



Roberto Carlos de Araujo Soares

Brasileiro, casado, 60 anos, 3 filhos

Av Dr. José Augusto Moreira, 2222

Casa Caiada – Olinda – PE

Telefone: (81) 9962-0345 / 32284619 / E-mail: robcarsoares1@hotmail.com

FORMAÇÃO

- Pós-graduado no nível de Especialização em Tecnologia de Sistemas de Potência - CETESP. UFPE, conclusão em 1984.
- Pós-graduado no nível de Especialização em Tecnologia da Informação - Redes de Computadores. UFPE, conclusão em 1998.
- Pós-graduado no nível de MBA em Gestão de Negócios. UFPE, conclusão em 2001.
- Pós-graduado em nível de Especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho. UPE, conclusão 2008.
- Graduado em Engenharia Elétrica / Eletrotécnica. UFPE, conclusão em 1977.
- Graduado em Engenharia Eletrônica. UPE, conclusão em 1987.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- **Mar/2010-Nov/2013 – CHESF**
Cargo: Assessor da Diretoria Administrativa.
Principais atividades: Coordenador do Planejamento Estratégico da Diretoria e membro dos Comitês Estratégicos das áreas de P&D+I e Gestão de Riscos.
- **Fev/2001-Mar/2010 – CHESF**
Cargo: Assessor da Superintendência de Recursos Humanos (SRH).
Principais atividades: Coordenador do Planejamento Setorial, Orçamento de Custeio e Investimento da área de RH. Gestão dos processos de elaboração e revisão das Instruções Normativas das unidades subordinadas a SRH.
- **Ago/1997-Fev/2001 – CHESF**
Cargo: Gerente da Divisão de Engenharia de Segurança do Trabalho (DAST).
Principais atividades: Gestão de equipes de execução e normatização de processos relacionados com a área de Engenharia de Segurança do Trabalho da sede e das Regionais.

- **Jan/1988-Ago/1997 - CHESF**

Cargo: Gerente da Divisão de Sistema de Controle de Processo (DOCS).

Principais atividades: Coordenação das equipes de planejamento, projeto e normatização do sistema inteligente de apoio a área de Operação e manutenção do Sistema Eletroenergético da Chesf (Sistema de Controle e Supervisão – SCS).

- **Dez/1978-Jan/1988 - CHESF**

Cargo: Engenheiro da Divisão de Sistema de Controle de Processo (DOCS).

Principais atividades: Engenheiro membro da equipe responsável pela adequação do MPCC das Subestações e Usinas visando à implantação das Estações Remotas do Sistema de Controle e Supervisão – SCS).

- **Mar/1978-Jul/1978 - INSTAMELO**

Cargo: Engenheiro Eletricista responsável técnico.

Principais atividades: Elaboração de projetos de instalações elétricas de Baixa Tensão na área metropolitana da cidade do Recife.

- **Jul/1977-Dez/1977 - CELPE**

Cargo: Estagiário de Engenharia Elétrica.

Principais atividades: Análise de pós-operação em ocorrências intempestivas nos Medidores de Energia e equipamentos de Proteção instalados na área de concessão da CELPE.

Acompanhamento das atividades de calibração e aferição de equipamentos de MPCC.

QUALIFICAÇÕES E ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- Curso de Proteção do Sistema de Potência (PSP) – Realizado em Paulo Afonso (1980).
- Inglês – Intermediário (Cultura Inglesa, CCAA, entre outros).
- Curso Complementar em Programação em JAVA (1998).
- Coordenador Técnico da área responsável pela implantação das Estações Remotas do Sistema de Controle e Supervisão (SCS) da Chesf: Mai/1985 a Jul/1997.
- Curso de Gestão de Indicadores de Desempenho para RH – IDEMP (2002).
- Curso de preparação para construção de Mapa Estratégico e Balanced Scorecard (BSC) (2010).
- Perito Técnico nomeado pela 2ª Vara do TRT para elaboração de Laudos Periciais na área de Engenharia de Segurança do Trabalho.

EXPERIÊNCIA DE DOCÊNCIA

- Professor das disciplinas de Matemática e Física na Escola Estadual Professor Álvaro Negromonte e Colégio Padre Félix, na cidade do Recife.