



Relatório Técnico

(aula05_ex06)

Aula: T.I. – Python

Professor(a): Eduardo Francisco Maiese Furlanetti

Aluno: Joel João de Araujo Neto

Curso: 1ºDEVT - SENAI

Data: 16/06/2025



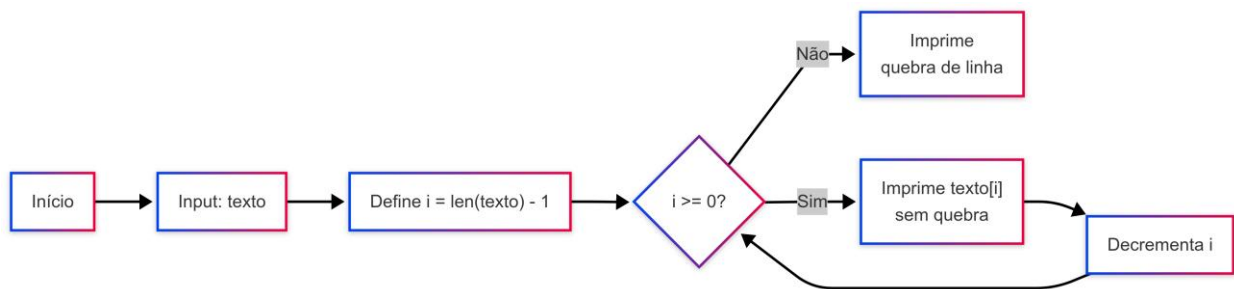
Sumário

1. Instruções
2. 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.