



**areanatejo**  
Agência Regional de Energia e Ambiente  
do Norte Alentejano e Tejo

---

# **RELATÓRIO DE ATIVIDADES 2018**

## ÍNDICE

<b>1.</b>	<b>INTRODUÇÃO .....</b>	<b>2</b>
<b>2.</b>	<b>FUNCIONAMENTO E ESTRUTURA.....</b>	<b>3</b>
<b>2.1.</b>	<b>ORGANOGRAMA .....</b>	<b>3</b>
<b>2.2.</b>	<b>ÓRGÃOS SOCIAIS .....</b>	<b>4</b>
<b>2.3.</b>	<b>ASSOCIADOS.....</b>	<b>5</b>
<b>2.4.</b>	<b>EQUIPA .....</b>	<b>6</b>
<b>3.</b>	<b>PROJETOS E PRESTAÇÕES DE SERVIÇOS.....</b>	<b>7</b>
<b>3.1.</b>	<b>EFICIÊNCIA ENERGÉTICA .....</b>	<b>8</b>
<b>3.2.</b>	<b>ENERGIAS RENOVÁVEIS .....</b>	<b>11</b>
<b>3.3.</b>	<b>SENSIBILIZAÇÃO .....</b>	<b>12</b>
<b>3.4.</b>	<b>MOBILIDADE .....</b>	<b>12</b>
<b>3.5.</b>	<b>PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS.....</b>	<b>13</b>
<b>4.</b>	<b>PROMOÇÃO E DIVULGAÇÃO .....</b>	<b>14</b>
<b>5.</b>	<b>PARTICIPAÇÃO EM REDES.....</b>	<b>15</b>
<b>6.</b>	<b>CANDIDATURAS.....</b>	<b>16</b>
<b>7.</b>	<b>CONCLUSÕES E PERSPETIVAS .....</b>	<b>18</b>

## 1. INTRODUÇÃO

A AREANATEJO – Agência Regional de Energia e Ambiente do Norte Alentejano e Tejo tem por missão contribuir para a eficiência energética e para o melhor aproveitamento dos recursos energéticos endógenos, desenvolvendo projetos e métodos e disseminando as melhores técnicas e procedimentos com vista à utilização racional da energia e dos recursos e à preservação do ambiente, tendo em vista a promoção de um desenvolvimento local sustentável, concretamente, para a obtenção de uma maior eficiência energética e melhor desempenho ambiental dos Municípios seus associados.

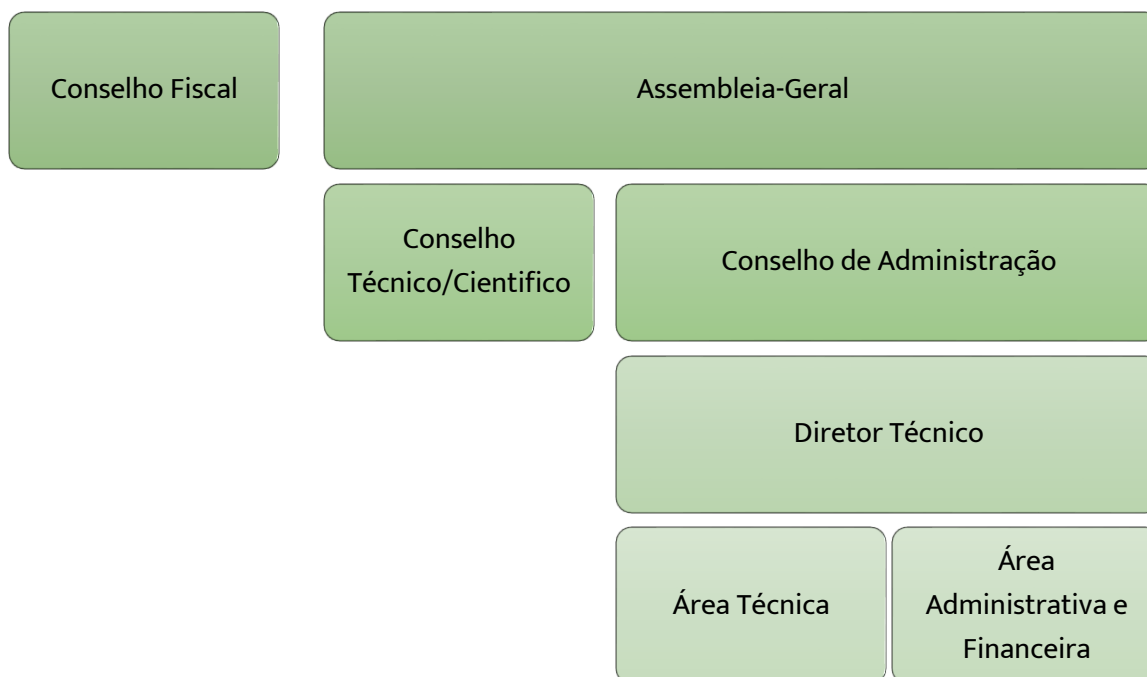
Na prossecução destes objetivos, a AREANATEJO tem como linhas estratégicas de atuação:

- Apoiar os seus associados, agentes económicos e cidadãos na gestão da energia e dos recursos;
- Caracterizar o desempenho energético-ambiental do Alto Alentejo e avaliar a aptidão para o desenvolvimento dos recursos energéticos endógenos;
- Promover a introdução de tecnologias energéticas eficientes e de tecnologias de energias renováveis no Alto Alentejo;
- Promover a AREANATEJO enquanto parceiro na promoção da eficiência energética e ambiental nos sectores com maiores consumos de energia, nomeadamente: transportes, edifícios e indústria;
- Informar e sensibilizar os cidadãos para a utilização racional de energia e de recursos bem como para a importância da proteção do ambiente;
- Monitorizar as práticas energéticas e ambientais do Alto Alentejo.

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, com o objetivo de promover a utilização dos recursos endógenos e das energias renováveis, garantindo o desenvolvimento da região.

## 2. FUNCIONAMENTO E ESTRUTURA

### 2.1. ORGANOGRAMA



## 2.2. ÓRGÃOS SOCIAIS

### Assembleia Geral

- **Presidente:** Município de Arronches  
Representado pela Presidente Fermelinda Carvalho
- **1.º Secretário:** Município do Crato  
Representado pelo Vereador João Farinha
- **2.º Secretário:** Município de Avis  
Representado pela Vereadora Inês Fonseca

### Conselho de Administração

- **Presidente:** Município de Ponte de Sor  
Representado pelo Presidente Hugo Hilário
- **Vice-Presidente:** Município de Gavião  
Representado pelo Presidente José Pio
- **Secretário:** Município de Marvão  
Representado pelo Presidente Luís Vitorino
- **1.º Vogal:** Município de Avis  
Representado pelo Presidente Nuno Silva
- **2.º Vogal:** Município de Portalegre  
Representado pelo Vereador Armando Varela

### Conselho Fiscal

- **Presidente:** Município do Monforte  
Representado pelo Vereador Fernando Saião
- **Secretário:** Município de Elvas  
Representado pelo Vereador Cláudio Carapuça
- **Relator:** Município de Portalegre  
Representado pelo Vereador Nuno Lacão

## 2.3. ASSOCIADOS

- Câmaras Municipais:
  - Alter do Chão
  - Arronches
  - Avis
  - Campo Maior
  - Castelo de Vide
  - Crato
  - Elvas
  - Fronteira
  - Gavião
  - Marvão
  - Monforte
  - Nisa
  - Portalegre
  - Ponte de Sor
  - Sousel
- CIMAA – Comunidade Intermunicipal
- NERPOR – Associação Empresarial
- EDP Distribuição



## 2.4. EQUIPA



Director Técnico

• Diamantino Conceição - Engenharia Electrotécnica



Gestão de Projectos - Eficiência Energética e Ambiente

• Hélia Pereira - Engenharia do Ambiente



Gestão Administrativa e fundos comunitários

Ana Lação - Lic. Relações Internacionais



Gestão de projectos - Eficiência energética e Iluminação Pública

Hugo Saldanha - Engenharia das Energia Renováveis e Ambiente



Auditorias Energéticas

Rafael Ceia - Engenharia das Energia Renováveis e Ambiente



Auditorias Energéticas

Ana Madeira - Engenharia das Energia Renováveis e Ambiente

### 3. PROJETOS E PRESTAÇÕES DE SERVIÇOS

Tendo por base o trabalho efetuado em anos anteriores, e de forma a colaborar com os diversos Municípios e demais Associados no cumprimento dos planos e metas estabelecidos, foi objetivo da AREANATEJO durante o ano de 2018 dar continuidade à estratégia regional centrada nas temáticas da energia e do ambiente.

A AREANATEJO tem vindo, ao longo dos últimos anos, a estabelecer contactos diretos com cada um dos seus Associados com o objetivo de conhecer as suas necessidades e/ou interesses nas suas áreas de atuação, delineando tarefas e planeando a implementação de projetos em cada um dos vetores estratégicos enquadrados nas diferentes áreas temáticas.

Paralelamente, e de acordo com o proposto em Plano de Atividades para o ano de 2018, a AREANATEJO procurou desenvolver novos serviços junto de outras entidades de âmbito local/regional sedeadas fora da sua área de atuação, nomeadamente: Município de Mora e Município de Viana do Alentejo. No âmbito da sua participação em redes (RNAE – Associação das Agências de Energia e Ambiente e IPES – Instituto Português de Energia Solar), a AREANATEJO teve também oportunidade de acompanhar, no ano transacto, as suas atividades e projetos a nível nacional.

Assim, a sua estratégia de atuação em 2018 manteve a divisão em áreas temáticas, associadas a uma componente de divulgação e de sensibilização, estando abrangidos rumos de atuação concretos (vetores estratégicos) divididos da seguinte forma: (1) **Energia** (Eficiência Energética na Iluminação Pública, Frotas Municipais e Edifícios Públicos; e Energias Renováveis), (2) **Ambiente** (Pegada Hídrica e Gestão de Recursos) e (3) **Sensibilização**.

Como resultado, destacou-se o desenvolvimento de diversos projetos, enquadrados nos diferentes vetores estratégicos supramencionados, nomeadamente:



### **3.1. EFICIÊNCIA ENERGÉTICA**

#### **AudiCoBT - Auditorias Comerciais aos Locais de Consumo em Baixa Tensão**

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.

No âmbito deste projeto, foi iniciada a discussão junto dos Municípios e da Comunidade Intermunicipal do Alto Alentejo (CIMAA) ao nível das linhas orientadoras para a renovação dos contratos de concessão da rede de baixa tensão existentes entre os municípios e o operador de rede, no sentido de melhor defender os interesses dos Municípios.

Os atuais contratos de concessão estão em vigor até 2020, pelo que a AREANATEjo, manifestou já a sua inteira disponibilidade para apoiar os Municípios Associados na preparação das intervenções necessárias, para a celebração do futuros Contratos de Concessão da rede de distribuição em baixa tensão, delineando a estratégia de renovação que melhor defenda os interesses dos municípios.

#### **ILUPub - Melhoria da eficiência energética da iluminação pública**

No âmbito deste Projeto, foram preparadas candidaturas ao Alentejo 2020 (Aviso ALT20-03-2017-27 – Eficiência Energética nas Infraestruturas Públicas da Administração Local) para os Municípios que demonstraram interesse, integradas no Plano Estratégico de Desenvolvimento Territorial: Alto Alentejo – Investimentos Territoriais Integrados. Foram eles os Municípios de Arronches, Campo Maior, Elvas, Ponte de Sor e Sousel.

#### **PIEE-IPSS - Programa Integrado de Eficiência Energética para IPSS**

A medida, aprovada no âmbito do PPEC 2017-2018, da ERSE, e coordenada pela RNAE - Associação das Agências de Energia e Ambiente (Rede Nacional), está a ser implementada nos Distritos de Portalegre, Évora e Santarém em estreita articulação com a AREANATEjo.

O objetivo principal do programa é sensibilizar e capacitar os colaboradores e utentes das IPSS para a temática da Eficiência Energética, através da criação de uma Rede de Coordenadores Internos de Energia (CIE) capacitados para melhorar a eficiência energética do património das IPSS.

O projeto consiste no lançamento de um concurso ao nível das IPSS associadas da CNIS – Confederação Nacional das Instituições de Solidariedade. As IPSS que apresentem um melhor projeto e metodologia

exequível para a implementação de medidas técnicas concretas (tangíveis e intangíveis) serão distinguidas no final da concretização do mesmo.

No seu âmbito, decorreram em novembro do passado ano, em Portalegre, Évora e Santarém, 3 ações de formação subordinadas ao tema “Coordenadores Internos de Energia (CIE) em IPSS”, envolvendo, no total, cerca de IPSS.

### **Freguesias + Eficientes**

Promovido igualmente pela RNAE - Associação das Agências de Energia e Ambiente (Rede Nacional), no âmbito do PPEC 2017-2018, da ERSE, este projeto está a ser implementado pela AREANATEjo nos Distritos de Portalegre e Évora.

O objetivo principal do projeto é dotar as Juntas/Uniões de Freguesia de princípios de gestão energética das suas instalações, o que se traduzirá em vantagens ambientais e económicas. O projeto inclui ainda um concurso que pretende distinguir as Juntas/Uniões de Freguesia que consigam alcançar as maiores reduções nos seus consumos energéticos, servindo assim de exemplo para divulgação a nível nacional.

No seu âmbito, decorreram em novembro e dezembro de 2018, duas ações de formação/capacitação na área da eficiência energética (uma em Portalegre e outra em Évora).

### **EduFootprint – Melhoria da Eficiência Energética nas Escolas**

Este projeto, aprovado no âmbito do Programa INTERREG MED, visa a melhoria da gestão energética e da redução da pegada ecológica em Escolas Públicas pertencentes à região do Mediterrâneo, bem como a dinamização de campanhas de formação, informação e sensibilização no âmbito desta temática. Com vista a cumprir com o objetivo supramencionado, a AREANATEjo envolveu neste Projeto 10 Escolas pertencentes a 10 Municípios do Alto Alentejo. No seu âmbito, foram dinamizadas campanhas de informação e sensibilização junto da comunidade escolar, bem como implementadas medidas de melhoria da eficiência energética, nomeadamente: substituição dos sistemas de iluminação por mais eficientes, instalação de sistemas de climatização a biomassa e instalação de equipamentos de monitorização dos consumos de energia (smart meters).

Para além destas ações, e no ano de 2018, a AREANATEjo contribuiu também para o desenvolvimento da Calculadora EduFootprint, disponível no Google Play, bem como para a elaboração de vídeos com os alunos/turmas de algumas das Escolas envolvidas, sob a forma de «storytelling», acerca do ciclo de vida dos produtos (e.g. plástico, vidro, papel), disponíveis no canal do Youtube da AREANATEjo (<https://www.youtube.com/channel/UC6O1uNq88MLRlsSMZEoW5sw>), tendo ainda produzido e

distribuído pelas Escolas/Turmas participantes alguns kits de sensibilização (mochila, garrafa térmica e bloco de notas).

### **ENERJ – Ações Conjuntas para a Eficiência Energética**

Este projeto, aprovado no âmbito do Programa INTERREG MED, visa a melhoria da eficiência energética em edifícios públicos, bem como o desenvolvimento de uma plataforma/base de dados que agregue os dados provenientes das medidas de eficiência energética adotadas pelos Municípios no âmbito dos PAES ou outros Planos Energéticos Locais. As suas ações encontram-se a ser implementadas no Alto Alentejo em conjunto com a CIMAA, também parceira neste projeto.

Sendo um dos principais objetivos do Projeto o desenvolvimento de ações conjuntas como estratégia para uma melhoria da gestão das intervenções em eficiência energética e promoção de uma abordagem integrada e participada ao nível da poupança de energia nos Municípios envolvidos, a AREANATEjo iniciou em 2018, no seu âmbito, o procedimento para elaboração de Matrizes Energéticas Municipais Estáticas e Prospetivas para a sub-região do Alto Alentejo. Ainda no que diz respeito às tarefas do projeto, traduziu também e produziu exemplares do Guia de Ações Conjuntas para a Eficiência Energética, um manual que tem por objetivo principal fornecer indicações úteis sobre os passos técnicos e administrativos necessários para planear, conceber, implementar, gerir e monitorizar eficazmente às ações conjuntas para eficiência energética.

Em dezembro, e em colaboração com a CIMAA e o Município de Gavião, a AREANATEjo organizou a 5.<sup>a</sup> reunião de coordenação do Projeto, cumprindo assim mais uma das tarefas previstas no seu âmbito.

### **STEPPING – Apoio ao Desenvolvimento e Implementação de Contratos de Performance de Energia**

Este projeto, aprovado no âmbito do Programa INTERREG MED, visa o apoio ao desenvolvimento e implementação de Contratos de Performance de Energia e o desenvolvimento de ações em matéria de eficiência energética em edifícios públicos. A AREANATEjo, desenvolveu, no seu âmbito, uma ação-piloto no âmbito da medição e instalação de dispositivos de monitorização de consumos energéticos em 12 edifícios públicos municipais, tendo desenvolvido igualmente

No ano transacto, foram também desenvolvidos diagnósticos energéticos aos 12 edifícios, com vista a identificação dos seus padrões de consumo de energia e respetivos encargos. Como resultado principal destes diagnósticos, foram identificadas 61 medidas de melhoria da eficiência energética que se centram essencialmente em cinco áreas principais. Com um investimento global de cerca de 630.000 euros, a

implementação destas medidas permitirá obter uma significativa redução do consumo de energia o que se traduz numa redução anual de aproximadamente 172.000 euros, apresentando um período de retorno simples de 3,7 anos (sem financiamento). De modo a complementar este trabalho, foram adquiridos novos equipamentos (computadores) para auxiliar a monitorização dos 12 edifícios (elaboração de relatórios mensais e registro de dados dos smart meters instalados).

Em setembro, e com o apoio do Município de Elvas, a AREANATEjo organizou a 4.ª reunião de coordenação do Projeto, cumprindo assim mais uma das tarefas previstas no seu âmbito.

### **3.2. ENERGIAS RENOVÁVEIS**

#### **BIOMASSTEP - Desenvolvimento e transferência de tecnologia inovadora para análise da qualidade da biomassa endógena nas regiões transfronteiriças**

Este projeto, aprovado no âmbito do Programa INTERREG POCTEP, teve o seu início em 2017, visando o desenvolvimento de uma metodologia inovadora para análise da qualidade da biomassa endógena nas regiões transfronteiriças e posterior transferência da ferramenta desenvolvida para melhorar a capacidade inovadora das empresas.

No seu âmbito, e com o objetivo de dar continuidade às ações desenvolvidas no âmbito dos Projetos ALTERCEXA e BIOATLAS na região Alto Alentejo, no decurso do ano 2018 foi aberto pela AREANATEjo um procedimento para elaboração de mapa setorial e empresarial das indústrias produtoras, de tratamento e de distribuição de biomassa e caracterização do mercado de biocombustíveis e de equipamentos térmicos no âmbito do projeto BIOMASSTEP.

Em dezembro, a AREANATEjo organizou também a segunda reunião de coordenação do Projeto, em Portalegre, tendo igualmente colaborado na receção a uma delegação da Argentina, que se deslocou ao Alto Alentejo no âmbito de uma reunião do Projeto International Urban Cooperation (<http://iuc.eu/regional-cooperation/>), do qual o PACT - Parque do Alentejo de Ciência e Tecnologia é parceiro. A AREANATEjo e o C3i - Coordenação Interdisciplinar para a Investigação e Inovação foram convidados a estar presentes e apresentar os seus projetos de investigação e desenvolvimento, nomeadamente no que diz respeito à valorização de recursos endógenos, tendo a AREANATEjo aproveitado a oportunidade para divulgar o projeto BIOMASSTEP, promovendo simultaneamente a possibilidade de transferibilidade a outras regiões/países

### **3.3. SENSIBILIZAÇÃO**

#### **GaME – Ganha a Melhor Escola**

Promovida pela S.Energia - Agência Regional de Energia para os concelhos do Barreiro, Moita e Montijo, no âmbito do PPEC 2017-2018, da ERSE, esta Medida procurou envolver os alunos na gestão de energia da sua escola, fornecendo ferramentas que lhes permitam realizar auditorias energéticas à escola, acompanhar os consumos de energia e implementar medidas de melhoria no uso da energia. No âmbito desta Medida, decorreu em 2018 uma competição entre escolas a nível nacional, tendo a mesma contado com 6 Escolas pertencentes à região de atuação da AREANATEjo: (1) Escola Profissional Agostinho Roseta (Crato), (2) Escola Secundária D. Sancho II (Elvas), (3) Escola Básica e Secundária Prof. Mendes dos Remédios (Nisa), (4) Escola Secundária de Ponte de Sor, (5) Escola Secundária de S. Lourenço (Portalegre) e (6) Escola de Hotelaria e Turismo de Portalegre. Finda a 1.ª edição, destaca-se a distinção da equipa da Escola Secundária D. Sancho II, em Elvas, com o segundo lugar, premiada com um vale no valor de 1.000€, para apoio à implementação de medidas de eficiência energética.

Neste âmbito, e ainda no decurso do ano de 2018, teve início a abertura de novas inscrições para a 2.ª edição da Medida, a decorrer no ano letivo 2018/2019, a qual conta com a participação de 2 Escolas pertencentes à área de atuação da AREANATEjo: Centro Escola de Arronches e Escola Secundária D. Sancho II (Elvas).

Para além deste projeto, e nesta matéria de sensibilização, a AREANATEjo primou pela diversidade de ações, incidindo em vários públicos-alvo: promoção de ações de sensibilização em Escolas, fomento da formação/sensibilização de funcionários municipais e colaboradores de IPSS, colaboração em ações de sensibilização em feiras e eventos similares, organização e fomento de cursos, workshops e ações de formação, organização e colaboração em diversos eventos, constante presença nos meios de comunicação social e divulgação de iniciativas e boas práticas por uma vasta rede de contactos (via mailing direto, redes sociais e website institucional).

### **3.4. MOBILIDADE**

#### **UrbanSol Euroace - Rede de Urbanismo Sustentável e Inteligente na região EUROACE**

Este projeto, aprovado no âmbito do Programa INTERREG POCTEP, é coordenado pela AGENEX (Agência de Energia da Extremadura – Espanha) e tem por objetivos promover o desenvolvimento local sustentável,

apoiar a transição para uma economia com baixas emissões de carbono e fomentar a autossuficiência energética.

No seu âmbito, sob a coordenação da AREANATEjo, foi desenvolvida a «Metodologia URBANSOL», um instrumento prático à disposição dos municípios, no qual são descritos os pontos a seguir para a recolha das necessidades de cada município, apresentando-se igualmente formas de responder às ditas necessidades em matéria de desenvolvimento sustentável, com uma adequada programação e atribuição de recursos.

Com base na Metodologia acima referida, e sob coordenação da AREANATEjo, foram desenvolvidos os Planos de Ação para o Desenvolvimento Interurbano Inteligente e Sustentável (PADISI) dos Municípios de Arronches, Campo Maior, Castelo de Vide, Elvas e Marvão, no âmbito dos quais foram identificadas áreas prioritárias de intervenção, que estão na base da implementação das seguintes ações municipais sustentáveis: (1) criação de caminhos verdes, (2) promoção da eficiência energética na iluminação pública e (3) instalação de pontos de carregamento para veículos elétricos.

### **3.5. PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS**

Com o objetivo de dar o devido apoio aos seus associados, bem como à sua região, a AREANATEjo tem em curso o desenvolvimento de projetos técnicos relacionados com a necessidade de cumprimento de regulamentação aplicável nas temáticas da energia e do ambiente, nomeadamente, a obrigatoriedade de certificar energeticamente todos os edifícios públicos, a necessidade de elaborar auditorias energéticas para melhorar o desempenho energético-ambiental e a necessidade de dispor de apoio ao nível da elaboração e/ou acompanhamento de projetos de especialidades de engenharia.

É nesta ótica que temos em curso, de ano para o ano, os projetos AuditEnER – Auditorias Energéticas a Edifícios Municipais, CertEnER – Certificação energética de Edifícios, SPECs – Projetos de Especialidades e GEM – Gestão Energética Municipal (atualmente prestada nos Municípios de Campo Maior, Crato, Marvão e Sousel).

No que diz respeito em concreto ao ano de 2018(e para além dos Projetos acima mencionados), destacamos ainda algumas prestações de serviços que permitiram à AREANATEjo diversificar as suas receitas e manter a sua autonomia financeira, angariando simultaneamente novos parceiros:

- Plano de Racionalização do Consumo de Energia, elaborado no âmbito do RGCE-ST (VALNOR);

- Apoio à submissão de candidatura ao Fundo Ambiental (Aviso 2018 - Adaptação do Território às Alterações Climáticas) – Município de Gavião;
- Apoio na submissão de candidaturas ao Alentejo 2020 (Eficiência Energética) - Municípios de Viana do Alentejo (2 Pavilhões e Iluminação Decorativa), Mora (Jardim de Infância e Escola do Primeiro Ciclo de Pavia), Monforte (Piscina), Ponte de Sor, Gavião, Crato e Elvas.

#### 4. PROMOÇÃO E DIVULGAÇÃO

Das ações propostas para 2018, e no que diz respeito às ações relacionadas com o funcionamento e a estrutura da AREANATEjo, nomeadamente ao nível da promoção e divulgação, foram concretizadas as seguintes:

- Promoção da AREANATEjo como entidade competente, inovadora e empreendedora nas temáticas da energia e do ambiente junto dos diversos sectores económicos da região (indústria, agricultura, comércio e serviços);
- Promoção da visibilidade e credibilidade da AREANATEjo nos seus trabalhos, nomeadamente através da divulgação nos meios de comunicação social de âmbito local, regional e nacional, bem como em websites temáticos e nas redes sociais (Facebook e Twitter);
- Promoção da imagem institucional da AREANATEjo através da aquisição de uma viatura 100% elétrica, contribuindo para custos de circulação mínimos e emissões de CO<sub>2</sub> para atmosfera praticamente nulas, fomentando assim a melhoria da eficiência energética no Alto Alentejo.



## 5. PARTICIPAÇÃO EM REDES

A AREANATEjo integra a RNAE – Associação das Agências de Energia e Ambiente (Rede Nacional), possui representação na Direção do IPES – Instituto Português de Energia Solar e ainda no CEDI-AA - Conselho Estratégico para o Desenvolvimento Intermunicipal do Alto Alentejo.

Em 2018, continuou a acompanhar de perto e a contribuir para a dinamização das parcerias estabelecidas, bem como a participar nas atividades de outras redes de Municípios e Agências de Energia a nível nacional e europeu.

Neste âmbito, destaca-se a participação, como parceira associada, do **Projeto PRIORITEE - Prioritise energy efficiency (EE) measures in public buildings: a decision support tool for regional and local public authorities**, financiado pelo Programa INTERREG MED. Este projeto visa priorizar as medidas de eficiência energética em edifícios públicos através da construção de uma plataforma/ferramenta de apoio à decisão e a AREANATEjo foi convidada a associar-se ao mesmo pela Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa, parceira portuguesa do projeto, em conjunto com a CIMLT. A AREANATEjo tem um papel ativo na replicação das ações do projeto na sua área de atuação (Alto Alentejo), indo ao encontro dos objetivos previstos no terceiro « pilar » do projeto (comunicação e transferência de conhecimentos).



## 6. CANDIDATURAS

Em 2018, a AREANATEjo integrou como parceira algumas candidaturas a programas de financiamento comunitário, cujas decisões de aprovação serão conhecidas em 2019, nomeadamente:

- **Programa INTERREG POCTEP (cofinanciado a 75%)**
  - **DOES: Denominação de Origem de Energia Sustentável**  
Chefe de Fila: MédioTejo21 (Portugal)  
Orçamento AREANATEjo: 168.576 Euros
  - **CIRCULAB: Arranque do eixo transfronteiriço de Laboratórios de Economia Circular**  
Chefe de Fila: Diputación de Badajoz (Espanha)  
Orçamento AREANATEjo: 144.714,40 Euros
  - **ReurbaniZaTe: Plataforma de Reabilitação urbana e Industrial em Zonas Transfronteiriças**  
Chefe de Fila: AGENEX – Agência de Energia da Extremadura (Espanha)  
Orçamento AREANATEjo: 65.000 Euros
- **Programa EEA and Norway Grants Fund for Regional Cooperation (cofinanciado a 85%)**
  - **Community for HEATing REnewableS Systems exploiting biomass and geothermal Resources/Heat RES Share**  
Chefe de Fila: CRES (Grécia)  
Orçamento AREANATEjo: 184.736 Euros
- **Programa INTERREG EUROPE (cofinanciado a 85%)**
  - **Building Challenge: Time for designing passive buildings - low energy and passive construction**  
Chefe de Fila: Universidade de Varsóvia - Polónia  
Orçamento AREANATEjo: 238.500 Euros

- **Programa Horizonte 2020 (financiado a 100%)**
  - **ENERGAGE**  
Chefe de Fila: Universidade Zaragoza (Espanha)  
**Orçamento AREANATEjo: 100.000 Euros**
  
  - **Programa SUDOE (cofinanciado a 75%)**
    - **PLEN Building**  
Chefe de Fila: EREN (Espanha)  
**Orçamento AREANATEjo: 129.606,15 Euros**
  
    - **E3-OnyVa**  
Chefe de Fila: Diputación de Barcelona (Espanha)  
**Orçamento AREANATEjo: 100.000 Euros ~**
  
    - **ENR+SUDOE**  
Chefe de Fila: Conseil Départemental de l'Aude (França)  
**Orçamento AREANATEjo: 100.000 Euros ~**
  
    - **Social Green**  
Chefe de Fila: AVRA - Agencia de Vivienda y Rehabilitación de Andalucía (Espanha)  
**Orçamento AREANATEjo: 100.000 Euros ~**

No que diz respeito a Programas de financiamento nacional, colaborou ativamente com os Municípios seus associados na submissão de candidaturas ao Fundo Ambiental e ao Alentejo 2020, conforme disposto no ponto 3.5. Prestação de Serviços.

É intenção da AREANATEjo continuar a integrar, como parceira e/ou como promotora, novas candidaturas no âmbito do novo quadro comunitário, no decurso de 2019.

## 7. CONCLUSÕES E PERSPETIVAS

Com os resultados apresentados no presente relatório, e tendo por base a experiência de anos anteriores, positiva e encorajadora em diversas perspetivas, consideramos que o ano de 2018 foi mais um passo para a afirmação da AREANATEjo enquanto entidade de referência e enquanto parceiro de excelência para acompanhamento da temática energética a nível regional.

O desenvolvimento de um conjunto de ações, projetos e iniciativas ao nível da prestação de serviços permitiu-nos uma boa alavancagem em termos financeiros, diversificando assim as nossas receitas e tendo correspondido a um acréscimo de autonomia e de capacidade própria para o pleno funcionamento da AREANATEjo. O fortalecimento das ligações com parceiros regionais, nacionais e internacionais permitiram o alargamento da nossa atividade e o crescimento da Agência a nível da capacidade de cooperação.

Acreditamos que as ações desenvolvidas, a eficiência na utilização de recursos e a implementação de práticas e políticas sustentáveis contribuíram para o reforço da credibilidade da AREANATEjo junto dos seus associados e demais agentes da comunidade em que se insere, ao nível do acesso a soluções ambientais e energeticamente mais eficientes.

É nosso compromisso trabalhar em estreita colaboração com entidades associadas e outros agentes locais, regionais, nacionais e internacionais, no sentido de continuarmos a dar resposta e apresentar soluções a problemáticas e intervenções locais e regionais.