



EDSON SZYSZKA
edson@inee.org.br

CV Resumido

Pós-graduado em Sistemas de Alta Tensão pela Coppe/UFRJ, graduado em Engenharia Elétrica pela UFRJ em 1978, artigos publicados em congressos nacionais e internacionais (CIGRE, EFFICIENTIA, SNPTEE, ERLAC, SNCAI e outros), e em revistas especializadas (Eletricidade Moderna, Brasil Energia, Bahia Energia, Canal Energia, Revista Anual da ESG). Atualmente Diretor Executivo do INEE - Instituto Nacional de Eficiência Energética. Coordenou comissões de normas de equipamentos de alta potência no Comitê Brasileiro de Eletricidade - COBEI. Pesquisador Sênior e Gerente do Programa de Eficiência Energética para a Indústria do CEPEL. Autor de livros e manuais de metodologias para programas de Eficiência Energética na Indústria. Gerenciou a implantação de programas de Eficiência Energética em Federações de Indústrias de 20 estados do país. Foi Gerente do Projeto CEPEL/Eletrobrás/Tractebel para Diagnósticos Energéticos em 23 indústrias de grande porte de diversos setores industriais. Chefe dos Laboratórios de Alta Corrente para Ensaio em Equipamentos e Chefe da Divisão de Medição e Qualidade (DVMM) do CEPEL. Coordenou a área de projetos em engenharia do Grupo SUPERPESA - Off-Shore, e foi Supervisor de Engenharia de Campo da General Electric do Brasil.