

## P1 - BCC264

Aluno: Nathann Zini dos Reis

**Matricula:** 19.2.4007

1. Mostre, com fortes evidencias, que você colocou para rodar e o programa que

está rodando é o seu. Isto está em: (minutos:segundos) do vídeo;

isso acontece no tempo 00:07s

2. Explique como o programa funciona. Isto está em: (minutos:segundos) do vídeo;

isso acontece no tempo 00:57s

3. Explique onde está a concorrência. Isto está em: (minutos:segundos) do vídeo;

isso acontece no tempo 01:49s

4. Explique o funcionamento das instruções down() e up() no programa. Isto está

em: (minutos:segundos) do vídeo;

P1 - BCC264 1

isso acontece no tempo 02:02s

5. A semântica (como as instruções funcionam, independentemente do programa) das instruções down() e up(). Isto está em: (minutos:segundos) do vídeo;

isso acontece no tempo 02:02s

6. Explique a necessidade de implementar exclusão mutua. Isto está em: (minutos:segundos) do vídeo

isso acontece no tempo 01:29s

P1 - BCC264 2