

# Jhonny Roger Silva

Programador na AUDTAX - COMPLIANCE FINANCEIRO

jhonnyrogersilva@gmail.com

---

## Summary

Experiencia no ecossistema NodeJs / Javascript Back-end: Construção de Aplicações Web e API REST, Express, Funcionalidades ES6+, TypeScript, Testes Automatizados (Mocha, Chai, Supertest), PM2, Strider CI.

Experiencia em Java ( Spring, Hibernate, JSP, Servlet, JSTL).

Experiencia com MongoDB utilizado em larga escala.

Conhecimento no ecossistema Javascript Front-end (Es6+, Angular, AngularJS, React, Typescript).

Conhecimentos em PHP e Python.

Conhecimentos em HTML, CSS, Sass, JQuery, BackboneJS, Bootstrap.

Banco de Dados: SQL, Postgresql, MySQL, Oracle e MongoDB.

---

## Experience

Desenvolvedor de software at AUDTAX - COMPLIANCE FINANCEIRO

maio de 2016 - Present

- Desenvolvimento de software de larga escala em múltiplas linguagens (Java, Python, Node).

- Manutenção e evolução das aplicações desenvolvidas.

- Auxílio na implementação de ambientes de testes, build, deploy (CI).

- Criação de API REST e aplicações Web (Java, Node).

- Auxílio na configuração e manutenção de Bancos de não relacionais (MongoDB)

Estagio na área de informática.

maio de 2013 - maio de 2015 (2 anos 1 mês)

- Auxilio na implementação e manutenção da infraestrutura do setor, suporte técnico aos usuários e colaboração no desenvolvimento de sistemas.

Auxiliar administrativo - Aprendiz

maio de 2012 - maio de 2013 (1 ano 1 mês)

- Atendimento ao publico pessoal ou via telefone, fax e e-mail, controle de estoque, fornecimento, orçamentos, pagamentos e notas fiscais, auxilio em processos de licitações, organização de arquivos. Colaboração na organização de diversos projetos sociais profissionalizantes e de geração de renda.

---

## Education

Universidade de Franca

Bacharelado, Ciência da Computação, 2013 - 2016

ETEC Doutor Júlio Cardoso

Técnico, Mecatrônica, 2011 - 2012

---

# Jhonny Roger Silva

Programador na AUDTAX - COMPLIANCE FINANCEIRO

jhonnyrogersilva@gmail.com

---



[Contact Jhonny Roger on LinkedIn](#)