

HP USB Floppy Drive Key

Instrucciones de instalación



Información general

La USB Floppy Drive Key proporciona a los usuarios del servidor HP ProLiant un medio de almacenamiento ultraportátil que admite tanto las funciones de la llave de unidad USB como las de la unidad floppy USB.

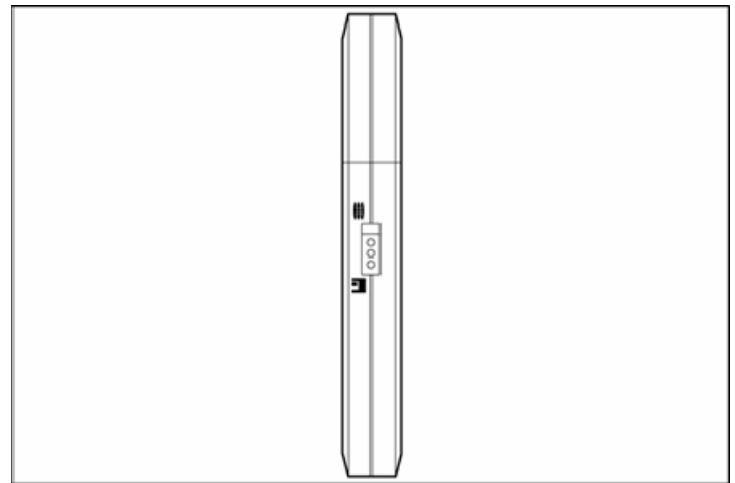
La llave de unidad es compatible con los servidores HP ProLiant que ejecutan Microsoft® Windows® Server™ 2000, Microsoft® Windows Server™ 2003 y las distribuciones de Linux, incluidas RedHat Enterprise Linux 4, RedHat Enterprise Linux 5 y SUSE LINUX Enterprise Server 10.

Conexión de la llave de unidad

El conmutador del dispositivo situado en la llave de unidad determina cómo se reconoce el dispositivo. Con la mayor parte de los sistemas operativos se puede acceder fácilmente tanto a la partición del floppy como a la de la llave de unidad, independientemente de la posición del conmutador del dispositivo.

△ PRECAUCIÓN: No utilice un cable de extensión USB. Podría producirse una pérdida de datos.

1. Para conectar la llave de unidad, introduzca la llave en el puerto.



2. Para arrancar desde la partición del floppy USB del dispositivo, establezca el conmutador de dispositivo en el símbolo de la unidad floppy antes de encender el sistema. Si hay archivos arrancables en la partición del floppy del dispositivo, el sistema arrancará desde esa partición.
3. Para arrancar desde la partición de la llave de unidad USB del dispositivo, establezca el conmutador de dispositivo en el símbolo del disco duro antes de encender el sistema. Si hay archivos arrancables en la partición de la llave de unidad del dispositivo, el sistema arrancará desde esa partición.

© Copyright 2007 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

Número de referencia: 442989-071
Enero de 2007 (primera edición)

4. Si desea utilizar la llave de unidad para transferir o almacenar archivos:
 - a. Espere hasta que el sistema operativo se cargue por completo.
 - b. Quite la tapa.
 - c. Conecte la llave de unidad a uno de los puertos USB del servidor.

Desconexión de la llave de unidad

△ PRECAUCIÓN: Si se desconecta incorrectamente el dispositivo, se podría producir una pérdida de datos.

1. Cierre todos los archivos y programas de la llave de unidad.
2. Haga doble clic en el icono **Quitar hardware con seguridad** o en el icono **Desconectar o retirar hardware** en la bandeja del sistema.
3. Seleccione USB Floppy Drive Key y luego haga clic en **Detener**.
4. Cuando aparezca el mensaje *Es seguro retirar el hardware*, desconecte la llave de unidad del ordenador. El método de desconexión de la llave de unidad puede variar de un sistema operativo o interfaz de usuario a otro.

Documentación de usuario y controladores

DESCARGAR INFORMACIÓN

Para descargar la documentación y los controladores más recientes:

1. Acceda a la página www.hp.com.
2. Haga clic en **Support and Troubleshooting Information** (Información sobre soporte y solución de problemas) en la barra de menús izquierda.
3. Escriba el nombre del producto en el campo de productos y pulse **Intro**.
4. Haga clic en **Manuals** (Manuales) en la sección **Resources** (Recursos) o en **Download Drivers and Software** (Descargar controladores y software) en la sección **Tasks** (Tareas).

Equipo de Clase B

Este equipo ha sido probado y cumple con los límites establecidos para dispositivos digitales de Clase B, en conformidad con el Apartado 15 de las Normas de la FCC. Estos límites se han establecido para garantizar una protección razonable frente a interferencias perjudiciales en entornos residenciales. Este equipo genera, utiliza y puede emitir energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede ocasionar interferencias perjudiciales en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantías de que no se producirán interferencias en una instalación específica. Si el equipo ocasiona interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo que se puede determinar apagando y volviendo a encender el equipo, se aconseja tratar de corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas correctoras:

- Cambie la orientación o ubicación de la antena receptora.
- Aleje el equipo del receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente de un circuito diferente al del receptor.
- Consulte al distribuidor o a un técnico de radio o televisión para obtener sugerencias adicionales.

Modificaciones

La normativa de la FCC exige que se notifique al usuario que cualquier cambio o modificación realizada en este dispositivo que no haya sido expresamente aprobado por Hewlett-Packard Company podría anular el derecho del usuario a utilizar el equipo.

Declaración de Conformidad para los productos marcados con el logotipo de la FCC (únicamente para Estados Unidos)

Este dispositivo cumple con el Apartado 15 de las Normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la que pueda ocasionar un funcionamiento no deseado.

Si tiene alguna duda acerca de este producto, póngase en contacto con nosotros por correo o teléfono:

- Hewlett-Packard Company
P. O. Box 692000, Mail Stop 530113
Houston, Texas 77269-2000
- 1-800-HP-INVENT (1-800-474-6836). (Para una mejora continua de la calidad, las llamadas pueden ser grabadas o supervisadas.)

Si tiene alguna duda respecto a esta declaración de la FCC, póngase en contacto con nosotros a través del correo electrónico o por teléfono:

- Hewlett-Packard Company
P. O. Box 692000, Mail Stop 510101
Houston, Texas 77269-2000
- 1-281-514-3333

Para identificar este producto, consulte el número de referencia, serie o modelo indicado en el mismo.

Aviso para Canadá

This Class B digital apparatus meets all requirements of the Canadian Interference-Causing Equipment Regulations.
Cet appareil numérique de la classe B respecte toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

Aviso reglamentario de la Unión Europea

Este producto cumple con las siguientes Directivas de la UE:

- Directiva de bajo voltaje 2006/95/EC
- Directiva EMC 89/336/EEC

El cumplimiento de estas directivas implica la conformidad con los estándares aplicables de armonización europea (Normativa europea) que aparece en la Declaración de conformidad emitida por Hewlett-Packard para su producto o familia de productos.

Este cumplimiento está indicado por la siguiente marca de conformidad, ubicada en el producto:



Esta marca es válida para productos que no son de telecomunicaciones y productos de telecomunicaciones armonizados en la Unión Europea (por ejemplo, Bluetooth).



Esta marca es válida para los productos de telecomunicaciones no armonizados en la Unión Europea.

*Número de organismo notificado (se usa sólo si es pertinente, consulte la etiqueta del producto)

Hewlett-Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140,
71034 Boeblingen, Alemania

Aviso japonés de Clase B

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協会 (VCCI) の基準に基づくクラス B 情報技術装置です。この装置は家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

Aviso coreano de Clase B

B급 기기 (가정용 정보통신기기)

이 기기는 가정용으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주거지역에서는 물론 모든지역에서 사용할 수 있습니다.