

# Jean Carlos De Meira

DEV. FRONT-END

## PERFIL PESSOAL

Programador front-end com ênfase em ReactJS e um background em automação industrial.

## REALIZAÇÕES

- Monitor acadêmico
- Mérito acadêmico - Formando com maior percentual de rendimento do curso de automação industrial da Fatec de Tatuí em 2018.
- Coautor de dois artigos publicados na revista Sapere.

## INFORMAÇÕES DE CONTATO

☎ (11) 96194-9381  
(11) 4715-1785

✉ jean.meira10@hotmail.com

🏠 Rua Profª Julieta de castro, 54,  
Alumínio, 18125-000

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

🔗 [github.com/JCDMeira](https://github.com/JCDMeira)



## HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

- CSS3, HTML5 e JavaScript
- TypeScript
- ReactJS
- Versionamento de código (GIT)
- Inglês nível B1
- Mandarim básico



## HISTÓRICO EDUCACIONAL

**Tecnologia da Análise e desenvolvimento de sistemas**

*Estácio Sorocaba / 2020 - Atual*

## MENTORIA CONQUISTE SUA VAGA (CVS)

- Método de aprender programação e construir carreira.
- Metodologia ágil com entrega de projetos próprios
- 30 dias de imersão (entrega de 5 projetos completos)
- 100 dias do período de constância (construção de mapa com novas entregas de projeto)

## PROJETOS REACT

### Aplicação de QUIZ randomico

<https://github.com/JCDMeira/teste-questionario>

- Mobile first
- Material UI
- Consumo de API
- Context API
- Axios
- Formik
- LocalStorage
- Deploy netlify

### Tip Calculator

<https://github.com/JCDMeira/16-tip-calculator>

- Context API
- Design web responsivo
- Mobile first
- Styled-components
- useEffect

### Base Apparel Page

<https://github.com/JCDMeira/15-Base-Apparel-page>

- Validação de front-end com o validator
- Toast messages com react-toastify
- Formulário controlado
- Styled-components
- Mobile first

### Time tracking dashboard

<https://github.com/JCDMeira/17-time-tracking-dashboard>

- Mobile first
- Styled-components
- Context API
- Axios
- Consumo de fake API (json server)
- Deploy heroku (fake API) e netlify (front)