

Leandro Climaco

Desenvolvedor Full Stack

São José, SC,
48 99101-9160
climacodev@gmail.com
[Linkedin](#)
[Github](#)

EXPERIÊNCIA

Visto Sistemas, Florianópolis/SC — *Analista de Suporte*

03/2020 - Atual

Realizo Implantação de novos clientes. Presto atendimento e suporte quando a correção de erros do sistema. Auxilio o desenvolvimento na correção de erros do sistema DELPHI. Realizo testes de sistemas. Elaboro implementações de melhorias no sistema. Realizo consultas via banco de dados SQL Server. Realizo implantação de novos clientes.

Wedo, Florianópolis/SC — *Desenvolvedor de Sistemas Java*

04/2015 - 11/2017

Desenvolvimento de programas Java, Stored Procedures e consultas SQL
Desenvolvimento de rotinas shell, execução de testes unitários e integrados.
Elaboração de documentação técnica mapeamento e otimização de processos.
Desenvolvimento de aplicações nos produtos internos da empresa.

ARM, Florianópolis/SC — *Analista de Desenvolvimento de Sistemas*

03/2013 - 10/2013

Realização de consultas via banco de dados SQL Realização de testes do sistema.
Auxiliando desenvolvimento na correção de erros. Criação de documentação.

Deltacon, Florianópolis/SC — *Analista de Desenvolvimento de Sistemas*

04/2011 - 12/2012

Realização de consultas via banco de dados SQL Realização de testes do sistema.
Auxiliando desenvolvimento na correção de erros. Criação de documentação.

PROJETOS

Portfólio — HTML, CSS, JavaScript | <https://curriculo-leandro-climaco.vercel.app/>

Projeto desenvolvido em HTML, CSS e JavaScript.

CRUD-USERS — HTML, CSS, JAVA | <https://github.com/Climacobnu/Crud-Users>

Projeto desenvolvido em HTML, CSS e Java.

COMPETÊNCIAS

HTML, CSS, JavaScript,
TypeScript, SQL, NodeJS,
React, Angular, Java.

IDIOMAS

inglês – Intermediário

FORMAÇÃO

**Senai, São José/SC —
Desenvolvimento de
Sistemas – Técnico**

03/2024 - Cursando

**Universidade Estácio de
Sá, Florianópolis —
Sistemas de Informação
– Graduação**

01/2014 - 10/2017 - Concluído

CERTIFICAÇÃO

**JCAVI — Java
Intermediário ao
Avançado**

10/2020 - 11/2020 - Concluído