

# André William Tonatto

# Engenheiro Mecânico

Avenida Nereu Ramos, 3827 – Apartamento 804, Bloco 1 – Bairro Itacolomi

CEP: 88380-000 – Piçarras/SC

Telephone: (45) 9965-2759 E-mail: [andrewtonatto@gmail.com](mailto:andrewtonatto@gmail.com)

## FORMAÇÃO

2015 – Atual    Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica  
**Universidade Federal de Santa Catarina** - Campus de Florianópolis  
**Área:** Fabricação

2009 – 2014 Bacharel em Engenharia Mecânica  
**Universidade Estadual do Oeste do Paraná** – Campus de Foz do Iguaçu

## CONHECIMENTOS RELEVANTES

## Modelagem computacional 3D nos Softwares:

CATIA V5                      SolidWorks                      Solid Edge

## Elaboração e modificação de desenhos 2D:

## Autocad

## IDIOMAS

Inglês – Proficiência para conversação e leitura fluente.

Espanhol – Proficiência para conversação e leitura básica.

Alemão – Proficiência para conversação e leitura intermediária

## EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

03/2015 – 06/2015 **Enerluz Instalações Elétricas LTDA**, Foz do Iguaçu, PR  
Desenvolvimento de projetos de sistemas de bombeamento para hidrantes  
E adequação de edificações.  
Referência: Welder Hemkemeier (045) 9853-0668

02/2014 – 02/2015 **Lúpulo Way Cervejas Eireli**, Foz do Iguaçu, PR  
Vendedor (02/2014 – 07/2014)  
Gerente (08/2014 – 02/2015)  
Referência: Daniele Freitag Laurindo 9933-9195/ Kim Fernando Sano Laurindo (065) 9916-7799

08/2014 – 12/2014 **Enerluz Instalações Elétricas LTDA**, Foz do Iguaçu, PR  
Estagiário em projetos de bombeamento e Sistemas de Segurança contra Incêndios e Pânico.  
Referência: Welder Hemkemeier (045) 9853-0668

08/2013 – 12/2013 **Your Place Hostel**, Foz do Iguaçu, PR  
Recepcionista bilíngue.  
Referência: Lilian Ytni (011) 9816-07140

06/2010 – 10/2013 **Centro de Estudos Avançados em Segurança de Barragens (CEASB)**  
Voluntário (06/2010 – 05/2012)

Bolsista de Iniciação Tecnológica (06/2012 – 10/2013) no projeto de modelagem dos componentes da unidade geradora 50Hz de ITAIPU BINACIONAL por meio do software *Solidworks*.

Referência: Everton Garcia (045) 9910-3377.

01/2010 – 12/2013 **Grupo Cataratas de Eficiência Energética (GCEE)**

Membro da Equipe responsável pela modelagem e desenvolvimento dos protótipos, com ênfase na área de estrutura e carenagem (Materiais compósitos de matriz polimérica reforçados com fibra de vidro, carbono e aramida).

Referência: Waldimir Batista Machado (045) 9931-9151.

06/2010 – 06/2011 **Pernambuco Fibras LTDA**, Santa Terezinha de Itaipu, PR

Aprendiz em processos de manufatura de caiaques e canoas por meio de processos de laminação manual, infusão e vacuum bag, com materiais compósitos de matriz polimérica.

Referência: Marcos José Tavares (045) 9981-7325

06/2009 - 12/2009 **Unioeste**, Foz do Iguaçu, PR

Professor voluntário da disciplina de química no curso pré-vestibular.

#### **PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS**

**6ª Maratona Universitária da Eficiência Energética (2010)** – Grupo Cataratas de Eficiência Energética;

**7ª Maratona Universitária da Eficiência Energética (2011)** – Grupo Cataratas de Eficiência Energética;

**8ª Maratona Universitária da Eficiência Energética (2012)** – Grupo Cataratas de Eficiência Energética;

**Shell Eco Marathon 2012**, Houston, Texas, EUA, Ethanol Category. 2012 - Grupo Cataratas de Eficiência Energética;

**I Congresso Paranaense de Veículos Elétricos 2012;**

**3º. Fórum Brasileiro de Energia, Instituto Venturi para estudos Ambientais, 2012;**

**I CONTECE** – Palestrante: Introdução a materiais compósitos de matriz polimérica 2014;