



Miguel André Leal Santos

Documento de identificação: 305977741ZX9 | **Autorização de trabalho:** Portuguesa |
Data de nascimento: 21/05/2006 | **Local de nascimento:** Leiria, Portugal |
Nacionalidade: Portuguesa | **Número de telemóvel:** (+351) 916692279 (Telemóvel) |
Endereço de email: miguelandrealsantos.business@gmail.com |
Endereço: Rua do Marãozinho, N670, Lufrei, 4600-681, Amarante, Portugal (Casa)

● EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

01/09/2024 – ATUAL Braga, Portugal
LICENCIATURA DE ENGENHARIA INFORMÁTICA Universidade do Minho

Sítio Web <https://uminho.pt/> | **Nível no QEQ** Nível 6 QRQ

01/09/2021 – 01/06/2024 Amarante, Portugal
SECUNDÁRIO Escola Secundária de Amarante

Sítio Web <http://esamarante.edu.pt/> | **Área de estudo** Ciências e Tecnologias | **Classificação final** 18/20 |
Nível no QEQ Nível 3 QRQ

● COMPETÊNCIAS LINGUÍSTICAS

Língua(s) materna(s): **PORTUGUÊS**
Outra(s) língua(s):

	COMPREENDER		FALAR		ESCRITA
	Compreensão oral	Leitura	Produção oral	Interação oral	
INGLÊS	C2	C2	C2	C2	C2

● COMPETÊNCIAS

Programação em C. | Inteligência Artificial | HTML , CSS e JavaScript | Frontend (Vue, Svelte, React) | Python

● PASSATEMPOS E INTERESSES

Jogos de Computador

Gosto de me integrar em mundos alternativos, na sua ecónomia, estratégia e equipa necessária para os navegar. O meu género favorito é RPG (Role-Playing Game) onde estratégia e pensamento crítico são cruciais. Também passo tempo em jogos de equipa como Marvel Rivals ou Rocket League, onde os reflexos, trabalho em equipa e comunicação decidem vitórias.

Progamação Geral

Eu faço uso das minhas capacidades e conhecimentos de programação em diversas linguas e de Sistemas Operativos (SOs) para lidar com problemas do meu dia-a-dia. Um grande exemplo é a minha configuração do Linux para produtividade, que contém vários scripts para tornar o meu sistema mais automático e fora do meu caminho. Adoro mexer em diversas configurações e criar programas para auxiliar o meu trabalho.

Não só adoro mexer, mas também facilito o uso. Nesta caso a minha configuração está aqui: <https://github.com/cakePhone/dotfiles>. E requer mínima preparação anterior.