

# Lucas Brollo Alpi

## Informações pessoais

Endereço: Rua Gildo de Freitas, 1125  
Bairro: Olaria  
Cidade: Canoas – RS  
CEP: 92035-190  
Telefone(s): (51) 9124-0701, (51) 3468-1021  
Idade: 27  
Estado civil: Solteiro  
E-mail: [lucas.alpi@gmail.com](mailto:lucas.alpi@gmail.com)  
Linkedin: [www.linkedin.com/in/lucasalpi](http://www.linkedin.com/in/lucasalpi)  
Lattes: [lattes.cnpq.br/1822117342602715](http://lattes.cnpq.br/1822117342602715)

## Objetivo

Trabalhar como estagiário no ramo de Automação Industrial, Eletrônica, Eletricidade, Informática, Engenharia; desenvolver atividades no ramo industrial focadas nesta linha, que utilizam os conhecimentos e competências de engenharia.

## Formação

Profissional com formação técnica em Eletrônica pela Fundação Liberato Salzano Vieira da Cunha (2008) e graduando do curso de Engenharia de Computação na UFRGS - Universidade Federal do Rio Grande do Sul (7º semestre).

## Idiomas

Nível Avançado em Inglês e Nível Intermediário em Espanhol.

## Qualificação

Conhecimentos voltados para área de Automação Industrial, Eletricidade, Eletrônica Analógica, Eletrônica Digital e Informática.

Competências aprofundadas na área de Automação Industrial, Sistemas de Controle, Instrumentação, Desenvolvimento de projetos, Eletricidade, Eletrônica e Informática; experiência com linguagens de programação e intimidade com programação de microcontroladores. Experiência no trabalho com CLPs (controlador lógico programável), redes de comunicação de dados e sistemas supervisórios.

Conhecimento básico em Telecomunicações.

## Experiência Profissional

### **CINTED - Centro interdisciplinar de Novas Tecnologias na Educação**

Período: Junho/2013 – até o momento

Cargo: Bolsista

Função: Análise, desenvolvimento e acompanhamento de resultados do sistema online de um periódico científico do programa de Pós-graduação em Informática na Educação. O periódico pertence ao CINTED, localizado na Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS).

### **Endeeper** (Empresa incubada na UFRGS)

Período: Julho/2012 – Setembro/2012

Cargo: Desenvolvedor de software

Função: Projeto e desenvolvimento de software para o ramo petrolífero. Softwares desenvolvidos para classificação e pesquisa de estudos Geológicos. Interação com banco de dados, projetos em linguagem Java.

**Grupo UNIFICADO** (Colégio e curso pré-vestibular)

Período: Fevereiro/2010 – Julho/2010

Cargo: Monitor

Função: Coordenação, organização e acompanhamento letivo.

**Device – Engenharia de Automação** (Empresa de automação industrial)

Período: Fevereiro/2008 – Setembro/2009

Cargo: Auxiliar técnico em automação

Função: Desenvolvimento de projetos, startup e atendimento a clientes como: Petrobrás, AmBev, Coca-cola, Deca Duratex, Saint-Gobain, entre outros; melhoria de projetos existentes, ou reestruturação de projetos de automação industrial. Conserto de equipamentos eletrônicos vindos do cliente, equipamentos envolvidos em projetos ou da própria empresa. Desenvolvimento de relatórios e manuais para orientação do cliente sobre o serviço de automação (MD – Memorial Descritivo), e desenvolvimento de TroubleShooting (documento que auxilia o cliente a resolver algum possível problema quando ocorrido).

Cursos  
Extracurriculares

Curso básico de informática - SCC informática (2002); Curso de Inglês – Outcorporation (2006); Curso ISO-9001 Sistema de gestão de qualidade (2007); Curso de NR-10 Segurança em Trabalho e Instalações Elétricas (2007); Carteira de Habilitação (2007); Curso de Introdução à Exploração de Petróleo (2012).

Participações

Participação como expositor nas feiras 21º MOSTRATEC em Novo Hamburgo – RS e na 1ª FENACEB em Belo Horizonte – MG (durante o ano de 2006) com o projeto TOAD 2, cujo objetivo era desenvolver um dispositivo eletrônico para o controle climático em uma estufa de cogumelo. Participação como expositor na feira 22º MOSTRATEC em Novo Hamburgo – RS (2007) com o projeto CAPPI 2, cujo objetivo era automatizar por software o processo na linha de produção de uma empresa de injetados.

Organizador da 5ª Feira de Oportunidades em Porto Alegre, na Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) (2015).

Organizador do 1º Ciclo de Palestras e Oportunidades (evento vinculado a 5ª Feira de Oportunidades) em Porto Alegre, no Instituto de Informática da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) (2015).

Características  
pessoais

Sou uma pessoa determinada, de atitude e paciente; sempre de bom humor e que se socializa facilmente. Tenho caráter dinâmico e pró-ativo. Gosto de trabalhar em equipe e buscar novos conhecimentos. Viso um trabalho com ética, organização e responsabilidade.