

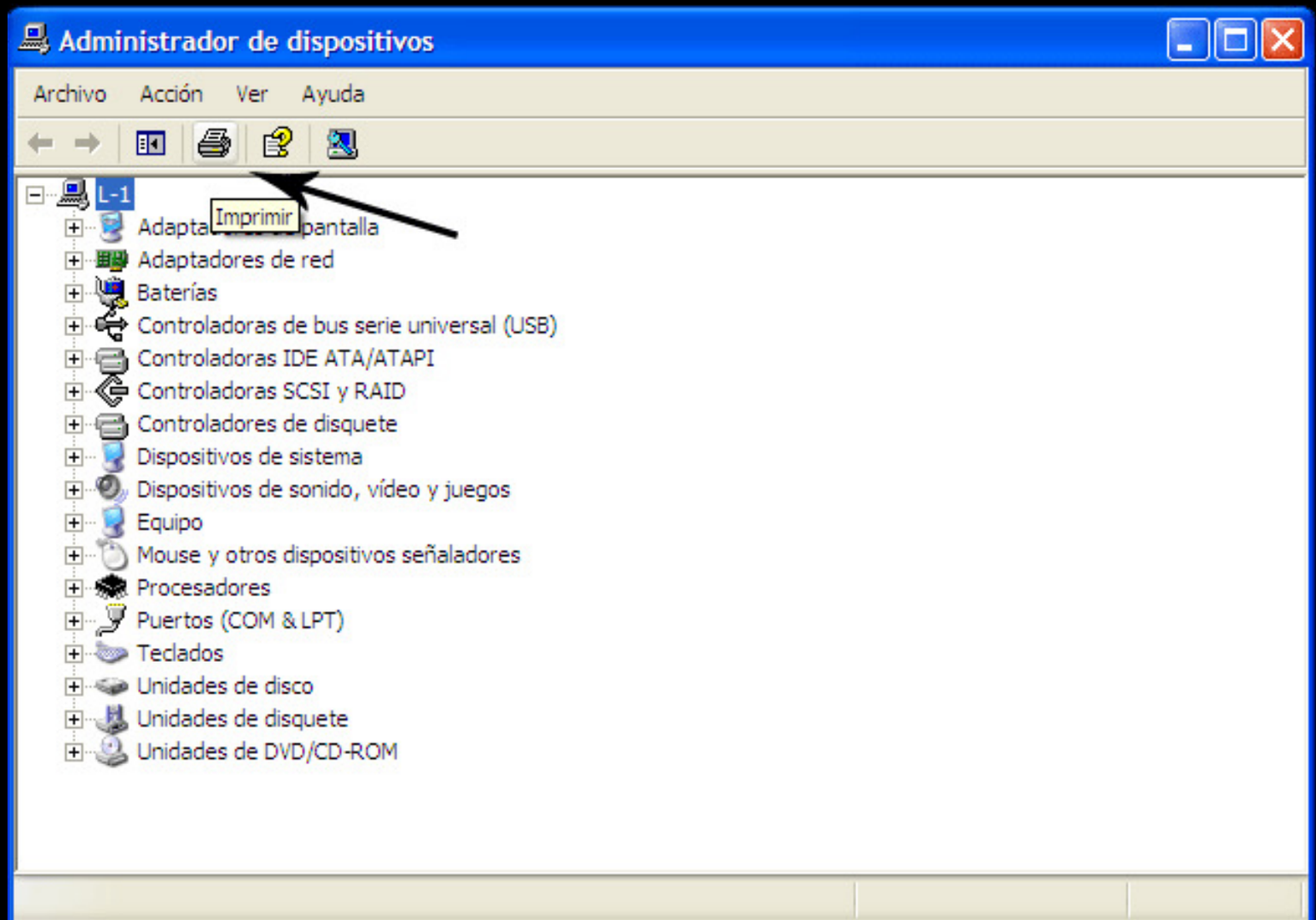
Guardando los detalles de dispositivos

Introducción

El Administrador de Dispositivos o Device Manager te permite guardar todos los detalles de todos los dispositivos instalados en tu computadora. Esto es básicamente un resumen completo del sistema. Esta información es muy útil por si acaso la necesitas después de formatear la computadora, reinstalar Windows y después instalar los controladores. Aquí te enseño como hacerlo.

Guardando la información o Resumen del sistema - Método #1

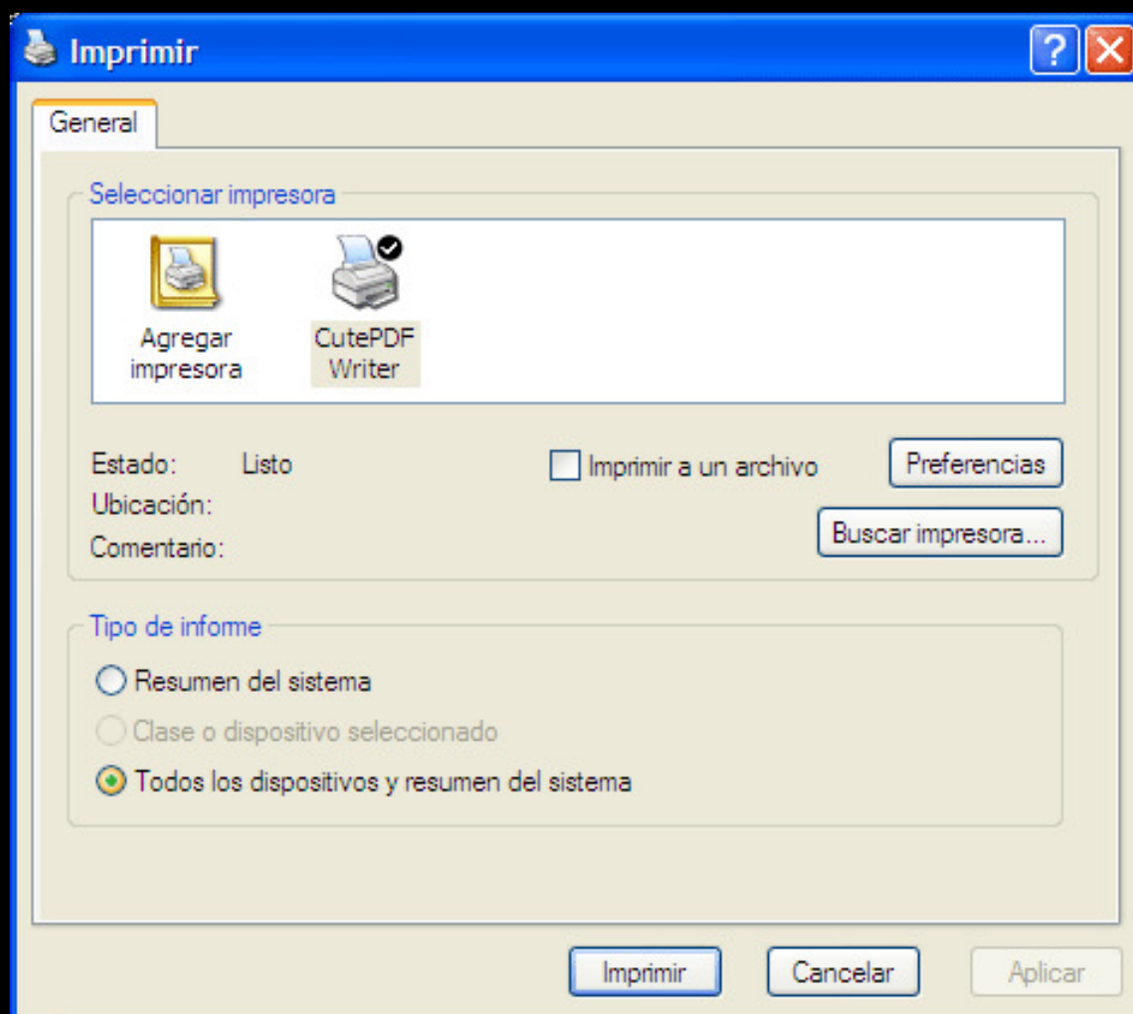
Ve al Administrador de Dispositivos o Device Manager. Selecciona el icono con el nombre de la computadora. En este ejemplo el nombre de la PC es L-1. Después haz click en el icono de la impresora.



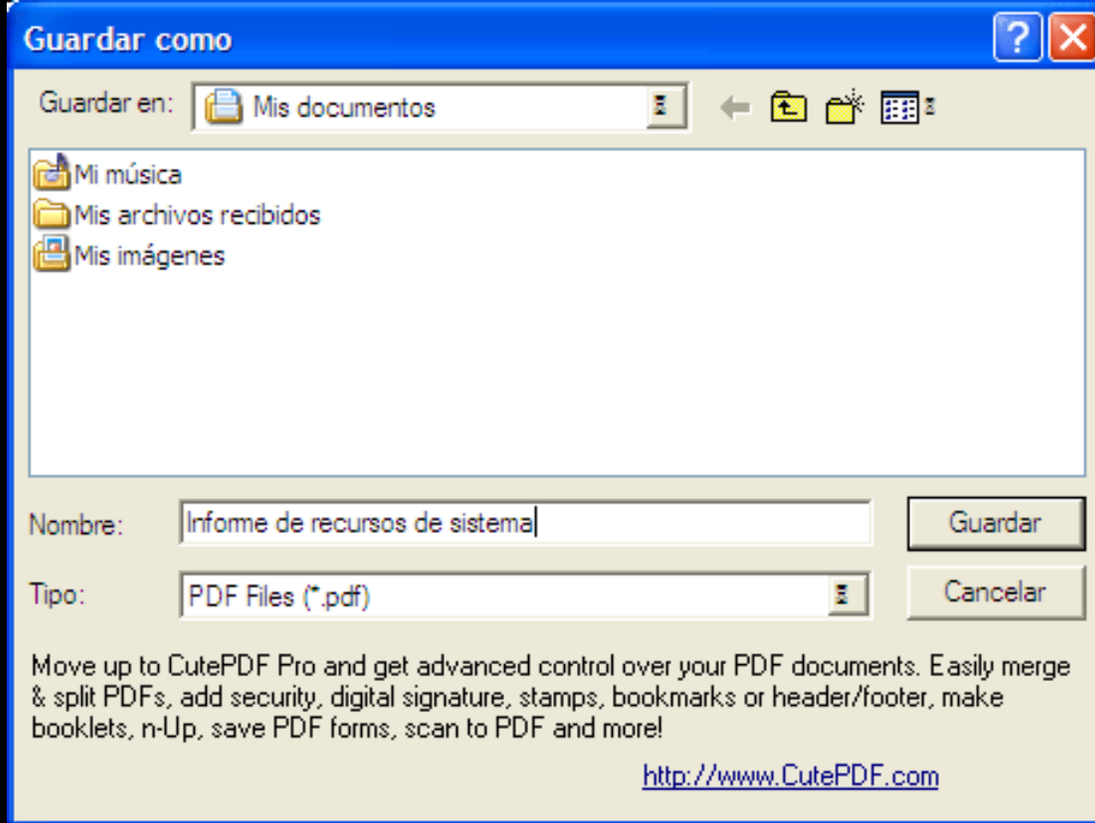
En la siguiente caja selecciona Todos los dispositivos y resumen del sistema y selecciona tu impresora. A mi no me gusta imprimir este resumen, es mejor guardarlo a un archivo. Yo uso el programa CutePDF writer, cual es gratis, y se usa para guardar

archivos en formatos PDF. CutePDF puede ser descargado [aquí](#). También pueden usar el Adobe Acrobat Professional o el Microsoft Office Document Image Writer que se instala con Microsoft Office. Este guarda los archivos en formato .mdi.

En este ejemplo usaremos el CutePDF writer para guardar un archivo PDF.



Después de hacer clic en imprimir, CutePDF me da la opción de guardar el archivo.



Para leer archivos PDF, uso el Foxit reader en vez de Adobe Reader. El Foxit apenas ocupa 3 MB y usa poca memoria. Puedes descargarlo [aquí](#)

[Haz clic aquí para](#) ver un ejemplo del resumen de una computadora, este fue imprimido en inglés.

Guardando la información o Resumen del sistema - Método #2

Podemos usar la Herramienta de Diagnostico de DirectX o DirectX Diagnostic Tool. Primero, ejecuta la herramienta. Haz clic en el menu de inicio, eliges run o ejecutar, digitas **dxdiag** y puchas aceptar o OK. Despues de abrir la herramienta, busca el boton Guardar la informacion... o Save All Information. Toda la información del sistema será guardada en un archivo txt.

Herramienta de diagnóstico de DirectX

Sistema Archivos de DirectX Pantalla Sonido Música Entrada Red Más ayuda

Esta herramienta informa detalladamente acerca de los componentes y controladores de DirectX instalados en su sistema. Le permite la funcionalidad, diagnosticar problemas y cambiar la configuración de su sistema para un mejor funcionamiento.

Si sabe cuál es la causa del problema, haga clic en la ficha superior apropiada. Si no es así, utilice el botón inferior "Página siguiente" para visitar las páginas secuencialmente.

La página "Más ayuda" lista otras herramientas que pueden ayudarle a resolver su problema que está experimentando.

Información del sistema

Fecha y hora actuales: domingo, 24 de junio de 2007, 15:33:16

Nombre del equipo: L-1

Sistema operativo: Microsoft Windows XP Professional (5.1, compilación 2600)

Idioma: español (configuración regional: español)

Fabricante del sistema: VMware, Inc.

Modelo del sistema: VMware Virtual Platform

BIOS: PhoenixBIOS 4.0 Release 6.0

Procesador: Dual Core AMD Opteron(tm) Processor 165, MMX, 3DNow, ~1.8GHz

Memoria: 128MB RAM

Archivo de paginación: 95MB usados, 210MB disponibles

Versión de DirectX: DirectX 9.0c (4.09.0000.0904)

Comprobar firmas digitales de los Laboratorios de calidad de hardware de Windows (WHQL)

DxDiag 5.03.2600.2180 Unicode Copyright © 1998-2003 Microsoft Corporation. Reservados todos los derechos.

Ayuda

Pág. sig.

Guardar la información...

[Haz clic aquí](#) para ver un ejemplo de un archivo guardado.

Si necesitas instalar Direct-X, [haz clic aquí](#)

Artículo escrito y
publicado por:
Joshua Marius Espinal
LeThe
www.letheonline.net
Junio 20 2007
09:30:04 EST
Actualizado: Junio 24
2007