

## Leandro Vaz Pereira

Rua Lourival Luiz da Cunha, nº 770, Moradas da Colina - Guaíba /RS.  
Fone: (51) 98948866 / 82193748 - 3403-2611  
e-mail: [eletronica.ind@hotmail.com](mailto:eletronica.ind@hotmail.com)



---

**Dados Pessoais:** Casado, sem filhos, não fumante, 30 anos.

---

**Escolaridade:** 2º grau completo.

---

### Cursos de Aperfeiçoamento:

- **Informática:** New Point
  - **Elétrica Industrial:** Elétrica profissionalizante/Senai
  - **NR - 10:** Ets
  - **Téc. Eletrônico** Escola Augusto Meyer (Formado).
- 

### Experiência Profissional:

Experiência em montagens e manutenção de painéis de comando, motores, inversores de frequência e equipamentos para instrumentação industrial.  
Capacidade para desenvolvimento de diagramas elétricos para automação industrial em **auto CAD**, e programação de clps utilizando linguagem **leader**.

Capacidade para aplicações de cálculos de componentes e desenvolvimento de placas eletrônicas utilizando software **proteus design suite**, experiência com programação de micro controladores das famílias **atmel e pic**, conhecimento intermediário com plataforma **Linux** e sistemas embarcados, experiência em aplicações, manuseio e solda de componentes eletrônicos assim como consertos de placas eletrônicas e circuitos. Experiência com linguagem de programação **C, C++ e Visual Basic**, utilizando IDE de desenvolvimento **MIKRO C, ARDUINO, CCS, ECLIPSE**.

**Empresa:** Vaz Sistemas Eletrônicos (Autônomo)

**Cargo:** Projetista Eletrônico

**Período:** 15/05/2015 Trabalhando

**Funções:** Desenvolvimento de projetos para placas eletrônicas, desenvolvimento de layout para PCBs, desenvolvimento de firmware em linguagem C e C++, cotação de peças e componentes eletrônicos com fornecedores, analista de sistemas para automação de máquinas industriais.

**Empresa:** Digicon S.A

**Cargo:** Projetista Eletrônico

**Período:** 03/02/2015 a 15/05/2015

**Funções:** Desenvolvimento de projetos eletrônicos a nível de software, ou firmware; Auxiliar setor da engenharia em métodos de fabricação, desenvolvimento de produto, bem como, padrões e normas de testes, controle e inspeção de qualidade; Pesquisar e homologar materiais e componentes; Auxiliar no suporte técnico a clientes e outros setores técnicos da empresa; Garantir para que os trabalhos desenvolvidos se mantenham sempre dentro dos padrões definidos e determinados pela empresa.

**Empresa:** WRBN (COEL).

**Cargo:** Téc. Eletrônico

**Período:** 01/02/2012 a 29/11/2014

**Funções:** Suporte técnico, visitas técnicas nas empresas, consertos de equipamentos eletrônicos em bancada, desenvolvimento de projetos elétricos. (Conhecimento em toda linha de automação COEL entre outros)

**Pretensão salarial:** 2900,00