

Vitalinux DGA - Soporte #7232

IES Rio Gallego - ARduinoblocks y Cura

2023-12-05 20:06 - Ángel Fernando Germán Bueno

Estado:	Cerrada
Prioridad:	Normal
Asignado a:	Tecnicos-Vitalinux
Categoría:	
owner-email:	
Descripción	
Buenas tardes, necesito dos cosas:	
1) En el ordenador del profesor (únicamente, no debería estar en el resto) de mi Aula dinámica, borrar la versión actual de Cura (impresión 3D) e instalar la nueva versión; me dicen que con el VL3 no funciona la impresora 3D.	
2) En los equipos de esa aula (VL3) y también en sus portátiles (VL2), hay que poner un driver para que Arduinoblocks (no recordaba que estuviera instalado en esta sala), funcione. Los sobremesa son equipos de 32 bits (con VL3) y los portátiles del carro son de 64 bits, con VL2. Creo que en este enlace está lo que se necesita: http://www.arduinoblocks.com/web/site/abconnector5	
Buen puente	
--	
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	

Histórico

#1 - 2023-12-09 13:06 - Nacho Sancho

- Asunto cambiado ARduinoblocks y Cura por IES Rio Gallego - ARduinoblocks y Cura
- Estado cambiado Abierta - Nueva por Abierta - Respuesta Soporte
- Asignado a establecido a Tecnicos-Vitalinux

Hola Ángel.

Vamos por partes.

El tema del cura, para vitalinux 3, la versión que se instala es la que viene en Ubuntu 22.04, es decir, la 4.13. No funciona? O no encuentra la impresora?

- Nos pediste ([#5480](#)) para todo el aula. ¿Te configuro la desinstalación en los de AULADINAMICA, o también en los de AULASINF?
- Si es un Vitalinux 2 solo se puede instalar hasta la 4.12. Para instalar la 5.x de Cura se necesita Vitalinux 3 si o si, y para un solo equipo mejor usar el Play buscando Ultimaker Cura 5.x en Vitalinux Play (sobre todo porque si quieres que lo hagamos nosotros necesitamos el CID)

Sobre el tema de arduino blocks

- Lo solicitaste en la incidencia [#4717](#)
- No funciona la versión desplegada (es la que se probó en su día como funcional), que es la versión 5.x. No funciona? Hay que hacer upgrade?
- En la petición hay algo de lío de versiones, porque los vitalinux 3 NO pueden ser de 32 bits... está al revés de lo que comentas?

-- nacho

#2 - 2023-12-11 07:03 - Ángel Fernando Germán Bueno

Hola,

por lo poco que me ponen en la incidencia, " Hay que desinstalar" (se

refiere al ordenador del profesor) "la aplicación Cura y reinstalarlo acorde a la nueva versión de Vitalinux porque no funciona la impresora 3D". No me acordaba del VL Play, me encargo yo, en el ordenador del profe. Dejamos el resto en suspenso hasta que me den más detalles.

Respecto a Arduinoblocks Connector, el curso pasado os lo pedí yo, y en las aulas INF-1/2, que tienen dynabooks, funciona, y lo usé; pero en el Aula Dinámica hay otros ordenadores, de sobremesa: unos HPs y otros 'clónicos', y luego están los Asus del carro. Ocurre también que este verano, y sin comunicármelo, cambiaron equipos de sobremesa del aula dinámica por HPs de profesor (de aulas) que quedaban libres al venir los otros HPs de aulas.

Los de sobremesa tienen VL3, serán entonces a 64bit, (me equivoque) pero los del carro tienen VL2, supongo que a 64 bits. Es que no me han dado más detalles, me aparecieron ambas incidencias el martes por la tarde, ya estaba yo en casa.

Decidme qué necesitáis de Arduinoblocks y hoy lunes 11 trato de averiguarlo.

Gracias y saludos

El sáb, 9 dic 2023 a las 14:06, <soportevitalinux@educa.aragon.es> escribió:

La petición [#7232](#)
<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/7232#change-23787>> ha sido actualizada por Nacho Sancho.

- **Asunto** cambiado **ARduinoblocks y Cura** por **IES Rio Gallego ARduinoblocks y Cura**
- **Estado** cambiado **Abierta - Nueva** por **Abierta - Respuesta Soporte**
- **Asignado a** establecido a **Tecnicos-Vitalinux**

Hola Ángel.
Vamos por partes.
El tema del cura, para vitalinux 3, la versión que se instala es la que viene en Ubuntu 22.04, es decir, la 4.13. No funciona? O no encuentra la impresora?

- Nos pediste ([#5480](#)
<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/5480>>) para todo el aula. ¿Te configuro la desinstalación en los de AULADINAMICA, o también en los de AULASINF?
- Si es un Vitalinux 2 solo se puede instalar hasta la 4.12. Para instalar la 5.x de Cura se necesita Vitalinux 3 si o si, y para un solo equipo mejor usar el Play buscando Ultimaker Cura 5.x en Vitalinux Play (sobre todo porque si quieres que lo hagamos nosotros necesitamos el CID)

Sobre el tema de arduino blocks

- Lo solicitaste en la incidencia [#4717](#)
<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/4717>>
- No funciona la versión desplegada (es la que se probó en su día como funcional), que es la versión 5.x. No funciona? Hay que hacer upgrade?
- En la petición hay algo de lío de versiones, porque los vitalinux 3 NO pueden ser de 32 bits... está al revés de lo que comentas?

-- nacho

Soporte [#7232](#): IES Rio Gallego - ARduinoblocks y Cura
<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/7232#change-23787>>

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

Buenas tardes,
necesito dos cosas:

1) En el ordenador del profesor (únicamente, no debería estar en el resto) de mi Aula dinámica, borrar la versión actual de Cura (impresión 3D) e instalar la nueva versión; me dicen que con el VL3 no funciona la impresora

3D.

2) En los equipos de esa aula (VL3) y también en sus portátiles (VL2), hay que poner un driver para que Arduinoblocks (no recordaba que estuviera instalado en esta sala), funcione. Los sobremesa son equipos de 32 bits (con VL3) y los portátiles del carro son de 64 bits, con VL2.

Creo que en este enlace está lo que se necesita:

<http://www.arduinoblocks.com/web/site/abconnector5>

Buen puente

--

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

#3 - 2023-12-12 11:21 - Ángel Fernando Germán Bueno

Hola,

a ver, que mis compañeros son a veces...

Olvidad lo anterior y por favor, poned la versión más alta de Cura que podáis en mis carros P1 y P2.

Por ahora nada más, a la espera de que los solicitantes sean más específicos.

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>

<#m_7458866689552490324_DAB4FAD8-2DD7-40BB-A1B8-4E2AA1F9DF2>

El lun, 11 dic 2023 a las 8:00, Coordinador uso de las tecnologías, COFOTAP (<cofotap@iesriogallego.org>) escribió:

Hola,

por lo poco que me ponen en la incidencia, " Hay que desinstalar" (se refiere al ordenador del profesor) "la aplicación Cura y reinstalarlo acorde a la nueva versión de Vitalinux porque no funciona la impresora 3D".

No me acordaba del VL Play, me encargo yo, en el ordenador del profe. Dejamos el resto en suspenso hasta que me den más detalles.

Respecto a Arduinoblocks Connector, el curso pasado os lo pedí yo, y en las aulas INF-1/2, que tienen dynabooks, funciona, y lo usé; pero en el Aula Dinámica hay otros ordenadores, de sobremesa: unos HPs y otros 'clónicos', y luego están los Asus del carro. Ocurre también que este verano, y sin comunicármelo, cambiaron equipos de sobremesa del aula dinámica por HPs de profesor (de aulas) que quedaban libres al venir los otros HPs de aulas.

Los de sobremesa tienen VL3, serán entonces a 64bit, (me equivoque) pero

los del carro tienen VL2, supongo que a 64 bits . Es que no me han dado más detalles, me aparecieron ambas incidencias el martes por la tarde, ya estaba yo en casa.

Decidme qué necesitáis de Arduinoblocks y hoy lunes 11 trato de averiguarlo.

Gracias y saludos

El sáb, 9 dic 2023 a las 14:06, <soportevitalinux@educa.aragon.es> escribió:

La petición [#7232](#)
<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/7232#change-23787>> ha sido actualizada por Nacho Sancho.

- **Asunto** cambiado **ARduinoblocks y Cura** por **IES Rio Gallego ARduinoblocks y Cura**
- **Estado** cambiado **Abierta - Nueva** por **Abierta - Respuesta Soporte**
- **Asignado a** establecido a **Tecnicos-Vitalinux**

Hola Ángel.
Vamos por partes.
El tema del cura, para vitalinux 3, la versión que se instala es la que viene en Ubuntu 22.04, es decir, la 4.13. No funciona? O no encuentra la impresora?

- Nos pediste ([#5480](#)
<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/5480>>) para todo el aula. ¿Te configuro la desinstalación en los de AULADINAMICA, o también en los de AULASINF?
- Si es un Vitalinux 2 solo se puede instalar hasta la 4.12. Para instalar la 5.x de Cura se necesita Vitalinux 3 si o si, y para un solo equipo mejor usar el Play buscando Ultimaker Cura 5.x en Vitalinux Play (sobre todo porque si quieres que lo hagamos nosotros necesitamos el CID)

Sobre el tema de arduino blocks

- Lo solicitaste en la incidencia [#4717](#)
<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/4717>>
- No funciona la versión desplegada (es la que se probó en su día como funcional), que es la versión 5.x. No funciona? Hay que hacer upgrade?
- En la petición hay algo de lío de versiones, porque los vitalinux 3 NO pueden ser de 32 bits... está al revés de lo que comentas?

-- nacho

Soporte [#7232](#): IES Rio Gallego - ARduinoblocks y Cura
<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/7232#change-23787>>

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

Buenas tardes,
necesito dos cosas:

1) En el ordenador del profesor (únicamente, no debería estar en el resto) de mi Aula dinámica, borrar la versión actual de Cura (impresión 3D) e instalar la nueva versión; me dicen que con el VL3 no funciona la impresora 3D.

2) En los equipos de esa aula (VL3) y también en sus portátiles (VL2), hay que poner un driver para que Arduinoblocks (no recordaba que estuviera instalado en esta sala), funcione. Los sobremesa son equipos de 32 bits (con VL3) y los portátiles del carro son de 64 bits, con VL2.

Creo que en este enlace está lo que se necesita:

<http://www.arduinoblocks.com/web/site/abconnector5>

Buen puente

--

Ángel Fernando Germán Bueno
CoFoTAP

~~Coordinador de Formación para las Tecnologías del Aprendizaje -~~
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

Coordinador de Formación para las Tecnologías del Aprendizaje -
cofotap@iesriogallego.org
Departamento de Innovación
I.E.S. Río Gállego

--

Ángel Fernando Germán Bueno
CoFoTAP

Coordinador de Formación para las Tecnologías del Aprendizaje -
cofotap@iesriogallego.org
Departamento de Innovación
I.E.S. Río Gállego

#4 - 2023-12-12 12:22 - Nacho Sancho

- Estado cambiado Abierta - Respuesta Soporte por Solucion - Propuesta de cierre

Ya lo tienes.

Los equipos son VL2.x, así que se instalará la versión 4.3

Si los actualizas se instalará la 4.13. Si necesitaras (una vez actualizados) la versión 5.6 me dices y os lo pondríamos en esos...

-- nacho

#5 - 2023-12-12 18:21 - Ángel Fernando Germán Bueno

Hola,
el Cura 5.6 en VL3 del PC del profe en el Aula Dinámica sigue sin encontrar la impresora 3D., Hemos probado eso de encender una cosa antes que la otra, y alguna otra tontería, pero no funciona.
¿Me dais algún consejo o mañana a eso del recreo os conectais en remoto (dadme un nº) en el equipo y miráis qué pasa?, .

Saludos

El mar, 12 dic 2023 a las 13:22, <soportevitalinux@educa.aragon.es> escribió:

La petición [#7232](#)
<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/7232#change-23815>> ha sido actualizada por Nacho Sancho.

- Estado cambiado **Abierta - Respuesta Soporte por Solucion - Propuesta de cierre**

Ya lo tienes.

Los equipos son VL2.x, así que se instalará la versión 4.3

Si los actualizas se instalará la 4.13. Si necesitaras (una vez actualizados) la versión 5.6 me dices y os lo pondríamos en esos...

-- nacho

Soporte [#7232](#): IES Rio Gallego - ARduinoblocks y Cura
<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/7232#change-23815>>

- *Autor: *Ángel Fernando Germán Bueno
- *Estado: *Solucion - Propuesta de cierre
- *Prioridad: *Normal
- *Asignado a: *Técnicos-Vitalinux
- *Categoría: *
- *owner-email: *

Buenas tardes,
necesito dos cosas:

1) En el ordenador del profesor (únicamente, no debería estar en el resto) de mi Aula dinámica, borrar la versión actual de Cura (impresión 3D) e instalar la nueva versión; me dicen que con el VL3 no funciona la impresora 3D.

2) En los equipos de esa aula (VL3) y también en sus portátiles (VL2), hay que poner un driver para que Arduinoblocks (no recordaba que estuviera instalado en esta sala), funcione. Los sobremesa son equipos de 32 bits (con VL3) y los portátiles del carro son de 64 bits, con VL2.
Creo que en este enlace está lo que se necesita:
<http://www.arduinoblocks.com/web/site/abconnector5>

Buen puente

--

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

#6 - 2023-12-13 15:36 - Ángel Fernando Germán Bueno

Hola de nuevo,
he descubierto que Cura me ofrece una versión nueva, 5.5. Al comentárselo a mis compañeros me dicen que os pida que miréis si es compatible con VL-2, y si lo es, reemplacéis a 4.3 por ésta.

Respecto al ordenador del profesor en el aula dinámica, no logramos que el Cura 5.6 en VL3 reconozca la impresora. He intentado llamar a Arturo pero ha debido estar ocupado, siempre comunicaba. Mañana probaré otra vez, a ver si con asistencia remota..... la impresora es una **Anycubik Kobra**.

Saludos

El mar, 12 dic 2023 a las 12:22, Coordinador uso de las tecnologías,
COFOTAP (<cofotap@iesriogallego.org>) escribió:

Hola,
a ver, que mis compañeros son a veces...

Olvidad lo anterior y por favor, poned la versión más alta de Cura que podáis en mis carros P1 y P2.

Por ahora nada más, a la espera de que los solicitantes sean más específicos.

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>
<#m_84118620298931060_m_7458866689552490324_DAB4FAD8-2DD7-40BB-A1B8-4E2AA1F9FDF2>

El lun, 11 dic 2023 a las 8:00, Coordinador uso de las tecnologías, COFOTAP (<cofotap@iesriogallego.org>) escribió:

Hola,
por lo poco que me ponen en la incidencia, " Hay que desinstalar" (se refiere al ordenador del profesor) "la aplicación Cura y reinstalarlo acorde a la nueva versión de Vitalinux porque no funciona la impresora 3D".

No me acordaba del VL Play, me encargo yo, en el ordenador del profe. Dejamos el resto en suspenso hasta que me den más detalles.

Respecto a Arduinoblocks Connector, el curso pasado os lo pedí yo, y en las aulas INF-1/2, que tienen dynabooks, funciona, y lo usé; pero en el Aula Dinámica hay otros ordenadores, de sobremesa: unos HPs y otros 'clónicos', y luego están los Asus del carro. Ocurre también que este verano, y sin comunicármelo, cambiaron equipos de sobremesa del aula dinámica por HPs de profesor (de aulas) que quedaban libres al venir los otros HPs de aulas.
Los de sobremesa tienen VL3, serán entonces a 64bit, (me equivoque) pero los del carro tienen VL2, supongo que a 64 bits . Es que no me han dado más detalles, me aparecieron ambas incidencias el martes por la tarde, ya estaba yo en casa.

Decidme qué necesitáis de Arduinoblocks y hoy lunes 11 trato de averiguarlo.

Gracias y saludos

El sáb, 9 dic 2023 a las 14:06, <soportevitalinux@educa.aragon.es> escribió:

La petición [#7232](#)
<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/7232#change-23787>> ha sido actualizada por Nacho Sancho.

- **Asunto** cambiado **ARduinoblocks y Cura** por **IES Rio Gallego ARduinoblocks y Cura**
- **Estado** cambiado **Abierta - Nueva** por **Abierta - Respuesta Soporte**
- **Asignado a** establecido a **Tecnicos-Vitalinux**

Hola Ángel.
Vamos por partes.
El tema del cura, para vitalinux 3, la versión que se instala es la que viene en Ubuntu 22.04, es decir, la 4.13. No funciona? O no encuentra la impresora?

- Nos pediste ([#5480](#)
<[https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/5480&qt:](https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/5480&qt;)) para todo el aula. ¿Te configuro la desinstalación en los de AULADINAMICA, o también en los de AULASINF?
- Si es un Vitalinux 2 solo se puede instalar hasta la 4.12. Para instalar la 5.x de Cura se necesita Vitalinux 3 si o si, y para un solo equipo mejor usar el Play buscando Ultimaker Cura 5.x en Vitalinux Play (sobre todo porque si quieres que lo hagamos nosotros necesitamos el CID)

Sobre el tema de arduino blocks

- Lo solicitaste en la incidencia [#4717](#)
<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/4717>>
- No funciona la versión desplegada (es la que se probó en su día

como funcional), que es la versión 5.x. No funciona? Hay que hacer upgrade?

- En la petición hay algo de lío de versiones, porque los vitalinux 3 NO pueden ser de 32 bits... está al revés de lo que comentas?

-- nacho

Soporte #7232: IES Río Gallego - ARduinoblocks y Cura
<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/7232#change-23787>>

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

Buenas tardes,
necesito dos cosas:

1) En el ordenador del profesor (únicamente, no debería estar en el resto) de mi Aula dinámica, borrar la versión actual de Cura (impresión 3D) e instalar la nueva versión; me dicen que con el VL3 no funciona la impresora 3D.

2) En los equipos de esa aula (VL3) y también en sus portátiles (VL2), hay que poner un driver para que Arduinoblocks (no recordaba que estuviera instalado en esta sala), funcione. Los sobremesa son equipos de 32 bits (con VL3) y los portátiles del carro son de 64 bits, con VL2. Creo que en este enlace está lo que se necesita:
<http://www.arduinoblocks.com/web/site/abconnector5>

Buen puente

--

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

--

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

--

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

#7 - 2023-12-13 17:05 - Nacho Sancho

Hola Ángel.

Si la impresora es por red, igual necesitas que el servicio avahi esté activado (por lo menos con Zetup es obligatorio) y si está deshabilitado no la encontrará. Pero para ello deberíamos probar a conectarnos.

En efecto, andamos con algo de saturación de llamadas, pero prueba mañana y miramos en un momento

Sobre la versión, como te decía antes no se puede instalar la 5.x en Vitalinux 2 porque requiere de librerías que no se pueden instalar en dicha versión

Como veo que contestas desde el correo, te rogaría que a la hora de responder borres el texto de "cita" (es decir, el texto al que respondes que siempre añaden los clientes de correo) ya que las incidencias se vuelven difíciles de leer (entra en soporte y entenderás lo que te comento)

-- nacho

#8 - 2023-12-13 18:12 - Ángel Fernando Germán Bueno

No, nuestra impresora no está en red, sólo puede por USB. ¿Consideráis que vale la pena una sesión en remoto?

En el aula dinámica, los equipos de sobremesa sí que tiene VL3, no así los del carro. En éstos primeros sí que os ruego que pongáis la 5.x más moderna, reemplazando la anterior.

Y procuraré borrar el hilo, a ver si me acuerdo.

saludos

El mié, 13 dic 2023 a las 18:05, <soportevitalinux@educa.aragon.es> escribió:

La petición [#7232](#)
<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/7232#change-23833>> ha sido actualizada por Nacho Sancho.

Hola Ángel.

Si la impresora es por red, igual necesitas que el servicio avahi esté activado (por lo menos con Zetup es obligatorio) y si está deshabilitado no la encontrará. Pero para ello deberíamos probar a conectarnos.

En efecto, andamos con algo de saturación de llamadas, pero prueba mañana y miramos en un momento

Sobre la versión, como te decía antes no se puede instalar la 5.x en Vitalinux 2 porque requiere de librerías que no se pueden instalar en dicha versión

Como veo que contestas desde el correo, te rogaría que a la hora de responder borres el texto de "cita" (es decir, el texto al que respondes que siempre añaden los clientes de correo) ya que las incidencias se vuelven difíciles de leer (entra en soporte y entenderás lo que te comento)

-- nacho

--
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

#9 - 2023-12-13 22:26 - Nacho Sancho

Podemos intentarlo...no se si te podremos ayudar ya que no tenemos ni idea del tema, pero bueno.

Ya he puesto la versión 5 de cura en AULADINAMICA (y también en AULASINF, que tenían el cura a instalar en versión 4)

-- nacho

#10 - 2023-12-14 17:03 - Ángel Fernando Germán Bueno

Hola,
gracias, pero, en la etiqueta aulasinf, ¿no corremos el riesgo de que se intente instalar la 5 en equipos con VL2?. En mis aulas INF-1/2, seguimos con VL2, sólo en la Dinámica tenemos VL3.

Saludos

El mié, 13 dic 2023 a las 23:26, <soportevitalinux@educa.aragon.es> escribió:

La petición [#7232](#)
<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/7232#change-23838>> ha sido actualizada por Nacho Sancho.

Podemos intentarlo...no se si te podremos ayudar ya que no tenemos ni idea del tema, pero bueno.

Ya he puesto la versión 5 de cura en AULADINAMICA (y también en AULASINF, que tenían el cura a instalar en versión 4)

-- nacho

--
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

#11 - 2023-12-14 18:20 - Nacho Sancho

No te preocupes...que solo se instalará la versión 5 en los equipos con vitalinux 3 (no está disponible la 5 para los equipos de la 2, ya que mantenemos configuraciones separadas). Si en algún momento pasas los de la 2 a la 3 se les instalará la 5 (a no ser que no quieras, que lo cambio entonces...)

-- nacho

#12 - 2023-12-18 23:27 - Nacho Sancho

- Estado cambiado Solucion - Propuesta de cierre por Cerrada

Cierro ya que continua la incidencia en la nueva #7251