

Ofertas gafas de marca

Visual-Click Velázquez



Inicio

Noticias

Guías ▾

Hardware

Review

Juegos ▾

Gadgets

Software

Cri



¿quiénes somos? ▾



Publicidad




[Privacidad](#) - [Términos](#)



#_linux

Deja Dup: ¿Cómo configurar una copia de seguridad automática?

Publicado el 14 de marzo de 2018, a las 17:44 pm por Carlos Vázquez

 Muchos enfoques para realizar copias de seguridad de datos o una instalación completa de [Linux](#) implican crear imágenes de particiones o discos duros enteros. Este método de copia de seguridad, aunque eficaz, suele consumir mucho tiempo y es confuso para aquellos que son nuevos en Linux. Afortunadamente, usar Clonezilla para tomar instantáneas de discos

ILERNA Online

ILERNA Online, una nueva manera de entender la Formación Profesional. Em en Febrero

ILERNA Online

[Más información](#)



Publicidad





BV Ortopedia Alcorcón

Ortopedia | Venta y alquiler

Plantillas a medida y estudio de la pisada. Escaneo 3D.



Datos de la tienda

Cómo llegar

Una herramienta del sistema para Linux que hace que la copia de seguridad sea más fácil que nunca. Con él, los usuarios pueden crear copias de seguridad, restaurarlas e incluso configurar un horario para hacerlo automáticamente.

Instalación de Deja Dup



La instalación de Deja Dup no requiere mucho esfuerzo, ya que el programa es una de las herramientas de respaldo más utilizadas para Linux. De hecho, es posible que ni siquiera necesites instalar el programa, ya que es posible que lo tengas instalado. A continuación, te mostramos cómo comprobar si Deja Dup está en tu sistema,



Últimos artículos

^ Ubuntu

```
sudo apt install deja-dup
```

Debian

```
sudo apt-get install deja-dup
```

Arch Linux

```
sudo pacman -S deja-dup
```

Fedora

```
sudo dnf install deja-dup
```

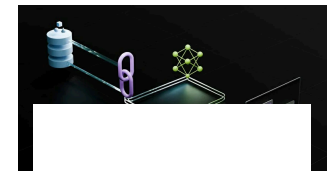
OpenSUSE



```
sudo zypper install deja-dup
```

Otros sistemas Linux

ft Tricky
Trials:
¿qué
debería
s
saber?



¿Podrá
n los
sistema
s RAG
solucio
nar los
proble

^

^ duplico». Lo más probable es que se muestre y puedas descargarlo. ¿no puedes encontrarlo? Considera ir al sitio web oficial e instálalo directamente desde ese lugar.

Copia de seguridad local al dispositivo



Linux

✉ Deja Dup le permite al usuario hacer copias de respaldo en muchas ubicaciones, pero la forma más rápida de hacerlo es respaldarlo localmente. Abre el menú de la aplicación, busca la herramienta de respaldo y ábrela. Una vez abierto, verás varias opciones. Estas opciones son «descripción general», «carpetas para guardar», «carpetas para ignorar», «ubicación de almacenamiento» y «programación».

¿Qué hacer si la RAM RGB deja de funcionar en Windows 11?

Cómo saber si alguien bloqueó tu número

^ desalentador, pero con un pequeño ajuste, aún es posible guardar localmente.

mejores
servidor
es
proxy
que
funcion
an para
1337x
Torrent

Para iniciar la copia de seguridad local, ve a la barra lateral a la izquierda y selecciona «ubicación de almacenamiento». En este punto, determinas cómo se realizarán las copias de seguridad. Lo mejor es no guardarlos dentro de la carpeta / home /, ya que la herramienta de copia de seguridad guarda todo el directorio de forma predeterminada.





Datos de la tienda

Cómo llegar

Monta un disco duro externo o dispositivo USB en tu ordenador con Linux. Debería anexarse automáticamente en una carpeta. Haz clic en el menú desplegable, luego escoge «Carpeta local». Usando el buscador de archivos, elige el disco duro externo, USB montado o la ubicación de la carpeta NO en / home / para establecer la copia de seguridad.

Una vez establecida la ubicación, el siguiente paso es hacer clic en «Descripción general» y luego oprimir en «hacer copia de seguridad ahora». Hacer esto le dirá a Deja Dup que comience la primera copia de seguridad en la ubicación que especificaste. Ten en cuenta que esto puede tomar un poco de tiempo. Cuando se complete la copia de seguridad, cierra la



aplicación.

Copia de seguridad en red



Las redes tienden a ser más confiables. Y algunas veces más rápidas, especialmente si tienes un puerto USB lento.

Para configurar una copia de seguridad de red, ve a «Ubicación de almacenamiento» en el lado izquierdo del programa. Haz clic en el menú desplegable, selecciona Servidor de red.

Determina el tipo de servidor que estás utilizando y luego ingrésalo en el cuadro como: protocolo: //server.ip.address.

Deja Dup admite muchos tipos diferentes de protocolos de red, incluidos: SMB, FTP, SFTP, NFS, SSH, DAV, DAVS y AFP.

Copia de seguridad automática

Las copias de seguridad automatizadas son uno de los mejores aspectos de este programa. Con esta configuración, hacer un seguimiento de los archivos es más fácil que nunca. A continuación se explica cómo configurar un sistema




de respaldo programado en la herramienta Deja Dup.

Primero, asegúrate de haber tomado la copia de seguridad inicial. Esto es importante, por lo que hay un lugar original desde donde restaurar. Después



exactas de la programación de la copia de seguridad. Por defecto, la configuración se establece en una vez por semana. Usando los diversos menús, cambia el horario para que coincida con tus necesidades.

Restaurar una copia de seguridad

 La herramienta Deja Dup es una de las soluciones más sencillas y fáciles de usar en todo Linux para restaurar desde una copia de seguridad. No es necesario hacer clic en docenas de menús. Recuperar archivos perdidos es tan fácil como hacer clic en el botón «Descripción general» a la izquierda, y luego seleccionar «restaurar copia de seguridad».



Visual-Click Velázquez

Visual Click: somos opticos

Elija Entre Más de 100 Marcas Originales.

 **Datos de la tienda**

Cómo llegar

La restauración puede tomar un poco de tiempo, así que se paciente. Ten en cuenta que la cantidad de tiempo realmente depende de qué tan grande sea la copia de seguridad.





Configurador de ordenador

Anuncio neobyte.es

Solicita Demo Gratuita Aquí

Anuncio Creaform

La Mejor Editorial Española

Anuncio Caligrama Editorial

Interesados 3 veces más rápido

Anuncio Housfy

Pide tu Diagnóstico Gratis

Anuncio OK Humedades

Software Scrum para desarrollo

Anuncio DoneTonic

FP Online y Presencial | iFP

Anuncio iFP

Grado de Artes

Anuncio UOC

📁 Guías, Noticias

💡 copias de seguridad, Deja Dup, Linux

< Token: ¿Pueden los tokens beneficiar al rubro de los activos?



> Photoshop: Restablecer la apariencia al valor predeterminado



^ Deja un comentario con tu problema o pregunta. Leemos y respondemos todos los comentarios, aunque a veces podemos tardar un poco debido al volumen que recibimos. Además, si tu consulta inspira la escritura de un artículo, te notificaremos por email cuando lo publiquemos.

*Moderamos los comentarios para evitar spam.

¡Gracias por enriquecer nuestra comunidad con tu participación!

Deja un comentario



Nombre *

Correo electrónico *





GameStop y la memecoin GME





Soluciones para evitar problemas de formato al pegar texto en Microsoft Word





GPT-4.o, la nueva versión IA mejora en resultados y velocidad





Así puedes grabar la pantalla (con sonido) en iPhone

