



**Disciplina: Sistemas Operacionais I** 

https://github.com/diogobranquinho

## Exercício 1

- 1. Elabore um programa em Linux que crie um processo e execute um segundo programa (Aula 07 Slide 17).
  - a. Explique o código fonte utilizado
  - b. Descreva os resultados obtidos
- 2. Elabore um programa em Windows que crie um processo e execute um segundo programa (Aula 07 Slide 19).
  - a. Explique o código fonte utilizado
  - b. Descreva os resultados obtidos
- 3. Elabore um programa em Java que crie um processo e execute um segundo programa (Aula 07 Slide 20).
  - a. Explique o código fonte utilizado
  - b. Descreva os resultados obtidos
- 4. Elabore um programa em Python que crie um processo e execute um segundo programa.
  - a. Explique o código fonte utilizado
  - b. Descreva os resultados obtidos

PADRÃO DE ENTREGA: NomeEX1\_SO1AouB.pdf