EXAMEN SISTEMAS OPERATIVOS(PRIMER PARCIAL)

| 1. | ¿Que tipo de SO es más fácil modificar,uno monolítico o microkernel?¿Y el mas eficiente? |
|-----------------|--|
| 2. | Si las hebras de un mismo proceso comparten el espacio de direcciones, ¿Porqué cada |
| | hebra tiene su propia pila? |
| 3. | En el algoritmo SJF el tiempo de espera de un proceso no depende del tiempo de CPU |
| | que necesita dicho proceso. |
| Mas Prioridades | |
| | Round-Robin |
| | SJF |
| | |
| | |

4. Unix .¿Porqué distingue dos clases de procesos?¿Cómo los gestiona?.

