

PATRÍCIA LINS DE PAULA

Engenheira Eletricista e de Segurança do Trabalho

Brasileira, solteira, 30 anos, natural de Salvador/BA | (71) 9 9160 - 2370 | [E-mail](#) | [Site](#) | [Instagram](#) | [Facebook](#) | [YouTube](#)

EDUCAÇÃO

Pós-Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho Universidade Cândido Mendes, UCAM (Parceria Instituto Prominas)	2015
Pós-Graduação em Docência do Ensino Superior Faculdade de Tecnologia e Ciências, FTC	2011
Graduação em Engenharia Elétrica - Eletrônica Faculdade ÁREA1, Salvador	2009
Técnica em Segurança do Trabalho Faculdade APOENA	2016
Técnica em Eletrotécnica Escola de Engenharia Eletromecânica da Bahia, EEEMBA	2004
Idiomas: Inglês, Espanhol (leitura avançada)	
Mestrado em Engenharia Elétrica (incompleto) Universidade Federal da Bahia, UFBA	2012
Mestrado em Engenharia Mecatrônica (incompleto) Universidade Federal da Bahia, UFBA	2011
Graduação em Engenharia Elétrica – Eletrotécnica, 8. semestre (Incompleto) Universidade Salvador, UNIFACS	2012

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

PETROBRAS – SMS dos Serviços Compartilhados de Salvador/BA Estagiária como Técnica de Segurança do Trabalho e Engenheira de Segurança do Trabalho, Brigadista de Emergência, Vice-Presidente da CIPA - Elaboração de análises de riscos de atividades em instalações elétricas, acompanhamento de trabalhos envolvendo serviços com eletricidade, idealização da elaboração de programa de conscientização para os perigos dos trabalhos em eletricidade, acompanhamento de inspeções de Higiene Ocupacional.	2015 - 2016
PETROBRAS – Engenharia da Refinaria Landolfo Alves Mataripe RLAM/BA Técnica de Projetos, Construção e Montagem – Elétrica - Administradora COMOS (ferramenta CAE de Projetos), Docente da Universidade Petrobras (Curso COMOS), Especialista de projetos elétricos industriais (Fiscalização de projetos em contratos da Engenharia), Fiscal técnica de serviços de manutenção elétrica.	2008 - 2016
COELBA – Obras Especiais (Programa Luz Para Todos do Governo Federal) Técnica de Projetos e Obras – Elétrica - Técnica de projetos e obras de eletrificação rural.	2005 - 2008
PATRÍCIA LINS CONSULTORIA E TREINAMENTO (Autônoma)	2012 - 2016

Consultora e tutora EaD, Docente Nível Superior Engenharia (Faculdade ÁREA1)

QUALIFICAÇÕES E ATIVIDADES COMPLEMENTARES

Curso Compatibilidade Eletromagnética Universidade Petrobras, Rio de Janeiro/RJ, 24h	2014
Curso Proteção e Seletividade em Sistemas Elétricos Engepower, São Paulo/SP, 36h	2013
Curso COMOS PT Automação de Projetos (Perfil Administrador) SIEMENS, Rio de Janeiro/RJ, 200h	2012
Curso Tecnologia de Geração Eólica CTGAS - SENAI, 40h	2012
Curso Geração de Energia Fotovoltaica voltada à indústria Petrobras - CENPES, Rio de Janeiro/RJ, 24h	2012
Curso Instalações Elétricas em Áreas Classificadas Universidade Petrobras, Salvador/BA, 24h	2011
Curso Gerenciamento e Fiscalização de Contratos Universidade Petrobras, Salvador/BA, 24h	2010

APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS TÉCNICOS

COMOS – FERRAMENTA CAE/EDM: Solução Tecnológica para Automação de Projetos Industriais no Refino 4.o Congresso de Instrumentação, Controle e Automação da Petrobras, Universidade Petrobras	2014
12.o Encontro de Engenharia Elétrica da Petrobras, Universidade Petrobras	
12.o Encontro Técnico de Eletricidade do Refino da Petrobras, Universidade Petrobras	
A aplicação de módulos fotovoltaicos na área industrial de uma Refinaria de Petróleo 12.o Encontro Técnico de Eletricidade do Refino da Petrobras, Universidade Petrobras	2013
Experiência no Comissionamento de Centros de Distribuição de Carga Elétrica de Média Tensão 11.o Encontro Técnico de Eletricidade do Refino da Petrobras, Universidade Petrobras	2012
Elaboração da Análise Preliminar de Perigo das Instalações Elétricas do Edifício Sede da Petrobras na Bahia V Seminário Internacional de Engenharia Elétrica na Segurança do Trabalho ESW Brasil	2011
Boas práticas em serviços de manutenção preventiva, preditiva e corretiva nos sistemas de CPD 16.o Seminário Brasileiro de Manutenção Preditiva e Inspeção de Equipamentos	2010
Adoção de medidas de segurança da informação em mensagens GOOSE em redes de automação industrial 2.o Congresso de Instrumentação, Controle e Automação da Petrobras, Universidade Petrobras	2010

ORIENTAÇÕES ACADÊMICAS

Orientação em Trabalho de Curso de Graduação em Engenharia de Produção Aluno Júlio César Guimarães – Otimização de Custos na indústria, utilizando técnica de acesso por cordas – Faculdade ÁREA1	2012
Orientação de estágio (técnico em Eletrotécnica) Aluno Vinícius Fernandes Chateaneuf	2010
Aluno Samuel Magno Santos de Sousa Filho	