

ISA ENERGIA BRASIL

Companhia aberta
CNPJ/MF 02.998.611/0001-04
NIRE 35300170571

COMUNICADO AO MERCADO

Início da operação comercial do Sistema FACTS do tipo M-SSSC

A ISA ENERGIA BRASIL S.A. (B3: ISAE3, ISAE4) (“ISA ENERGIA BRASIL”, “Companhia”) vem a público informar o início da operação comercial do sistema FACTS (*Flexible Alternating Current Transmission Systems* ou Sistemas de Transmissão de Corrente Alternada Flexíveis) do tipo M-SSSC (*Modular - Static Synchronous Series Compensator* ou Compensador Estático Síncrono Série Modular).

A tecnologia FACTS do tipo M-SSSC, inédita no Brasil, permite o redirecionamento do fluxo de energia dos circuitos sobrecarregados para os menos utilizados, otimizando a infraestrutura existente e mitigando o congestionamento em linhas de transmissão.

O projeto de reforço da Concessão Paulista (contrato 059/2001) foi aprovado pela Agência Nacional de Energia Elétrica (“ANEEL”) em setembro de 2024 e desenvolvido por meio de estudos realizados em conjunto com a Empresa de Pesquisa Energética (“EPE”) e o Operador Nacional do Sistema Elétrico (“ONS”).

A primeira etapa do projeto possui CAPEX autorizado de R\$ 75 milhões e Receita Anual Permitida (“RAP”) (ciclo 2025/2026) de cerca de R\$ 12 milhões, tendo sido concluída com a instalação temporária do sistema com três módulos de conexão na subestação Ribeirão Preto (SP). A segunda etapa será realizada a partir de 2027 e é classificada como um reforço de pequeno porte com CAPEX autorizado de R\$ 15 milhões, que será utilizado para transferir o sistema permanentemente para as subestações Votuporanga e São José do Rio Preto.

A ISA ENERGIA BRASIL reforça o compromisso de criação de valor sustentável com projetos que contribuem para a expansão e a segurança do sistema de transmissão de energia elétrica e endereçam desafios da transição energética do Brasil.

São Paulo, 22 de dezembro de 2025.

Silvia Diniz Wada

Diretora Executiva de Finanças, Relações com Investidores e Desenvolvimento de Negócios