

# CHRISTIAN SERELLO



- **Contato:** (11) 97593-6802
- **E-mail:** christianserello55@gmail.com
- **Linkedin:** [www.linkedin.com/in/christian-serello-moreno](https://www.linkedin.com/in/christian-serello-moreno)

---

## SOBRE MIM

Eu sou estudante de Ciência da Computação apaixonado por tecnologia com 21 anos de idade, atualmente cursando o 5º semestre. Minha paixão por solucionar problemas e minha determinação em criar soluções eficazes me levaram a conhecer o vasto mundo da programação.

Atualmente, estou aprofundando meus conhecimentos nas linguagens: Java, C e Banco de Dados MySQL, SQL Server e Python. Tenho boa lógica de programação e habilidades em trabalho em equipe, características que acredito serem fundamentais para o sucesso em qualquer empreendimento.

Estou animado para embarcar em minha carreira como desenvolvedor, empregando meus conjuntos de habilidades em projetos desafiadores. Tenho facilidade de lidar com altas demandas e uma vontade incansável de aprender e assimilar novas tecnologias. Se você está buscando um profissional comprometido, comunicativo e apaixonado por tecnologia, ficarei encantado em conectar-me e explorar oportunidades conjuntas.

---

## OBJETIVO PROFISSIONAL:

Busco oportunidades na área de Programação para colocar em pratica minhas habilidades e técnicas no desenvolvimento de projetos inovadores.

---

## FORMAÇÃO ACADÊMICA:

Bacharelado em Ciência da Computação

2022 - 2026 • Universidade Paulista - UNIP

---

## EXPERIÊNCIA:

2023 - 2024      • Universidade Paulista

Cargo/Função: Estagiário de T.I

- Prestação de serviços visuais nos materiais didáticos dos alunos.
- Diagnóstico e resolução de problemas no código fonte do site (HTML).

2024 - Atual      • Universidade Paulista

Cargo/Função: Programador Junior

- Atender as solicitações necessárias fazendo grandes consultas e restauração de dados.
- Utilização de linguagem de programação e integração com tecnologias utilizadas.

---

## HABILIDADES E IDIOMAS:

- Linguagens de Programação: Java, Python, C, Banco de dados MySQL, SQL Server (Avançado).
- Sistemas Operacionais: Windows.
- Banco de Dados: Windows Server 2022, SQL Server
- Idiomas: Inglês (Intermediário) e Espanhol (Básico).