

## **CURRÍCULO**

### **DADOS PESSOAIS:**

**Nome:** Helen Yohanna Ventura Della Roveri;

**Linkedin:** <https://www.linkedin.com/in/helen-yohanna-ventura-della-roveri-6a1aa3219/>

**GitHub:** <https://github.com/HelenDellaRoveri>

**E- mail:** [hydr.estudante@gmail.com](mailto:hydr.estudante@gmail.com)

**Naturalidade:** Curitiba/PR;

**Telefone:** (41) 9.9515-7895

### **RESUMO PROFISSIONAL:**

Desenvolvedora em formação, cursando Engenharia de Software (6º semestre) e formada em Técnico de Desenvolvimento de Sistemas. Experiência como professora de programação no Senai, atuando com lógica, POO, banco de dados e linguagens como C, Python, Java e JavaScript. Tenho projetos práticos no GitHub, incluindo aplicações com React, React Native e Expo, além de automação em Python. Busco oportunidade como Desenvolvedora Júnior, contribuindo em equipes ágeis com soluções eficientes em desenvolvimento web, mobile e integração de sistemas.

### **COMPETÊNCIAS TÉCNICAS:**

**Linguagens:** C, Java, Python, JavaScript

**Web & Mobile:** HTML5, CSS3, Flexbox, Bootstrap, Tailwind, React, React Native, Expo, lógica de programação, desenvolvimento mobile

**Back-end & Banco de Dados:** Node.js, SQLServer, MySQL, PostgreSQL, MongoDB

**Ferramentas:** Git/GitHub, Power BI, Excel, Microsoft Project, Office

**Idiomas:** Inglês Intermediário

### **EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS:**

**Professora de Desenvolvimento de Sistemas – SENAI:** Ago/2023 – atual (3º contrato seguido)

- 1º contrato (Autônoma, Intermitente – 160h): 08/2023 – 12/2023
- 2º contrato (Terceirizada): 05/2024 – 10/2024
- 3º contrato (Intermitente): 11/2024 – atualmente

#### **Atividades desenvolvidas:**

- Ministrar aulas de lógica de programação, banco de dados, programação de aplicativos, modelagem de sistemas, desenvolvimento completo com APIs e integrações, e testes de sistemas.
- Produção de materiais didáticos, exercícios práticos e projetos completos para turmas de Técnico em Desenvolvimento de Sistemas.

- Apoio a projetos aplicados que simulam cenários reais da Indústria 4.0, promovendo boas práticas de programação e desenvolvimento ágil.

### **PROJETOS RELEVANTES(GITHUB):**

#### **Projeto React e API REST em Node.js**

Aplicação completa desenvolvida em React, com foco em componentização, gerenciamento de estado e boas práticas de desenvolvimento web. API para gerenciamento de usuários com autenticação JWT e banco PostgreSQL.

link: <https://github.com/HelenDellaRoveri/projeto-react-full>

#### **Projeto SPA com Paginação em AJAX**

Aplicação Single Page Application com AJAX, implementando paginação dinâmica e manipulação de dados no front-end.

link: <https://helendellaroveri.github.io/Projeto-SPA-com-Pagina-o-em-AJAX/home.html>

link: <https://github.com/HelenDellaRoveri/Projeto-SPA-com-Pagina-o-em-AJAX>

#### **App To-Do List React Native**

Aplicativo de lista de tarefas desenvolvido em React Native com Expo, explorando navegação, gerenciamento de estado e usabilidade mobile.

link: <https://github.com/HelenDellaRoveri/App-to-do-list-React-Native>

Site Portfólio (HTML, CSS, JavaScript) – Página responsiva com design moderno para apresentação profissional.

### **FORMAÇÃO ACADÊMICA:**

#### **Engenharia de Software - UniCesumar**

6º semestre; Cursando - Previsão de Conclusão para Dez/2026.

#### **Técnico em Desenvolvimento de Sistemas da Indústria 4.0 - Senai**

Concluído em 2023.

#### **Colégio Estadual Cívico Militar Professor Anderson Rangel**

Concluído em 2022.

#### **Musicista Organista**

Formação Musical - Desde 2010.

### **FORMAÇÃO CONTINUADA:**

Inglês (Intermediário)

Cybersecurity IT Fundamentals Specialization - Coursera (2025)

Curso Web Moderno JavaScript + Projetos – Udemy (2024)

Lógica de Programação: VisualG, C, C++, Python, C#, Java – Udemy (2024)

Banco de Dados e SQL – Udemy (2023)

Redes de Computadores – Udemy (2023)

Trilha Mobile (HTML5, CSS3, Flexbox) – Alura (2021)  
Microsoft Projects, Power BI, Excel, Word, PowerPoint (avançado)

---