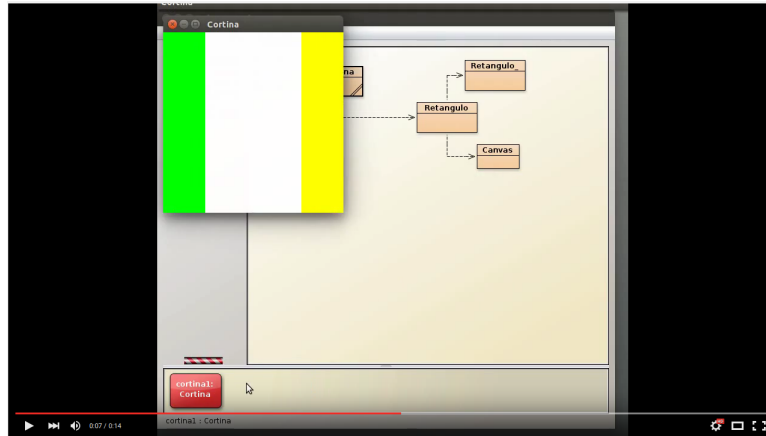


Exercício 8 de laboratório – Introdução à POO (INE5603) – 2015s2
Sistemas de Informação – Universidade Federal de Santa Catarina

- Dado o projeto em Java a seguir para uma simulação básica de fechamento e abertura de cortinas nas cores verde e amarela:

– <https://www.inf.ufsc.br/~alexandre.silva/courses/15s2/ine5603/exercicios/ex08java.zip>

- E o vídeo abaixo ilustrativo:



- Observe a implementação do método para *fechar* as cortinas, e implemente o método *abrir* para simular suas aberturas, na classe Cortina, conforme indicado no código e ilustrado no vídeo. Dica: o fundo da janela gráfica é branco ("white"), ou seja, podem ser sobrescritos retângulos desta cor do meio para as laterais.
- **Entrega:**
 - **Prazo:** 05out2015 (segunda-feira) até 23h55
 - **Forma:** Individual ou em dupla.
 - **Entrega:** Apenas dos códigos fontes (.java)