



## **Projeto temático em Desenvolvimento de Aplicações PyClinic - Guia Instalação**

### **Grupo 5**

António Bento (97737)

Diogo Matos (98017)

Ivan Xavier (92441)

Maykol Santos (74079)

Ricardo Fernandes (49880)

Simão Julião (98045)

## 1 Introdução

O presente documento explica sucintamente como instalar e iniciar a aplicação PyClinic, tanto em Windows (Secção 4) como em Linux (Secção 5).

## 2 Hardware

Em termos de hardware, as especificações mínimas do PyClinic são as seguintes:

- 4GB de RAM
- Processador x86 criado a partir de 2010;

## 3 Software

Para a utilização da aplicação PyClinic, os requisitos de software são os seguintes:

- Sistema Operativo de 64 bits;
- Python 3.8 para Linux ou Python 3.9 em Windows 10

## 4 Windows 10

Para utilizar a aplicação PyClinic em Windows 10, apenas necessita de aceder ao ficheiro (.zip), extraíndo toda a sua informação para o seu computador. Após a sua extração, necessita apenas de iniciar o ficheiro PyClinic.exe.

Para facilitar o uso no seu computador, pode criar um atalho apenas do executável para o seu ambiente de trabalho.

A partir de agora poderá utilizar o PyClinic!

## 5 Linux

Para utilizar a aplicação PyClinic em Linux, necessita de aceder ao ficheiro (.tar.xz), extraíndo toda a sua informação para o seu computador. Após a extração, necessitará de utilizar a consola do Linux, na pasta extraída e utilizar o comando

```
1 $ chmod +x PyClinic.sh
```

podendo de seguida fazer duplo clique na aplicação para a iniciar.

A partir de agora poderá utilizar o PyClinic!