

Matheus Dias Negrão
Nicolas Koling Ribas

1711100026
1711100002

T2 - Stride scheduling - xv6 - Instruções de Execução

O código foi colocado na rede, por conta do tamanho do arquivo, para baixá-lo é necessário executar na linha comando a seguinte linha:

git clone <https://github.com/nicolaskribas/xv6-stride-scheduling.git>;

Os passos seguintes são para emular o sistema operacional através do qemu e também como instalar o mesmo:

Instalação qemu - ***sudo apt-get install libc6-dev:i386 e sudo apt-get install qemu;***

Dentro da pasta clonada execute: ***make clean, make e make qemu-nox***, um seguido do outro;

Já dentro do terminal do xv6, para executar os arquivos de teste é necessário executar as seguintes linhas:

Chamada do arquivo de teste 1 - ***test1***

Chamada do arquivo de teste 1 - ***test2***

Para mostrar o passo, a passada e a CPU dada para cada filho no ***test2 - Ctrl + P***