

# LUIS HENRIQUE 2024

Versão interativa: luishenrique.space/curriculo

# **CONTATOS:**



+55 (71) 98883-4482

+55 (74) 98139-5580

**LUISHENRIQUE.SPACE** 

NAN-NAN-SEMPAI

SR. DO BONFIM, BA, BRASIL

# **DECLARAÇÃO PROFISSIONAL**

Estou em busca de uma oportunidade profissional que me uma jornadta proporcione de aprendizado desenvolvimento excepcional. Sou flexível, criativo, eficiente, e me adapto facilmente a novos desafios e mudanças. Estou entusiasmado para aplicar minhas habilidades e embarcar nessa jornada em direção ao sucesso profissional!

## **DIFERENCIAIS E PONTOS FORTES**

Apaixonado por desafios | Criativo e inovador em soluções tecnológicas

Rápida aprendizagem Versátil e adaptável Dedicado à organização

Colaborativo e eficiente em trabalho em equipe | Exímio em JavaScript

Comprometido com excelência e qualidade Sincero e ético Fluente em inglês

Habilidades sólidas em Design Experiência em desenvolvimento WEB e Mobile

Experiência em criação de sistemas | Experiência em desenvolvimento com Arduino



































### FORMAÇÃO ACADÊMICA

**CS50's Web Programming** 

2023

TREINAMENTO ESPECIALIZADO

Participei do curso online disponibilizado por Harvard, onde aprofundei meus conhecimentos em programação WEB e adquiri conceitos essenciais para desenvolver aplicativos modernos.

#### Ciências da Computação 2019/2023

**ENSINO SUPERIOR - INCOMPLETO** 

Consolidei ainda mais meu conhecimento de programação e tecnologia durante o curso de Licenciatura no IF Baiano - Sr. do Bonfim, onde coloquei em prática a maioria dos meus projetos.

#### Suporte Tecnico em TI 2017/2018

**CURSO PROFISSIONALIZANTE** 

Iniciei minha carreira acadêmica no curso de Suporte Técnico em TI no SENAI Cetind em Lauro de Freitas, obtendo uma base sólida sobre redes, programação, suporte tecnico e outros assuntos, fortalecendo minha paixão pela área.

#### **CURSOS COMPLEMENTARES**

**LGPD** 

4 hrs - 2021

CURSO PROFISSIONALIZANTE

Fiz um curso online no SENAI São Paulo sobre "Privacidade e Proteção de Dados", aprendendo sobre segurança de informações e regulamentações de privacidade.

**Competências Transversais** em Lógica de Programação 14 hrs - 2017

**CURSO PROFISSIONALIZANTE** 

Cursei a distância no SENAI Bahia o curso de Lógica de Programação, adquirindo fundamentos muito importantes em programação e lógica.

**Competências Transversais** em Empreendedorismo 14 hrs - 2017

**CURSO PROFISSIONALIZANTE** 

Fiz um curso a distância no SENAI Bahia sobre Empreendedorismo, adquirindo habilidades essenciais relacionadas ao empreendedorismo e à gestão de negócios.





#### PROJETOS E TRABALHOS

#### **Projetos Pessoais**

HOBBY

**PERIODICAMENTE** 

Além destes projetos citados aqui, tenho uma ampla variedade de projetos disponíveis no meu perfil do GitHub: github.com/NaN-NaN-sempai ou no meu site pessoal: <u>luishenrique.space/pt</u> . Meus projetos demonstram minha paixão por aprender e minha capacidade de criar soluções inovadoras por meio da programação.

**PDEF** PROJETO ACADÊMICO

2021

Plotador de Funções (PDEF), projeto requesitado durante a matéria de Aplicações Gráficas no IF Baiano. O PDEF é uma plataforma que permite a criação de gráficos usando JavaScript. Esse projeto se tornou uma ferramenta valiosa para visualizar e compreender conceitos gráficos, além de ser uma realização pessoal como programador. Pode ser acessado em: luishenrique.space/PdeF

Aplicativo LiCA App PROJETO ACÂDEMICO 2021

O LiCA App foi meu primeiro aplicativo para Android, desenvolvido com meu colega Joel Junior como parte da disciplina de Aplicações Gráficas no IF Baiano. Este aplicativo foi projetado para exibir a ementa do Curso de Licenciatura em Ciências Agrárias e esteve disponível no Google Play Store até 14/03/2024. Disponível em: applica.luishenrique.space

MPJS DESENVOLVIMENTO

Math Plotter Javascript
(MPJS) é uma evolução
do PDEF, agora com uma
interface aprimorada que
incorpora o Monaco
Editor e uma sintaxe de
JavaScript mais avançada
para criar gráficos
complexos.

Disponível em: luishenrique.space/MPJS

#### Oficina Sobre Computação

ESTÁGIO ACADÊMICO

2022

Na matéria Estágio I no IF Baiano, eu e meu colega Marcos Santos organizamos uma oficina online (devido à pandemia de COVID-19) de "Introdução à Computação", abordando tópicos como história da computação, hardware, software, redes, programação, desenvolvimento web e oportunidades de emprego. Algumas informações em: <u>oficina-introducao-computacao.vercel.app</u>

Artigo Publicado PROJETO ACÂDEMICO 2022

Participei do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência (PIBID) trabalhando com o professor de física Damon Ferreira Farias, e juntamente com colegas, publiquei um artigo no Conedu sobre segurança da informação nas escolas. Acesse em: <a href="editorarealize.com.br/editora/anais/conedu/2021/TRABALHO\_EV150\_MD1\_SA119\_ID1208\_22092021174849.pdf">editorarealize.com.br/editora/anais/conedu/2021/TRABALHO\_EV150\_MD1\_SA119\_ID1208\_22092021174849.pdf</a>

#### Programa para Computador

HOBBY / NECESSIDADE PESSOAL

2023

O Windows App Folder é um aplicativo para Windows feito com Electron.js que cria pastas personalizadas para organizar aplicativos ou arquivos, inspirado nas pastas de aplicativos da Samsung no Android. Acesse: github.com/NaN-NaN-sempai/Windows-App-Folder



#### **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

**Designer Gráfico** 

2021/2024

INFORMAL

Trabalhei na Inovar Personalizações como designer, criando designs exclusivos para encadernações e cartonados. Durante esse período, apliquei minhas habilidades de desenvolvedor ao introduzir uma nova metodologia para a criação dos designs e criando Scripts JSX para a Adobe, além de aprimorar o sistema de gestão de clientes e pedidos utilizado pela empresa.



#### **OUTROS**

Pesquisador

1 mês - 2023

CONTRATO

Durante um mês, viajei por várias cidades da Bahia realizando pesquisas em nome da empresa UniFel.

Freelancer

**PERIODICAMENTE** 

INFORMAL

Atuo como freelancer, oferecendo meus serviços tanto em programação quanto em design. Também dou aulas e tutoriais sobre a área.