

MAURO DE ALMEIDA BORGES

Av. Ana Costa, 417, apto 34, Gonzaga, Santos, SP.

(13) 3017-7995 / (13) 9.9786-7851

mauro.fotografia@gmail.com

mauroprojeto@gmail.com

OBJETIVO

Coordenador de detalhamento ou Projetista Sênior de Instrumentação e Automação

COMPETÊNCIAS PROFISSIONAIS

Demonstra capacidade para se focalizar na concretização dos objetivos do serviço e garantir que os resultados desejados são alcançados. Compromete-se com os resultados a alcançar de acordo com os objetivos estratégicos da organização e é persistente perante obstáculos ou dificuldades, assume em regra objetivos ambiciosos e exigentes, embora realistas, para si e para os seus colaboradores, tem noção do que é prioritário para o serviço, respondendo, em regra, prontamente nos momentos de pressão e urgência, aceita correr riscos para atingir os resultados desejados e assume as responsabilidades pelo sucesso ou fracasso dos mesmos.

Capacidade para se expressar com clareza e precisão, ser assertivo na exposição e defesa das suas idéias em grupo e demonstrar respeito e consideração pelas idéias dos outros. Se expressa oralmente com clareza, fluência e precisão. Adapta com facilidade o discurso e a linguagem a diversos tipos de interlocutores. É normalmente assertivo na exposição das suas idéias, captando naturalmente a atenção dos outros. Demonstra respeito pelas opiniões alheias ouvindo-as com atenção e valoriza os seus contributos.

QUALIFICAÇÕES PROFISSIONAIS

Projetista Sênior de Instrumentação, conhecimento em detalhamento com AutoCad 2013, 2D/3D, MICROSTATION V8 e PDMS; Detalhamento nas áreas Petroquímica, siderúrgica, mineração, química e farmacêutica, revisão de documentos existentes e as built. diagramas de malha, diagramas de interligação, plantas eletricas e pneumáticas, detalhes típicos, listas de materiais, I/Os, levantamento de campo e layout, atendimento de engenharia a obra na construção do prédio da Sede Administrativa da Petrobras em Santos, atividade de engenharia nas seguintes disciplinas: Segurança Patrimonial; Cabeamento Estruturado; Automação Predial; Sonorização de Emergência. Áudio e Vídeo e Detecção de Incêndio. Projeto de duas unidades de produção de cimento Portland no Rio Grande do Sul apos o detalhamento supervisão da montagem e start up dessas unidades. Dez anos de detalhamento completo de instrumentação para a Dow Química. Cálculos e FD de válvulas de controle, medidores de vazão mássica, ultrassom, magnético, vortex, nível, densidade. Onze anos em manutenção como instrumentista técnico e manutenção em comando elétrico, pneumático e hidráulico. Atuação e conhecimento em montagens e supervisão industriais, supervisão de montagem de instrumentação e elétrica na APP na China, precisamente na ilha de Hainan província de Hikou, sul da China, durante o ano de 2004, start up desta unidade. Na área elétrica elaborava o detalhamento de projetos de iluminação, para raios e aterramento.

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

KLABIN S.A. - PROJETO PUMA.

ASSISTENTE TECNICO III.

2014 – 2015

PETROBRAS SA - SEDE ADMINISTRATIVA - VALONGO - SANTOS

PROJETISTA DE AUTOMAÇÃO SENIOR.

2013 – 2014

MULTITEC ENGENHARIA - BASF SA - GUARATINGUETA / SÃO BERNARDO DO CAMPO / INDAIATUBA – SP

PROJETISTA DE INSTRUMENTAÇÃO SENIOR.

2013 – 2014

ABB - VOITH - USINA HIDRO ELETRICA JUQUIA

PROJETISTA DE INSTRUMENTAÇÃO SENIOR.

2013

DEVEMADA - VALE FERTILIZANTES - ARAUCÁRIA (PARANÁ) e UBERABA (MINAS GERAIS)

PROJETISTA DE INSTRUMENTAÇÃO SENIOR.

2012

PROGEN - PRC - ARGENTINA

PROJETISTA DE INSTRUMENTAÇÃO SENIOR.

2011 -2012

PROGEN - RLAM-SALVADOR

SUPERVISOR DE MONTAGEM DE INSTRUMENTAÇÃO.

2011

JPTE - RPBC-CUBATÃO – SÃO PAULO.

TECNICO DE PROJETOS DE INSTRUMENTAÇÃO.

2009 -2011

HUKA – CARBOCLORO - CUBATÃO - SÃO PAULO

PROJETISTA SENIOR DE INSTRUMENTAÇÃO.

2009

FLUE8 - SÃO PAULO

PROJETISTA SENIOR DE INSTRUMENTAÇÃO.

2009

CH2M-HILL - SÃO PAULO

PROJETISTA SENIOR DE INSTRUMENTAÇÃO.

2009

KTY / SEI - CONSORCIO REPAR

PROJETISTA SENIOR DE INSTRUMENTAÇÃO.

2008

PROGEN - RPBC - (CUBATÃO e SÃO PAULO)

PROJETISTA SENIOR DE INSTRUMENTAÇÃO.

2007 - 2008

AP ENGENHARIA - FAFEN - FERTILIZANTES NITROGENADOS - PETROBRÁS - (ARACAJU/SE)

TÉCNICO DE PROJETOS E INSTRUMENTAÇÃO.

2006 - 2007

AP ENGENHARIA - BRASKEN - POLO PETROQUIMICO DE CAMAÇARI - (SALVADOR/BA)

TECNICO ESPECIALIZADO EM INSTRUMENTAÇÃO NIVEL II.

2005 - 2006

ANDRITZ - LWARCEL CELULOSE E PAPEL - (LENÇÓIS PAULISTA/SP)

SUPERVISOR DE MONTAGEM DE INSTRUMENTAÇÃO E ELETRICA.

2005

APP. HAINAN JINHAI PULP & PAPER CO LTDA (HAINAN - CHINA)

SUPERVISOR DE MONTAGEM INSTRUMENTAÇÃO E ELETRICA.

2004

PROJECTUS - PETROBRAS SA. (RPBC - CUBATÃO/SP)

PROJETISTA SENIOR DE INSTRUMENTAÇÃO.

2004

PROJECTUS - PETROBRAS SA. - REVAP - (SÃO JOSÉ DOS CAMPOS/SP)

PROJETISTA SENIOR DE INSTRUMENTAÇÃO.

2003 - 2004

ONDEO DEGREMONT - 2003 - (SÃO PAULO)

PROJETISTA SENIOR DE INSTRUMENTAÇÃO E ELETRICA.

2003

PROSINT – FREE LANCER - (METANOL - RIO DE JANEIRO)

PROJETISTA SENIOR DE ELETRICA.

2002 - 2003

ANDRITZ - VCP - VOTORANTIM CELULOSE E PAPEL. - (JACAREI/SP)

SUPERVISOR DE MONTAGEM DE INSTRUMENTAÇÃO.

2001 - 2002

GRUPO TAREFA - DOW QUÍMICA S/A. - (GUARUJÁ/SP)

PROJETISTA COORDENADOR DE INSTRUMENTAÇÃO.

1990 – 2001

GRUPO TAREFA - UNION CARBIDE. (CUBATÃO/SP)

PROJETISTA SENIOR DE INSTRUMENTAÇÃO.

1989

GRUPO TAREFA - CARBOCLORO - (CUBATÃO/SP)

PROJETISTA SENIOR DE INSTRUMENTAÇÃO

1988

GRUPO TAREFA - SERRANA - (CAJATI/SP)

SUPERVISOR COORDENADOR DE MONTAGEM, COMISSIONAMENTO E START UP.

1988

GRUPO TAREFA - CIMBAGÉ CIMENTO. - (PORTO ALEGRE/RS)

PROJETISTA SENIOR DE INSTRUMENTAÇÃO

1987 - 1988

COLÉGIO CRUZEIRO DO SUL - (SÃO PAULO)

PROFESSOR DE ELETRONICA GERAL E ELETRONICA APLICADA.

1986

CISPER - (SÃO PAULO)

INSTRUMENTISTA DE MANUTENÇÃO NIVEL III.

1976 – 1987

CURSOS E TREINAMENTOS

CURSO TÉCNICO EM ELETRÔNICA.

PDMS-DESIGN E DRAFT.

SUSTENTABILIDADE E MEIO AMBIENTE – FGV.

CURSO DE INSTRUMENTAÇÃO VÁLVULAS DE CONTROLE.

CURSOS MINISTRADOS DENTRO DA INDÚSTRIA PARA INSTRUMENTOS DE VAZÃO, PRESSÃO, TEMPERATURA E NÍVEL.

INFORMÁTICA -AutoCAD 2013 - Microstation V8, Windows 8, Excel, Word, Ms Project, Power Point.

PHOTOSHOP CS5 E LIGHTROOM 3.

TERMOMETRIA.

SEGURANÇA INTRÍNSECA.

ELETRÔNICA DIGITAL.

DESENHO TÉCNICO MECÂNICO.

TORNEARIA E AJUSTAGEM.

CIRCUITOS PNEUMÁTICOS, ELÉTRICOS E HIDRÁULICOS.

MONTAGEM E CALIBRAÇÃO DE BALANÇAS ANALÓGICAS E DIGITAIS.

TÉCNICAS DE SEGURANÇA EM ELETRICIDADE.

PRIMEIROS SOCORROS.

SEGURANÇA INDUSTRIAL – APS – VCP.

CURSOS DE SEGURANÇA INDUSTRIAL DADOS PELA PETROBRAS.

NR-10 e NR-33.

IDIOMA

INGLÊS – (NÍVEL INTERMEDIÁRIO PARA LEITURA E CONVERSACÃO)

ESPANHOL – (NÍVEL INTERMEDIÁRIO EM LEITURA E BÁSICO PARA CONVERSACÃO)