

Vitalinux DGA - Soporte #6371

CP Ana Abarca de Bolea - Instalación Vitalinux 3.x

2023-06-12 12:33 - Pedro Lample

Estado:	Cerrada
Prioridad:	Normal
Asignado a:	Nacho Sancho
Categoría:	Equipos Cliente
owner-email:	
Descripción	
<p>Buenos días, soy Pedro Lample, actualmente mentor digital en el CP Ana Abarca de Bolea de Huesca. Aunque no estamos en el programa, acabamos de poner discos SSD en los PC de nuestra sala de ordenadores y aprovechando el espacio libre que queda tras clonar Windows del disco antiguo, me gustaría dualizarlos pero estoy teniendo problemas.</p> <p>Los ordenadores en cuestión son unos HP Compaq Elite 8300 Ultra-Slim Desktop y lo que me pasa es que al seleccionar la partición (habiendo elegido la opción instalar junto a windows), no encuentra una partición EFI. He probado a seguir adelante y nada, arranca Windows. También he creado esa partición EFI y así claro, no sale el error, pero luego tampoco arranca, no carga el Grub (adjunto imagen del error).</p> <p>Deduzco que el problema está relacionado con las particiones en MBR, porque con la ayuda de Sebas transformamos de MBR a GPT en uno de los PC y conseguimos hacerlo funcionar.</p> <p>Mi pregunta es: ¿es posible instalar Vitalinux 3.x sin tener que hacer esa transformación? Es decir, instalar como toda la vida sobre MBR. Aclaro que tengo algunas BIOS tienen la opción de deshabilitar SecureBoot y también de habilitar/deshabilitar los modos Legacy/UEFI, pero otras no, aunque los equipos son iguales.</p> <p>Si necesitáis más información no dudéis en preguntar, aunque creo que os he dicho lo más relevante.</p> <p>Gracias y un saludo,</p> <p>Pedro Lample</p> <p>P.D. El USB de arranque está creado con Etcher en modo Live, aunque también he probado a crearlo en Windows con Rufus, que deja elegir entre modo MBR y GPT. De ninguna de las dos formas ha funcionado.</p>	

Histórico

#1 - 2023-06-13 07:15 - Nacho Sancho

- Asunto cambiado *Instalación Vitalinux 3.x por CP Ana Abarca de Bolea - Instalación Vitalinux 3.x*
- Estado cambiado *Abierta - Nueva por Abierta - Respuesta Soporte*
- Asignado a establecido a *Nacho Sancho*

Hola Pedro...Eso tiene pinta de ser lo siguiente: el sistema windows está "instalado" en modo legacy (supongo que debido a que lo habéis clonado, porque de normal windows se instala en uefi) pero el pincho arranca en modo uefi (orden de la bios). Deberíais buscar la opción de arrancar en modo legacy el pincho. Otra cosa es que la nueva vitalinux solo se pueda instalar en modo uefi.

Ahora estamos yendo para allí, no se si nos daría tiempo a verlo un momento si puedes

-- nacho

#2 - 2023-06-20 12:03 - Pedro Lample

Buenos días,

finalmente hemos solucionado el problema que teníamos. Sebas lo consiguió mediante consola de Windows, pero más tarde hemos descubierto que deshabilitando completamente el arranque UEFI deja instalar el Grub sin errores y arranca perfectamente.

Ahora estoy con la gestión de la post-instalación. Quiero proponer aquí en el CP unirnos a la red Vitalinux mediante la convocatoria abierta pero: ¿cómo me recomendáis gestionar de momento el tema etiquetas y demás? ¿Se puede ya crear una para el CP?

Además, vi la grabación de la segunda sesión de contraste de opiniones, y en vuestro escritorio había alguna opción que a mi no me sale, sin ir más lejos la de reiniciar... ¿esto también se podría gestionar a través de Migasfree? Perdonar tanta pregunta, tengo experiencia con Linux a nivel personal pero no con Vitalinux.

Un saludo y gracias por el trabajazo que hacéis,

Pedro

#3 - 2023-06-20 12:20 - Nacho Sancho

Hola Pedro.

Para que puedas ya tener etiquetados los equipos e incluso pudiéramos ir configurando algo a demanda (luego ya haremos le "formalismo" de la convocatoria), te hemos creado una etiqueta genérica y otra específica de la sala de informática (creo que es eso, no? se puede cambiar el nombre). Las podrás encontrar y asignar ahora en las siguientes postinstalaciones y si ya lo has instalado las podrás asignar con "Modificar Etiquetas Migasfree". No tienes que poner las dos. Si es equipo de la sala, solo la de la sala. Si es otro equipo que no es de allí, pues la genérica hasta que definamos todo bien.

Sobre lo de reiniciar será porque estás usando la iso 3.0 (por cierto, acabamos de publicar la 3.1). Para que adopte los cambios de escritorio (como la opción) puede hacer Ctrl+espacio y escribir "Resetear entorno de Escritorio". Si hubieras hecho otro cambio (colores, fondo...) volverían al estado de fábrica

Ya me dices
-- nacho

#4 - 2023-06-20 12:30 - Pedro Lample

Que rapidez!

Gracias por lo de las etiquetas, esta perfecto como sala de informática. Ya estoy probando a actualizar un equipo.

Por mí, si queréis podéis cerrar esta incidencia, si tengo más problemas ya os preguntaré, aunque también quiero leer más en profundidad la wiki.

Saludos,

Pedro

#5 - 2023-06-20 12:56 - Arturo Martin

- Categoría establecido a Equipos Cliente

Buenas Pedro,

Antes de dar por cerrada la petición, te quería preguntar en relación a la solución que habéis adoptado. Comentas que finalmente habéis optado por deshabilitar el arranque UEFI... ¿Ésto no os impide arrancar desde Windows? ¿Habéis vuelto a instalar Windows de manera Legacy? Es decir, si el Windows que estaba instalado, lo estaba sobre UEFI no debería arrancar en modo Legacy.

Aprovecho también para recordarte que nos puedes pasar una lista de los programas que quieres que se te autoinstalen al etiquetar los equipos como **CEN-CPANAABARCADEBOLEA.SALAINF**.

Saludos y gracias por la confianza depositada en Vitalinux.

-- Arturo

#6 - 2023-06-20 13:57 - Pedro Lample

No, es que Windows está instalado en MBR, lo que desconozco es porque al estar habilitada la opción UEFI en la BIOS interfería en el arranque del grub. ¿Quizá Vitalinux se instalaba como GPT y chocaban? De hecho, se me ha olvidado comentarlo antes, en esta último intento que fue el que funcionó, cree el USB de instalación con Rufus especificando que lo hiciera en MBR. En otros intentos anteriores había probado bien con Rufus pero con la opción por defecto, que ahora no recuerdo cuál es, o bien con Etcher.

Otra cosa, una de las soluciones que encontró Sebas fue transformar la partición Windows de MBR a GPT y después reinstalar el grub, además creo que fue en el ordenador que trasteasteis vosotros. Así también funcionó, de hecho ese ordenador sigue así por si queréis que mire algo.

Saludos,

Pedro

#7 - 2023-06-20 14:34 - Nacho Sancho

- Estado cambiado Abierta - Respuesta Soporte por Cerrada

Buena información para tenerla en cuenta de cara a otros centros.

Cierro pues la incidencia
-- nacho

Ficheros

PXL_20230602_092635930.jpg	716 KB	2023-06-12	Pedro Lample
PXL_20230612_134004915.jpg	732 KB	2023-06-12	Pedro Lample