SENAI

Relatório Técnico

(aula05_ex06)

Aula: T.I. – Python

Professor(a): Eduardo Francisco Maiese Furlanetti

Aluno: Joel João de Araujo Neto

Curso: 1°DEVT - SENAI

Data: 16/06/2025



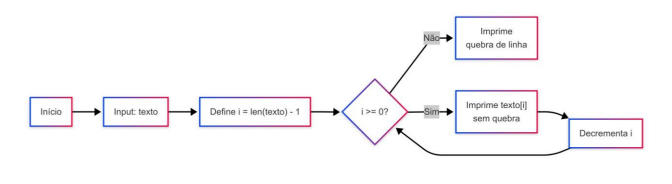
Sumário

- Instruções
 Fluxograma
- 3. Programação
- 4. Descritivo (breve)

1. Instruções

Escreva um programa em Python que receba uma string do usuário e mostre de trás para frente.

2. Fluxograma



3. Programação

```
texto = input("Digite uma palavra ou frase: ")
i = len(texto) - 1
while i >= 0:
    print(texto[i], end="")
    i -= 1
print()
```

4. Descritivo (breve)

- O programa solicita ao usuário que digite uma palavra ou frase.
- Utiliza um laço while para percorrer a string de trás para frente, começando pelo último caractere.
- A cada iteração, imprime o caractere atual sem pular linha (usando end="").
- O índice é decrementado a cada iteração até que chegue a -1, momento em que o laço termina.
- Ao final, imprime uma nova linha para finalizar a saída.
- Assim, a string é exibida na ordem inversa.