

# Guilherme de Melo Werneck

## Desenvolvedor Web

 guilhermemwerneck@hotmail.com

 [github.com/Guilherme-de-Melo-Werneck](https://github.com/Guilherme-de-Melo-Werneck)

 [linkedin.com/in/guilherme-werneck-96a276260](https://linkedin.com/in/guilherme-werneck-96a276260)

 [portfolio-five-swart-qulvfrwubk.vercel.app](https://portfolio-five-swart-qulvfrwubk.vercel.app)

## Habilidades

JAVASCRIPT

HTML

CSS

PYTHON

## Experiência Profissional

### Estágio: Suporte de ti | LUX ELÉTRICA E ILUMINAÇÃO

06/2025 - 11/2025

Volta Redonda

Resolução de problemas em hardware, software e rede. Instalação e configuração de programas, manutenção de computadores, organização de acessos e apoio na documentação de processos e rotinas internas.

### Suporte de ti junior | LUX ELÉTRICA E ILUMINAÇÃO

11/2025 - Atual

Volta Redonda

Presto suporte e garanto o funcionamento de computadores, impressoras, rede e sistemas internos. Realizo instalação e configuração de softwares, manutenção preventiva/corretiva e organização de acessos. Também sou responsável pelo cadastro e atualização de produtos no sistema (códigos, descrições, preços e estoque), além de emissão e conferência de notas fiscais. No comercial/marketing, apoio a operação com atendimento e pós-venda, e cuido das redes sociais, criando posts e conteúdos promocionais

## Projetos

### FarmConnect

Python/Flet + SQLite: plataforma para agendamento e retirada de medicamentos de alto custo em farmácias públicas, com controle de estoque e relatórios em Excel/PDF (OpenPyXL/ReportLab).

[github.com/Guilherme-de-Melo-Werneck/FarmConnect](https://github.com/Guilherme-de-Melo-Werneck/FarmConnect)

### Estoque

Python/Django + HTML: sistema de controle de estoque com entrada/saída de itens, permitindo adicionar/remover produtos e calcular o valor total da compra de forma simples e intuitiva

[github.com/Guilherme-de-Melo-Werneck/Estoque](https://github.com/Guilherme-de-Melo-Werneck/Estoque)

### Portfolio

HTML + CSS/SCSS + JavaScript: site de portfólio responsivo (desktop/tablet/mobile) com seções de currículo, projetos, redes sociais e contato, incluindo dark/light mode com preferência salva após recarregar a página (deploy na Vercel).

[github.com/Guilherme-de-Melo-Werneck/Portfolio](https://github.com/Guilherme-de-Melo-Werneck/Portfolio)

### Landing page

HTML + CSS + JavaScript: landing page institucional responsiva com menu/header dinâmicos ao rolar a página, CTAs integrados ao WhatsApp (incluindo botão flutuante), SEO local (Schema.org/HardwareStore), acessibilidade e seção de avaliações/localização (Google).

[github.com/Guilherme-de-Melo-Werneck/projeto\\_lux](https://github.com/Guilherme-de-Melo-Werneck/projeto_lux)

# Formações

## Bacharelado em Sistemas de informações

Centro Universitário Geraldo Di Biase | Volta Redonda

02/2022 - 12/2025

## Idiomas

Português

Inglês - Apto à leitura de textos simples e frases básicas.

## Cursos extracurriculares

INOVANDO COM CSS, com carga horária de 26 hora(s), no período de 28/01/2023 a 14/02/2023, (Fundação Bradesco).

EXCEL BÁSICO, com carga horária de 20 hora(s), no período de 20/01/2023 a 23/01/2023, (SENAI-SP).

COMPETÊNCIA TRANSVERSAL - FUNDAMENTOS DE LOGÍSTICA, com carga horária de 14 hora(s), no período de 23/01/2023 a 27/01/2023, (SENAI-SP).

HTML - AVANÇADO, com carga horária de 6 hora(s), no período de 28/01/2023 a 14/02/2023, (Fundação Bradesco).

HTML E CSS NA PRÁTICA, com carga horária de 24 hora(s), no período de 28/01/2023 a 14/02/2023, (Fundação Bradesco).

LINGUAGEM JAVASCRIPT, com carga horária de 20 hora(s), na data de 5 de janeiro de 2002, (Departamento de Educação a Distância e novas tecnologia ).

COMPETÊNCIA TRANSVERSAL - LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO, com carga horária de 14 hora(s), no período de 20/01/2023 a 20/01/2023, (SENAI-SP).

LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO, com carga horária de 40 hora(s), na data de 27 de dezembro de 2022, (DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA E NOVAS TECNOLOGIA).

IINTRODUÇÃO A REDES DE COMPUTADORES, com carga horária de 15 hora(s), no período de 28./1/2023 a 15/02/2023, (Fundação Bradesco).

INTRODUÇÃO AO JAVASCRIPT, com carga horária de 20 hora(s), no período de 28/01/2023 a 14/02/2023, (Fundação Bradesco).

INTRODUÇÃO AO PYTHON , com carga horária de 2 hora(s), na data de 27 de dezembro de 2022, ALFAHELIX (ESCOLA DE COMPUTAÇÃO).

PYTHON , com carga horária de 80 hora(s), na data de 11 de dezembro de 2023, O FIAP - CENTRO UNIVERSITÁRIO.

CC50: Introdução à Ciência da Computação - O Curso de Harvard, no Brasil [ORIGINAL][LEGENDADO], com carga horária de 70 hora(s), na data de 22 de junho de 2023, UDEMY.

C# primeiros passos: Lógica de Programação e Algoritmos, com carga horária de 7.5 hora(s), na data de 8 de dezembro de 2023, UDEMY.

C# COMPLETO Programação Orientada a Objetos + Projetos, C# primeiros passos: Lógica de Programação e Algoritmos, com carga horária de 38 hora(s), na data de 30 de janeiro de 2024, UDEMY.

HTML - BÁSICO, com carga horária de 11 hora(s), no período de 28/01/2023 a 14/02/2023, (Fundação Bradesco).