



## Erick Souza

**Nacionalidade:** Brasileira **Data de nascimento:** 06/12/1994 **Sexo:** Masculino

**Número de telemóvel:** (+55) 21969096183

**Endereço de email:** [erick.ssouza94@gmail.com](mailto:erick.ssouza94@gmail.com)

**WhatsApp Messenger:** +55 (21)969096183

**LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/ericksouza94/>

**Sítio Web:** <https://github.com/ErickSouza94>

**Casa:** Rua dos Mártires, 14, 2400-186 Leiria (Portugal)

### SOBRE MIM

Desenvolvedor Front-end com formação em História e atualmente cursando Análise e Desenvolvimento de Sistemas. Experiência na criação de interfaces modernas e dinâmicas com React.js, JavaScript (ES6+), HTML, CSS e Bootstrap.

Experiência anterior com ensino de programação e tecnologia em ambientes educacionais, aplicando metodologias ativas e ferramentas como Scratch e Lego Education. Atualmente, busco oportunidades para consolidar minha atuação como desenvolvedor Front-end, aprimorando minha experiência em React.js, desenvolvendo aplicações web práticas e de fácil entendimento, e aprofundando conhecimentos em integrações com APIs e boas práticas de arquitetura de software.

### EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

#### Analista Pedagógico de Tecnologia

**APDZ / Sphera Educação** [ 10/12/2022 – 12/2024 ]

Cidade: Rio de Janeiro | País: Brasil

- Prestar consultoria pedagógica às escolas;
- Capacitação de profissionais na área de tecnologia;
- Capacitação em Scratch e materiais Lego Education;
- Acompanhar o desenvolvimento das aulas de Educação Tecnológica e Robótica nas instituições parceiras;
- Auxiliar na elaboração de planejamentos e projetos relacionados à educação tecnológica;
- Ministras aulas curriculares e extracurriculares de Educação Tecnológica e Robótica;
- Desenvolvimento de projetos educacionais, envolvendo planejamentos e programação.

#### Desenvolvedor Front-end (Freelancer)

**Fábrica de Cadeiras de Rodas Bhremmer** [ 2021 – 2021 ]

Cidade: Rio de Janeiro | País: Brasil

- Desenvolvimento do front-end do site institucional utilizando **HTML, CSS e JavaScript**.
- Participação na equipe de desenvolvimento, garantindo interfaces acessíveis e responsivas.
- Integração de APIs e otimização da experiência do usuário.

### EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

#### Análise e Desenvolvimento de Sistemas

**Estácio de Sá** [ 09/2022 – Atual ]

Cidade: Rio de Janeiro | País: Brasil | Sítio Web: <https://estacio.br>

#### Desenvolvedor Web

**Curso em Vídeo** [ 06/06/2020 – Atual ]

Cidade: Rio de Janeiro | País: Brasil | Sítio Web: <https://www.cursoemvideo.com>

Desenvolvimento Web com utilização de ferramentas como HTML, CSS, JavaScript e Python (automação).

Desenvolvedor Full-Stack

Udemy [ 15/09/2024 – Atual ]

Cidade: Rio de Janeiro | País: Brasil | Sítio Web: <https://www.udemy.com>

Curso voltado para Desenvolvimento Full-Stack, utilizando ferramentas de HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript, React, PHP, SQL, entre outros.

Jornada Full Stack

Hashtag Treinamentos [ 05/02/2025 – 13/02/2025 ]

Certificado de conclusão de curso da semana Full Stack da Hashtag treinamentos, onde foi concluído um projeto clone de Spotify utilizando React JS para front-end e MongoDB para back-end.

Licenciatura em História

Estácio de Sá [ 11/01/2016 – 01/06/2020 ]

Cidade: Rio de Janeiro | País: Brasil | Sítio Web: <https://estacio.br> | Nível no QEQ: Nível 5 QRQ

CARTA DE CONDUÇÃO

Carta de condução: B 15/05/2023 – 08/05/2033

COMPETÊNCIAS DIGITAIS

Javascript (ES6) | MongoDB | Express | React | NodeJS | HTML & CSS / HTML , CSS e JavaScript / React JS / Nextjs / Bootstrap / Git / GitHub / figma / Agile methodologies (Scrum) / Conhecimentos avançados em Scratch e em programação por blocos / Edição de vídeos

COMPETÊNCIAS LINGÜÍSTICAS

Língua(s) materna(s): português

Outra(s) língua(s):

Inglês			espanhol		
COMPREENSÃO ORAL B1	LEITURA C1	ESCRITA B2	COMPREENSÃO ORAL B1	LEITURA C1	ESCRITA A2
PRODUÇÃO ORAL B1	INTERAÇÃO ORAL B1		PRODUÇÃO ORAL A2	INTERAÇÃO ORAL B1	

Níveis: A1 e A2: Utilizador de base; B1 e B2: Utilizador independente; C1 e C2: Utilizador avançado

COMPETÊNCIAS SOCIAIS E DE COMUNICAÇÃO

Trabalho em equipa

Experiência em colaborar com colegas e alunos em projetos de tecnologia, programação e diversas outras atividades.

Comunicação eficaz

Capacidade de explicar conceitos técnicos complexos de maneira acessível para diferentes públicos, incluindo estudantes e colegas com variados níveis de conhecimento.

Empatia

Facilidade em compreender as necessidades necessárias e ajustar a abordagem para garantir o sucesso de cada participante.

