

# Gustavo Beretta Gonçalves

[gustavoberetta@gmail.com](mailto:gustavoberetta@gmail.com)

+55 (48) 99189-6577

[linkedin.com/in/gustavoberetta](https://www.linkedin.com/in/gustavoberetta)  
[nkalves/](#)

[github.com/GustavoBeretta](https://github.com/GustavoBeretta)

[gustavoberetta.github.io/Pagina-Pessoal/](https://gustavoberetta.github.io/Pagina-Pessoal/)

## EXPERIÊNCIAS

### JotaJota | Elétrica, Hidráulica e Iluminação, São José

JUNHO DE 2021 - SETEMBRO DE 2021

Estágio na área de elétrica.

### Pandora's Box, Florianópolis

MAIO DE 2022 - JULHO DE 2023

Estágio focado em criação de conteúdo digital, em inglês, com aplicação de SEO, sobre criptomoedas, Web3 e inteligência artificial.

### Universidade Federal de Santa Catarina, Florianópolis

AGOSTO DE 2023 - DEZEMBRO DE 2023

Monitor de Programação Orientada a Objetos II, ministrada com Python.

## FORMAÇÃO

### Colégio Elisa Andreoli, São José — *Ensino Fundamental*

FEVEREIRO DE 2009 - NOVEMBRO DE 2017

### Europäische Schule, Karlsruhe (Alemanha) — *Intercâmbio*

MARÇO DE 2013 - JULHO DE 2013

Experiência como intercambista, tendo aulas em inglês.

### Instituto Federal de Santa Catarina (IFSC), Florianópolis — *Técnico Integrado*

FEVEREIRO DE 2018 - MARÇO DE 2022

Formado no curso técnico de eletrotécnica integrado ao ensino médio.

### Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), Florianópolis — *Bacharelado*

AGOSTO DE 2022 - ATUALMENTE

Curso bacharelado em Sistemas de Informação, em andamento.

### Wisp Resort, McHenry (MD, EUA)

DEZEMBRO DE 2023 - MARÇO DE 2024

Intercâmbio de trabalho durante a temporada de inverno, assumindo função de técnico de aluguel de ski.

### Pixel – Soluções Digitais, Florianópolis

MARÇO DE 2023 - ATUALMENTE

Presidente e Gerente de Projetos da Empresa Júnior de Sistemas de Informação e Ciências da Computação da UFSC.

## PRÊMIOS E CERTIFICADOS

Certificado de Conclusão do Programa Miniempresa - Junior Achievement (2019)

EF SET English Certificate 76/100 (C2 Proficient) - EF Standard English Test (2022)

## COMPETÊNCIAS

Nível avançado na língua inglesa.

Familiaridade com desenvolvimento nas linguagens Python, C++, R, HTML e CSS.

Disposição para novos aprendizados.