



## Paulo Proença

**Nacionalidade:** Portuguesa **Data de nascimento:** 18/12/1985 **Sexo:** Masculino

**📞 Número de telemóvel:** (+351) 963159562

**✉ Endereço de email:** [paulojorgeproenca@gmail.com](mailto:paulojorgeproenca@gmail.com)

**📍 Casa:** Rua Francisco Pissarra de Matos nº22 3ºdrt, 6300-693 Guarda (Portugal)

### **SOBRE MIM**

---

Estudante finalista de Engenharia Informática no Instituto Politécnico da Guarda, onde me foram fornecidas as mais variadas ferramentas e conhecimentos sobre a área da informática, sendo a área de desenvolvimento a que mais me atrai, gosto desse que espero poder colocar ao serviço da sua empresa.

### **EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO**

---

#### **Licenciatura em Engenharia Informática**

**Instituto Politécnico da Guarda** [ 02/10/2020 – Atual ]

**Endereço:** Av. Dr. Francisco Sá Carneiro 50, 6300-559 Guarda (Portugal)

**Sítio Web:** <https://politecnicoguarda.pt/>

### **COMPETÊNCIAS LINGUÍSTICAS**

---

Língua(s) materna(s): **Português**

**Outra(s) língua(s):**

**Inglês**

**COMPREENSÃO ORAL C1 LEITURA C1 ESCREVER B1**

**PRODUÇÃO ORAL B1 INTERAÇÃO ORAL B1**

### **COMPETÊNCIAS DIGITAIS**

---

Utilização da Internet como ferramenta de comunicação, investigação e pesquisa / Ferramentas do Office (Word, Excel, Access, PowerPoint) / Asp.Net Framework / C, C++, C# / Facilidade de aprendizagem de novos softwares / C, Java, Python, Assembly, SQL / Noções de Bootstrap / Noções de Salesforce - e-commerce / Noções de Wordpress

### **COMPETÊNCIAS DE GESTÃO E LIDERANÇA**

---

#### **Liderança e Responsabilidade**

Bom sentido de responsabilidade aliado a uma relativa capacidade de liderança adquirida no exercício de funções como subgerente num estabelecimento comercial.

#### **Trabalho em equipa**

Boa capacidade de trabalho em equipa, competência esta adquirida através da prática de desportos coletivos e da supramencionada função de subgerente.

### **CONFERÊNCIAS E SEMINÁRIOS**

---

#### **Fórum de Empregabilidade**

[ 29/11/2022 – 30/11/2022 ]

Instituto Politécnico da Guarda

## **NCC Portugal Nways To GPU Programming Bootcamp**

[ Online - Via Teams, 13/04/2022 – 14/04/2022 ]

Hackathon direcionado á programação paralela utilizando GPU

## **Web Summit 2021**

[ Lisboa, 04/11/2021 ]

Conferência mundial sobre empreendedorismo, tecnologia e inovação

## **CARTA DE CONDUÇÃO**

---

**Carta de condução:** B1

**Carta de condução:** B