

## Vitalinux DGA - Soporte #6964

### IES Río Gallego: disk full

2023-10-23 06:03 - Ángel Fernando Germán Bueno

<b>Estado:</b>	Cerrada
<b>Prioridad:</b>	Normal
<b>Asignado a:</b>	Arturo Martin
<b>Categoría:</b>	Equipos Cliente
<b>owner-email:</b>	
<b>Descripción</b>	
<p>Hola,</p> <p>¿Os acordáis de aquel problema que os comenté con los Dynabook, que al arrancar me decía "disk full....". Hable con el CAU, ya que aproveché para que me reinstalaran las particiones de Windows que 'heredé' eliminadas en algunos equipos. Vino un técnico de la empresa con unos pendrives que por el aspecto utilizaban Clonezilla para restaurar las particiones de windows. LosSSDs no los miró mucho pero les pasé CrystalDisk y todo estaba en orden.</p> <p>Así que, como ese técnico cobraba, pues al dualizarlos estaban fuera de garantía, me decidí a usar Clonezilla para hacer imágenes de esos equipos recién instalados.</p> <p>Me estoy encontrando alguna dificultad, y eso a pesar de que he leído algunos tutoriales. Resulta que al instalar esa imagen de las particiones (opción "disk/partition from/to image") en un equipo cuyas particiones un alumno 'apresurado' fastidió, cuando arranco me sale un "prompt" del GRUB en vez de arrancar, se queda a la espera de que meta algún comando. Entiendo que hay un GRUB porque los Dynabooks traen incluido particiones recovery que funcionan con clonezilla también, aunque el único SO se Windows.</p> <p>Os escribo a ver si podéis decirme qué estoy haciendo mal. Los tutoriales describen más o menos las opciones, pero igual es que no estoy usando la opción adecuada.</p> <p>Los equipos tienen de origen 5 particiones; si hago una sola imagen de las 5 en un disco duro externo y la restauro desde éste, ¿es esta la mejor opción de las que ofrece el programa?, porque me ocurre lo que os he descrito. Hay opciones de hacer imágenes de particiones individuales, pero yo me pregunto si la restaurará sobre aquella que falla, eso no lo dicen los tutoriales.</p> <p>¿Se trata de que la imagen no incluye el Grub y tengo que hacer algún paso adicional para restaurarlo (se me acaba de ocurrir en casa).</p> <p>Bueno, que no me quiero enrollar, espero vuestro sabio asesoramiento.</p> <p>Un saludo</p> <p>--</p> <p><b>Ángel Fernando Germán Bueno</b> <b>CoFoTAP</b> -* Co*ordinador de *Fo*rmación para las *T*ecnologías del *AP*rendizaje - <a href="mailto:cofotap@iesriogallego.org">cofotap@iesriogallego.org</a> Departamento de Innovación I.E.S. Río Gállego</p>	

#### Histórico

#1 - 2023-10-23 09:21 - Arturo Martin

- Asunto cambiado disk full por IES Río Gallego: disk full

- Categoría establecido a Equipos Cliente
- Estado cambiado Abierta - Nueva por Abierta - Respuesta Soporte
- Asignado a establecido a Arturo Martin

Buenos días Ángel,

En primer me gustaría aclarar que nosotros no recomendamos tampoco el dualizar. Sólo lo vemos necesario para aulas de informática donde no hay programas alternativos a los usados en Windows para ciertas asignaturas, y no queda otro remedio. En cualquier otro caso, lo mejor instalar sólo vitalinux y problemas fuera.

Para la situación que tu comentas, sin lugar a dudas, lo mejor es hacer una imagen clonezilla del disco entero, no de una sólo partición. Es decir, coges un equipo y:

- 1) Acutalizar Windows, y deshabilitas el secure boot.
- 2) Instalas Vitalinux y lo actualizas.
- 3) Una vez instalados ambos sistemas, antes de crear la imagen de clonezilla, en Vitalinux teclea **control+espacio** y ejecuta **volver a la postinstalación** (para que al volcar la imagen en otro equipo e inicie vitalinux se inicie su propia post-instalación y así le asigne un CID único).
- 4) Mediante Clonezilla crea una imagen del disco entero. Esta imagen la podrás restaurar a posteriori en cualquier otro equipo que tenga un espacio en disco igual o mayor que el del disco de origen del equipo a partir del cual se creo la imagen.

Espero haberte contestado, ya me dirás.

Saludos,

-- Arturo

## #2 - 2023-11-29 08:49 - Arturo Martin

- Estado cambiado Abierta - Respuesta Soporte por Cerrada

Buenos días Ángel,

Veo esta petición todavía abierta, sin seguimiento. Entiendo que si no me has dicho nada al respecto es porque ya está todo resuelto. Si no te importa la doy por cerrada, aunque la puedes reabrir si lo consideras oportuno.

Aprovecho para recordarte que a partir de ahora uses la siguiente ISO para instalar Vitalinux en aquellos equipos que lo precisen:

<https://wiki.vitalinux.educa.aragon.es/isos/vitalinux-3.2-2023.11.22-desktop-amd64.iso>

Seguimos en contacto para cualquier cosa que os surja, saludos.

-- Arturo