

Renovar a
energia que
impulsiona o
mundo



Statkraft





Foto: Getty Images
Liliya Krueger

A maior geradora de energia renovável da Europa

Nós sempre acreditamos nas melhores fontes de energia.

Energia que se renova e, dessa forma, renova o mundo.

Energia que cria um futuro positivo e sustentável para pessoas, comunidades, indústrias e nosso meio ambiente.

É a energia limpa e renovável da qual somos pioneiros há mais de um século, a energia que nosso mundo precisa hoje, mais do que nunca.

Nossa experiência nos mostra o valor que essa energia proporciona e todo o legado que ela pode trazer.

Agora é nosso trabalho garantir que essa seja a energia que impulse o mundo.

Nossas fontes de energia



HÍDRICA

A maior parte da produção de eletricidade da Statkraft é gerada por energia hidrelétrica. A produção ocorre em mais de 340 usinas hidrelétricas na Europa, América do Sul e Ásia.



EÓLICA ONSHORE, SOLAR E BATERIAS DE ARMAZENAMENTO

A Statkraft desenvolve energia **eólica onshore** há cerca de 20 anos, sendo a maior geradora no norte da Europa, com atividades de desenvolvimento em toda a Europa e na América do Sul. A energia **Solar** é confiável, de rápida implementação e escalável. A Statkraft desenvolveu mais de 40 projetos solares de grande escala em sete países e é um desenvolvedor líder no mercado solar europeu e investe na América do Sul e na Índia. Em relação as **baterias de armazenamento**, a ambição da Statkraft é crescer dentro dos mercados existentes.



EÓLICA OFFSHORE

Espera-se que o crescimento da energia eólica offshore acelere daqui para frente, especialmente após 2030. A Statkraft pretende assumir um papel industrial na energia eólica offshore no Mar do Norte e na Irlanda. Atualmente, temos projetos em desenvolvimento ao longo das costas da Noruega e da Irlanda.



AQUECIMENTO URBANO

O aquecimento urbano é uma parte importante da oferta de energia renovável da Statkraft na Noruega e na Suécia. Na Noruega, a Statkraft opera 13 usinas de aquecimento urbano em diferentes locais. Também operamos quatro usinas de aquecimento urbano na Suécia.



GÁS

A Statkraft possui e opera modernas usinas de energia movidas a gás na Alemanha. Acreditamos que nossas usinas a gás desempenham um papel importante no equilíbrio da crescente ascensão de energia renovável gerada a partir de energia eólica e solar.

EUA

Operações de mercado.

PERU

Operação de hidrelétricas.
Operações de mercado.

CHILE

Desenvolvimento e operação de hidrelétricas. Desenvolvimento de energia eólica e solar.
Operações de mercado.

BRASIL

Desenvolvimento e operação de energia hidrelétrica e eólica.
Desenvolvimento de energia solar. Operações de mercado.

REINO UNIDO

Operação de hidrelétrica. Desenvolvimento e operação de energia eólica e solar. Serviços de rede (grid). Carregamento EV. Operações de mercado.

IRLANDA

Desenvolvimento de energia eólica onshore e offshore e operação. Desenvolvimento de energia solar. Serviços de rede. Operações de mercado.

HOLANDA

Desenvolvimento de energia eólica. Desenvolvimento e operação de energia solar. Operações de mercado.

FRANÇA

Desenvolvimento e operação de energia eólica. Desenvolvimento de energia solar. Operações de mercado.

PORTUGAL

Desenvolvimento de energia eólica e energia solar. Operações de mercado.

NORUEGA

Desenvolvimento e operação de energia hidrelétrica e aquecimento urbano. Desenvolvimento de energia eólica onshore e offshore. Desenvolvimento de novas oportunidades de negócios vinculado a hidrogênio, biocombustível e centros de dados. Carregamento EV. Operações de mercado.

SUÉCIA

Energia hidrelétrica, energia eólica e operação de aquecimento urbano. Carregamento EV. Operações de mercado.

FINLÂNDIA

Operações de mercado.

ALEMANHA

Operação de hidrelétrica, energia a gás e energia de biomassa. Desenvolvimento e operação de energia eólica e solar. Carregamento EV. Operações de mercado.

POLÔNIA

Desenvolvimento de energia eólica e energia solar. Operações de mercado.

TURQUIA

Operação de energia hidrelétrica. Operações de mercado.

NEPAL

Operação de hidrelétrica.

ESPAÑA

Desenvolvimento de energia eólica e energia solar. Operações de mercado.

CROÁCIA

Desenvolvimento de energia eólica e energia solar.

ITÁLIA

Desenvolvimento de energia eólica e energia solar. Serviços de rede (grid). Operações de mercado.

ALBÂNIA

Operação de hidrelétrica. Desenvolvimento de energia solar. Operações de mercado.

ÍNDIA

Desenvolvimento e operação de hidrelétricas. Desenvolvimento de energia eólica e solar. Operações de mercado.



Foto: Lars Petter Pettersen

Statkraft em números

Capacidade total instalada de cerca de

20 000 MW

Participação em mais de

400 usinas de energia

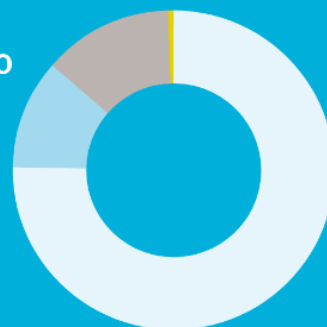
Mais de

3 milhões

em contratos relacionados à energia negociados por ano

Capacidade de geração

- Hidrelétrica 75%
- Eólica 11%
- Gás 13%
- Solar e bio < 1%



100%

estatal

5 300

funcionários em 21 países

60 TWh

geração anual de energia

97%

energia renovável

125+

anos de experiência

O que nós oferecemos

Desenvolvemos e operamos usinas próprias e de terceiros e comercializamos sua produção de energia. Para nossos clientes, fornecemos soluções físicas e financeiras de energia.

Viabilizamos uma transição lucrativa para um futuro sustentável.



FORNECEDORES DE ENERGIA

A Statkraft fornece energia e serviços de otimização baseados no mercado para empresas de varejo no setor de energia.



CONSUMIDORES DE ENERGIA

A Statkraft fornece energia aos consumidores industriais e comerciais. Nós atendemos às suas necessidades individuais, gerenciamos seu perfil de risco e ajudamos você a se tornar neutro em carbono.



PARA GERADORES DE ENERGIA

Compramos e comercializamos a sua energia, mitigamos os seus riscos e asseguramos a rentabilidade dos seus ativos e projetos de construção, a curto e longo prazo.



Foto: Ole Martin Wold

Criar valor possibilitando um futuro de zero emissões

A ESTRATÉGIA DA STATKRAFT PARA 2030

A nossa estratégia segue uma abordagem centrada no mercado. Isto significa que utilizaremos os nossos conhecimentos do mercado para encontrar e desenvolver as oportunidades mais rentáveis no domínio das tecnologias renováveis em cada mercado em que estamos presentes.

Vamos desenvolver, adquirir, manter e operar ativos renováveis e vamos fornecer aos nossos clientes as melhores soluções energéticas para alcançar um futuro de zero emissões. A estratégia da Statkraft se baseia em quatro pilares estratégicos:

1

Fornecer energia limpa e flexível – alavancar a energia hidrelétrica



2

Acelerar a energia solar, eólica onshore e offshore e baterias de armazenamento



3

Entregar soluções de mercado verde aos clientes



4

Ampliar novas tecnologias de energia verde



Um futuro sustentável

Baseamos as nossas operações em um forte compromisso com a sustentabilidade e práticas empresariais responsáveis.

Os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável orientam nosso trabalho. Como ambição climática geral, a Statkraft está comprometida com um caminho do setor de energia compatível com uma meta de aquecimento global de 1,5 grau e neutralidade de carbono até 2040.

1

13 AÇÃO CONTRA A MUDANÇA GLOBAL DO CLIMA



NOSSO COMPROMISSO

Fornecer energia pura.

2

7 ENERGIA LIMPA E ACESSÍVEL



11 CIDADES E COMUNIDADES SUSTENTÁVEIS



NOSSO NEGÓCIO PRINCIPAL

Alimentar todas as indústrias, negócios, comunidades e lares.

3

5 IGUALDADE DE GÊNERO



8 TRABALHO DECENTE E CRESCIMENTO ECONÓMICO



O JEITO QUE TRABALHAMOS

Não apenas porque é correto, mas porque é melhor para o negócio.





Statkraft

Statkraft Brasil - sede

Rod. José Carlos Daux
SC 401, nº 5.500 Cond. Square Corporate,
sala 325, Torre Jurerê A – 3º andar Saco
Grande, Florianópolis/SC – Brasil
CEP 88032-005

Telefone: +55 48 3877 7100

Statkraft Energia do Brasil

Escritório Comercial Rio de Janeiro
Avenida Bartolomeu Mitre, nº 336 –
4º andar – sala 502
Leblon – Rio de Janeiro (RJ)
CEP: 22431-002

Tel.: (+55) 21 3873 7500

www.statkraft.com