



# Israel Crispim

## Principais contatos

(11) 98930 - 9740  
dev.israelcrispim@gmail.com  
[teacherwebdevops.web.app](mailto:teacherwebdevops.web.app)

## Redes sociais

**LinkedIn:** Israel Crispim  
**Github:** IsraelCrispim  
**Instagram:** @teacher\_web

## Endereço

Praia Grande, São Paulo, Brasil

## Interesses

- Carreira de Desenvolvedor
- Desenvolvimento Web Responsivo
- Frameworks e Bibliotecas
- Acessibilidade Web
- Desenvolvimento PWA
- Contribuição para Projetos Open Source
- Desenvolvimento de Componentes Reutilizáveis

## RESUMO

Sou professor de Desenvolvimento de Sistemas e Web, especializado no ensino através do programa NOVOTEC GOV em parceria com a Proz Educação. Com vasta experiência em HTML5, CSS3, JavaScript, React e outras tecnologias web, dedico-me a inspirar e capacitar pessoas com práticas modernas e inovadoras. Meu compromisso com a educação e o desenvolvimento contínuo é evidenciado pela minha habilidade em criar ambientes de aprendizado dinâmicos e eficazes, preparando a próxima geração de desenvolvedores.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

Sistemas de Informação, Faculdade do litoral sul paulista - FALS, trancada

Gestão de Tecnologia da Informação, Faculdade das Américas - FAM, cursando

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### Professor de Desenvolvimento Web, Proz Educação Profissional, Atualmente.

- Atualmente leciono Desenvolvimento de Sistemas e Web pelo NOVOTEC em parceria com a Proz Educação. Especializado em HTML5, CSS3, JavaScript, React e outras tecnologias web.

### Desenvolvedor Web, Teacher Web, Atualmente.

- Desenvolveu e manteve websites responsivos com HTML5, CSS3 e JavaScript.
- Implementou funcionalidades interativas com React.
- Melhorou UX/UI em colaboração com designers.
- Aplicou práticas de segurança web.
- Realizou testes e depuração.

### Técnico de T.I, Pryma Informática, 2019 - 2020.

- Suporte técnico a usuários.
- Manutenção de hardware e software.
- Instalação e configuração de sistemas.
- Gestão e monitoramento de redes.
- Implementação de medidas de segurança.
- Treinamento de funcionários.

## HABILIDADES TÉCNICAS

- Linguagens de programação: Java, JS e Python.
- Banco de dados: MySQL e PostgreSQL.
- Desenvolvimento web: HTML5, CSS3, REACT, SASS, NODE.JS.
- Sistemas operacionais: Windows, linux e Mac.

## IDIOMAS

- Português: Nativo
- Inglês: Básico
- Espanhol: Básico