



PROCEDIMENTO DE PREMIAÇÃO DO ESEF

1. OBJETIVO DA PREMIAÇÃO

A atribuição dos prémios visa celebrar e reconhecer formalmente o trabalho excepcional das principais empresas, instituições e indivíduos que fazem avançar o sector da energia sustentável. Reconhecem as ações implementadas em matéria de eficiência energética e energias renováveis, que contribuem na transição para as energias limpas a nível nacional e regional.

2. O COMITÉ DE RECONHECIMENTO

O processo de seleção e nomeação para a premiação é conduzido pelo Comité Técnico de Avaliação (CTA): O comité é composto por:

- O Diretor de Operações do CEREEC - Presidente
- Três (3) técnicos do CEREEC.
- Um (1) perito do ministério da energia do Estado membro anfitrião.
- Um (1) representante do patrocinador da premiação
- Um (1) avaliador independente

3. CATEGORIAS DE PRÉMIOS

As categorias de prémios são as seguintes:

Categoria	Crítérios de seleção	Descrição
Projeto de Energias Renováveis do ano 2022-2023		
1. Mini-rede limpa	<ul style="list-style-type: none">• Número # de projetos e capacidade instalada na região (Tecnologia (/Bioenergia/s hidro/solar/eólica)• Impacto (número e tipo de utilizadores: agregados familiares: #, Empresas: # Empregos criados (homens/mulheres)• Sustentabilidade da ação	A categoria Prémio reconhece as empresas pelo desenvolvimento de projetos de mini-redes limpas em termos de quantidade (capacidade instalada, número de projetos) e qualidade em três tecnologias (solar fotovoltaica, eólica e pequenas centrais hidroelétricas), o seu impacto em termos de criação de emprego, número de agregados familiares conectados, a sua sustentabilidade e fiabilidade, bem como a aprendizagem e inovação para projetos futuros.
2. Melhor centro de exames de certificação	<ul style="list-style-type: none">• Número de exames de certificação organizados.	O objetivo é premiar o melhor centro de organização de exames de

	<ul style="list-style-type: none"> • Número de pessoas certificadas no Centro. • Número de exames em vista e de Kits disponíveis para exames 	certificação e de certificação de profissionais no domínio da energia sustentável.
3. Projeto de tecnologia de bioenergia	<ul style="list-style-type: none"> • Projeto desenvolvido e o tipo (cozinha limpa/resíduos para energia, nexa água, energia e alimentos) • Quantidade e/ou Capacidade (KW) de soluções de cozinha limpa (número de fogões limpos/ biodigestores e/ou volume de biocombustível) • Impacto e sustentabilidade 	O prémio desta categoria reconhece empresas privadas ou entidades públicas que tenham implementado um projeto de tecnologias de bioenergia e de cozinha limpa com elevado impacto social, económico e ambiental
4. Melhor solução de financiamento para a energia sustentável	<ul style="list-style-type: none"> • Fonte de financiamento (privada e pública) • Tipo de financiamento (fundo para o clima, fundo especial, etc.) Ampla cobertura do fundo • Impacto e sustentabilidade 	Reconhece atores que utilizam uma variedade de estruturas de financiamento para fornecer energia limpa sustentável aos usuários finais, como geração própria no local e fora do local, contratos de aquisição de energia (CAE) físicos no local e fora do local, pagamento conforme o uso (PAYGO), acordos financeiros de compra de energia no local e fora do local, projetos de energia renovável compartilhada e tarifas verdes de serviços públicos, etc. Esses projetos contribuíram significativamente para a transformação do mercado em termos de custos.
<ul style="list-style-type: none"> • Projeto de eficiência energética do ano 2022-2023 		
5. EE em Edifícios	<ul style="list-style-type: none"> • Política, regulamentação e normas • Implementação de políticas • Impacto (poupança de energia) 	Reconhecimento de instituições nacionais que implementaram políticas e regulamentações de EE em edifícios
6. EE na Indústria	<ul style="list-style-type: none"> • Regulamentação e normas políticas • Aplicação das políticas • Impacto (poupança de energia) 	Quaisquer instituições privadas ou públicas, empresas, que tenham implementado o Sistema de Gestão de Energia, com base na norma ISO 50001.

7. EE em iluminação e aparelhos elétricos	<ul style="list-style-type: none"> Política, regulamentação e normas Implementação de políticas Impacto (poupança de energia) 	Quaisquer instituições públicas ou privadas que tenham implementado programas de iluminação e eletrodomésticos eficientes
8. EE na Distribuição de Eletricidade de Alto Desempenho	<ul style="list-style-type: none"> Política, regulamentação e normas Implementação de políticas/medidas ou ferramentas Impacto (redução de perdas) 	O prémio por categoria reconhece as empresas de serviços públicos pela percentagem de redução das suas perdas totais (técnicas, não técnicas e comerciais)
9. EE nos Transportes e na E-Mobilidade	<ul style="list-style-type: none"> Política, regulamentação e normas Implementação de projetos/programas Impacto esperado 	Sector privado ou público que tenha implementado a eficiência energética nos transportes e/ou a mobilidade elétrica
Projeto Transversal do Ano 2022-2023		
10. Capacitação ER & EE	<ul style="list-style-type: none"> Número de programas de tecnologia das ER nos últimos cinco anos Número de formandos em Tecnologia das ER Impacto e sustentabilidade 	O prémio da categoria reconhece os intervenientes pela sua contribuição para a capacitação no sector da energia sustentável
11. Integração da perspetiva de género no acesso à energia	<ul style="list-style-type: none"> promotores de projetos (# de projetos de ER desenvolvidos nos últimos cinco anos) Impacto dos projetos desenvolvidos para as mulheres. Sustentabilidade 	Reconhece os atores que demonstram, através de vários projetos de acesso à energia (cozinha, eletricidade, política energética e planeamento), que a implementação de abordagens de género pode melhorar o desempenho e aumentar os benefícios tanto para as mulheres como para os homens.
12. Jovem promotor de projetos no domínio da energia sustentável (35 anos ou menos)	<ul style="list-style-type: none"> Projeto(s) desenvolvido(s). Impacto Sustentabilidade 	Reconhecer os jovens empenhados na promoção do desenvolvimento energético sustentável

4. ELEGIBILIDADE E CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO

- Os prémios estão abertos a qualquer ator baseado na região da CEDEAO ou baseado fora dela, mas com impacto na região.
- As ações/projetos aceites devem centrar-se principalmente nas energias renováveis e na eficiência energética.

- Um ator pode candidatar-se a mais do que uma categoria, até um máximo de três.
- Para serem considerados para um prêmio, os projetos devem ser apresentados com uma descrição completa, tal como solicitado.
- Os atores que já tenham ganho um prêmio são igualmente elegíveis.

5. PROCESSO DE LANÇAMENTO E SELEÇÃO

1. Lançamento

O CEREEC irá publicar um anúncio de candidatura antes do ESEF no seu website.

Todas as inscrições devem ser enviadas para award@ecreee.org. O título do e-mail deve indicar claramente o nome da categoria do prêmio. A última data para submissão de candidaturas é dia 5 de outubro de 2023.

2. Processo de candidatura

Das 12 categorias estabelecidas, um ator pode candidatar-se a um máximo de três (3) categorias por convite. Recomenda-se aos candidatos que leiam atentamente as descrições das categorias antes de escolher a categoria a que pretendem candidatar-se.

Os candidatos devem incluir as seguintes informações gerais nas suas candidaturas, juntamente com os critérios de seleção.

- Nome da Categoria do Prêmio
- Nome dos candidatos e endereço completo
- Propriedade dos projetos indicados (nome do promotor, fonte de financiamento)
- Países implementados.
- Impacto do projeto com comprovação
 - Número de beneficiários
 - Número de agregados familiares
 - Número de empresas
 - Empregos criados (homens/mulheres))
- Como os resultados do projeto são sustentados

3. Avaliação

Após a receção das candidaturas, a avaliação é efetuada em (2) duas fases:

- Primeira fase: Os candidatos que não satisfaçam as condições de elegibilidade serão eliminados.
- Segunda fase: A avaliação técnica será efetuada pelo CTA. Todos os critérios mencionados serão analisados e verificados. O Comité reunir-se-á, pelo menos, duas vezes antes de decidir sobre o finalista.

As candidaturas serão classificadas com base nos critérios definidos para cada categoria acima. Cada critério terá uma pontuação máxima de 30 pontos. Assim, com 3 critérios em cada categoria, a pontuação máxima total é de 90 pontos.

6. PUBLICIDADE DO PRÉMIO

O CEREEC irá promover os projetos mencionados pelos candidatos através dos seus canais regulares e da sua rede de parceiros. As fotografias e os vídeos realizados pelo CEREEC serão partilhados com os premiados. No entanto, o CEREEC reserva-se o direito de os publicar nas suas plataformas de comunicação social para fins publicitários. Ao participarem no concurso de Prémios, os premiados concordam com este acordo sem solicitar quaisquer taxas ao CEREEC ou aos seus parceiros que possam utilizar o material para fins publicitários.

7. OBRIGAÇÕES DOS FINALISTAS E DOS VENCEDORES

Ao candidatarem-se aos Prémios ESEF 2023, os finalistas e os vencedores concordam em apoiar a promoção dos Prémios e dos seus resultados:

- fornecendo informações adicionais para o desenvolvimento de material promocional, incluindo fotografias, vídeos, informações sobre o projeto, entrevistas, etc.
- Participando e apoiando em possíveis atividades de seguimento durante as atividades do CEREEC
- Concedendo ao CEREEC ou a qualquer um dos seus parceiros o direito de utilizar o projeto/iniciativa para fins de comunicação e publicidade.