

¿Qué es un sistema operativo?

conjunto de programas de control que gestiona periféricos, ficheros y usuarios y ofrece un entorno para el desarrollo del trabajo de ordenador

¿Para qué sirve un S.O?

Gestiona periféricos, ficheros y usuarios, gestión del procesador y reparto de su tiempo de proceso, manipulación de los sistemas de almacenamiento en disco y Compilar e Interpretes de lenguaje de programación

¿Qué dispositivos usan S.O?

Cámaras, celulares, pantallas, refrigeradores, Smart watch, consolas portátiles, laptops, proyectores, gps, automóviles, impresoras, escáneres, hornos eléctricos, servidores de red, MP4, Puntos de venta, kindle, bicicletas, espejos y chimeneas

¿Cuáles son los S.O para los diferentes dispositivos?

Android, Linux, IOS, Windows. Mac OS. Unix. Solaris. FreeBSD. OpenBSD. Android-x86 (GNU/Linux) Chrome OS (GNU/Linux), Ubuntu