

## Vitalinux DGA - Tareas #171

### USL Wireless + Impresora

2016-03-17 17:30 - Sergio Gimeno

<b>Estado:</b>	Cerrada	<b>Fecha de inicio:</b>	2016-03-17
<b>Prioridad:</b>	Normal	<b>Fecha fin:</b>	
<b>Asignado a:</b>	Arturo Martin	<b>% Realizado:</b>	0%
<b>Categoría:</b>	Equipos Cliente	<b>Tiempo estimado:</b>	0.00 hora
<b>owner-email:</b>			
<b>Descripción</b>			
Buenas tardes Arturo,			
Conforme he ido instalando equipos, necesito también conectarlos a internet, pero no todos puedo disponerlos con cable ni wifi. Podría ser posible instalar los drivers de usb wireless?? Te indico los equipos y los drivers a instalar:			
En el equipo con etiqueta 1731 instalar los driver de: usb wireless 54MBPS US Adapter de Conceptronic			
En el equipo con etiqueta 2498 instalar los drivers de: Usb wireless AirLive WL-1600			
Ya me comentas si se puede hacer o no			
Muchas gracias!!			
Un saludo			

#### Histórico

##### #1 - 2016-03-17 18:29 - Sergio Gimeno

- Asunto cambiado USL Wireless por USL Wireless + Impresora

Buenas tardes de nuevo,

Tengo un problema con una impresora. Si que he llegado a instalarla pero no encuentro la opción de "code" para introducir el código de impresión.

Recuerdo que te adjunté un pdd de esa impresora, pero aún instalando ese pdd no me aparece la opción de code.

Impresora: MP Aficio C3002 (instalada ya)

Ordenador identificatio label:2665

Código de impresión para este ordenador: 12345

Necesitarías algún otro dato más?

Muchas gracias!!!

Un saludo

##### #2 - 2016-04-06 14:17 - Arturo Martin

- Categoría establecido a Equipos Cliente

- Estado cambiado Abierta - Nueva por Abierta - Respuesta Soporte

Hola Sergio!!

Antes de nada perdona la tardanza en responder, pero fuimos bastante liados los días antes de semana santa, y hasta hoy no me he podido poner a resolver incidencias ...

Te comento:

(1) Respecto a los drivers que me comentas: usb wireless 54MBPS US Adapter de Conceptronic y Usb wireless AirLive WL-1600, me tienes que pasar el modelo exacto, ya que en la Web de descargas de conceptronic con los datos que me das no puedo localizar el producto, y del AirLive no lo encuentro. No obstante, esas interfaces wireless ¿son muy antiguas? Actualmente por unos 10€ tienes la opción de comprar dispositivos Nano USB Wireless, que no ocupan prácticamente nada y que son 100% compatibles con linux. En cualquier tienda de informática te los pueden proporcionar, hay muchas marcas y modelos (p.e. TP-LINK TL-WN725N).

Si quieres y tienes los modelos exactos pueden tratar tú de localizarlos, me los pasas y comprobaré si los podemos instalar remotamente mediante migasfree.

(2) Para modificar el "code" o código de impresión haz lo siguiente:

- a) Teclea "CONTROL + ESPACIO" y escribe "impresoras".
- b) Entre las impresoras que te aparezcan selecciona con el botón derecho del ratón la que deseas y le das a "propiedades"
- c) Dentro de las propiedades ves a "opciones de impresión" en la zona de la izquierda
- d) Entre las opciones que te aparezcan a la derecha, mediante el uso del "scroll bar" o "barra de desplazamiento" recorre esas opciones y deberías encontrar una relativa a los códigos de impresión
- e) Indica el código deseado
- f) reinicia por si acaso para comprobar si surte efecto

Bueno, ya me dirás, sino llámame por teléfono cuando tengas un rato y me conecto en remoto para intentarlo yo.

Seguimos en contacto!!

### #3 - 2016-04-06 15:50 - Sergio Gimeno

Buenas tardes Arturo,

No te preocupes, ya me imaginaba que estaríais liados por otros lados.

Lo de los usb wireless: cierto que son algo viejos. Pero en los mismos usb no me sale señalado ningún dato más. Te lo copio de nuevo. Si pudieras hacerlo bien, en caso contrario pues ya optaríamos por la compra, ok? (y su posterior instalación a no ser que se instalen automáticamente)

~~Conceptronic wireless 54mbps usb adapter model: c54ru~~

-air live power wireless - model: wl-1600usb

No tengo más datos...como no quiera el nº de serie..

En relación al código de impresora si que puedo imprimir. Pero tengo mi código. Tenerlo en mi ordenador bien, pero este es otro ordenador. Cómo puedo cambiar el código?

Me refiero a que, propiedades de impresión-> códigos: si que me aparece un desplegable para elegir el código que yo quiera. Pero tendría que añadir a ese desplegable otro código. No se si me explico...

Por cierto, que Nacho me cerró la tarea "despliegue" pero que todavía tenemos pendiente la impresora aficio sp c420 dn y el tema de las pdis. Tenemos ya software? Cómo va ese tema?

Vamos hablando

Muchas gracias

Un saludo

### #4 - 2016-04-07 23:17 - Arturo Martin

- Añadido Fichero SD1231904037547-wl-1600usb.gz

Hola de nuevo Sergio!!

Comenzando por el final:

1) Ricoh se esta lavando las manos, de momento, con el tema de las fotocopiadoras con códigos y linux. Estamos todavía con trámites con ellos, ya que pasan olímpicamente de nosotros, y tenemos que ir insistiendo y presionando como podemos ... es decir, que como te puedes imaginar no va a ser a corto plazo la solución. Por tanto, respecto al modelo c440DN de momento estoy igual y no te puedo decir más que tengamos paciencia. Te aseguro que estamos haciendo todo lo que esta en nuestra mano para ello, ya que nosotros tenemos clarísimo que el tema de la impresión es un punto determinante para dar el paso a usar Vitalinux.

2) Respecto a las PDIs te puedo decir lo mismo que con Ricoh (lo llevan la misma empresa, Solitium). Esto no es más que un problema de contratación de la DGA con la empresa suministradora de equipación que no sabe preveer lo que puede pasar en un futuro. Si supieramos algo lo publicaríamos para todos mediante un foro. ¿Vuestros modelos eran las FX-TRIO de Hitachi, no?

3) Respecto a los drivers de las tarjetas wireless:

- c54ru: en la web del fabricante sólo tiene versión oficial para Windows. Eso significa que si Linux no lo reconoce "al vuelo" es que no es compatible.

-air live power wireless - model: wl-1600usb. He encontrado el driver para linux (te lo adjunto). No esta empaquetado en formato DEB, que sería lo más correcto, por lo que nos da problemas para distribuirlo a través de Migafree. Si puedes descargarlo, lo descomprimes y el resultado lo ejecutas ... ya me dirás.

4) En el caso de que optaras por comprar una Nano Wireless USB no necesitas instalar nada, verás que las reconoce al instante de pincharlas.

Bueno, seguimos en contacto.

Saludos,

Arturo

**#5 - 2016-04-08 14:59 - Sergio Gimeno**

Buena tardes Arturo,

No nos quedará otra más que esperar a los drivers de ricoh y pdi. Sí, tenemos hitachi fx trio y otro modelo. Pero nada, lo que hablamos. Hasta que no se universalicen los drivers de impresora y pdi, no haremos extensible vitalinux...

En relación a los wireless, probaré a ver y te digo.

Buen fin de semana

Un saludo

Sergio

**#6 - 2016-04-14 01:20 - Arturo Martin**

Hola Sergio!!

El martes, al medio día, tuvimos una reunión con los de Ricoh e Hitachi para aclarar la situación. Se han ofrecido a colaborar con nosotros en cierta medida .... ya veremos que pasa.

Les he dado dos centros preferentes para que nos ayuden a solucionar los problemas de impresión y así poder seguir con la implantación de Vitalinux, y uno de esos centros sois vosotros. Es decir, que si cumplen con su palabra en breve deberían aparecer por "La Almunia", por vuestro centro, o deberían ponerse en contacto con vosotros para preguntaros por los modelos de fotocopiadoras que tenéis y cuales son vuestras necesidades. Ya nos avisarás, por favor, en cuanto esto ocurra si ocurre ... en caso caso contrario, de igual manera ya nos avisarás como que nadie de Ricoh se ha personado, ni os ha llamado.

Aprovecho para preguntaros algo respecto a las PDI Hitachi FX Trio, ¿con Windows os funcionado siempre sin ningún tipo de problema?

Seguimos en contacto!!

Saludos,  
Arturo

**#7 - 2016-04-14 09:59 - Sergio Gimeno**

- Añadido Fichero pdi.jpg

Buenos días Arturo,

No está mal que haya habido un posicionamiento al respecto por parte de la empresa. Me parece perfecto que hayáis pensado en nosotros, pero como te comenté, únicamente tenemos desplegado vitalinux en los tablets de alumnos (que no tienen impresora) y en un par de ordenadores de profesores. Por lo que si consideráis necesario que pasen por otro centro que lo necesite más que nosotros, no tenemos inconveniente.

De cualquier modo, en cuanto se pongan en contaco con nosotros, os lo haremos saber.

En relación a las pizarras tenemos las que te adjunto en la imagen. Con windows funcionan bien, pero cada modelo lógicamente tienen sus drivers, por lo que no todos los portátiles de profesorado sirven para todas pizarras.

Vamos hablando!!

Un saludo

Sergio

**#8 - 2017-09-19 23:12 - Arturo Martin**

- Estado cambiado Abierta - Respuesta Soporte por Cerrada

Hola Sergio!!

Voy a cerrar esta incidencia ya que ha pasado mucho tiempo desde que no le damos solución.

Aprovechando que vamos a ir por tu centro a final de mes, ya recopilars todos aquellos problemas/asuntos que podamos resolver y tratamos de darles una solución (si la hay, claro).

Saludos!! Seguimos en contacto!!

**Ficheros**

SD1231904037547-wl-1600usb.gz	2,04 MB	2016-04-07	Arturo Martin
pdi.jpg	13,7 KB	2016-04-14	Sergio Gimeno