

INFORME **CEPEL**

ANO III • NÚMERO 67

31 DE JULHO DE 2023



04

LANÇAMENTO
RELATÓRIO ANUAL 2022

06

NOTÍCIAS

12

NOTA DE PESAR:
JERZY LEPECKI

14

CURSOS

16

FIQUE POR DENTRO:
SCSE 2023

18

EVENTOS



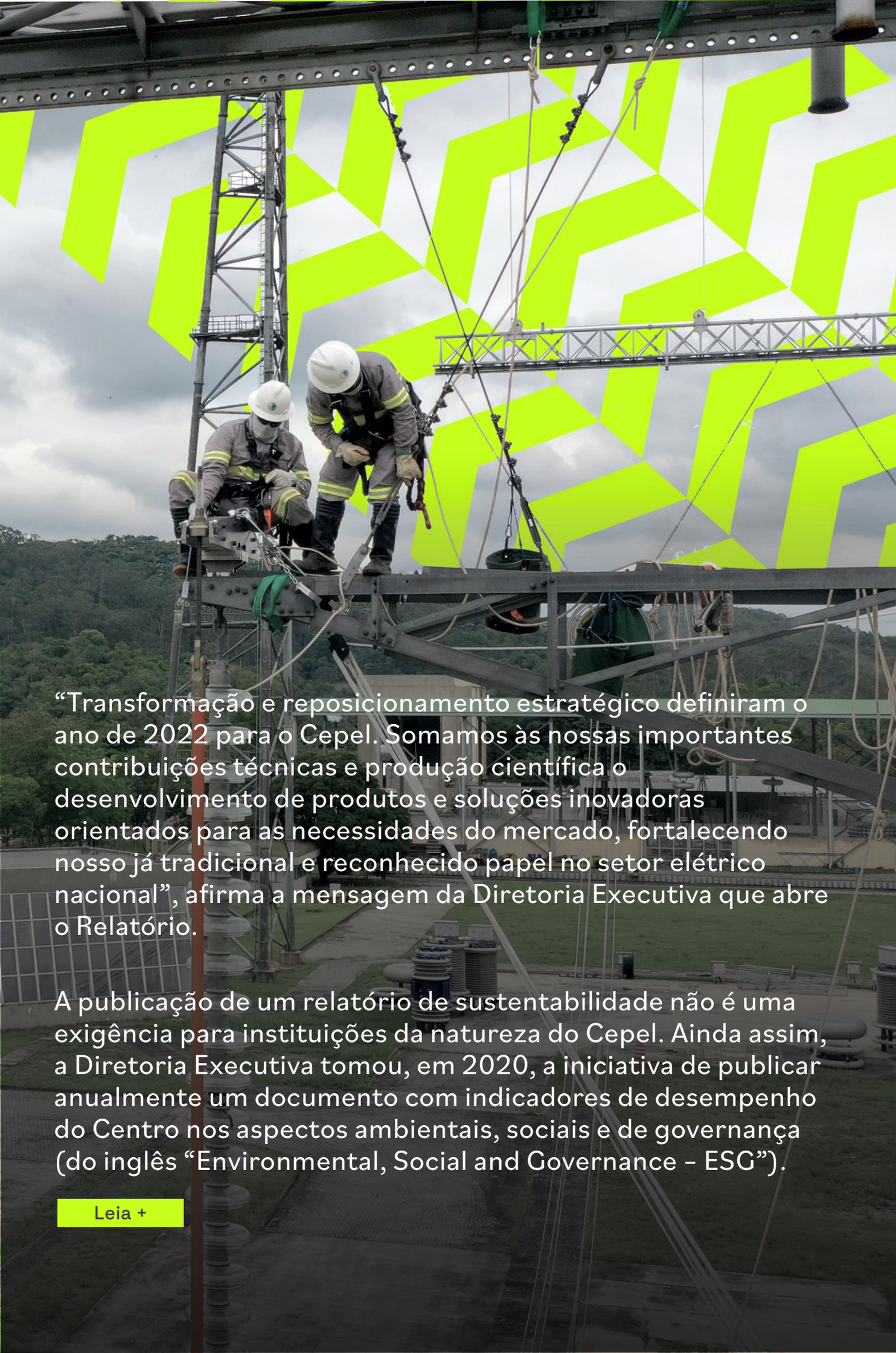
Laboratório de Ensaios sob Poluição

Cepel - Unidade Adrianópolis

RELATÓRIO ANUAL 2022

O Cepel publicou, hoje, seu Relatório Anual 2022. Seguindo padrões internacionais de indicadores de sustentabilidade empresarial, o documento traz os destaques da atuação do Centro no ano passado, como novos projetos e parcerias e ações de modernização da gestão e da estrutura, além de atualizar as informações sobre produtos e serviços que vêm sendo desenvolvidos nos últimos anos.





“Transformação e reposicionamento estratégico definiram o ano de 2022 para o Cepel. Somamos às nossas importantes contribuições técnicas e produção científica o desenvolvimento de produtos e soluções inovadoras orientados para as necessidades do mercado, fortalecendo nosso já tradicional e reconhecido papel no setor elétrico nacional”, afirma a mensagem da Diretoria Executiva que abre o Relatório.

A publicação de um relatório de sustentabilidade não é uma exigência para instituições da natureza do Cepel. Ainda assim, a Diretoria Executiva tomou, em 2020, a iniciativa de publicar anualmente um documento com indicadores de desempenho do Centro nos aspectos ambientais, sociais e de governança (do inglês “Environmental, Social and Governance - ESG”).

Leia +



Amilcar Guerreiro conclui período à frente do Cepel e é sucedido por Pedro Jatobá

Todo processo de renovação é marcado por etapas. Nos últimos anos, o Cepel deu passos importantes, como a implementação de seu Planejamento Estratégico, a renovação do quadro de colaboradores e a reestruturação dos processos de gestão de seus projetos de P&D+I e das soluções e serviços que entrega, que agregam valor a seus clientes e associados, em especial a Eletrobras.

[Leia +](#)





Cepel apresenta projetos da parceria com a SPIC no 3º Congresso Brasileiro do Hidrogênio

O Cepel esteve presente no 3º Congresso Brasileiro do Hidrogênio, que ocorreu entre os dias 29 e 31 de maio na cidade de Maricá - RJ. Representante do Centro na ocasião, Alexander Polasek, pesquisador do Departamento de Transição Energética e Sustentabilidade (DTS), apresentou para especialistas e empresas de todo o Brasil, o andamento dos dois trabalhos desenvolvidos na parceria SPIC-Cepel, que envolvem Hidrogênio e Amônia verdes e Energy Management System (EMS). Os pesquisadores do Centro José Geraldo de Melo Furtado e Francisco da Costa Lopes também integram a equipe desta parceria.

[Leia +](#)



Cepel recebe GE Grid Solutions e resalta a importância do SAGE no Setor Elétrico

O Cepel, seguindo as suas ações de aproximação com clientes e parceiros, recebeu representantes da linha de Grid Solutions da GE Vernova na Unidade Ilha do Fundão. Na reunião, os representantes da GE e do Cepel abordaram, principalmente, o fortalecimento da longa parceria entre as empresas e a plataforma SAGE, focando nas oportunidades de mercado do sistema, sua capacidade de geração de valor, e a importância dele no setor como um todo.

[Leia +](#)



Cepel visita Eletronorte e destaca novas funcionalidades do SAGE implantadas na geradora

No dia 16 de junho, o Cepel visitou a sede da Eletronorte, em Brasília-DF, e apresentou as novas funcionalidades do SAGE implantadas na empresa. A aplicação da atualização do software faz parte do Projeto de Modernização dos Centros de Operação da Eletronorte, que passará por mais duas etapas até ser concluído. Os presentes celebraram a modelização do COI GT Brasília (Centro de Operação Integrada Geração e Transmissão), local onde foram implantadas as atualizações do sistema.

[Leia +](#)



Cepel capacita equipes de grandes empresas do setor elétrico em pintura anticorrosiva

Entre os dias 27 e 29 de junho, o Cepel ministrou o módulo prático do treinamento do FIPA – Fundamentos de Inspeção de Pintura Anticorrosiva para 14 colaboradores de Furnas, Eletronuclear, Cemig e Itaipu. Realizado por uma equipe do Laboratório de Materiais e Propriedades Mecânicas (LABMM), o curso capacita os alunos em técnicas e boas práticas baseadas nas Normas Eletrobras de Pintura Anticorrosiva.

[Leia +](#)

TRANSIÇÃO ENERGÉTICA

Avaliação de ciclo de vida de empreendimentos do setor elétrico é tema de palestra no Cepel

Leia +

EVENTOS

Pesquisadores do Cepel participam de Workshop de Monitoramento de Equipamentos com Sistemas de Isolamento Líquidos e Impregnados

Leia +

INSTITUCIONAL

Cepel inaugura Área de Convivência da Unidade Adrianópolis e promove integração entre mais de 100 colaboradores

Leia +

SUSTENTABILIDADE

Cepel debate importância da gestão interna de resíduos em parceria com a CooperEcológica

Leia +





Nota de pesar:

Jerzy Zbigniew Leopold Lepecki

Fundador, diretor e um exemplo para todas as gerações de pesquisadores do Cepel. Com pesar, comunicamos o falecimento de Jerzy Zbigniew Leopold Lepecki.

Entre os anos de 1974 e 1991, Lepecki foi diretor do Centro de Pesquisas de Energia Elétrica, onde compartilhou lições profissionais e de vida com seus colegas de profissão.





No setor elétrico, atuou como engenheiro, diretor e presidente de diversas instituições, a exemplo sua importante atuação como presidente do Comitê Nacional Brasileiro do CIGRÉ e, posteriormente, presidente do CIGRÉ internacional, além de ser membro fundador da Academia Nacional de Engenharia (ANE). Como legado acadêmico, Lepecki realizou publicações de artigos técnicos em âmbito nacional e internacional. Como herança de vida, além de sua família, filhos e netos, deixa também a lição de luta e resistência em meio às adversidades. Jerzy Lepecki sempre será reconhecido por ser um exemplo de caráter, dedicação, empenho e profissionalismo. Relembre os anos de Lepecki no Cepel através de sua entrevista para o **Caixa de Memórias**.

O Cepel agradece a honra de ter tido Jerzy Zbigniew Leopold Lepecki como uma das bases de sua fundação e como modelo para todos os profissionais do Centro.

AGOSTO

MATRIZ

14

Saiba +

MELP

15 e 16

Saiba +

FLUPOT

29 a 31

Saiba +

SETEMBRO

ANAFAS

11 a 15

Saiba +

CHEIAS

26 e 27

Saiba +

SUSHI

26 e 27

Saiba +

HARMZS

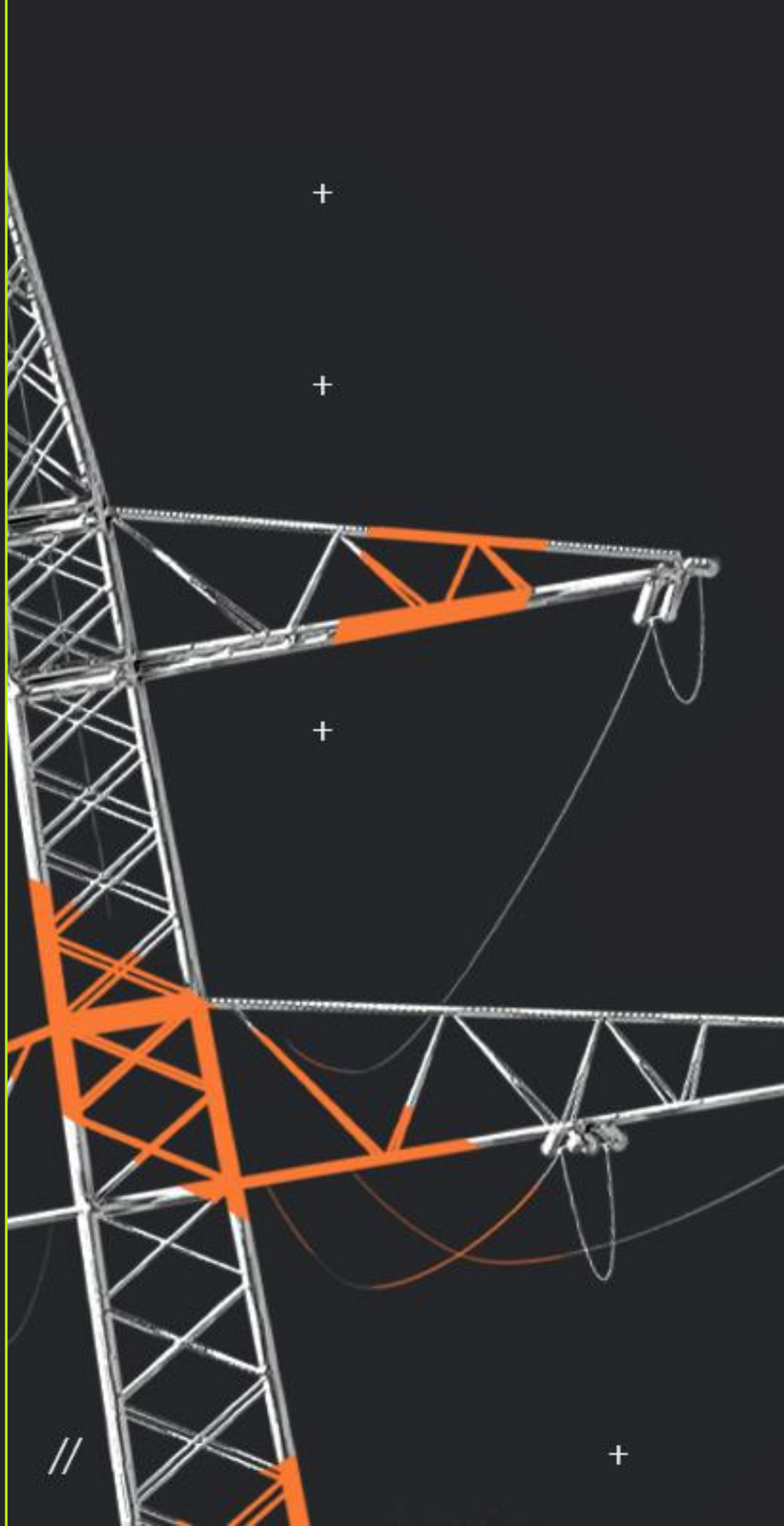
26 a 29

Saiba +





EVENTOS



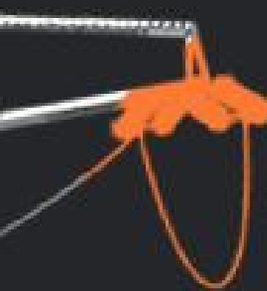
SCSE-2023

16 A 18 OUT

SEMINÁRIO
DE CORROSÃO
PARA O SETOR
ELÉTRICO

De 16 a 18 de outubro, o Cepel promoverá o IV Seminário de Corrosão para o Setor Elétrico – SCSE 2023, no Prodigy Hotel Santos do Dumont.

O Seminário contará com palestras e feiras técnicas abordando temas e soluções problemas de corrosão no setor, aplicação de materiais metálicos, serviços de manutenção, projetos de estruturas, entre outros.



SAIBA MAIS

11⁻¹²
SET

15º FORÚM SMART GRID

📍 São Paulo, São Paulo - Brasil

Saiba +

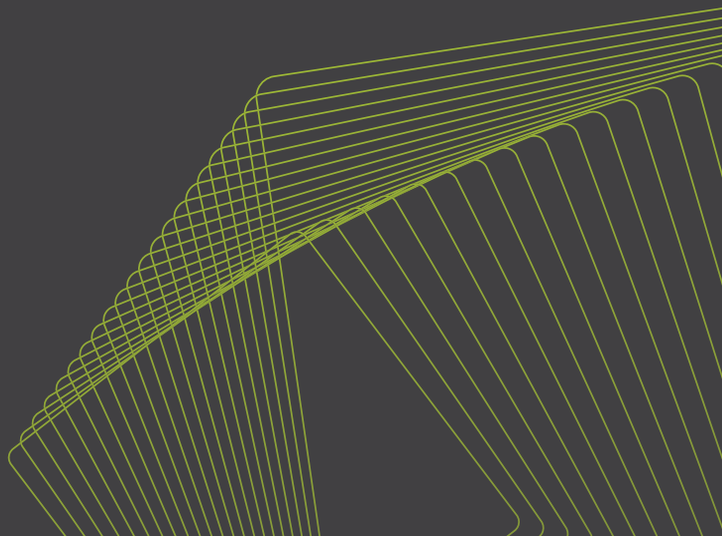
26⁻²⁹
NOV

XXVII SNPTEE

Seminário Nacional de Produção e Transmissão de Energia Elétrica

📍 Brasília, Distrito Federal - Brasil

Saiba +





Saiba mais sobre o Cepel



GERENTE DE COMUNICAÇÃO

Gustavo Ferreira
+55 (21) 2598-6360
gustavo@cepel.br

ASSESSORIA DE IMPRENSA

Gustavo Almeida
+55 (21) 2598-6007
gustavoalmeida_ext@cepel.br

Haab dos Santos
+55 (21) 2598-6406
haabsantos_ext@cepel.br

DEPARTAMENTO DE NEGÓCIOS E INOVAÇÃO

dni@cepel.br