

UT 3

EJERCICIOS.

1. ¿Qué es un sistema operativo?
2. Cuál es el esquema típico de un sistema operativo.
3. Explicar los modos de ejecución del S.O.
4. Principales características S.O.
5. Modos de ejecución de S.O.
6. Los S. O. son una **interfaz de...**
7. Enumerar las generaciones y sus características.
8. Explicar las características de la 3 generación.
9. Explicar las características de la 4 generación.
10. Explicar que es un proceso y como funciona.
11. Explicar las estructuras de los sistemas operativos.
12. Explicar las capas que tiene un sistema operativo por CAPAS
13. Explicar cual son las tendencias actuales.
14. Explicar los siguientes acrónimos y palabras: Sistema operativo en red, sistema operativo distribuido, sistema operativo en paralelo, MULTICS, modelo cliente-servidor, maquina virtual, ficheros por lotes, CMS, sistema operativo monolítico, RTOS, sistemas operativos en tiempo compartido, modo supervisor