

Modelo CONFINT

Data: 05 de agosto de 2019

Horário: 8h30 às 16h30

Local: Centro de Pesquisas de Energia Elétrica – Cepel, Unidade Fundação

Objetivo: Apresentação das metodologias utilizadas no modelo de avaliação da confiabilidade de sistemas multi-áreas e treinamento no uso do modelo CONFINT.

Público-alvo: Profissionais que atuam nas áreas de meio ambiente e sustentabilidade das empresas do setor elétrico brasileiro. Dentro deste grupo geral, destacam-se os responsáveis pela obtenção de dados para preenchimento de variáveis ligadas ao tema da sustentabilidade empresarial e responsáveis pela gestão das atividades associadas a esse tema. Um interesse maior pode ser apontado para os profissionais que trabalham especificamente com as questões ligadas às mudanças climáticas.

Ementa:

1. Introdução aos Conceitos de Confiabilidade
2. Apresentação do Modelo CONFINT
3. Representação do Sistema Hidrotérmico
4. Metodologia de Avaliação da Adequação dos Estados do Sistema
5. Definição dos Índices de Confiabilidade
6. Métodos de Avaliação da Confiabilidade de Sistemas Interligados
7. Uso da Interface Gráfica e Execução do Modelo
 - a. Entrada de Dados
 - b. Arquivos de Saída

Inscrições:

Profissionais: R\$1.200,00

Estudantes: R\$400,00 (vagas limitadas)

Desconto para Associados Especiais

Gratuidade: Somente para mantenedoras do Cepel

Sua inscrição inclui: material, coffee break e certificado.

Mais informações: eventos@cepel.br