

Fabio Cruz Castro
Graduação: Eng. elétrica / eletrônica
Pós-graduação: Eng. Segurança do trabalho
Pós-graduação: MBA Gestão estratégica de negócios

INFORMAÇÕES DE CONTATO

Endereço Barão de Grajaú, 160
Bairro Novo Paraná
Cidade 79034-440 - Campo Grande - MS – Brasil

INFORMAÇÕES PESSOAIS

E-mail: engenharia@ampaleng.net Celular 67 9202-3406 / 67 9681-0213
Nascimento 17/08/1978

FORMAÇÃO ACADÊMICA GRADUAÇÃO / PÓS-GRADUAÇÃO

Graduação Engenharia elétrica / eletrônica
Instituição UNIDERP
Situação Completo 01/2007

Pós-Graduação MBA Gestão Estratégica de negócios
Instituição ANHANGUERA (UNAES)
Situação Completo 09/2009

Pós-Graduação Engenharia de segurança do trabalho
Instituição ANHANGUERA (UNAES)
Situação Finalizando Out/2010

HISTÓRICO PROFISSIONAL

Empresa AMPLA ENGENHARIA
Cidade/UF/fone Campo Grande / MS
Cargo Engenheiro/ Proprietario
Departamento Engenharia / Administrativo
Admissão/Desligamento 13/10/10 – Atual
Principais Atribuições

Trabalho de coordenação e montagem do curso tecnico em eletro técnica na unidade de Rio Verde-MS, instrutor na área de eletroeletrônica, automação industrial, instrumentação básica, comandos elétricos, eletro-pneumático, eletro-hidráulico, eletricitista de manutenção industrial, eletricitista predial, Fundamentos de eletricidade, NR-10, Aterramento, eficiência energética, SPDA, motivação e liderança, consultor tecnico na área de eletroeletrônica.

Empresa SENAI-DR MS
Cidade/UF/fone Rio Verde de MT / MS
Cargo Instrutor/coordenador operacional nível II
Departamento Instrutor / Consultor tecnico
Admissão/Desligamento 09/10/07 – 12/04/14
Principais Atribuições

Trabalho de coordenação e montagem do curso tecnico em eletro técnica na unidade de Rio Verde-MS, instrutor na área de eletroeletrônica, automação industrial, instrumentação básica, comandos elétricos, eletro-pneumático, eletro-hidráulico, eletricitista de manutenção industrial, eletricitista predial, Fundamentos de eletricidade, NR-10, Aterramento, eficiência energética, SPDA, motivação e liderança, consultor tecnico na área de eletroeletrônica.

Empresa ANHANGUERA EDUCACIONAL (UNAES II)
Cidade/UF/fone Campo Grande / MS
Cargo Professor
Departamento pedagógico
Admissão/Desligamento 06/02/12 – 12/06/16
Principais Atribuições

Ministra aula na graduação no curso de engenharia de produção, engenharia mecânica e engenharia de automação e controle, área de eletroeletrônica e mecânica Concepção e dimensionamento de elementos mecânicos. A perspectiva de prevenção da falha. Transmissão de potência através de eixos, acoplamentos, chavetas e estrias. União de elementos de máquinas e métodos de fixação: Juntas roscadas, Juntas soldadas, Rebites e Adesivos. Mancais de rolamento. Mancais de deslizamento e lubrificação.

Empresa ANHANGUERA EDUCACIONAL (UNAES I)
Cidade/UF/fone Campo Grande / MS
Cargo Professor
Departamento pedagógico
Admissão/Desligamento Contrato de trabalho Hora/aula
Principais Atribuições

Ministra aula na pós graduação na engenharia de segurança do trabalho, NR-10 Segurança em instalações elétricas e serviços em eletricidade, operação de cargas elevadas, ambientes térmicos, interpretação das NR's, 10/13/18 e 33.

Empresa PRÁTICA ENGENHARIA LTDA
Cidade/UF Mariana / MG
Cargo Eng. Eletricista t
Departamento Engenharia e planejamento
Admissão/Desligamento 08/03/07 – 04/08/07
Principais Atribuições

Acompanhamento de obra conforma cronograma MSprojet, Serviço de emissão de relatórios diários de obra, reuniões diárias de segurança com equipe, liberação de (APR) Analise Preliminar de Risco para inicio de tarefa, liderar equipe e subempreiteira de trabalho, obra para mineradora Companhia Vale do Rio Doce, obra elétrica e civil de subestação e de linha de transmissão 13.8 kv, montagem de quadro de comando tipo gaveta e cubículo de alta tensão em subestações. Mariana-MG.

Empresa ADM do Brasil LTDA
Cidade/UF Campo Grande / MS
Cargo Eletricista de manutenção industrial
Departamento Manutenção industrial
Admissão/Desligamento 01/1996 – 11/2006
Principais Atribuições

Atuação na área de manutenção elétrica, Qualidade de energia, correção fator de potencia e controle de demanda contratada. Manutenção preventiva e corretiva de maquinas e equipamentos eletroeletrônicos, analise termográfica de equipamentos de media e baixa tensão. Manutenção em sistemas eletropneumatico e eletrohidraulicos, sistemas chiller's de refrigeração, caldeira de alta pressão a óleo BPF e óleo vegetal, caldeira a lenha. Trabalho em plantas automatizadas CLP, Instrumentação de campo, medidores de vazão, nível, temperatura, pressão, válvulas automáticas, inversores de frequência, softstrat, Comandos elétricos. Experiência de trabalho e equipamentos em área classificada gás hexano classe I, divisão I, grupo D. Trabalho em obra de ampliação e manutenção de unidade de recebimento e armazenagem de grãos, acompanhamento, coordenação e liderança de equipe de serviços terceirizados. Treinamento de segurança em eletricidade e treinamentos internos de segurança, Conhecimento básico em mecânica industrial. Formação em engenharia elétrica/eletrônica, estágio supervisionado de adequação a NR10 em unidades industriais.

CURSOS TREINAMENTOS

Gestão em eficiência energética. (CREA-MS)
Direitos e deveres legais do acidente de trabalho (CREA-MS)
Incertezas e medições de ensaio. (SENAI-MS)
Auditor interno ISO17025 (SENAI-MS)
CLP Básico (SENAI-MS)
Automação Pneumática / hidráulica. (SENAI-MS)