Como executar o script?

**Observação: As planilhas tem que estar na mesma pasta do programa. Caso contrário não funcionará.**

1. Instalar o python no windows.
   1. Link para download: [Download Python | Python.org](https://www.python.org/downloads/)
   2. Vídeo como instalar: [(1) Instalando o Python no Windows - YouTube](https://www.youtube.com/watch?v=gDxt7mncWys)
2. Abra o terminal powershell
   1. Para abrir o powershell:
      1. Pressiona a tecla windows e R juntos A picture containing text

         Description automatically generated
      2. Digite powershell <enter>
      3. Vá até a pasta onde está o programa:
         1. cd "C:\Documentos\programa\”
3. Execute o programa dentro do powershell ou command prompt
   1. Com o powershell ou command prompt aberto e dentro da pasta do programa faça o seguinte:
      1. py -m pip install -r requirements.txt
      2. python ou py status-automatico.py
      3. Coloque o nome da planilha AKAD
      4. Coloque o nome da planilha Proveedor
      5. Coloque o nome de uma nova planilha que será gerada com o resultado
      6. Depois, somente copiar e colar as colunas da nova planilha na planilha original.
4. Se der erro na execução do programa ou a planilha nova criada na coluna status estar vazia, significa que deve ser incluido números na coluna da sinistro.
   1. Abra a planilha da AKAD
   2. Selecione toda a coluna de Sinistro e se possível a de Valores.
   3. No menu dados, selecione texto para coluna

Interface gráfica do usuário, Aplicativo, Site

Descrição gerada automaticamente

* 1. Clique em avançar até concluir
  2. Execute novamente a sessão 3 a partir do item ii.