

¿Qué es un sistema operativo? R.- Es un programa (o conjunto de programas) de control que tienen por objeto facilitar el uso del computador y conseguir que este se utilice eficientemente.

¿Para qué sirve un S.O? R.- Sirve para la Gestión de los periféricos, Manipulación de los sistemas de almacenamiento en disco, Editor, Ensamblador, Gestión de usuarios, Herramientas de modificación de sistema, Compiladores e Intérpretes de lenguaje de programación y Procedimientos telemáticos

¿Qué dispositivos usan S.O? R.- Móviles, tablets, relojes, televisores, consolas de sobremesa, ordenadores portátiles, cámaras, proyectores, GPS, mini PC, MP4, choches, neveras, impresoras, teléfonos fijos, eReaders, ordenador de sobremesa, espejos, bicicletas, horno.

¿Cuáles son los S.O para los diferentes dispositivos? R.- Microsoft, Max OS X, GNU/Linux, UNIX, Solaris, FreeBSD, OpenBSD, Google Chrome OS, Debian, Ubuntu, Mandriva, Sabayon, Fedora, Linpus Linux, Heiku, iOS, android, Bada, Fire fox iOS, HP webos