¿Qué es Ventoy?

Ventoy es una herramienta de código abierto que permite crear un USB booteable con múltiples archivos ISO de sistemas operativos o herramientas de rescate. Lo que la hace única es su capacidad de mantener todos los archivos ISO en el mismo USB, de manera que puedan arrancar independientemente.





Réglage manuel

Par défaut (F5)

Cancel

Made with Gamma

Ventajas de usar Ventoy

1 Flexibilidad

Permite añadir o eliminar archivos ISO de forma sencilla y rápida sin necesidad de formatear el USB repetidamente.

2 Compatibilidad

Es compatible con una amplia gama de sistemas operativos y herramientas de rescate, lo que lo hace ideal para profesionales y entusiastas.

3 Rendimiento

Asegura una alta
velocidad y un
rendimiento confiable al
ejecutar archivos ISO
desde el USB sin la
necesidad de
reinstalarlos o
reconfigurarlos.

```
All the data on the disk /dev/sdb will be lost!!!

Continue? (y/n)y

All the data on the disk /dev/sdb will be lost!!!

Double-check. Continue? (y/n)y

delete /dev/sdb2

Create partitions on /dev/sdb by parted ...

Done

mkfs on disk partitions ...

create efi fat fs /dev/sdb2 ...
```

Requisitos del sistema

USB

Se requiere un USB con capacidad suficiente para almacenar todos los archivos ISO que se desean añadir.

Sistemas Operativos

Compatible con Windows, Linux y macOS como sistema anfitrión para crear el USB booteable.

Modelo de PC

Funciona en la mayoría de los modelos de PC y dispositivos con capacidad de arranque desde USB.

Cómo instalar Ventoy

Descargar Ventoy

Descarga el archivo de imagen de Ventoy desde su sitio web oficial. Se proporciona en formato comprimido para cada sistema operativo.

Crear USB Booteable

Descomprime el archivo de imagen y sigue las instrucciones para crear un USB booteable utilizando herramientas estándar.

Añadir Archivos ISO

Copia los archivos ISO de los sistemas operativos o herramientas de rescate que desees usar en el USB booteable.





Cómo utilizar Ventoy

Conectar USB

Conecta el USB booteable con Ventoy a tu PC e inícialo desde el menú de arranque o BIOS.

Seleccionar Archivo ISO

Escoge el sistema operativo o herramienta de rescate deseada de la lista de archivos ISO disponibles.

Arrancar

3

Arranca el sistema desde el archivo ISO seleccionado, sin necesidad de realizar pasos adicionales de configuración.

Personalización de Ventoy

Temas	Permite cambiar el tema y la apariencia de la interfaz de usuario de Ventoy.
Configuración	Ofrece opciones avanzadas de configuración para adaptar el comportamiento y las características de Ventoy según tus necesidades.
Plugins	Permite la adición de plugins para ampliar las funciones y capacidades de Ventoy.

Solución de problemas comunes

Problemas de Arranque

Si experimentas problemas al arrancar desde Ventoy, verifica la configuración del BIOS y la compatibilidad del hardware.

ISO No Detectados

Asegúrate de que los archivos ISO estén ubicados en el directorio correcto y que estén en un formato compatible.

Rendimiento Lento

Si experimentas un rendimiento lento, intenta utilizar un USB de mayor velocidad de escritura o conecta el USB a un puerto USB 3.0.

Recursos adicionales

100+

Compatibilidad de ISO

Más de 100 sistemas operativos y herramientas de rescate son compatibles con Ventoy. 50%

Tiempo Ahorrado

Reduce el tiempo de configuración del USB booteable en un 50% en comparación con otros métodos convencionales. **2** TB

Capacidad Máxima

Acepta una capacidad máxima de 2 TB por imagen ISO, lo que permite almacenar una amplia variedad de herramientas y sistemas operativos en un único USB booteable.