

CERTIFICADOS DE ENERGIA RENOVÁVEL

I-REC (International REC Standard)



Statkraft

WWW.STATKRAFT.COM.BR

CONHEÇA A STATKRAFT

Com suas ações pautadas pela ética e transparência, a Statkraft é uma empresa líder em energia hidrelétrica internacionalmente, sendo considerada a maior geradora de energia renovável da Europa. O grupo produz energia a gás, eólica, hidrelétrica, solar e fornece aquecimento urbano, oferecendo soluções integradas globalmente.

A Statkraft é uma empresa global que atua no mercado de Energia e conta com aproximadamente 4.600 colaboradores em 18 países. No Brasil, o grupo controla 18 ativos de geração renovável, com cerca de 450 MW de potência instalada e um portfólio de projetos em desenvolvimento de 2216 MW. Temos escritórios em Florianópolis/SC e Rio de Janeiro/RJ.

Vamos triplicar a nossa capacidade de geração de energia renovável até 2025 e atualmente possuímos o projeto eólico Ventos de Santa Eugênia em construção em Uibaí, na Bahia, que deve gerar o equivalente a 2,3 TWh de energia renovável por ano.

A empresa também é um dos principais players do setor na comercialização de energia. No mundo, essas operações são executadas em mais de dez países. São mais de 800 profissionais envolvidos e mais de 1.100.000 contratos por ano. Prioriza as relações de longo prazo com seus clientes, em busca de soluções customizadas para as suas necessidades de energia, além de facilitar o financiamento de energia renovável e de projetos, inclusive no Brasil.

A Statkraft é signatária do Pacto Global das Nações Unidas e tem o compromisso de neutralizar a emissão de carbono até 2040.

I-REC

CERTIFICADO DE ENERGIA RENOVÁVEL

A Statkraft é a primeira geradora a oferecer energia renovável rastreável com garantia de origem no Brasil e na Índia.

O Certificado Internacional de Energia Renovável (I-REC) nos ajuda a certificar a origem da energia e garante que a operação é sustentável, com respeito às regras e aos procedimentos da instituição que certifica rastreamento de atributos de eletricidade (RECs) internacionalmente reconhecidos, comercializáveis e confiáveis.

Atualmente temos 4 empreendimentos eólicos no nordeste gerando RECs: Barra dos Coqueiros, Macaúbas, Novo Horizonte e Seabra, somando 400.000 MWh/ano, alinhados ao GHG Protocol - Escopo 2.

Na Statkraft, acreditamos que atuar de forma colaborativa com stakeholders que também estão comprometidos em combater as mudanças climáticas é o único caminho para a sustentabilidade do planeta.

Foi com base nessa premissa que decidimos apoiar projetos socioambientais através do investimento de 10% da renda líquida da venda de certificados de energia renovável - RECs, ampliando ações em prol dos seguintes Objetivos de Desenvolvimento Sustentável - ODS, definidos pela Organização das Nações Unidas - ONU:



Para conhecer mais sobre ODS: www.pactoglobal.org.br



**Engenheiros
Sem Fronteiras
Brasil**

Motivados a colaborar com uma sociedade mais justa e sustentável, a ONG Engenheiros Sem Fronteiras - Brasil faz parte da rede Engineers Without Borders – International (EWB-I), presente em 65 países ao redor do mundo. No Brasil, a organização foi fundada em 2010 e já desenvolveu mais de 750 projetos em diversas regiões do país.



O investimento da Statkraft proveniente da venda de certificados de energia renovável será destinado aos projetos Abrigo Sustentável e Respirando Melhor, do Engenheiros Sem Fronteiras - Brasil em Aracajú/SE.

O projeto Abrigo Sustentável consiste em instalar energia solar fotovoltaica e captação de água da chuva em ONG localizada em Aracajú/SE, incluindo ações de conscientização socioambiental em comunidades da região, contribuindo assim com o desenvolvimento socioeconômico e ambiental.

Com a implantação do projeto, será possível gerar uma economia de energia e água, com um retorno do investimento em 7,5 anos para a ONG, deixando de emitir 55 toneladas de dióxido de carbono pela vida útil do projeto (24 anos).

Outro importante projeto a ser apoiado é o Respirando Melhor, que atua diretamente na conservação do meio ambiente e restauração de ecossistemas como forma de combater e mitigar os efeitos da mudança do clima. Serão plantadas árvores nativas que resgatam a identidade local, captam o dióxido de carbono da atmosfera e ajudam a reter a água da chuva.

Visite o website da ONG para saber mais: www.esf.org.br



Statkraft

**VAMOS JUNTOS CONTRIBUIR PARA
UM FUTURO MAIS SUSTENTÁVEL**



SAIBA MAIS

+55 21 99975-6868

+55 21 3873-7500

comercial.br@statkraft.com

mesa@statkraft.com

www.institutototum.com.br

