

Experiência alargada na criação e apresentação em **APPLE KEYNOTE** e **MICROSOFT POWERPOINT** para projectos científicos, teses de mestrado, trabalhos universitários, projectos e actividades de divulgação científica e relatórios de actividades académicas.

Experiência com os programas **MATLAB** e **MATHEMATICA** para análise de dados e simulações;

Experiência no atendimento ao público e na gestão de relações interpessoais.

Experiência com o ambiente de desenvolvimento e programação **MPLAB IDE** usando microcontroladores **PIC**;

Experiência com o ambiente de desenvolvimento e programação de sistemas integrados **XILINX ISE** baseados em **FPGA's SPARTAN-3E**;

Experiência em criação de pequenos projectos de *design* gráfico e edição de imagem utilizando **ADOBE PHOTOSHOP**.

Programação: C, MATLAB, VHDL, Java e HTML.

Outras aplicações: **L^AT_EX**, Apple XCode, Java NetBeans, Autodesk AutoCAD, Apple Aperture, MicroCal Origin, Microsoft Office e similares entre outras para Windows, Mac OS X e Linux.

Sistemas Operativos: Família Microsoft Windows, Apple Mac OS X, Linux e FreeBSD.

PESSOAL

Línguas: Fluente em Inglês e Português falado e escrito e conhecimentos básicos de Francês e Mandarim.

Hobbies: Literatura clássica, NASDAQ, moda, fotografia, música, culinária, conhecer pessoas, análise psicológica e social, redes sociais, vida nocturna, cinema, televisão, tecnologia, ginásio, *yoga*, tango, BTT, campismo e viajar.

REFERÊNCIAS

Sob pedido.