

FreeSBIE – FreeBSD Live CD



¿Qué es FreeSBIE?

FreeSBIE es un sistema operativo con soporte y detección automática para la mayoría de tarjetas gráficas, dispositivos SCSI y USB y otros periféricos, que funciona directamente desde un CD o DVD.

FreeSBIE se puede usar como un productivo sistema FreeBSD para escritorio, para pruebas o como sistema de recuperación ante fallos. No necesita instalación en el disco duro, aunque con el sistema de instalación BSDInstaller es posible hacerla en cualquier momento (véase el punto 4 más abajo).

La versión 1.1 de FreeSBIE está basada en FreeBSD Release 5.3 y funciona en todas las máquinas compatibles Intel (x86). La nueva versión FreeSBIE 2.0, basada en FreeBSD 6.0, estará disponible a partir de Abril de 2006, probablemente con un montón de mejoras (con un completo rediseño); una versión para amd64 ya está disponible en versión de pruebas, y está planeado el soporte para otras plataformas.

¿Qué software está incluido?

Además del sistema FreeBSD 5.3 -p2, el siguiente software también está incluido:

- BSDInstaller 1.1.2
- OpenOffice 1.1.3
- Firefox, Thunderbird, Gaim, Gimp, xchat, mplayer, dvdrip, mp3blaster y otros programas
- Herramientas para la recuperación de datos y del sistema, también para otros sistemas operativos
- Herramientas de red y seguridad para administradores de red
- Lenguajes de programación, herramientas de desarrollo y librerías

¿Cómo se usa FreeSBIE?

Para arrancar desde el CD o DVD configure en la BIOS el *boot o secuencia* de arranque desde la unidad CD o DVD, inserte el CD o DVD y reinicie. Con 24MB de RAM puede usar el modo texto, por ejemplo, la consola con tcsh. Con 64MB de RAM puede usar los ligeros gestores de ventanas Fluxbox o XFCE.

1. El logo de FreeBSD de la secuencia de arranque con la mascota Beastie como ASCII aparecerá. Si no elige una opción en 10 segundos, FreeBSD arrancará en el modo normal. Si tuviera cualquier problema con el ACPI o algún kernel panic, por favor, elija la opción 2. (Todas las opciones están explicadas en el Handbook)
2. Elija el idioma del teclado para la consola.
3. Elija el idioma del teclado para Xorg.
4. Elija el entorno: consola, Fluxbox (menor consumo de RAM), XFCE (mayor consumo de RAM) y finalmente BSDInstaller, si desea instalar FreeBSD en el disco duro.

¿Qué licencia tiene FreeSBIE?

FreeSBIE y BSDInstaller provienen del proyecto DragonFlyBSD y todos tienen licencia BSD, permitiendo al usuario casi cualquier libertad. Algunos de los programas en FreeSBIE tienen licencia GPL. FreeBSD es una marca registrada de la Fundación FreeBSD. Todos los demás nombres de marca y marcas registradas y marcas comerciales pertenecen a sus respectivas compañías.

¡Deseamos que se divierta con FreeSBIE, pruebe FreeSBIE sin riesgo o molestias!

¿Dónde puedo encontrar información adicional sobre FreeBSD?

<http://wiki.freesbie.org/documentation>

La documentación para FreeSBIE

<http://wiki.freesbie.org/>

El wiki de FreeSBIE con muchísima información.

Cuando tenga algún problema, aquí encontrará ayuda rápidamente.

<http://www.bsinstaller.org/>

La versión 1.1.2 de BSDInstaller está en su CD o DVD de FreeSBIE.

http://www.freebsd.org/doc/es_ES.ISO8859-1/books/handbook/index.html

El famoso Handbook de FreeBSD en Español. FreeBSD es uno de los sistemas operativos mejores documentados. Cerca de 900 páginas en formato DIN A4 llenas de información valiosa sobre FreeBSD. Recomendamos encarecidamente el estudio de esas páginas.

<http://bugs.freesbie.org/>

El *Bugtracker* o seguidor de fallos, para posibles problemas.

<http://www.freebsd.org/es/>

Toda la información sobre FreeBSD.

<http://www.freesbie.org/contacts.html>

El equipo de FreeSBIE y sus direcciones de correo para un contacto directo.

<http://www.freesbie.org/downloads.php>

Lista de *mirrors* o direcciones espejo desde donde puede descargar FreeSBIE vía FTP, HTTP o rsync.

<http://www.freesbie.org/ml.html>

La lista de correo oficial de FreeSBIE.

irc.freenode.net, en el canal #FreeSBIE

El canal de IRC oficial de FreeSBIE, donde la mayoría de los miembros del equipo suelen reunirse.

<http://www.freesbie.org/?section=cvs-en>

Compruebe el repositorio de FreeSBIE aquí.

