



## RECURSOS PERIFÉRICOS ADMINISTRADOS POR EL SISTEMA OPERATIVO

<p><b>Adaptadores de pantalla</b></p> 	<p>Sistema encargado de administrar los recursos y la configuración grafica de la computadora, resolución y controladores.</p>
<p><b>Adaptadores de red</b></p> 	<p>Administra la tarjeta de red o dispositivos inalámbricos de la computadora. Así como los controladores que manejan los sistemas de red.</p>
<p><b>Baterías</b></p> 	<p>Permite la administración de energía del computador, así como la configuración general de la batería de respaldo del computador.</p>
<p><b>Controladora ATA/ATAPI IDE</b></p> 	<p>Administra la configuración de los puertos para dispositivos extraíbles y del almacenamiento del computador.</p>
<p><b>Controladoras de bus serie universal</b></p> 	<p>Administra la configuración de los puertos USB del computador, así como la instalación de los controladores del mismo.</p>
<p><b>Controladores de sonido y video y dispositivos de juego</b></p> 	<p>Administra la configuración de los dispositivos de Sonido y Audio video, así como los puertos y recursos multimedia que se utilizan en juegos.</p>
<p><b>Dispositivos de imagen</b></p> 	<p>Permiten la interacción entre dispositivos como cámaras, scanner, webcam y otros y el computador.</p>



	<p>Dispositivos del Sistema</p>	<p>Adminstras los elementos concernientes al funcionamiento de la tarjeta madre. Chips y procesador.</p>
	<p>Equipo</p>	<p>Administra de forma única el computador con aquellos elementos menores.</p>
	<p>Módems</p>	<p>Administra la configuración del modem.</p>
	<p>Monitores</p>	<p>Administra los aspectos relacionados al monitor que se ha instalado en computador.</p>
	<p>Mouse y otros dispositivos señadores</p>	<p>Administra el tipo de ratón que se esté utilizando y el modo de operación del mismo</p>
	<p>Procesadores</p>	<p>Gestiona los recursos operativos del procesador y como este interactúa con la memoria y el disco.</p>
	<p>Puertos (LPT y COM)</p>	<p>Administra los puertos seriales y los puertos paralelos del computador, así como los dispositivos que se conecten a estos.</p>
	<p>Teclados</p>	<p>Administra el tipo de teclado que se esté utilizando y el modo de operación del mismo.</p>
	<p>Unidades de disco</p>	<p>Administra los recursos extraíbles como los son discos duros.</p>
	<p>Unidad de DVD o CD-ROM</p>	<p>Administra los recursos extraíbles como son las unidades de CD o DVD</p>



## GLOSARIO # 2

### 1. Aplicación

Es un programa ejecutable que al estar abierto (iniciado) permite realizar una serie de operaciones y recibir comandos por parte del usuario.

### 2. Archivo

Recopilación de registros relacionados.

### 3. Datos

Elementos más pequeños de la información.

### 4. CPU

El

procesador principal de un computador. También conocido como torre.

### 5. Programar

Instrucciones de computación estructuradas y ordenadas de manera tal que cuando se ejecutan, hacen que una computadora realice una función particular.

### 6. Software

Programas, aplicaciones, sistemas operativos. Son las herramientas que se operan o se ejecutan en el computador.

### 7. WINDOWS

Sistema

operativo, entorno gráfico con algunas capacidades multitarea. La versión actual WINDOWS 95, 98, NT y 2000 funciona a 32 bits. Su fabricante es Microsoft.

### 8. Multimedia

Información digitalizada que combina texto, gráficos, video y audio.

### 9. Sistema Operativo

Operating System (OS) en inglés. Programa especial el cual se carga en una computadora al prenderla, y cuya función es gestionar los demás programas, o aplicaciones, que se ejecutarán, como, por ejemplo, un procesador de palabras o una hoja de cálculo, un juego o una conexión a Internet.

### 10. Hardware

Es la parte física del computador, comprende todos los componentes, dispositivos y piezas que pueden ser palpados

