**Bruno Soares Laner,** 26 anos, Casado.

Rua Panamá, 582. Rio Grande-RS.

[brunolaner@hotmail.com](mailto:brunolaner@hotmail.com) (53)8125-8103

Objetivo: Área Mecânica

Formação: **3ºGRAU** (cursando)

Cursos:

**MATEMÁTICA.**

Entidade: **FURG** - Universidade Federal do Rio Grande (Campus Rio Grande).

**TÉCNICO EM MECÂNICA.**

Entidade:IF-SUL (Pelotas). Carga Horária: **1800 horas.**

Conclusão: Dezembro **2012.**

**Registro Nacional no CREA: 2211681921**

**MECÂNICO MULTIFUNCIONAL INDUSTRIAL.**

Entidade: **SENAI** (Pelotas). Carga Horária: **1600 horas**

Conclusão: Julho de **2006**.

Experiências Profissionais:

Função: **MECÂNICO AJUSTADOR.** (Março de **2012** àDezembro de **2013**)

Empresa: **RVT CONSTRUTORA LTDA.** (**P55, P58 e P63**.)

Atividades Desenvolvidas: LÍDER DE EQUIPE, LEITURA E INTERPRETAÇÃO DE DESENHOS, MONTAGEM DOS EQUIPAMENTOS DOS TURBO-GERADORES (M13 E 14), LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS, ALINHAMENTO À LASER, PARALELISMO EM TUBULAÇÕES, MONTAGEN MECÂNICA DE GUINDASTES E COMISSIONAMENTO DE MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA DE GRANDE PORTE.

Função: **MECÂNICO INDUSTRIAL.** (Novembro de **2007** à Novembro de **2010**).

Empresa: **ROSAMAR PIRES AIRES.**

Atividade Desenvolvida:ATIVIDADES DE USINAGEM EM GERAL, CONFECÇÃO DE TUBULAÇOES DE ÁGUA, AR E VAPOR, MANUTENÇÃO EM CALDEIRAS, TROCADORES DE CALOR, MOTORES ELÉTRICOS, BOMBAS CENTRÍFUGAS, ENGRENAGENS E PALHETAS, BOMBAS DE VÁCUO, ESTEIRAS E CORREIAS TRANSPORTADORAS, VALVULAS EM GERAL.

Função: **TORNEIRO MECÂNICO.** (Outubro de **2006** à Março de **2007**)**.**

Empresa: **METALÚRGICA PETER.**

Atividade Desenvolvida:USINAGEM DE EIXOS, ENGRENAGENS, EIXOS SEM-FIM, POLIAS, LUVAS RANHURADAS, BUCHAS, PREPARAÇÃO DE FERRAMENTAS DE USINAGEM EM GERAL.

Função: **MECÂNICO INDUSTRIAL.** (Janeiro de **2005** à Julho de **2006**).

Empresa: **ARTHUR LANGE S. A.**

Atividade Desenvolvida:ATIVIDADES DE USINAGEM EM TORNO UNIVERSAL, PLAINA LIMADORA, FRESADORA UNIVERSAL, FRESADORA FERRAMENTEIRA, RETIFICADORA PLANA E CILÍNDRICA, SOLDAGEM MIG, ELETRODO REVESTIDO E OXIACETILENO, PROGRAMAÇÃO PREPARAÇÃO E OPERAÇÃO DE TORNO CNC.