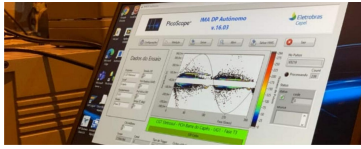


INFORME CEPEL

ANO III - Nº 41

01 de Abril de 2022

Cepel e CGT Eletrosul realizam testes elétricos nas unidades geradoras da UHE São Domingos



As medições, realizadas através das soluções Cepel IMA-DP e IMA-CTD, contribuem para assegurar as condições operativas das máquinas e evitar paradas não programadas

Entre 07 e 10 de março, o Cepel e a CGT Eletrosul avaliaram as condições do isolamento elétrico das duas unidades geradoras da Usina Hidrelétrica (UHE) São Domingos, de propriedade da empresa. Localizada entre os municípios de Água Clara e Ribas do Rio Pardo, no Mato Grosso do Sul, a UHE tem potência total instalada de 48 MW, energia suficiente para atender a cerca de 270 mil consumidores. As avaliações visam assegurar as condições de operação das máquinas e evitar paradas não programadas, tendo sido executadas através dos sistemas IMA-DP e IMA-CTD, soluções Cepel voltadas à gestão de ativos.

[Leia +](#)

Cepel recebe certificado por contribuições ao desenvolvimento da Baixada Fluminense



Centro de Pesquisas foi homenageado pelo seu aniversário de 48 anos e recebeu certificação "Empresa Amiga da Baixada Fluminense ADESBF"

O Cepel foi homenageado pelos seus 48 anos e recebeu a certificação "Empresa Amiga da Baixada Fluminense ADESBF", no dia 24/03. O evento foi promovido pela Associação de Desenvolvimento Econômico e Social da Baixada Fluminense (ADESBF), que ocorreu nos dias 23 a 25 de março, no Centro de Convenções do Hotel Mercure, em Nova Iguaçu. Na ocasião, foram discutidas políticas públicas voltadas ao desenvolvimento econômico e social da região.

[Leia +](#)

Cepel apresenta versatilidade do DESSEM em modelagem de problemas voltados a mecanismo de preços de energia por oferta



As discussões aconteceram em workshop promovido pela USP, em parceria com a COEE, tendo o Cepel como um dos apoiadores

O Cepel participou do VIII Workshop de Soluções Matemáticas para Problemas Industriais, evento online realizado, entre 07 e 11 de março, pelo Centro de Ciências Matemáticas Aplicadas à Indústria (CmEAI) do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação (ICMC) da Universidade de São Paulo (USP). A oitava edição do evento, promovido anualmente, contou com a participação de 100 alunos de pós-graduação (Matemática Aplicada, Ciências da Computação, Engenharias) para solucionar problemas reais de empresas brasileiras.

[Leia +](#)

Cepel prestigia cerimônias de aniversário de Furnas e Chesf, suas associadas fundadoras



O Centro foi representado pelo diretor-geral, Amílcar Guerreiro

O diretor-geral do Cepel, Amílcar Guerreiro, participou, nos últimos dias 14 e 15, respectivamente, da cerimônia de celebração dos 65 anos de Furnas e dos 74 anos da Chesf, associadas fundadoras e importantes mantenedoras do Centro. Guerreiro afirmou ser uma honra estar presente em marcos tão significativos da história das empresas, de fundamental relevância não só para a geração e transmissão de energia no Brasil, como, também, para o desenvolvimento socioeconômico do país.

[Leia +](#)



No quinto episódio da nossa Caixa de Memórias, ouvimos Marco Szechtman, ex-diretor-geral do Cepel. Em suas memórias, lembra de pessoas e fatos que marcaram sua trajetória. Também apresenta sua visão como atual diretor de Transmissão da Eletrobras sobre o papel estratégico do Cepel.

[Clique aqui e assista](#)

Deixe seu comentário

Siga o Cepel nas redes sociais



