



# Anderson de Borba de Lima



[www.linkedin.com/in/andersondb06](https://www.linkedin.com/in/andersondb06)



[andersondb06@gmail.com](mailto:andersondb06@gmail.com)



<https://github.com/anderecc>



(54) 999466790



Rua Francisco Pavoni 156, Bento Gonçalves, RS.

Sou uma pessoa muito ativa, amo estar aprendendo, tenho facilidade em me adaptar com pessoas, funções e trabalhos. Não gosto de deixar pendências ou ficar com dúvidas, procuro sempre esclarecê-las, aprendo bem rápido e tenho muita noção de trabalho, do que precisa ser feito. Me considero muito calmo, e isso me ajuda a pensar melhor na hora de tomar alguma decisão.

---

## Habilidades

- HTML semântico (Avançado)
- CSS - SCSS/SASS (Avançado)
- Javascript (Intermediário)
- Node
- Express
- MongoDB
- MySQL
- React (Avançado)
- Api REST
- Next (Intermediário)

---

## Experiência

**Companhia Apolo de Supermercados 12/04/2018 - 15/10/2019**

**(Vendedor de comercio varejista)**

Onde adquiri muita confiança, esse trabalho me ajudou muito a crescer como pessoa, ter mais responsabilidade e compromisso, com ele desenvolvi minhas habilidades em atendimento e comunicação.

**Anderle-Transportes Ltda 21/10/2019 - 28/06/2021**

**(Assistente administrativo)**

Recebi o convite para visitar a empresa após atender a Gerente administrativa no meu primeiro emprego citado acima, nessa oportunidade eu aprendi muito e me aproximei ainda mais da tecnologia, pois trabalhávamos com sistemas, nesse trabalho desenvolvi minhas habilidades de liderança, de tomar decisões pois era o braço direito da líder do setor, aprendi muito rápido as funções dessa vaga e me destaquei entre os demais.

---

## Educação

Ensino Médio completo.

### Cursos que concluí:

Web design/ Front-end Fundamentos. HTML e CSS (básico ao avançado) e Javascript (básico), (54,5 horas no total), por: Daniel Tapias Morales

Git e GitHub do básico ao avançado, (8,5 horas no total) por: Matheus Battisti.

SASS e SCSS do básico ao avançado, (12,5 horas no total) por: Matheus Battisti.

Algoritmo, Lógica de Programação, (18 horas no total) por: Leonardo Moura Leitaó.

Next.js e React, aprenda com Projetos, (28,5 horas no total) por: Leonardo Moura Leitaó.

### Cursos que estou fazendo no momento:

Javascript e TypeScript - (Full Stack) - Node, Express, noSQL, React, hooks, Redux, Design Patterns, (145,5 horas no total) por: Luiz Otávio Miranda.

Curso React + Redux: Fundamentos e 2 Apps do Absoluto ZERO! (54,5 horas no total) por: Leonardo Moura Leitaó.

HTML CSS JS projects (Beginner): 16 projects using HTML CSS and JavaScript, (11 horas no total), por: JavaScript King.

### Próximos cursos que irei fazer:

Formação Node.js por: Guia do programador, Victor Lima.

JavaScript - Curso COMPLETO com 6 Projetos REAIS por: Hcode Treinamentos.

JavaScript Funcional e Reativo - PENSE como um Dev JS: Leonardo Moura Leitaó.

LGPD: Política de Privacidade e Proteção de Dados Pessoais! Por: Cláudio Dodt.

---

## Projetos

### Esses são alguns dos projetos que fiz:

#### **potion E-commerce - JS, HTML, SASS/CSS (<https://anderecc.github.io/potionE-commerce/>)**

Esse projeto também peguei como base no repositório felipefialho/frontend-challenges, esse projeto foi muito desafiador para mim, mas confesso que amo um desafio, foi muito legal e satisfatório 'finaliza-lo', aprendi muito sobre Js e também aperfeiçoei mais minha lógica. Foi muito legal fazer as funcionalidades e vê-las funcionando, como o menu com animações, a quantidade de itens no carrinho, a lighbox quando clica em um produto, escolher a quantidade e adicionar no carrinho, buscar os itens selecionados e mostrar para o usuário no seu carrinho, fiquei muito orgulhoso com o resultado que tive nesse projeto.

#### **testFolhaSP - JS, HTML, SASS/CSS (<https://anderecc.github.io/testFolhaSP/>)**

Esse projeto peguei como base no repositório felipefialho/frontend-challenges, nele pude treinar bastante o html semântico e manipulação dos elementos pelo sass/css, fixei melhor os conhecimentos com os displays flex e grid, comecei o layout primeiro por mobile, tablet e por fim desktop, deixei ele o mais responsivo que consegui juntando Css e Js, adicionei as funções como o carousel que está funcionando, o menu e o 'voltar ao topo'.

#### **ProjectSpace - JS, HTML, SASS/CSS (<https://anderecc.github.io/ProjectSpace/>)**

Esse projeto foi o primeiro projeto (grande) que fiz sozinho, me senti muito orgulhoso por ter 'finalizado', sei que ainda posso melhorar muito o código escrito nele e irei fazer isso quando tiver mais domínio das linguagens. Tentei deixar ele o mais responsivo ao meu alcance com os conhecimentos que tinha.

#### **Projeto Agenda com Login - JS, EJS, CSS, MongoDB e Webpack (<http://35.247.245.244/>)**

Projeto foi feito no curso e fizemos o deploy do mesmo mas como não coloquei em um domínio o navegador fica redirecionando para HTTPS e cada link que entramos temos que mudar para HTTP. Nesse projeto peguei muito mais noção do que podemos fazer com programação, subir um servidor e fazer as autenticações necessários é lindo de ver e fazer. Para testar esse projeto no local, basta baixar os arquivos no meu repositório do GitHub, criar um arquivo .env na raiz do projeto e adicionar sua CONNECTIONSTRING="" do MongoDB.