

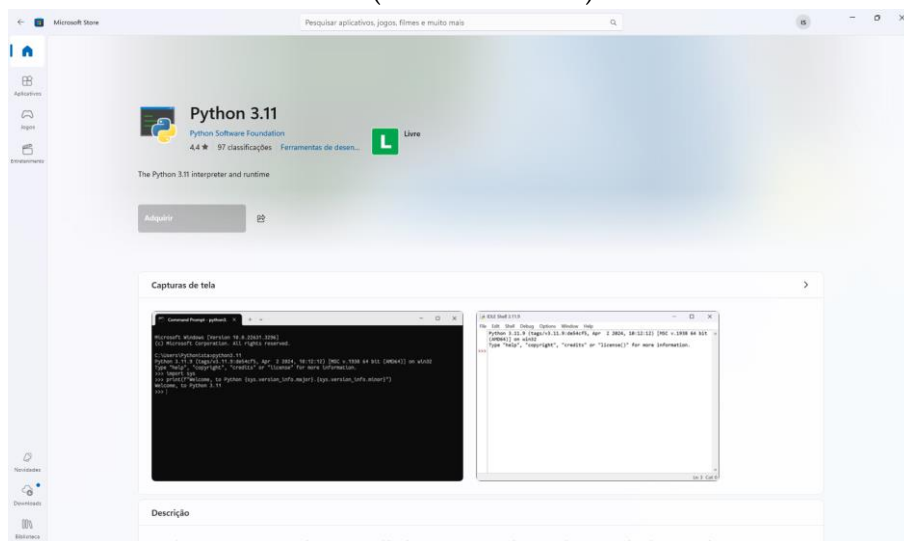
# Tutorial – Gerador de Relatórios Técnicos

**Caminho para código .py:** "K:\1 - K1\Isaque Soares\0 - fazendo\pydocx\main.py".

1. O código precisa estar na mesma pasta que muitos dos documentos presentes em "K:\1 - K1\Isaque Soares\0 - fazendo\pydocx", portanto se for mudar o caminho do arquivo, mova a pasta para o mesmo local.

2. O código está em Python e só roda quando o Python está instalado no PC.

Dica 1: Na Microsoft Store tem uma aplicação para baixar o Python na versão 3.11(conforme a foto).



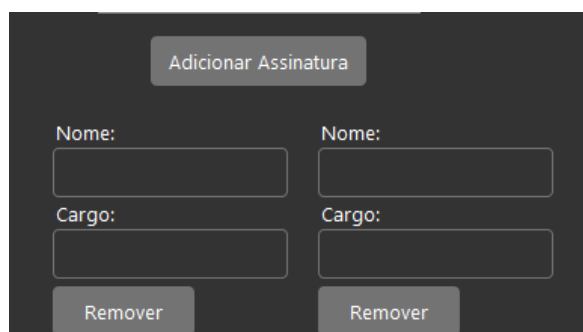
Dica 2: Usar o Google colab para executar o código. Porém precisa rodar o main.py e o interface.py

3. Ao executar o código, abrirá a seguinte interface:

**Observação 1:** O horário da vistoria precisa ser colocado em XXhYYmin para que o texto base faça sentido.

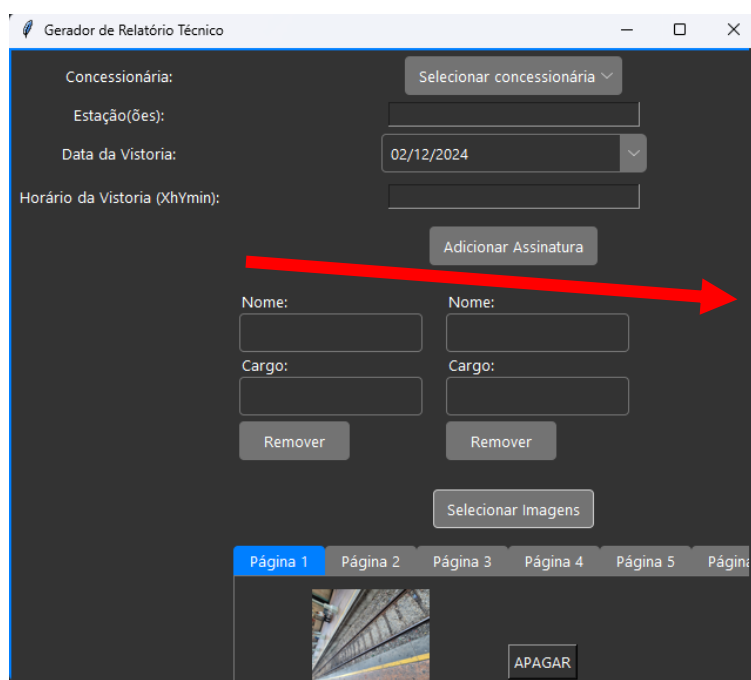
**Observação 2:** Se for apenas uma estação, precisa mudar o texto base para o singular.

**Observação 3:** Clique em Adicionar Assinatura para que você possa colocar o nome e o cargo daqueles que participaram.



A dark-themed form titled "Adicionar Assinatura" (Add Signature). It contains two identical columns for input. Each column has a "Nome:" label above a text input field, a "Cargo:" label above another text input field, and a "Remover" button at the bottom.

**Observação 4:** Quando a janela tiver um tamanho menor que o conteúdo, utilize a barra de rolagem. Às vezes ela está “escondida” por causa do tema azul, porém está lá.



A screenshot of a web application window titled "Gerador de Relatório Técnico". The window has a dark theme and contains several form fields: "Concessionária:" with a dropdown menu, "Estação(ões):" with a text input, "Data da Vistoria:" with a date picker set to "02/12/2024", and "Horário da Vistoria (XhYmin):" with a time input. Below these is an "Adicionar Assinatura" button. Underneath is a signature section with two columns for "Nome:" and "Cargo:" with corresponding text inputs and "Remover" buttons. Below that is a "Selecionar Imagens" button. At the bottom, there is a pagination bar with tabs for "Página 1", "Página 2", "Página 3", "Página 4", "Página 5", and "Página 6". The "Página 1" tab is active. Below the pagination bar is a small image of a train track and an "APAGAR" button. A red arrow points to the right edge of the window, indicating the scrollbar.

**Observação 5:** Precisa adicionar o índice e mudar o idioma do documento para português, não consegui consertar nenhuma das duas coisas a tempo.

**Observação Final:** Ao clicar em Gerar Relatório, o arquivo gerado aparecerá na mesma pasta do documento. Na versão original, a pasta é "K:\1 - K1\Isaque Soares\0 - fazendo\pydocx".

