

CURRICULO VITAE

Fernando Luiz Restum Pertusier, brasileiro, casado, nascido em 10/08/1950, natural do Rio de Janeiro, engenheiro eletricitista formado em 12/1973 pela Universidade do Estado da Guanabara- UEG.

Experiência Profissional:

Général Electric do Brasil -1973 a 1977 como engenheiro de campo e projetos de proteção e controle;

Eletrobrás - 1978 a 2009 como engenheiro do Departamento de Estudos Energéticos (11 anos), Gerente da Divisão de Administração Patrimonial e Suprimentos (3 anos), Gerente da Divisão de Suprimento Integrado do Setor Elétrico (2 anos), assistente da Diretoria de Planejamento e Engenharia (1ano), Gerente do Departamento de Distribuição Urbana e Rural (10 anos), Assistente da Diretoria de Engenharia (3 anos) e Superintendente da Diretoria de Engenharia(1 ano).

De 2010 a 2013 foi Diretor Técnico da SPE Inambari Geração de Energia da qual a Eletrobras era uma das acionistas. A SPE tinha como objetivo a construção de uma Central Hidrelétrica de 2.200MW no Peru.

Outras Informações:

Curso de Planejamento da Operação de Sistemas Hidrotérmicos - Cose/ Coppe/UFRJ em 1981;

MBA Executivo Coppead/UFRJ em 1994;

Conselheiro Fiscal da Companhia Energética de Roraima CER;

Conselheiro Fiscal do CEPEL;

Gerente do Acordo firmado entre Eletrobrás e o Programa das Nações Unidas para Desenvolvimento - PNUD em apoio aos programas Luz no Campo e Luz para Todos;

Gerente do Protocolo firmado entre Eletrobrás e o Programa de Cooperação Técnica Alemã -GTZ para desenvolvimento da utilização de fontes alternativas de energia em comunidade isoladas.