Rodando o código  
  
Após ter o projeto em sua máquina com o ambiente configurado (volte para configurar\_o\_ambiente) siga os passos.  
  
Execute o código através do terminal do VS Code, selecione app.py  
  
Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

Descrição gerada automaticamente

Execute na seta em Run Python File (podendo estar em português dependendo do seu VSCode, mas é no mesmo local)  
Texto

Descrição gerada automaticamente

Pelo terminal verifique em qual caminho ele está sendo executado e clicke nele segurando Ctrl para seguir.  
Texto

Descrição gerada automaticamente  
Essa página web deve abrir no seu navegador padrão  
Interface gráfica do usuário, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente  
Escolha o arquivo que será lido (no caso o .csv que está na pasta de ‘desafio\_pleno-main’)  
Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Selecione o arquivo, em ‘Nome do PDF’ digite o nome do arquivo final.  
Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo, Site

Descrição gerada automaticamente  
em caminho para salvar o PDF abra uma pasta no explorar do Windows e copie o caminho dela e cole no mesmo.  
Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo, Email

Descrição gerada automaticamente  
Interface gráfica do usuário, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

No próximo selecione de quanto em quanto tempo o relatório deve ser gerado (o desafio pede de dia e dia, coloquei de minuto a minuto para facilitar a correção)  
Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente  
E clicke em enviar, essa página deve abrir  
Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo, Site

Descrição gerada automaticamente

mostrando quanto tempo falta para o novo relatório e os relatórios devem aparecer no diretório que você escolheu com o nome seguido da data e horário  
  
Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo, Email

Descrição gerada automaticamente  
Abra o relatório e faça as analises  
Gráfico, Gráfico de barras

Descrição gerada automaticamente