

# Lab 3 – Implementación de productor y consumidor

---

- ▶ Equipos de 2 personas
- ▶ Implementar el problema de sincronización de hilos productor-consumidor (son libres de elegir el escenario)
- ▶ Debe existir una **región compartida** (PC A)
- ▶ Los clientes **productor** (PC B), **consumidor I** (PC C), **consumidor n** (PC D) deben acceder a los recursos que en esa región se ofrecen.
- ▶ Representar de forma gráfica el estado de la región compartida (llena, vacía, ¿Si hay un productor o un consumidor accediendo en ese momento?)
- ▶ Representar de forma gráfica el estado de cada consumidor y productor (si está esperando, si está en la región compartida, etc.)
- ▶ Fecha de entrega: **28 de febrero de 2014**