**Fábio Nunes Costa**

**cargo pretendido: caldeireiro/encanador industrial**

Endereço: Rua Agece José ramos /travessa jóquei clube Nº12 vila São Lourenço

Cidade: Charqueadas RS Estado civil: união estável Nacionalidade: brasileira Idade: 31 Celular: (51)98275645 fone para recados: (51)99030990

**(disponibilidade para viagens)**

**GMAIL: fabio.baxinho@gmail.com**

**Formação:**

Ensino fundamental, escola Maria de Lurdes Charqueadas-RS.

Ensino médio, escola Cruz de Malta Charqueadas-RS.

**Cursos de aperfeiçoamento:**

**Técnico em eletromecânica:** carga horaria 1500hs teórica e 1000hs prática

\*desenho mecânico, resistência de materiais, propriedades mecânicas, elétrica predial, elétrica industrial, metrologia, medidas elétricas, elementos de maquinas, elementos elétricos, prática elétrica pratica mecânica, gestão da produção, gestão pessoal, informática e calculo mecânico (elaborando trabalho de conclusão para a liberação do **CREA).**

**Caldeiraria industrial:** Carga horária de150HS

\*Matemática

\*geometria plana

\*desenvolvimento de sólidos geométricos

**Tubulação industrial:** Carga horária de120HS

\*desenho de tubulação (projeção ortogonal e perspectiva isométrica)

\*simbologia de instrumentos, válvulas e acessórios de tubulação.

\*exercícios espaciais

\*traçado de interseções de tubos

**Calculo técnico:** Carga horária de80HS

\*operações fundamentais com números inteiros, potenciação, funções decimais, divisibilidade, números primos e mínimas múltiplas comuns frações ordinárias, estudo da polegada, razão e proporção, regras de três simples diretas e inversas, porcentagem, ângulos operações fundamentais, teorema de Pitágoras, raiz quadrada, estudo das principais figuras planas, volumes, peso especifico, medidas de massa, noções de trigonometria, calculo linear de polias e velocidade.

**Leitura e interpretação de desenho técnico mecânico:** Carga horária de80HS

\*caligrafia técnica, instrumentos de desenho, linha convencional, vistas essenciais, dimensionamento, projeções (supressão de vistas, vistas auxiliares), escalas, cortes e secções, prospectivas, representação de elementos de maquinas, conjuntos mecânicos.

**Experiência profissional**

**COMFAB**

Cargo: **encarregado de montagem**

Atividades desenvolvidas: fabricação de spools no pipe shop liderando equipe de tubulação trabalhando com linhas de inox e aço carbono de vários tamanhos e shedules também fabricando suportes estruturais e calderaria pesada

Período: 21 de fevereiro 2014 a 8 de maio de 2015

**SBM**

Cargo: **líder de tubulação**

Atividades desenvolvidas: fabricação e montagem de tubulação e caldeiraria

Período: 15 de abril de 2013 a 11 de outubro de 2013

**SEMIND**

Cargo: **contra mestre de manutenção**

Período: 21 de janeiro de 2012 a 30 de março de 2013

Atividades desenvolvidas: liderança de equipe manutenção de caldeiraria e tubulação na LANXESS cronograma de paradas preventivas

**MILSERV MANUTENÇÃO INDUSTRIAL**

Cargo: **encarregado de manutenção**

Período: 21 de agosto a 25 de outubro de 2012

Atividades desenvolvidas: manutenção preventiva e corretiva no frigorifico aurora e manutenção de equipamentos, na fabrica de resina MOMENTIVE.

**SKANSKA BRASIL LTDA**

Cargo: **encarregado de tubulação**

Período: 01 de junho de 2010 a 04 de julho de 2011

Atividades desenvolvidas: interligações de linhas fabricadas em linhas já existentes na área (TIE IN) assim interligando o OOFSITE ao ONSITE (HDS), com linhas de 1” até 80” de aço carbono, inox 316l e aço ligam (ALOI).

**SEMIND**

Cargo: **líder de equipe**

Período: 26 de abril de 2007 a 22 de dezembro de 2008

Atividades desenvolvidas: caldeiraria, mecânica de manutenção e fabricação e montagens de tubulações condutos e adutoras na ARACRUZ e manutenção de linhas de alta na PETROFLEX trabalhando juntamente como **líder de equipe** e experiência com orçamento de tubulações e levantamento de materiais de caldeiraria.

**Breve descrição das atividades e experiência desenvolvida:**

Trabalho já há treze anos no ramo de caldeiraria tubulação e mecânica assim com a experiência adquiri conhecimentos de planejamento e orçamento de tubulação e caldeiraria e estimativa de tempo para serviços orsados a homem hora

Tenho experiência com liderança de equipe, fabricação e montagens tenho um bom conhecimento de desenho mecânico assim como planta baixa vista ortogonal CAD e NX4

No campo da mecânica tenho conhecimentos básicos de usinagem e ajustagem tendo exercido a função de mecânico e a prestação de serviços de manutenção

Na caldeiraria tenho bons conhecimentos de traçados e intersequições de tubos experiência com grandes estruturas e tubulações tendo mais de dez anos de experiência com caldeiraria

Opero guilhotinas hidráulicas, viradeiras verticais, tartaruga de oxi-corte plasma, prensa hidráulica, rosqueadeiras, tornos e fresa e boa noção com serviços manuais assim como ajustagem e alinhamento.