

INFORME CEPEL

[Visita do Cepel à ISA CTEEP reforça parceria entre as instituições](#)



Em reunião no Centro de Operações da transmissora, em Jundiaí, representantes das duas instituições discutiram ferramentas disruptivas para aprimorar a gestão de ativos

Na última quarta-feira, 3, diretores e pesquisadores do Cepel foram recebidos pela diretora executiva de Operações da ISA CTEEP, Gabriela Desiré, e por sua equipe, composta por gerentes e técnicos das áreas de operação e manutenção. O objetivo do encontro foi fortalecer a parceria estratégica entre as instituições e discutir as soluções tecnológicas e inovadoras que o Cepel desenvolve nas áreas de automação de sistemas e de gestão de ativos.

[leia +](#)

[Cepel se associa ao Comitê Brasileiro do Conselho Mundial de Energia](#)



Primeira sessão ordinária do fórum teve a presença do diretor-geral do Centro, Amilcar Guerreiro, e definiu a Unidade Fundão como sede provisória da organização

No dia 28 de julho, o Comitê Brasileiro do Conselho Mundial de Energia – WEC Brasil realizou sua 1ª Sessão Ordinária, na sede da Abradee (Associação Brasileira de Distribuidores de Energia Elétrica), em Brasília. A reunião marcou a refundação do Comitê Brasileiro, que funcionou por anos na sede de Furnas Centrais Elétricas, no Rio de Janeiro.

[leia +](#)

[Visita à Eletronuclear marca início do Projeto IGS IoT](#)



Nos dias 21 e 22 de julho, uma equipe do Cepel formada pelo diretor de Tecnologia, Maurício Lisboa, pela chefe de Departamento de Transição Energética e Sustentabilidade, Katia Cristina Garcia, e pelo chefe do Departamento de Tecnologia em Gestão de Ativos, André Tomaz de Carvalho, visitou as instalações da Eletronuclear em Angra dos Reis, para darem início oficialmente ao Projeto IGS IoT. O Projeto visa ao desenvolvimento de soluções de software que farão a gestão de recursos como água e energia em tempo real com KPIs (key performance indicators) de forma autônoma.

[leia +](#)

Cooperar para desenvolver: Diretores do Cepel prestigiam evento da Chesf e Univasf



Os diretores do Cepel Maurício Lisboa e Orsino Borges Filho participaram do evento onde a Companhia Hidroelétrica do São Francisco (Chesf) assinou o Acordo de Cooperação Técnica com a Universidade Federal do Vale do São Francisco (Univasf). Na ocasião, conheceram também as estruturas do Centro de Referência em Energia Solar de Petrolina (Cresp).

[leia +](#)

Cepel entrega projeto SOMA TR à CGT Eletrosul



A equipe do SOMA (Sistema Orientado ao Monitoramento de Ativos) entregou, na última semana de julho, o piloto do projeto SOMA TR à CGT Eletrosul. Desenvolvido pelo Cepel numa parceria com a CGT Eletrosul, com apoio e coordenação da Eletrobras, o SOMA TR objetiva o monitoramento online da condição de transformadores de potência e amplia a aplicação da arquitetura do SOMA.

[leia +](#)

Leia mais

[SPE Serra do Facão passa a utilizar IMA-DP para monitorar Descargas Parciais](#)

[Novidades do modelo DECOMP são apresentadas em conferência europeia](#)

[Pesquisador do Cepel participa de treinamento em Artilleros, no Uruguai](#)

[Cepel realiza atividade de monitoramento junto à Eletronuclear em Angra 2](#)

[LABMM capacita 2ª turma no treinamento presencial do FIPA em 2022](#)

Deixe seu comentário

Siga o Cepel nas redes sociais



Não deseja mais receber nossas mensagens? [Acesse este link.](#)