

# MADALENA PASSOS

**\** 910409242

**109/08/2002** 

Praga, Portugal

in linkedin.com/in/madalenapassos

## **SOBRE MIM**

Ao longo do meu percurso académico fui especialmente cativada pela aplicação de ferramentas de ciência de dados e *machine learning* no apoio ao tratamento e diagnóstico.

Assim, procuro oportunidades para integrar a minha paixão pela neurociência com a inovação dessas abordagens, motivada para impulsionar descobertas e melhorar resultados clínicos.

## **COMPETÊNCIAS**

## Linguísticas

Língua(s) materna(s): português

Outra(s) língua(s): Inglês

Compreensão Oral B2 Leitura C1 Escrita B2

Produção Oral B2 Interação Oral B2

#### **Digitais**

Conhecimentos básicos de: HTML, CSS, Java,

Bash, C+

Conhecimentos intermédios de: Python, SQL,

Excel

# EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

## Part-time em restauração

[07/2022 - Presente]

Desenvolvi, ao longo de quase 2 anos, uma forte capacidade de comunicação com clientes, garantindo um atendimento eficiente e satisfatório, articulando com uma equipa de 10 pessoas.

## Coordenação de Projetos

EPIC Júnior

[06/2023 - Presente]

Experiência como *Project Manager* de 2 projetos distintos, coordenando equipas de 3 elementos. Desenvolvi sólidas habilidades de gestão de equipas e de compreensão de necessidades, demonstrando capacidade de adaptação eficaz aos recursos disponíveis.

# FORMAÇÃO ACADÉMICA

#### Mestrado em Informática Médica

Universidade do Minho, Braga [ 09/2023 – Presente ]

-Aprendizagem e extração de conhecimento: 18 valores

## Licenciatura em Engenharia Biomédica

Universidade do Minho, Braga [ 10/2020 – 07/2023 ]

## ATIVIDADES EXTRA-CURRICULARES

## Membro do Departamento de Projetos

EPIC Júnior

[11/2022 - Presente]

Desenvolvi habilidades essenciais de resolução de problemas reais e de comunicação, aprimorando a minha experiência prática na implementação de soluções tecnológicas.

#### Voluntariado

Juventude Cruz Vermelha

[08/2018 - 03/2019]

Cultivei o meu senso de responsabilidade social ao interagir e motivar o público, desfazendo preconceitos e proporcionando formações para promover uma sociedade mais aberta e informada.

## Projetos e Prémios

#### 14ª Edição dos Prémios "Ciência na Escola"

Fundação Ilídio Pinho

[06/2017]

Projeto Premiado: B3-ECO Prémio: Menção Honrosa Equipa: 10 elementos

#### Parlamento Concelhio

Câmara Municipal de Braga

[2015 - 2017]

Projetos Premiados: B3-ECO, Bracicle Prémios: 1º lugar (2015), 2º lugar (2017)

Equipa: 10 elementos