APREN | quem somos e o que fazemos!



quem somos

A APREN - Associação Portuguesa de Energias Renováveis é uma Associação sem fins lucrativos, constituída em outubro de 1988, com a missão de coordenação e representação dos interesses comuns dos seus Associados e de promoção das energias renováveis junto de todos os *stakeholders* do setor da energia e da sociedade civil.

São Associados da APREN as pessoas singulares ou coletivas que: estejam autorizadas a produzir eletricidade a partir de fontes renováveis (Associado Promotor); desenvolvam a título profissional a atividade de fabricação e/ou instalação de equipamentos de geração de eletricidade ou auxiliares a partir de fontes de energias renováveis (Associado Industrial); desenvolvam a título profissional a atividade de prestação de serviços de consultoria, e de natureza técnica, nomeadamente engenharias, financeiros ou jurídicos, relacionados com a geração de energia elétrica a partir de fontes de energias renováveis, e que possam inequivocamente contribuir de modo relevante para os fins da APREN (Associado Serviço); sejam titulares de unidades de geração de eletricidade a partir de fontes renováveis destinadas a autoconsumo e, subsidiariamente, a injeção de eletricidade na rede (Associado *Prosumer*, a potência desta categoria de Associado está limitada ao valor máximo de 5 MW); e quaisquer pessoas singulares que por serviços ou dádivas importantes à Associação mereçam distinção de mérito, aprovada em Assembleia Geral, em virtude das suas atividades profissionais e/ou académicas, na promoção do objeto da APREN (Associado Mérito).

Missão

Coordenação e representação dos interesses comuns dos Associados na promoção das Energias Renováveis no setor da geração de eletricidade.

Visão

Promoção, aproveitamento e valorização dos recursos renováveis nacionais para a geração de eletricidade, através da coordenação e permanente diálogo com o Governo, Ministérios da tutela e respetivos organismos, bem como com os principais stakeholders e sociedade civil.

Valores

Cooperação, Integridade, Compromisso, Transparência, Responsabilidade e Sustentabilidade.

A Associação trabalha em parceria com organismos oficiais e outras entidades congéneres nacionais e internacionais, participando na elaboração de políticas energéticas para Portugal e promovendo o aproveitamento e valorização dos recursos renováveis para produção de eletricidade e do seu contributo para a descarbonização da economia e para a transição energética, um tema considerado urgente e central pela Comissão Europeia.

Privilegia uma coordenação e contacto permanentes com o Governo Português, Ministérios da tutela e respetivos organismos, bem como o diálogo com os principais *stakeholders* nacionais ligados à produção de eletricidade renovável e representantes da sociedade civil.

Tem um forte envolvimento a nível comunitário, integrando projetos europeus de investigação, desenvolvimento e inovação, que possibilitam o acompanhamento da política energética europeia e da evolução do setor nos restantes Estados-Membros.

Todo o trabalho de defesa do setor tem sempre o importante *input* e colaboração direta dos Associados, visando refletir as suas visões e preocupações, de forma a representar uma única voz junto das entidades oficiais, *stakeholders* e do público em geral.

A Associação desenvolve ainda várias atividades periódicas e pontuais de promoção das energias renováveis e de apoio aos seus Associados, tais como conferências, workshops, formações especializadas e publicações digitais e impressas.

Motivada pela sua missão e responsabilidade social, a APREN dedica-se também à promoção da literacia energética e ambiental dos cidadãos, numa ótica de sensibilização para a importância das energias renováveis na transição energética.

o que fazemos

eixos de atuação

defesa e representação

Acompanhamento minucioso das estratégias, políticas e regulação nacionais e europeias;

Desenvolvimento de posicionamentos estratégicos em áreas prioritárias através dos Grupos de Trabalho e diálogo permanente com os Associados;

Reposta às consultas públicas do sector e pareceres específicos em alterações legislativas ou barreiras do setor energético;

Cooperação e parceria estratégica com Associações nacionais para fortalecer posicionamentos;

Cooperação e parceria com Associações Europeias na promoção e desenvolvimento das energias renováveis e na criação de um enquadramento estratégico e favorável para o setor;

Interação permanente com a Tutela e com as Instituições oficiais que operam o setor da eletricidade renovável em Portugal.

inteligência de mercado e estudos

Informação e análise de dados sobre setor energético em Portugal que permitem monitorizar e compreender o estado da arte do setor;

Divulgação e informação aos Associados e à sociedade civil sobre do estado da arte do setor em Portugal;

Realização de análises técnicas, disponibilizando maior informação sobre outros temas, como o mercado e o impacto e benefícios das fontes renováveis no sistema elétrico, ambiente e economia nacional.



Preparação e divulgação de conteúdos e análises de dados informativos e adequados às necessidades dos associados.



Melhor e otimizar a base de dados existente, por forma a criar metodologias de validação e mecanismos otimizados de recolha de dados, tornando-se a base de dados mais user-friendly



Cooperação e diálogo com as entidades oficiais (DGEG, REN, ERSE e OMIP) para garantir a obtenção de dados e validação de metodologias



Benchmarking de análises de outras entidades e parceiros para melhorar a informação disponibilizada.

conhecimento e excelência	Promoção de ações de formação orientadas e especializadas
	para áreas prioritárias da Transição Energética;
	Estabelecimento de protocolos de cooperação e partilha de conhecimento com a academia;
	Identificação de novos parceiros estratégicos nacionais e internacionais, e manutenção, atualização e reforço das parcerias existentes;
	Disseminação de ações de envolvimento da sociedade civil e contribuição ativa para uma maior literacia energética;
	Promoção do conhecimento e mérito dos profissionais da APREN.
notoriedade de marca	Promoção da Literacia Energética de forma transversal;
	Posicionamento da APREN enquanto Associação de excelência do setor;
	Apoio a iniciativas dos Associados e parceiros;
	Aumento da notoriedade da marca APREN.

Áreas chave para o desenvolvimento da energia renovável

Extensão de Vida e Repowering, qual a estratégia?;

Acesso à Rede Elétrica de Serviço Público (RESP), premissas e soluções;

Implementação da Diretiva e Regulamento do Mercado Interno de Eletricidade;

Promoção do potencial da pequena escala em Portugal;

Hidrogénio renovável como motor da eletrificação indireta;

A necessidade Armazenamento: e o seu papel na flexibilidade do sistema e soluções de penetração no mercado;

Expansão da rede para acomodação de mais eletricidade renovável;

Importância da Digitalização para a transição energética;

Fim de vida dos geradores e seus componentes, estratégia de reciclagem e destino final em Portugal;

O Licenciamento e a sua simplificação;

As entidades oficiais e a sua capacidade de resposta às estratégias nacionais;

PPAs e a agregação em Portugal;

A eletrificação no centro da transição energética: mobilidade e eficiência energética.

algumas das nossas iniciativas

Anuário

Publicação anual, com informação geral do setor e relativa aos centros electroprodutores dos Associados da APREN. É publicada em formato impresso e de <u>forma digital</u>.

Folheto Eletricidade Renovável em Portugal - Uma Mão Cheia de Factos

Folheto desdobrável editado anualmente, que contém alguns dos principais indicadores económicos e estatísticos referentes à produção de eletricidade renovável em Portugal nos últimos anos. Explica também, de uma forma simples, as diferentes formas de gerar eletricidade a partir de fontes renováveis.

Eletricidade Renovável em Revista

Publicação anual, que reúne os principais indicadores macroeconómicos e ambientais do setor das energias renováveis, referentes ao ano transato.

Newsletter digital

Publicação mensal que reúne os momentos mais importantes desse mês. Inclui as notícias mais marcantes (do trabalho da associação e do próprio setor), as últimas novidades legislativas, as publicações mais relevantes para o setor (nacionais e internacionais), os eventos futuros e um espaço dedicado a um dos Associados, para discussão de temas específicos.

Mapa Geográfico das Centrais Renováveis

Mapa disponível em formato <u>impresso</u> e <u>digital</u> (dinâmico), que apresenta todos os centros electroprodutores renováveis de Portugal e respetiva localização. É o resultado de uma colaboração da APREN com o INEGI, no âmbito do projeto e2p.

Índice de Eolicidade

Relatório trimestral que visa quantificar as flutuações de energia elétrica das centrais eólicas, por áreas geográficas, em torno de um valor médio. A preparação deste índice é feita pela MEGAJOULE, no âmbito de uma parceria com a APREN.

Boletim Eletricidade Renovável

<u>Boletim mensal</u>, que carateriza o comportamento do setor elétrico renovável de cada mês, focando, entre outros, os aspetos técnicos relevantes de comportamento do sistema e da eletricidade renovável e a análise da geração e da evolução dos mercados e das interligações.

Memorando de Defesa | Advocacy Report

Documento periódico, que transmite os pontos de situação das principais temáticas que estão a ser debatidas e que têm tido desenvolvimentos tanto ao nível nacional como ao nível comunitário. Sumariza ainda as principais atividades da Associação de defesa do setor durante o período a que se refere.

Portugal Renewable Energy Summit

A conferência anual da APREN é um marco incontornável no âmbito do setor das energias renováveis em Portugal. O evento assume-se como um espaço de reflexão sobre as tendências na investigação, desenvolvimento, integração e organização dos mercados de energia elétrica e das diversas fontes e formas de produção, reunindo no mesmo evento as principais figuras nacionais e internacionais do mundo da eletricidade renovável.

A APREN e as Universidades

Ciclo de mesas redondas, realizadas em diferentes instituições de ensino superior nacionais, para celebração dos dias temáticos relacionados com as fontes de energia renovável.

Prémio APREN

<u>Iniciativa anual</u> criada em 2015, que pretende distinguir e divulgar dissertações académicas realizadas em instituições portuguesas de Ensino Superior, relacionadas com a eletricidade renovável.

- Acesso a informação privilegiada sobre o setor, assim como a relatórios técnicos, estudos, pareceres jurídicos, bases de dados e outras informações exclusivas para Associados da APREN;
- Possibilidade de participar na definição da estratégia para o setor e em projetos europeus;
- Acesso a aconselhamento técnico e jurídico, com possibilidade de integração em Grupos de Trabalho relativos às questões mais prementes do setor;
- Receção de alertas diários com as principais notícias de imprensa do setor;
- Receção de alertas relativos a nova legislação relevante para o setor e de e-mails informativos sobre os principais temas em que a Associação esteja a trabalhar;
- lnclusão e receção do anuário da APREN, com informação geral sobre todos os Centros Electroprodutores inscritos na Associação;
- Acesso a preços reduzidos na inscrição em eventos organizados pela APREN ou por entidades com quem a Associação possua parcerias;
- Aumento da visibilidade e força negocial do setor, ao reforçar a representatividade da APREN;
- Apoio na promoção de atividades de comunicação dos Associados através de apoio direto na realização de eventos.





os nossos parceiros: nacionais















internacionais















acompanhe-nos nas redes sociais

Linked in LinkedIn



Instagram



Twitter



Facebook



■YouTube YouTube

Av. da República, 59 - 2° andar 1050-189 Lisboa

2 213 151 621 apren@apren.pt

como associar-se

Pedir Ficha de Candidatura e condições de adesão diretamente para o endereço de e-mail: ana.paula@apren.pt.