

Trabajo rEFInd boot manager



¿Qué es y para qué se usa?

rEFInd es un administrador de arranque basado en la interfaz de firmware extensible (EFI) y EFI unificado (UEFI). Este representa un menú de opciones de usuario cuando se inicia el equipo. rEFInd no es un programa que cargue un sistema operativo y le entregue el control.

El uso general de este programa es sustituir el gestor de arranque que tiene por el EFI, ya que

estos suelen ser tan deficientes que resultan inútiles.

Lo que se pretendió con rEFInd es poder cambiar el orden de arranque, ya que debido a restablecer los valores de fábrica en la bios estos se vieron afectados.

Con rEFInd lo que se consiguió fue recuperar el orden y los valores de arranque para así recuperar el contenido del ordenador.

Características:

- Soporte de plataforma
- Detección automática de Sistema Operativo
- Opciones de lanzamiento del SO
- Entorno gráfico
- Funciona en ordenadores MAC (Apple)

Instalación:

Con la consola de comandos creamos una partición al USB que se va a utilizar e instalamos rEFInd en ella.

Para ello se descarga desde su propia página web, se descomprime el archivo .zip .Dentro de

este tendremos los archivos necesarios para poder poner el programa en nuestra unidad USB. Desde la consola de comandos con permisos de administrador ejecutamos los siguientes comandos:

cd..

cd..

cd (nombre de la carpeta que se hemos descomprimido)

Create USB D: FORMAT

“Retiramos de forma segura el USB y lo volvemos a conectar”

Create USB D: DUET

Create USB D: REFIN

“Retiramos de forma segura el USB y lo volvemos a conectar”