

---

# JOSÉ HUGO ROCHA SILVA

---

Brasília, DF ♦ (61) 99429-9380 ♦ yhugorocha@gmail.com

**Data de nascimento:** 05/01/1998

<https://github.com/yhugorocha> ♦ <https://www.linkedin.com/in/hugo-rocha-a9b1bb201/>

---

## OBJETIVO

---

Almejo uma oportunidade como desenvolvedor Java, tenho cerca de 3 anos de experiência em desenvolvimento, sempre dedicado a aprimorar minhas habilidades, expandir meus conhecimentos, assumir responsabilidades mais desafiadoras e contribuir para o desenvolvimento de soluções avançadas e eficientes. Procuro sempre me manter informado sobre as últimas tendências e tecnologias emergentes no ecossistema Java, o que me permite trazer soluções inovadoras e eficazes para os projetos em que atuo.

---

## HISTÓRICO PROFISSIONAL

---

**Desenvolvedor Junior**, 02/2022 - 07/2024

**Plano Consultoria Empresarial** - Brasília, Distrito Federal

Atuação no levantamento de requisitos e desenvolvimento de serviços públicos na plataforma gov.br, utilizando a ferramenta Lecom BPM para automação de processos. E implementando funcionalidades com JavaScript e Java 8+ (incluindo criação de Servlets, consumo de APIs, operações com JDBC e integrações com o banco de dados SQL Server) com foco em desenvolvimento de soluções avançadas e eficientes.

**Estagiário**, 01/2021 - 02/2022

**Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - Codevasf** - Brasília, Distrito Federal

Desenvolvimento de sistemas web para intranet corporativa utilizando PHP, com integração de frameworks e bibliotecas como Ext JS 4, Zend Framework e Doctrine, em conjunto com banco de dados SQL Server.

---

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

---

**Bacharelado em Sistemas de Informação:** Tecnologia , 08/2018 - 07/2022

**UDF Centro Universitário** - Brasília, DF

**Status** - Formado

Ao longo do curso, desenvolvi habilidades de programação, banco de dados e desenvolvimento de software.

---

## HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

---

- Angular (Html5, CSS3, JavaScript, TypeScript)
- Java (Jakarta EE, JDBC, JPA)
- Spring (BOOT, WEB, DATA, SECURITY, CLOUD)
- Desenvolvimento de API REST E MICROSERVIÇOS
- Banco de dados (SQLServer, MySQL e Postgres)
- Testes(Junit e Mockito)
- Versionamento (GIT e GitHub)
- Docker