Intensivão de python

# AULA 1

## AUTOMAÇÃO DE PROCESSOS

Passo 1 entregar no sistema da empresa (no nosso caso vai ser o link do drive)

Passo 2: Navegar no sistema e encontrar a base de dados (entrar na pasta exportar)

Passo 4: Exportar/Fazer download da Base de Dados

Passo 5: calcular os indicadores

Passo 6: enviar um e-mail para a diretoria com o relatório

Pyautogui: biblioteca para comandar seu teclado ou mouse

!pip install pyautogui

Pyperclip

!pip install pyperclip

Fazer a importação das bibliotecas

Pyautogui.(

.hotkey(“escreve as teclas que você quer apertar usando virgula”) : serve para usar os comandos

.press( aperta uma tecla)

.write( escreve um texto)

.PAUSE( serve para da um tempo no codigo)

.click( serve para clicar com o mouse, clicks = 2( serve para dar dois clicks) )

Dica e usar o sleep para dar tempo de colocar o mouse no local

.position() mostra a posição do seu mouse para usar no click

Pyperclip.copy( serve para copiar algo

Em referencia a coluna

. count serve para contar a coluna

.sum() soma a coluna inteira

time.sleep( serve para da uma pausa em um local especifico)

enviando email com python

fazer os mesmos processos de clicar

formatação de numero

,.2f para duas casas decimais e separar por milhar

Colocar o código executável

# Aula 2

Analise de dados python