

Madrid, 28 de setembro de 2021

Elecnor constrói uma linha de transmissão de 200 km no Brasil no valor de 18,5 milhões de euros

- O projeto Solaris é fundamental para garantir a conexão das usinas fotovoltaicas de Minas Gerais ao Sistema Interligado Nacional de energia
- Elecnor é uma referência no mercado elétrico brasileiro com quase 11.000 km de linhas de transmissão e mais de 100 subestações

A Elecnor, através da sua subsidiária **Elecnor do Brasil**, está construindo uma linha de transmissão elétrica de mais de 200 km no Brasil, no valor de 18,5 milhões de euros. O projeto, denominado Solaris, é promovido pela Sterlite Power Transmission Limited, empresa indiana líder no setor de transmissão de energia elétrica e com atuação global no setor de infraestruturas.

Este é um projeto fundamental para garantir a conexão das usinas fotovoltaicas localizadas no norte de Minas Gerais ao Sistema Interligado Nacional de energia. Desta forma, o projeto fortalecerá a rede de transmissão com 1,6 GW de capacidade e ajudará a melhorar o desenvolvimento econômico desta região do país.

O primeiro trecho a ser construído pela Elecnor será executado entre os municípios de Janaúba e Jaíba, com 93 km de extensão, e a linha de transmissão em circuito duplo terá uma potência de 230 kV. O segundo trecho ligará Pirapora a Três Marias através de 112 km de uma linha de transmissão de 345 kV em circuito simples.

Para a construção desta infraestrutura, a Elecnor fez parceria com a Sterlite Power, empresa indiana líder no setor de transmissão de energia elétrica. A estimativa é que o desenvolvimento do projeto gere cerca de 640 empregos e comece a operar em 2022.

Elecnor no Brasil

Com a adjudicação do projeto Solaris, a Elecnor reforça sua presença no Brasil e se consolida como líder de mercado no setor de construção e energização. No total, o Grupo desenvolveu mais de 11.000 km de linhas de transmissão, 870 km de gasodutos e mais de 100 subestações elétricas. Além disso, a empresa possui um sólido portfólio de projetos renováveis, principalmente eólicos e fotovoltaicos, com mais de 1 GW de potência construída e outros 800 MW em execução.

Nossa contribuição para os ODS

+ 11.000 km
linhas de
transmissão

+ 100
subestações

Geração de
640 empregos

Comunicado de imprensa



Madrid, 28 de setembro de 2021



7 ENERGIA
ACESSÍVEL E
LIMPA



13 AÇÃO CONTRA
A MUDANÇA
GLOBAL DO CLIMA

Sobre a Elecnor

De origem espanhola, a Elecnor é uma das principais corporações globais em engenharia, energias renováveis, serviços e novas tecnologias. Com mais de 60 anos de crescimento contínuo e com presença em 55 países, focaliza as suas atividades em diversos setores desde a eletricidade, o gás, as instalações industriais, estradas de ferro, telecomunicações, água, sistemas de controle, construção, meio ambiente, manutenção de instalações, até à engenharia aeroespacial. Sua forte vocação internacional tem levado a companhia a um contínuo processo de ampliação que abriu as portas de novos mercados em todo o mundo, com ênfase em Europa, América do Norte, América Central, América do Sul, África, Austrália e Médio Oriente. A Elecnor, que negocia no Mercado Contínuo, conta com uma equipe de profissionais qualificados e um quadro de 18.203 funcionários. Em 2020, o volume de negócio atingiu os 2.456 milhões de euros e um lucro líquido consolidado de 78,3 milhões de euros.

Mais informações em www.elecnor.com

Mais informações

Jorge Ballester
Diretor de Relações com as Mídias e Comunicação Interna
jballester@elecnor.com
Tel.: 914 179 900

KREAB

Miguel Alba
malba@kreab.com
Tel.: 656 46 75 12
Tel.: 917 027 170

José Luis González
jlgonzalez@kreab.com
Tel.: 661 85 03 84
Tel.: 917 027 170