Final Arquitectura de computadoras 28/12/2015. (No lo hizo el Benja).

- 1. Describa que son circuitos combinatorios y circuitos secuenciales.
- 2. Pipeline
  - a. Describa el procesamiento de instrucciones en el pipeline
  - b. Describa la clasificación de procesamiento paralelo
  - c. Presente los conceptos de arquitectura RISC.
- 3. Memoria
  - a. Como es la jerarquía de memoria en una arquitectura
  - b. Relación Precio-Tamaño-Velocidad
  - c. Como trabaja la memoria asociativa
  - d. Como trabaja la memoria entrelazada y cual es la ganancia en tiempo de acceso que ofrecen. (INTERLEAVING).