

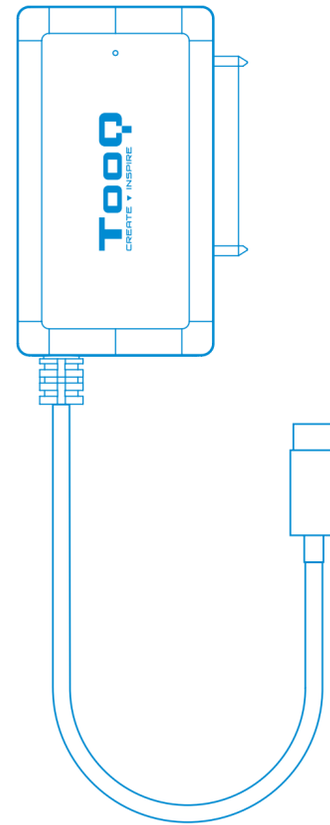


TQHDA-02C

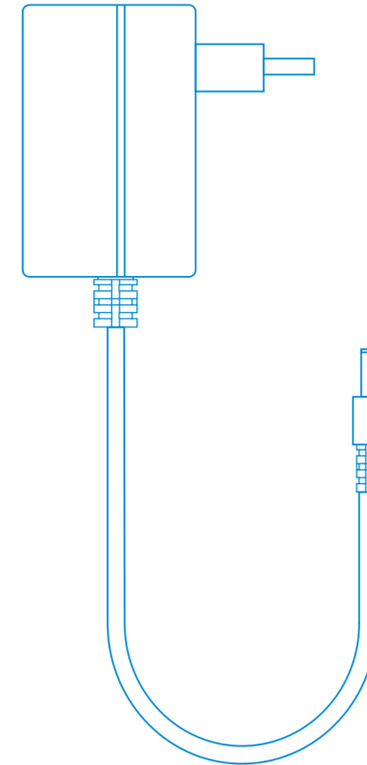
Manual de usuario

Adaptador USB a SATA para discos duros de 2.5 y 3.5" con alimentador
USB 3.0 / 3.1 Gen 1

Contenido



1 x Adaptador



1 x Alimentador

Requisitos del sistema, partición de disco y formato de archivo

El adaptador USB a SATA es Plug and Play y le permite conectar su disco SATA de 2.5" o 3.5" (HDD o SSD) a través de un puerto USB-C de cualquier dispositivo Windows, MacOS o Linux. Consulte [aquí](#) la garantía del producto.

En caso de que el disco duro sea nuevo, no será reconocido por el sistema hasta que no le cree particiones y le dé formato. Esta operación puede ser realizada en sistemas basados en:

Windows: Equipo (Botón derecho) → Administrar → Almacenamiento → Administrador de discos.

Mac: Finder → Ir → Utilidades → Utilidad de Discos.

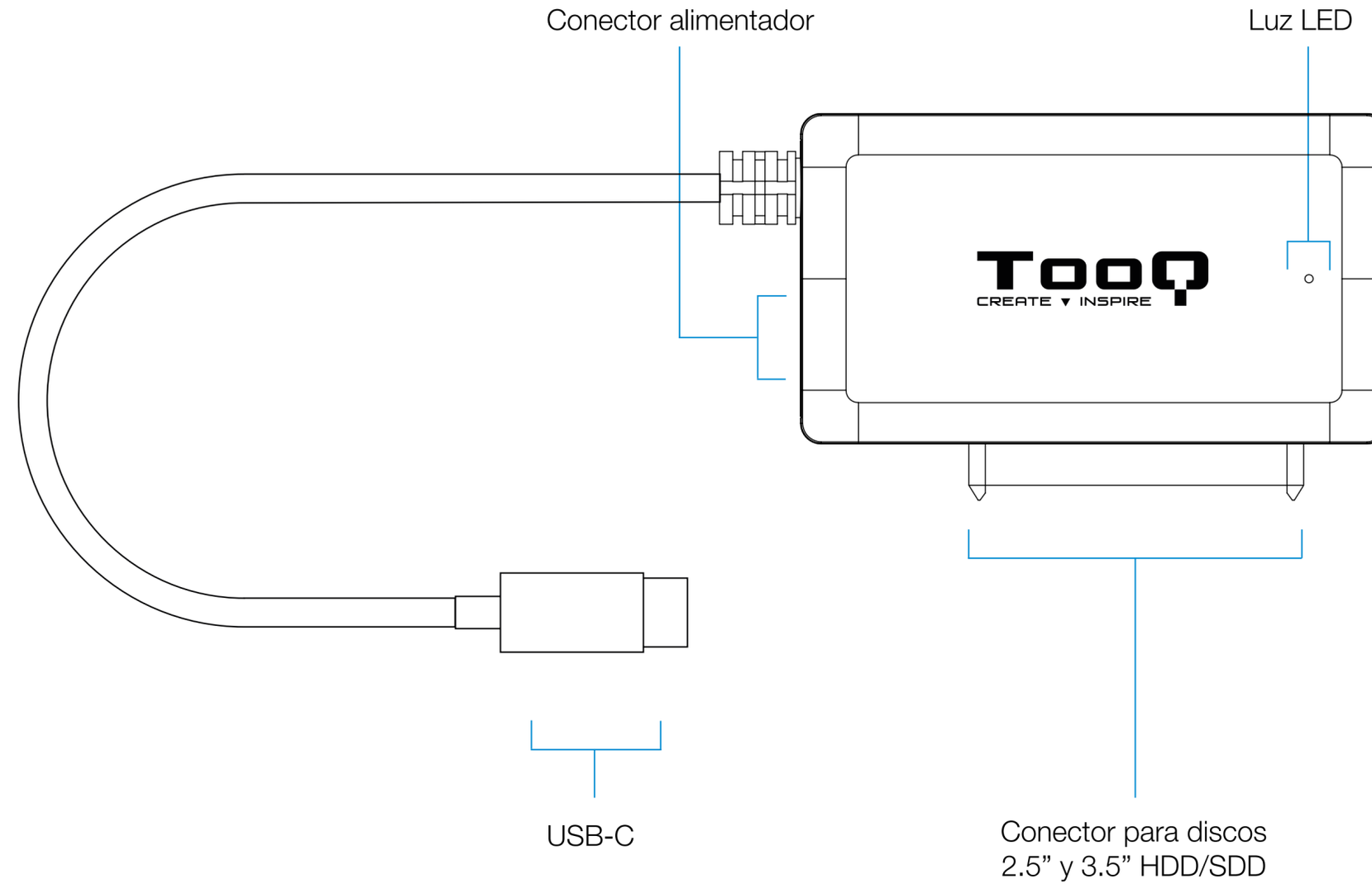
Linux: Sistema → Administración del sistema → Utilidad de discos.



En caso de no funcionamiento del disco:

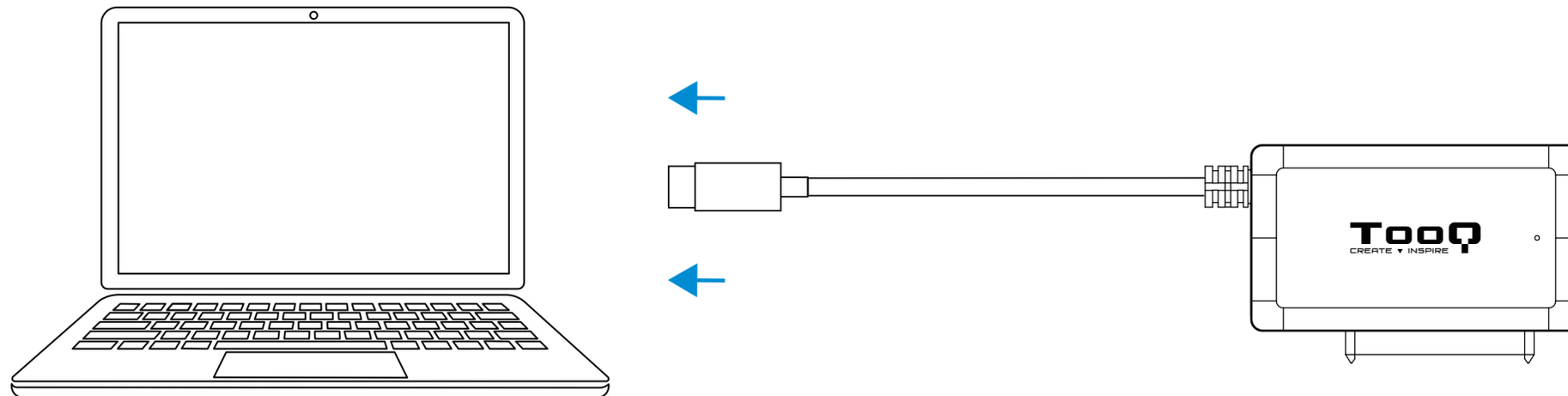
- Compruebe que se ha realizado la partición de disco y de formato de archivos.
- Compruebe que el disco está en óptimas condiciones. De no ser así póngase en contacto con el fabricante o distribuidor de este.

Diagrama adaptador



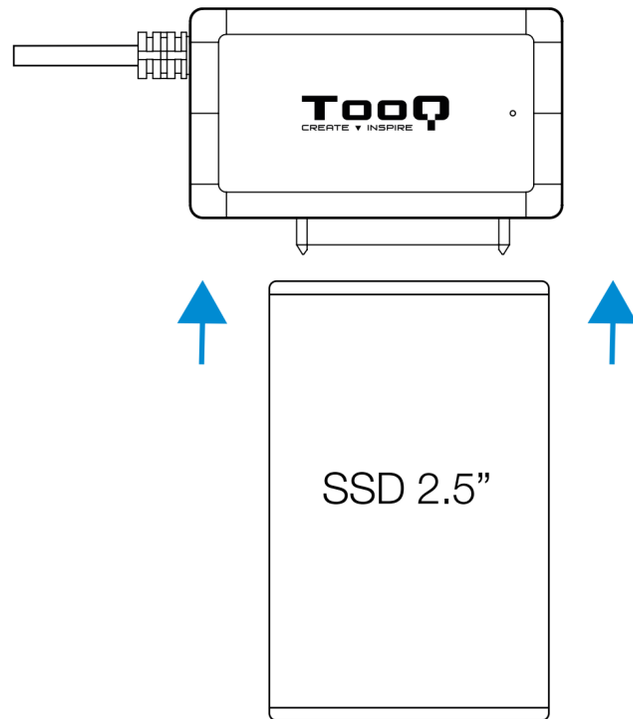
Instalación y puesta en marcha

- 1 Conecte el adaptador al dispositivo.
La velocidad de transferencia se adaptará a la versión del puerto USB que tenga el dispositivo.

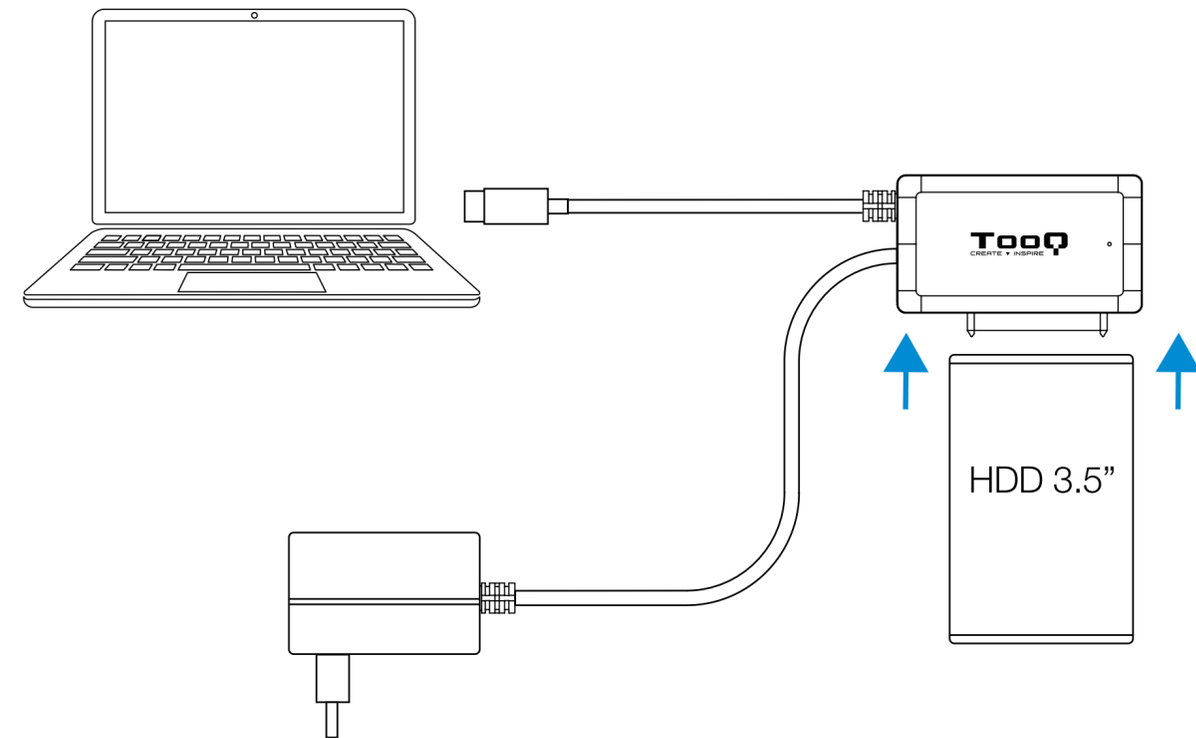


Instalación y puesta en marcha

2a Conecte su disco de 2.5" (SSD o HDD) al adaptador.



2b Conecte su disco de 3.5" al adaptador. Para este tamaño de disco es necesario conectar el alimentador incluido en el paquete.



¡Entérate de todas nuestras novedades!

Síguenos en redes sociales

