EJEMPLO

¿POR QUÉ NO SIEMPRE ES BUENO USAR ALGO QUE CLARAMENTE ES SUPERIOR?

- Las soluciones adoptadas dependerán de condiciones de cada proyecto. Lo que pudo servir para uno, puede ser muy "pesado" de utilizar en otro.
- Se debe considerar no solo la implementación inicial, también los costos de mantenimiento y extensión.
- ¿Cuántas personas pueden entender cómo funciona el sistema?, ¿Qué tan simple es de aprender?.



EJEMPLO: SISTEMA DE TURNOS

https://github.com/ninjascl/screensharer