

Vitalinux DGA - Soporte #7633

IES Río Gallego: a ver si me dáis ideas

2024-04-18 17:27 - Ángel Fernando Germán Bueno

Estado:	Abierta - Respuesta Soporte
Prioridad:	Normal
Asignado a:	Tecnicos-Vitalinux
Categoría:	Equipos Cliente
owner-email:	
Descripción	
<p>Hola, he preparado un PC, (un HP algo viejo), para usar VL 3. Desde mi depto., donde lo preparé, todo funcionaba bien, pero en que lo he llevado a una clase, a 20 m, la Wifi se ha vuelto inestable. Al minuto de arrancar, se desconecta y desaparece, como si hubiera inhabilitado el hardware; sin embargo, arranco con Windows en esa misma aula y la Wifi es estable en cualquier lugar. Aquí lo raro, es que el mismo hardware se haga inestable por mover el equipo unos metros, y sólo ocurra con un S.O. pero no con los dos. ¿Tenéis alguna idea de lo que pasa?</p> <p>Por otra parte, lo que sí ha cambiado entre lugares ha sido el monitor (pero misma resolución), y con el del aula, las tipografías aparecen muy claras e impide distinguir las de los fondos; tampoco con Windows ocurre eso, y se ve bien. Aquí al menos puedo cambiar la pantalla pero es algo que también me extraña.</p> <p>Espero vuestras ideas</p> <p>Saludos</p> <p>-- Ángel Fernando Germán Bueno CoFoTAP -* Co*ordinador de *Fo*rmación para las *T*ecnologías del *AP*rendizaje - cofotap@iesriogallego.org Departamento de Innovación I.E.S. Río Gállego</p>	

Histórico

#1 - 2024-04-19 05:46 - Arturo Martin

- Asunto cambiado a ver si me dáis ideas por IES Río Gallego: a ver si me dáis ideas
- Categoría establecido a Equipos Cliente
- Estado cambiado Abierta - Nueva por Abierta - Respuesta Soporte
- Asignado a establecido a Tecnicos-Vitalinux

Buenos días Ángel,

Como bien indicas, lo que te sucede es bastante extraño. Lo de la wifi no tiene mucho sentido, a no ser que se vuelva un poco "loca" si esta entre dos posibles redes a conectar. Respecto a lo de la gráfica, dispones de alguna tarjeta privativa tipo nvidia?
Recuerda cuando habrás una incidencia, y quieras hacer referencia a un equipo, hacer referencia a su CID, ya que este nos permite hacer una búsqueda a través de Migasfree y saber todas sus características.
A ver si a Nacho se le ocurre algo...
Saludos,
-- Arturo

#2 - 2024-04-19 08:05 - Nacho Sancho

Sobre la red, alguna vez si que he detectado que algún interfaz wifi parece que tiene algo menos de señal. Puede ser el driver que hay para Linux que no da la suficiente "chicha" a la tarjeta? Me extraña porque entiendo que el funcionamiento físico de la tarjeta debería ser independiente del driver (el cual se debería encargar de comunicación), pero al no saber no puedo asegurar. Igual el driver de linux le dice a la tarjeta que funcione con

unos parámetros y windows es mas agresivo para freirnos el cerebro :-).

Bromas aparte, parece ser en efecto que los [fabricantes piensan para Windows](#) y solo sacan los drivers para dichas plataformas. Para Linux se sacan luego drivers a nivel de comunidad. Por eso es importante buscar hardware linux friendly

En cuanto a la gráfica, me uno a lo que dice Arturo. Y un par de imágenes para hacernos idea nos iría bien para ver exactamente a lo que te refieres

-- nacho

#3 - 2024-04-25 08:45 - Ángel Fernando Germán Bueno

Hola,
me he vuelto a traer el PC al dpto. y la wifi es estable. Naturalmente se intentan conectar a la misma red, no se si desde el mismp AP, pero es la misma red.

El CID del 'engendro' es **35080**. Eschadle un vistazo, lo dejo encendido

gracias

<https://www.avast.com/sig-email?utm_medium=email&utm_source=link&utm_campaign=sig-email&utm_content=webmail>

Libre

de virus.www.avast.com

<https://www.avast.com/sig-email?utm_medium=email&utm_source=link&utm_campaign=sig-email&utm_content=webmail>

<#DAB4FAD8-2DD7-40BB-A1B8-4E2AA1F9FDF2>

El vie, 19 abr 2024 a las 10:05, <soportevitalinux@educa.aragon.es>

escribió:

La petición [#7633](#)

<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/7633#change-25205>> ha sido actualizada por Nacho Sancho.

Sobre la red, alguna vez si que he detectado que algún interfaz wifi parece que tiene algo menos de señal. Puede ser el driver que hay para Linux que no da la suficiente "chicha" a la tarjeta? Me extraña porque entiendo que el funcionamiento físico de la tarjeta debería ser independiente del driver (el cual se debería encargar de comunicación), pero al no saber no puedo asegurar. Igual el driver de linux le dice a la tarjeta que funcione con unos parámetros y windows es mas agresivo para freirnos el cerebro :-).

Bromas aparte, parece ser en efecto que los fabricantes piensan para Windows

<<https://unix.stackexchange.com/questions/100590/why-does-linux-based-laptops-have-weak-wifi-signal-in-comparison-to-windows-base>>

y solo sacan los drivers para dichas plataformas. Para Linux se sacan luego drivers a nivel de comunidad. Por eso es importante buscar hardware linux friendly

En cuanto a la gráfica, me uno a lo que dice Arturo. Y un par de imágenes para hacernos idea nos iría bien para ver exactamente a lo que te refieres

-- nacho

Soporte [#7633](#): IES Río Gallego: a ver si me dáis ideas

<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/7633#change-25205>>

- *Autor: *Ángel Fernando Germán Bueno
- *Estado: *Abierta - Respuesta Soporte
- *Prioridad: *Normal
- *Asignado a: *Tecnicos-Vitalinux
- *Categoría: *Equipos Cliente
- *owner-email: *

Hola,
he preparado un PC, (un HP algo viejo), para usar VL 3. Desde mi depto., donde lo preparé, todo funcionaba bien, pero en que lo he llevado a una clase, a 20 m, la Wifi se ha vuelto inestable. Al minuto de arrancar, se desconecta y desaparece, como si hubiera inhabilitado el hardware; sin embargo, arranco con Windows en esa misma aula y la Wifi es estable en cualquier lugar.

Aquí lo raro, es que el mismo hardware se haga inestable por mover el equipo unos metros, y sólo ocurra con un S.O. pero no con los dos.
¿Tenéis alguna idea de lo que pasa?

Por otra parte, lo que sí ha cambiado entre lugares ha sido el monitor (pero misma resolución), y con el del aula, las tipografías aparecen muy

claras e impide distinguirlas de los fondos; tampoco con Windows ocurre eso, y se ve bien. Aquí al menos puedo cambiar la pantalla pero es algo que también me extraña.

Espero vuestras ideas

Saludos

--

Ángel Fernando Germán Bueno
CoFoTAP

*Co*ordinador de *Fo*rmación para las *T*ecnologías del *AP*rendizaje -
cofotap@iesriogallego.org
Departamento de Innovación
I.E.S. Río Gállego

Puede responder por correo, pero es mejor contestar a ésta notificación directamente sino a través de la plataforma de soporte

Ha recibido ésta notificación de forma automática. Puede cambiar las preferencias para dichas notificaciones en <http://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/my/account> o en el Foro/Noticias correspondiente.

--

Ángel Fernando Germán Bueno
CoFoTAP

*Co*ordinador de *Fo*rmación para las *T*ecnologías del *AP*rendizaje -
cofotap@iesriogallego.org
Departamento de Innovación
I.E.S. Río Gállego

#4 - 2024-04-25 09:40 - Arturo Martin

Buenos días Ángel,

A través de la información en Migasfree del equipo **35080** vemos que no tiene ninguna tarjeta gráfica privativa, es una integrada, por lo que no debería ser ningún problema. Respecto al comportamiento de la Wifi, he tratado de conectarme a la IP del equipo para hacer algunas comprobaciones pero no he podido, tal vez porque esté en una red inaccesible: según Migasfree hoy a arrancado hace una hora y 11 minutos y su IP es la 192.168.5.56. Por ello, te sugiero que instales la aplicación **wavemon** en ese ordenador (la puedes encontrar disponible en el Vitalinux Play), la cual nos permite monitorizar el comportamiento de nuestra interfaz de red inalámbrica: 1) nivel, calidad y potencia de señal, 2) datos de la conexión, 3) MAC del punto de acceso al que estamos conectados, etc. Señalar que se trata de una herramienta que se ejecuta a través de la terminal (**Control+Shift+T**) ejecutando el comando **wavemon**, tal como se muestra en la siguiente imagen GIF:

vx-wavemon.gif

Ya nos dirás si ves algo peculiar. Saludos,

-- Arturo

#5 - 2024-04-25 11:27 - Ángel Fernando Germán Bueno

Hola

lleva un rato puesto con wavemon y yo no noto nada, la potencia de la señal me parece aceptable y no veo nada raro, pero como más ojos deberían ver mejor, os pido que os metáis y miréis vosotros, si no se ha desconectado en este ratito

Gracias

<https://www.avast.com/sig-email?utm_medium=email&utm_source=link&utm_campaign=sig-email&utm_content=webmail>

Libre

de virus.www.avast.com

<https://www.avast.com/sig-email?utm_medium=email&utm_source=link&utm_campaign=sig-email&utm_content=webmail>

<#DAB4FAD8-2DD7-40BB-A1B8-4E2AA1F9FDF2>

El jue, 25 abr 2024 a las 11:40, <soportevitalinux@educa.aragon.es> escribió:

La petición [#7633](#)

<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/7633#change-25219>> ha sido actualizada por Arturo Martin.

Buenos días Ángel,

A través de la información en Migasfree del equipo **35080** vemos que no tiene ninguna tarjeta gráfica privativa, es una integrada, por lo que no debería ser ningún problema. Respecto al comportamiento de la Wifi, he tratado de conectarme a la IP del equipo para hacer algunas comprobaciones pero no he podido, tal vez porque esté en una red inaccesible: según Migasfree hoy a arrancado hace una hora y 11 minutos y su IP es la 192.168.5.56. Por ello, te sugiero que instales la aplicación **wavemon** en ese ordenador (la puedes encontrar disponible en el Vitalinux Play), la cual nos permite monitorizar el comportamiento de nuestra interfaz de red inalámbrica: 1) nivel, calidad y potencia de señal, 2) datos de la conexión, 3) MAC del punto de acceso al que estamos conectados, etc. Señalar que se trata de una herramienta que se ejecuta a través de la terminal (**Control+Shift+T**) ejecutando el comando **wavemon**, tal como se muestra en la siguiente imagen GIF:

Ya nos dirás si ves algo peculiar. Saludos,
-- Arturo

Soporte [#7633](#): IES Río Gallego: a ver si me dáis ideas
<<https://sopORTE.vitalinux.educa.aragon.es/issues/7633#change-25219>>

- *Autor: *Ángel Fernando Germán Bueno
- *Estado: *Abierta - Respuesta Soporte
- *Prioridad: *Normal
- *Asignado a: *Tecnicos-Vitalinux
- *Categoría: *Equipos Cliente
- *owner-email: *

Hola,
he preparado un PC, (un HP algo viejo), para usar VL 3. Desde mi depto., donde lo preparé, todo funcionaba bien, pero en que lo he llevado a una clase, a 20 m, la Wifi se ha vuelto inestable. Al minuto de arrancar, se desconecta y desaparece, como si hubiera inhabilitado el hardware; sin embargo, arranco con Windows en esa misma aula y la Wifi es estable en cualquier lugar.
Aquí lo raro, es que el mismo hardware se haga inestable por mover el equipo unos metros, y sólo ocurra con un S.O. pero no con los dos.
¿Tenéis alguna idea de lo que pasa?

Por otra parte, lo que sí ha cambiado entre lugares ha sido el monitor (pero misma resolución), y con el del aula, las tipografías aparecen muy claras e impide distinguir las de los fondos; tampoco con Windows ocurre eso, y se ve bien. Aquí al menos puedo cambiar la pantalla pero es algo que también me extraña.

Espero vuestras ideas

Saludos

--

Ángel Fernando Germán Bueno
CoFoTAP

~~*Co*ordinador de *Fo*rmación para las *T*ecnologías del *AP*rendizaje -
cofotap@iesriogallego.org
Departamento de Innovación
I.E.S. Río Gallego~~

Puede responder por correo, pero es mejor contestar a ésta notificación directamente sino a través de la plataforma de soporte

Ha recibido ésta notificación de forma automática. Puede cambiar las preferencias para dichas notificaciones en <http://sopORTE.vitalinux.educa.aragon.es/my/account> o en el Foro/Noticias correspondiente.

--

Ángel Fernando Germán Bueno
CoFoTAP

~~-* Co*ordinador de *Fo*rmación para las *T*ecnologías del *AP*rendizaje -
cofotap@iesriogallego.org
Departamento de Innovación
I.E.S. Río Gallego~~

#6 - 2024-04-26 08:07 - Nacho Sancho

Hola Ángel...ayer nos fue imposible y además es algo que debes probar tu moviendo el ordenador de sitio, para ver la afectación que tiene y si va cambiando de punto de acceso, por ejemplo

-- nacho

#7 - 2024-04-26 09:30 - Ángel Fernando Germán Bueno

sí sí, claro que lo cambié, mi último comentario era con el ordenador en el lugar problemático

<https://www.avast.com/sig-email?utm_medium=email&utm_source=link&utm_campaign=sig-email&utm_content=webmail>
Libre
de virus.www.avast.com
<https://www.avast.com/sig-email?utm_medium=email&utm_source=link&utm_campaign=sig-email&utm_content=webmail>
<#DAB4FAD8-2DD7-40BB-A1B8-4E2AA1F9FDF2>

El vie, 26 abr 2024 a las 10:07, <soportevitalinux@educa.aragon.es>
escribió:

La petición [#7633](#)
<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/7633#change-25223>> ha
sido actualizada por Nacho Sancho.

Hola Ángel...ayer nos fue imposible y además es algo que debes probar tu
moviendo el ordenador de sitio, para ver la afectación que tiene y si va
cambiando de punto de acceso, por ejemplo

-- nacho

Soporte [#7633](#): IES Río Gallego: a ver si me dáis ideas
<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/7633#change-25223>>

- *Autor: *Ángel Fernando Germán Bueno
- *Estado: *Abierta - Respuesta Soporte
- *Prioridad: *Normal
- *Asignado a: *Tecnicos-Vitalinux
- *Categoría: *Equipos Cliente
- *owner-email: *

Hola,
he preparado un PC, (un HP algo viejo), para usar VL 3. Desde mi depto.,
donde lo preparé, todo funcionaba bien, pero en que lo he llevado a una
clase, a 20 m, la Wifi se ha vuelto inestable. Al minuto de arrancar, se
desconecta y desaparece, como si hubiera inhabilitado el hardware; sin
embargo, arranco con Windows en esa misma aula y la Wifi es estable en
cualquier lugar.
Aquí lo raro, es que el mismo hardware se haga inestable por mover el
equipo unos metros, y sólo ocurra con un S.O. pero no con los dos.
¿Tenéis alguna idea de lo que pasa?

Por otra parte, lo que sí ha cambiado entre lugares ha sido el monitor
(pero misma resolución), y con el del aula, las tipografías aparecen muy
claras e impide distinguir las de los fondos; tampoco con Windows ocurre
eso, y se ve bien. Aquí al menos puedo cambiar la pantalla pero es algo que
también me extraña.

Espero vuestras ideas

Saludos

--

Ángel Fernando Germán Bueno
CoFoTAP

*Co*ordinador de *Fo*rmación para las *T*ecnologías del *AP*rendizaje
cofotap@iesriogallego.org
Departamento de Innovación
I.E.S. Río Gallego

Puede responder por correo, pero es mejor contestar a ésta notificación
directamente sino a través de la plataforma de soporte

Ha recibido ésta notificación de forma automática. Puede cambiar las preferencias para dichas notificaciones en <http://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/my/account> o en el Foro/Noticias correspondiente.

--

Ángel Fernando Germán Bueno
CoFoTAP

-* Co*ordinador de *Fo*rmación para las *T*ecnologías del *AP*rendizaje -
cofotap@iesriogallego.org

Departamento de Innovación
I.E.S. Río Gállego