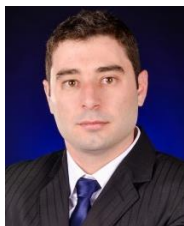


CURRICULUM VITAE

DADOS PESSOAIS



Nome Fabiano Barbará da Silva
Idade 29 anos
Nascimento 07/02/1986
Celular (53) 8478 2377
E-mail fabiano.barbara@hotmail.com

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- 2010 - 2015** **Graduação em Engenharia Mecânica**
Universidade Federal do Rio Grande, FURG, Rio Grande/RS
Título TCC: Estudo do Campo de Temperatura no Processo de Soldagem TIG.
Orientador: Prof. Dr. Douglas Bezerra de Araújo
- 2006 - 2008** **Faculdade de Arquitetura e Urbanismo (Interrompido)**
Universidade Federal de Pelotas, UFPel, Pelotas/RS
Cursado por 05 semestres.
- 2003 - 2005** **Ensino Médio**
Escola Técnica Federal de Pelotas, IF-Sul Pelotas/RS

FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

- 2015** **Curso de Inglês**
TopWay Cassino, Rio Grande/RS.
Nível Intermediário completo, Nível Avançado em andamento
- 2014** **Treinamento de Inspetor de Estanqueidade - LTI**
GP Machado, Serra e Cia LTDA., Rio Grande/RS.
Carga Horária: 40 horas.
Conclusão 03/2014.
- 2013** **Curso de Inspetor de Soldagem Nível 1**
GP Machado, Serra e Cia LTDA., Rio Grande/RS.
Carga Horária: 200 horas.
Conclusão 12/2013.
- 2013** **Curso de Gerenciamento de Projetos**
Ecovix, Rio Grande/RS.
Carga Horária: 40 horas.
Conclusão 09/2013.
- 2012** **Curso SolidWorks, FURG.**
Conhecimento avançado. Aperfeiçoamento em trabalhos acadêmicos e extra-curriculares.

2007 Curso AutoCad, UFPel.
Conhecimento avançado. Aperfeiçoamento em trabalhos acadêmicos e extra-curriculares.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Jul. a Dez. 2015 Laboratório de Pesquisa em Engenharia da Soldagem, LAPES FURG, Rio Grande/RS
Cargo: Estagiário (não remunerado).
Atribuições: Estudo aprofundado nos processos de soldagem TIG, MIG-MAG e Arco Submerso.

Ago/2013 a Nov/2014 Ecovix – Engevix Construções Oceânicas Rio Grande/RS
Cargo: Estagiário.
Área de atuação: Controle de Qualidade.
Atribuições: Atuação em todas áreas ligadas ao controle de qualidade de estruturas marítimas, desde serviços burocráticos, de escritório, à inspeções de soldagem.

Jul. a Dez. 2011 Laboratório de Ensaios Mecânicos FURG, Rio Grande/RS
Cargo: Estagiário.
Supervisor: Prof. Dr. Vitor Frainer.
Atribuições: Realizações de ensaios destrutivos e não destrutivos.

Março. a Jul. 2011 Oficina Mecânica da FURG FURG, Rio Grande/RS
Cargo: Estagiário (não remunerado).
Supervisor: Prof. Dr. Carlos Alberto Medeiros Casanova.
Atribuições: Conhecimentos práticos na área de processos de fabricação, manutenção, controle de qualidade e projetos.

Outros

2012 Bolsista no projeto “Monitoramento de deformações e deslocamentos relativos nas estruturas de suporte de plantas de processo modulares em unidades flutuantes de produção de petróleo do tipo FPSO”, patrocinado pela Petrobras junto a FURG, estudo supervisionado pelo Prof. Dr. Vitor Frainer e defendido pelo colaborador Me. Wagner Mespaque Pinto.

2011 Realização de pesquisas na área de corrosão e atritos para empresa Petrobras por meio da Faculdade de Engenharia Mecânica da FURG.

INTERESSES E HABILIDADES

Informática AutoCad, SolidWoks, ANSYS Workbench, Microsoft Excel Avançado e Pacote Office.

Desejo desenvolver os conhecimentos adquiridos ao longo do curso acadêmico, visando o crescimento profissional. Apresento boa adaptação ao meio de trabalho, facilidade de comunicação e compreensão. Tenho aptidão para resolver problemas e senso de liderança para trabalhos em equipe.