

## Como instalar XenServer desde un USB

Escrito por xavisan

Miércoles, 09 de Diciembre de 2009 17:37 -

---

En esta ocasión mostramos el procedimiento paso a paso de como preparar un USB de 1GB para realizar la instalación de XenServer 5.5 desde este dispositivo, para ello e inicialmente tendremos que tener descargada la imagen .ISO de XenServer 5.5.

Para poder preparar el dispositivo de 1GB USB, tendremos que disponer de este formateado en FAT, la idea es crear un USB Bootable para arrancar XenServer 5.5 y realizar la instalación desde este dispositivo, para ello además será necesario realizar la descarga de la siguiente tool, UNetbootin, la cual podremos descargarla pulsando [aquí](#) .

### UNetbootin - Homepage and Downloads

 **Download**  
(for Windows)

 **Download**  
(for Linux)

» [Introduction](#)

» [Requirements](#)

» [Features](#)

» [Installation & Screenshots](#)

» [Removal Instructions](#)

» [Other Distributions](#)

» [Translations](#)

» [FAQs](#)

» [License & Credits](#)

» [UNetbootin Wiki](#)

**Packages:** [Ubuntu](#) [Debian](#) [Fedora](#) [Suse](#) [Arch](#) [Gentoo](#) [More](#)

**Introduction**

UNetbootin allows you to create bootable Live USB drives for a variety of Linux distributions from Windows or Linux, without requiring you to burn a CD. You can either let it download one of the many [distributions supported out-of-the-box](#) for you, or [supply your own Linux file](#) if you've already downloaded one or your preferred distribution isn't on the list.

Y seleccionaremos la opción de Download (for Windows)

Una vez descargada realizaremos la ejecución de dicha tool, pulsando sobre el fichero ejecutable,



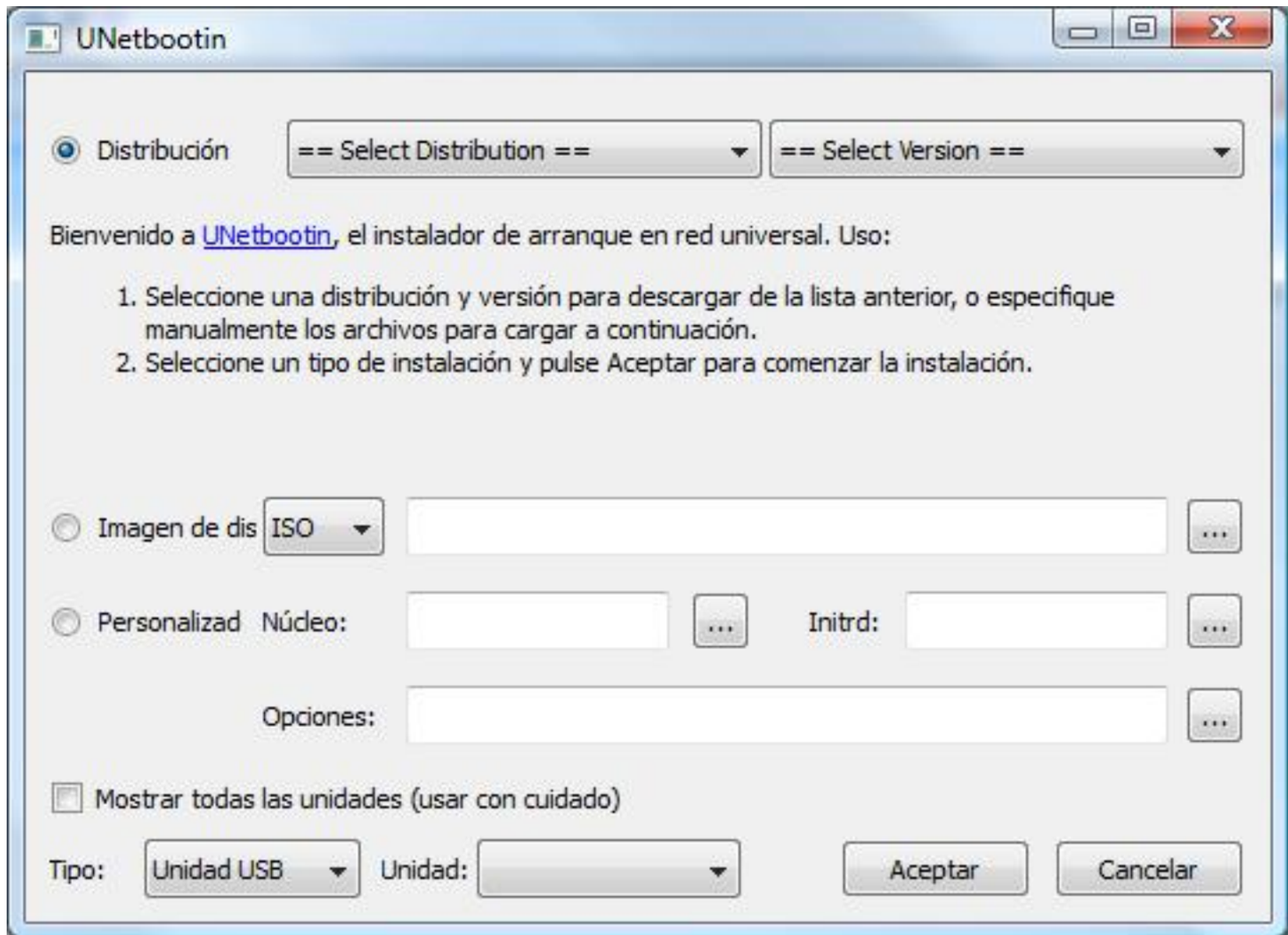
## Como instalar XenServer desde un USB

Escrito por xavisan

Miércoles, 09 de Diciembre de 2009 17:37 -

---

Apareciendo la siguiente dialog,



Sobre la misma seleccionaremos la imagen .ISO de XenServer 5.5. previamente descargada, seleccionando la localización y posteriormente especificando la unidad USB, teniendo el dispositivo USB ya conectado en el equipo en cuestión.

## Como instalar XenServer desde un USB

Escrito por xavisan

Miércoles, 09 de Diciembre de 2009 17:37 -

UNetbootin

Distribución == Select Distribution == == Select Version ==

Bienvenido a [UNetbootin](#), el instalador de arranque en red universal. Uso:

1. Seleccione una distribución y versión para descargar de la lista anterior, o especifique manualmente los archivos para cargar a continuación.
2. Seleccione un tipo de instalación y pulse Aceptar para comenzar la instalación.

Imagen de dis ISO C:\Users\jalcazar\Downloads\XenServer-5.5.0-install-cd.iso ...

Personalizad Núcleo: ... Initrd: ...

Opciones: ...

Mostrar todas las unidades (usar con cuidado)

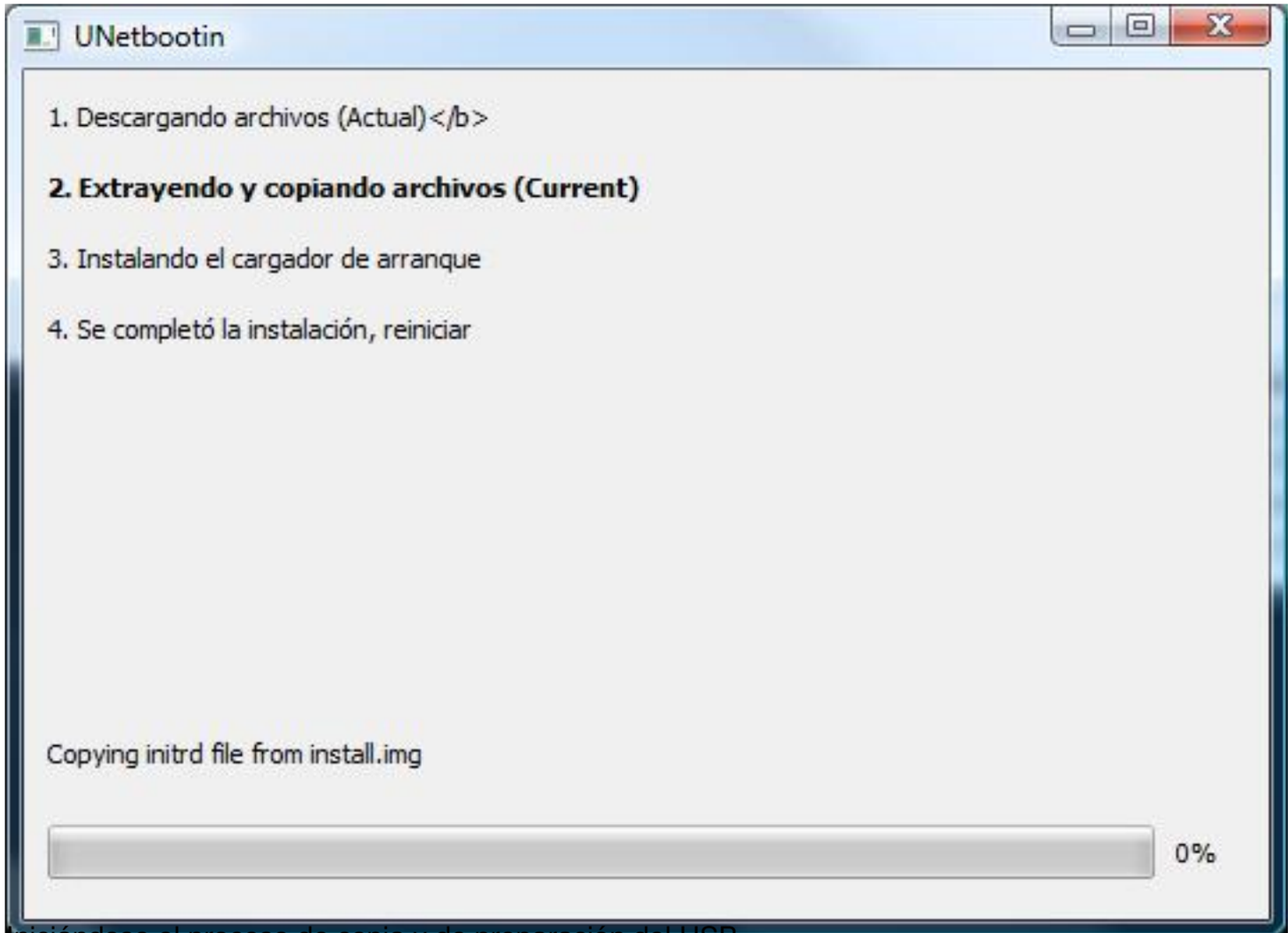
Tipo: Unidad USB Unidad: F:\ Aceptar Cancelar

Una vez seleccionadas las opciones correspondientes, pulsaremos en Aceptar,

## Como instalar XenServer desde un USB

Escrito por xavisan

Miércoles, 09 de Diciembre de 2009 17:37 -

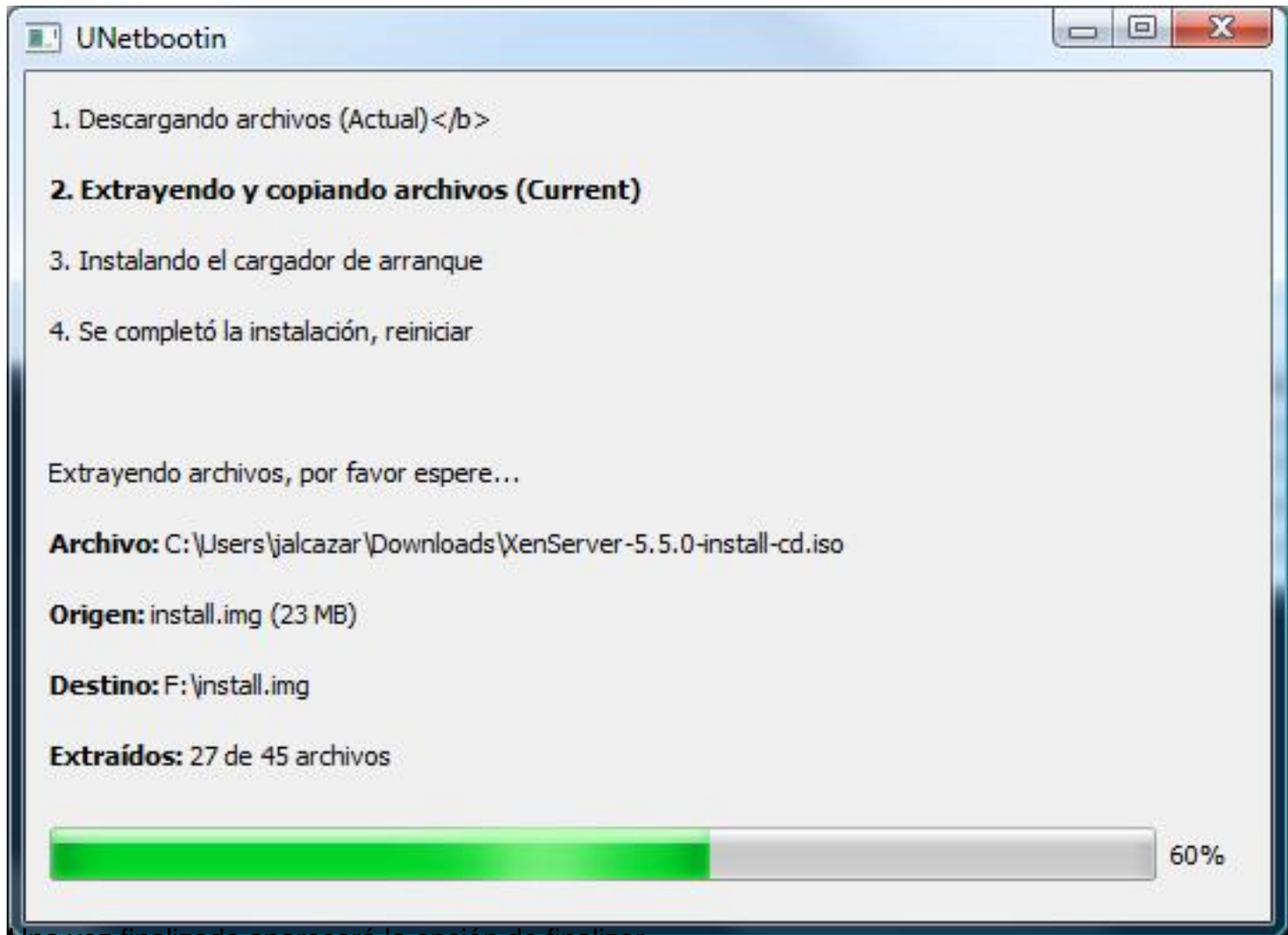


Iniciándose el proceso de copia y de preparación del USB,

## Como instalar XenServer desde un USB

Escrito por xavisan

Miércoles, 09 de Diciembre de 2009 17:37 -

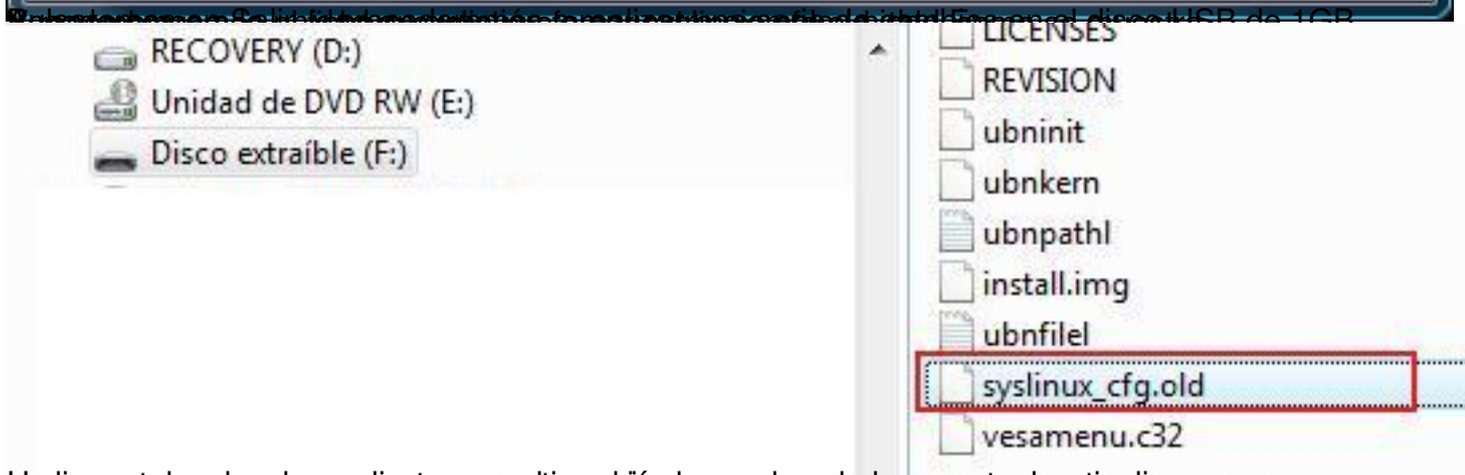
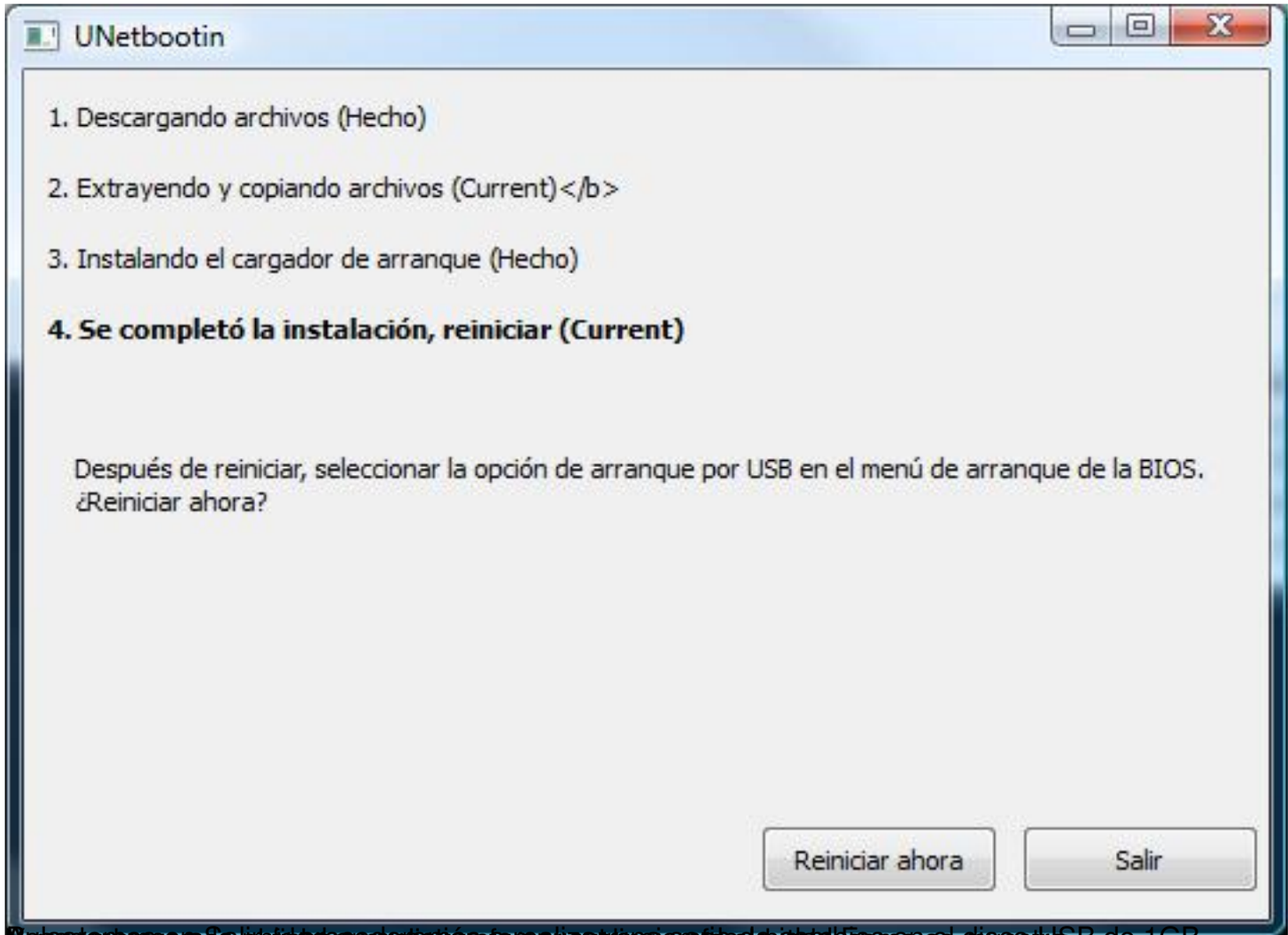


Una vez finalizado aparecerá la opción de finalizar,

## Como instalar XenServer desde un USB

Escrito por xavisan

Miércoles, 09 de Diciembre de 2009 17:37 -



Además, también se creará un archivo con el mismo nombre de la carpeta bootislinux, por

Nombre	Fecha modificación	Tipo	T
<b>syslinux</b>	09/12/2009 17:22	Carpeta de archivos	
legacy	29/05/2009 11:24	Archivo WinRAR	
vmlinux	29/05/2009 12:49	Archivo	
xen	29/05/2009 11:24	Archivo WinRAR	

Accedimos al contenido de la misma y renombraremos el fichero isolinux.cfg

## Como instalar XenServer desde un USB

Escrito por xavisan

Miércoles, 09 de Diciembre de 2009 17:37 -

Nombre	Fecha modificación	Tipo
 boot	06/06/2009 11:39	Catálogo de segur...
 isolinux.bin	06/06/2009 11:23	Archivo BIN
 <b>syslinux.cfg</b>	06/06/2009 11:23	Archivo CFG
 mboot.c32	06/06/2009 11:23	Archivo C32
 menu.c32	06/06/2009 11:23	Archivo C32
 pg_help	06/06/2009 11:23	Archivo
 pg_main	06/06/2009 11:23	Archivo
 splash.lss	06/06/2009 11:23	Archivo LSS

Una vez ya se ha instalado el sistema en el disco de destino, se debe copiar el contenido de este directorio a la raíz del USB. Se recomienda utilizar el comando cp para copiar el contenido del directorio al USB.