trabalho de qualidade que beneficia seus associados. Assim, em 2025, a AREANATEjo pretende continuar a acompanhar de perto e dinamizar as parcerias estabelecidas, além de participar ativamente nas atividades de outras redes de municípios e Agências de Energia a nível nacional e europeu.

A nível nacional, a AREANATEjo encontra-se registada na Plataforma Ambiente Portugal (da APEMETA) e integra ainda o Anuário da Smart Cities Network. A nível europeu, faz parte do diretório ManagEnergy, uma iniciativa da Comissão Europeia dedicada a agências regionais e locais de energia com o objetivo de as ajudar a tornarem-se líderes na transição energética e aumentar os investimentos em energia sustentável nas regiões e cidades.

4.5.3. CONDIÇÕES OPERACIONAIS

No que diz respeito às condições operacionais da AREANATEjo, está previsto que, em 2025, o investimento nas competências da equipa se mantenha como uma prioridade estratégica, com um enfoque particular na formação técnica e científica dos colaboradores. Além disso, a otimização dos recursos disponíveis será alcançada através do estabelecimento de novos protocolos de parceria com associados e outras entidades de destaque. Essas colaborações são essenciais para fortalecer a rede de apoio à AREANATEjo e para garantir que os projetos e iniciativas desenvolvidos sejam sustentáveis e eficazes. A efetivação de parcerias que ofereçam suporte técnico e científico será um elemento central dessa estratégia. Nesse contexto, o IPP – Instituto Politécnico de Portalegre, e, em particular, a ESTG-IPP (Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Portalegre), desempenham um papel crucial. A AREANATEjo reconhece a importância dessa colaboração académica e, por essa razão, pretende dar continuidade ao acolhimento de estágios e trabalhos académicos. Essas oportunidades não apenas enriquecem a experiência dos estudantes, mas também contribuem significativamente para as atividades e projetos em curso na AREANATEjo, promovendo um ambiente de aprendizagem mútua e inovação.

4.6. COMUNICAÇÃO E DIVULGAÇÃO

A comunicação e a divulgação desempenham um papel crucial na promoção das atividades e projetos da AREANATEjo. Para que as informações cheguem de maneira eficaz ao público-alvo, é imprescindível estabelecer estratégias claras e direcionadas. Com este objetivo, apresentamos na Figura 5 os públicos-alvo da Agência e os objetivos/resultados expectáveis da relação com cada um deles, bem como as principais ferramentas de comunicação utilizadas/a utilizar pela AREANATEjo, para comunicação dos seus projetos e atividades, iniciativas, informações de financiamento, entre outros.



Para uma comunicação eficaz, cada público-alvo é abordado através de diferentes canais, ferramentas e ações de comunicação, em função das suas especificidades. A abordagem bem-sucedida destes objetivos junto dos públicos-alvo reforçará a imagem da AREANATEjo, promovendo as suas atividades e projetos, potenciando o envolvimento do público em geral e a sua sensibilização, motivando novas sinergias de cooperação e colaboração, de modo a promover de forma homogénea a sustentabilidade da região.



É objetivo da AREANATEjo continuar a melhorar a sua comunicação externa, utilizando estes e outros canais de comunicação (Figura 6), tentando promover a sua imagem e missão, bem como os projetos, serviços, iniciativas, eventos e demais atividades promovidas na sua área de atuação e a nível nacional e europeu.

A atualização contínua da informação/eventos/workshops/iniciativas divulgados através do website da AREANATEjo é uma das prioridades na área da comunicação, permitindo divulgar informação acerca das atividades da Agência e reforçar a sua ligação aos diversos públicos. Não obstante, a contínua aposta na divulgação das atividades da AREANATEjo junto dos meios de comunicação locais, regionais e nacionais, bem como através das redes sociais (Facebook, Instagram, LinkedIn e YouTube), boletim trimestral e mailing direto, contribuirá certamente para um maior reconhecimento das suas competências, atividades promovendo ainda a criação de novas parcerias.

Em 2025, a AREANATEjo irá igualmente manter a sua presença e participação em Feiras e Conferências, por forma a não só divulgar as suas atividades e Projetos, mas também porque estes eventos promovem a troca de experiências na sua área de atuação e permitem à comunidade do Alto Alentejo conhecer a sua atividade.

Assim, através da comunicação por via dos diversos meios utilizados, pretende-se não apenas a transmissão de informação útil aos Associados da AREANATEjo, a entidades regionais e aos cidadãos, mas também a disseminação do trabalho desenvolvido ao longo do ano.



Figura 6 - Público alvo da comunicação da AREANATEjo e objetivos de comunicação



Figura 7 - Canais de Comunicação da AREANATEjo

4.7. CANDIDATURAS A FUNDOS COMUNITÁRIOS

No decurso do presente ano de 2024, a AREANATEJO integrou como parceira algumas candidaturas a programas de financiamento comunitários, tendo já um dos projetos sido alvo de aprovação para a segunda fase de avaliação, sendo que apenas as decisões tomadas após a avaliação das candidaturas é que será determinado o desenvolvimento – ou não – dos Projetos abaixo enunciados no Quadro abaixo, no decurso do próximo ano de 2025. Com a aprovação de candidaturas no âmbito do novo Quadro Comunitário de Apoio 2021-2027, a AREANATEJO assegura a sustentabilidade da Agência, diminuindo paralelamente os encargos para os seus associados.

Nome do Projeto	Programa de Financiamento	Principais Objetivos/Medidas a implementar	Orçamento AREANATEJO	Ponto de situação
Efficiency Next2U	LIFE (Taxa de financiamento de 95%)	O principal objetivo deste projeto é a criação de uma rede de balcões únicos (<i>one-stop-shops</i>) itinerantes a uma escala nacional, com o objetivo de apoiar os cidadãos na requalificação das suas habitações, por forma a torná-las mais eficientes. Estes balcões únicos são particularmente importantes em territórios de baixa densidade populacional, como é o caso da sub-região Alto Alentejo, facilitando o acesso da população a informação e recursos, no âmbito da eficiência energética, de forma mais facilitada e conveniente. Assim, intenciona-se que exista um contacto direto de apoio aos cidadãos, fornecendo informação e prestando apoio na elaboração de projetos e ações de financiamento em matéria de eficiência energética.	118 800€	Aguarda notificação de aprovação
FOREST GO!	Interreg SUDOE (Taxa de financiamento de 75%)	O principal objetivo do projeto FOREST GO! é melhorar a dotação quantitativa e qualitativa dos povoamentos florestais do espaço Sudoe, através de um espaço digital inteligente que facilite a conceção, implementação e manutenção de projetos de reflorestação que combinem eficazmente a função de captura de CO ₂ com a conservação das funções ecossistémicas das florestas e a utilização agroflorestal sustentável.	172 750€	Aprovado na primeira fase de avaliação

5. CONSIDERAÇÕES FINAIS

A transição climática e as alterações climáticas emergem como preocupações cada vez mais prementes, não apenas para os Municípios, mas também para uma vasta gama de sectores da sociedade. Neste contexto, torna-se essencial promover um trabalho colaborativo entre diversos *stakeholders*. É fundamental mobilizar a população e os agentes locais em torno de questões como a eficiência energética, a eficiência hídrica, a mobilidade sustentável e a gestão responsável dos recursos. Fomentar a adoção de práticas mais sustentáveis em edifícios e equipamentos municipais, na frota municipal, na iluminação pública e nos serviços prestados constitui também um desafio de significativo destaque.

Neste âmbito, é pertinente destacar o papel crucial da AREANATEJO na sub-região do Alto Alentejo, possuindo uma relação sólida com os Municípios associados, bem como com outros *stakeholders* regionais e a comunidade em geral. Atingir as metas e estratégias definidas rumo à neutralidade carbónica só será possível através de uma dinâmica colaborativa. Este ambicioso objetivo implica a implementação de diversas ações, algumas das quais poderão ser concretizadas já em 2025, graças à continuidade do desenvolvimento dos Projetos em curso, aos novos projetos em fase de aprovação e ao financiamento comunitário disponível.

O presente Plano de Atividades de 2025 é reflexo do compromisso da AREANATEJO em cumprir a sua missão para com o território do Alto Alentejo, continuando a desenvolver Projetos e Atividades que permitem dar resposta a vários dos desafios ambientais e energéticos da região. O foco da atividade do ano de 2025 centra-se na resposta aos problemas da pobreza energética, à melhoria da qualidade energética dos edifícios, à redução das emissões de gases de efeito de estufa, ao apoio na constituição de Comunidades de Energia Renovável, à promoção da mobilidade suave e elétrica e à promoção do espaço público sustentável. Além disso, todos os Projetos e Atividades previstos para o ano de 2025 possuem uma forte componente participativa, o que reforça a presença da AREANATEJO junto da comunidade do Alto Alentejo e promove um alinhamento das suas ações às necessidades locais.

Conforme o habitual, no ano de 2025, a atividade da AREANATEJO irá também concentrar-se em promover uma maior sustentabilidade financeira, alargando o leque de parceiros e de colaborações, sempre com o intuito de melhor intervir na região no âmbito da energia, da mobilidade, do ambiente e do desenvolvimento sustentável. Adicionalmente, a AREANATEJO continuará a garantir a prestação de apoio técnico e científico a todas as entidades que assim o solicitem, bem como a articulação entre a comunidade empresarial, científica e académica, considerando que continuar a trabalhar em rede é fundamental para a troca de conhecimentos e implementação de soluções inovadoras para a região. Importa notar, ainda, que no próximo ano de 2025, haverá um foco renovado na formação e capacitação dos técnicos municipais, através do seu envolvimento direto em várias das atividades e Projetos em curso.

Em jeito de conclusão, a AREANATEJO pretende que as atividades e projetos planeados para 2025 continuem a contribuir de forma significativa e positiva para a troca de conhecimentos e de práticas em benefício da região, onde o foco estará em fortalecer a sua descarbonização, resiliência e desenvolvimento sustentável.

6. ORÇAMENTO PARA 2025

GASTOS		
Colaboradores	185 879,69 €	31%
Custos Org. Oficiais	41 451,17 €	7%
Formação	3 717,59 €	1%
Seguros & SHST	1 696,15 €	0%
Instalações e Funcionamento	23 757,76 €	4%
Diversos	5 153,62 €	1%
Fornecedores	4 379,00 €	1%
Prestação de Serviços	326 641,59 €	55%
INVESTIMENTOS	500,00 €	0%
Impostos (IRC 2024)	2 500,00 €	0%
Total	595 676,57 €	

RENDIMENTOS		
Quotas (2025)	62 822,40 €	11%
PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS	113 587,22 €	19%
FINANCIAMENTOS NACIONAIS	11 200,70 €	2%
FINANCIAMENTOS INTERNACIONAIS	409 979,36 €	69%
Total	597 589,68 €	

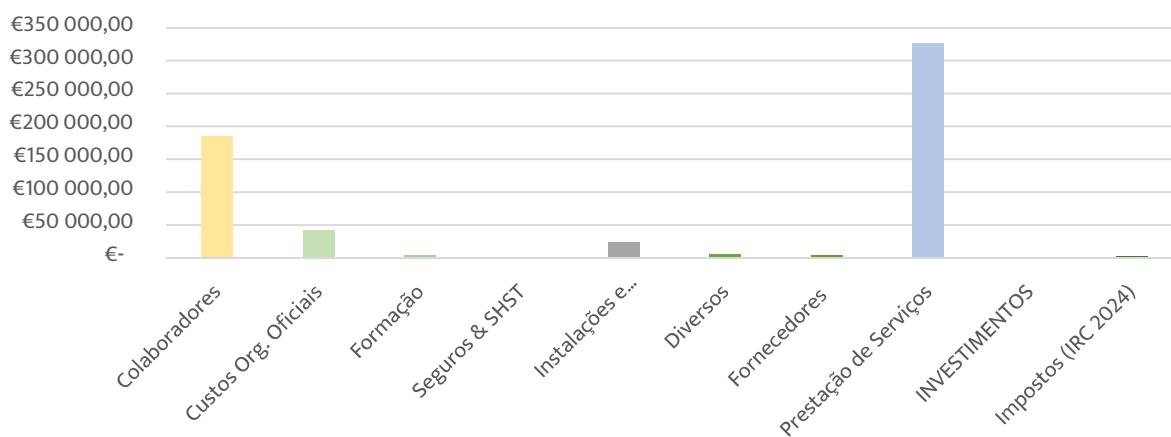


Figura 8 - Gastos 2025

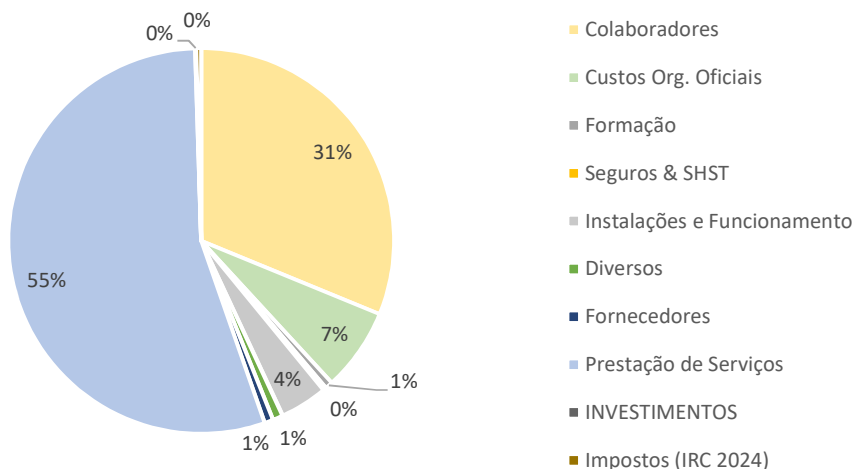


Figura 9 - Gastos 2025

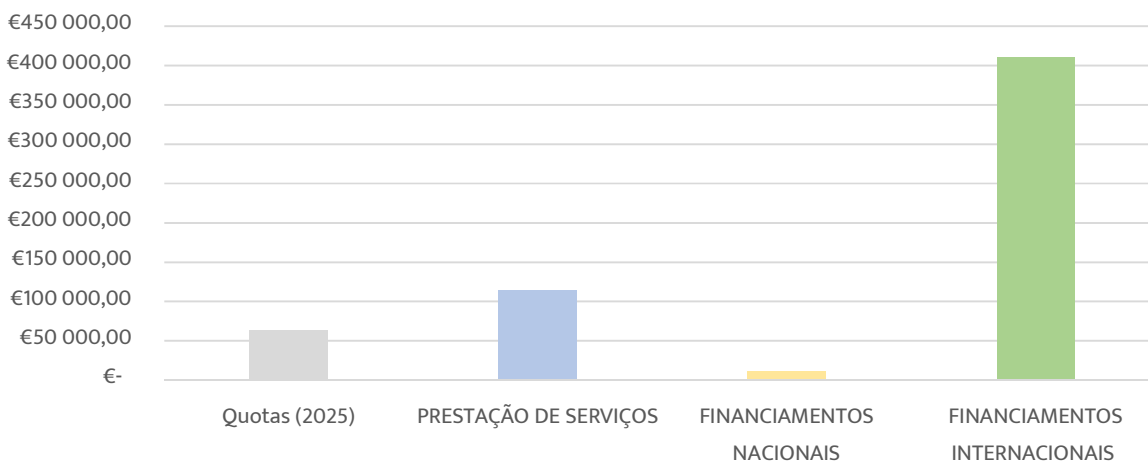


Figura 10 - Rendimentos 2025

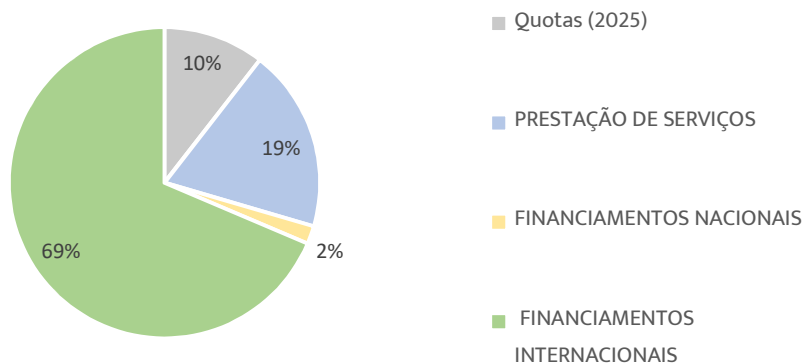



Figura 11 - Rendimentos 2025

 ORÇAMENTO 2025 (Tesouraria)	
GASTOS	2025
PESSOAL	232 744,60 €
Colaboradores	185 879,69 €
Custos Org. Oficiais	41 451,17 €
IGFSS	41 451,17 €
Formação	3 717,59 €
Seguros & SHST	1 696,15 €
FSE	359 931,97 €
Instalações e Funcionamento	23 757,76 €
Comunicações	2 139,06 €
Licenciamento EA - (Licenças Microsoft CIMAA)	3 741,79 €
Cópias e Impressões	788,96 €
Deslocações e Refeições	17 087,95 €
Diversos	5 153,62 €
Seguros/Manutenção Viaturas	1 987,42 €
Seguros Equipamento	264,70 €
Seguros de Responsabilidade Civil	401,50 €
Outros	2 500,00 €
Fornecedores	4 379,00 €
Contabilidade	4 059,00 €
RNAE (Quotas)	320,00 €
Prestação de Serviços	326 641,59 €
LIFE SMART	47 500,00 €
LIFE ENTRACK	6 500,00 €
INTERREG POCTEP - TRANSCOM	43 000,00 €
INTERREG POCTEP - FEEnERT	7 250,00 €
INTERREG SUDOE - SHAREDH2	17 264,11 €
INTERREG EURO-MED - Streets for Citizens	47 000,00 €
INTERREG EURO-MED - Rural MED Mobility	30 300,00 €
INTERREG EURO-MED - RECinMED	88 781,98 €
Programas Financiamento Nacional	4 500,00 €
Outros Programas Financiamento internacional	7 500,00 €
Acompanhamento de SGCIE e RGCIE	1 045,50 €
Consultoria de Fiscalização de Engenharia Civil	1 000,00 €
Consultoria e apoio a submissão de Candidaturas	22 500,00 €
Outras	2 500,00 €
INVESTIMENTOS	500,00 €
Activos Fixos Tangíveis (Equipamento)	500,00 €
Outros Gastos e Encargos	2 500,00 €
Impostos (IRC 2024)	2 500,00 €
TOTAL	595 676,57 €

RENDIMENTOS	2025
QUOTAS	62 822,40 €
Quotas (2025)	62 822,40 €
PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS	113 587,22 €
GEM	35 765,80 €
Fiscalização de Obra	1 100,00 €
Consultoria em Energia e Ambiente	15 000,00 €
Serviço de Apoio à Submissão de Candidaturas	33 750,00 €
SPECs	5 500,00 €
Responsabilidade pela Exploração de Instalações Elétricas	10 489,92 €
Outros	5 990,75 €
VALNOR	2 490,75 €
Outras consultorias	3 500,00 €
FINANCIAMENTOS NACIONAIS	11 200,70 €
PPEC - NegaWATT	1 525,70 €
PPEC - Caderneta Energética	7 175,00 €
Outros	2 500,00 €
FINANCIAMENTOS INTERNACIONAIS	409 979,36 €
LIFE SMART	83 504,35 €
LIFE ENTRACK	21 074,91 €
INTERREG POCTEP - TRANSCOM	45 862,23 €
INTERREG POCTEP - FEEnERT	17 514,38 €
INTERREG SUDOE - SHAREDH2	31 980,81 €
INTERREG EURO-MED - Streets for Citizens	84 440,00 €
INTERREG EURO-MED - Rural MED Mobility	87 419,10 €
INTERREG EURO-MED - RECinMED	114 187,93 €
Programas INTERREG	5 000,00 €
Outros	2 500,00 €
TOTAL	597 589,68 €
Resultado Antes de Impostos	1 913,10 €
IRC	382,62 €
Resultado Líquido	1 530,48 €