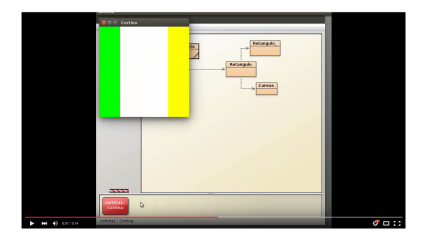
Exercício 8 de laboratório – Introdução à POO (INE5603) – 2015s2 Sistemas de Informação – Universidade Federal de Santa Catarina

- 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 <u>Cortina</u>, 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)