

## Vitalinux DGA - Soporte #4324

### CEIP César Augusto - USB Inalámbrico

2022-03-28 10:00 - Daniel Egido Roldán

<b>Estado:</b>	Cerrada
<b>Prioridad:</b>	Normal
<b>Asignado a:</b>	Nacho Sancho
<b>Categoría:</b>	
<b>owner-email:</b>	
<b>Descripción</b>	
Buenos días, Tenemos equipos nuevos de sobremesa a los que hemos metido un USB para conectar de forma inalámbrica y no los reconoce. Por otro lado, no sabemos muy bien cómo crear una conexión nueva inalámbrica. ¿Alguna sugerencia de cómo podemos hacer que se conecten de forma inalámbrica?  Muchas gracias!	

#### Histórico

##### #1 - 2022-03-28 12:34 - Nacho Sancho

- Asunto cambiado USB Inalámbrico por CEIP César Augusto - USB Inalámbrico
- Estado cambiado Abierta - Nueva por Abierta - Respuesta Soporte
- Asignado a establecido a Nacho Sancho

Hola Daniel...

El problema será que el driver para que funcione el dispositivo usb no estará integrado en el kernel del sistema y por tanto no funciona. Pasa con algunos pinchos (ya que hay toneladas de fabricantes y chipsets y no todos están registrados...incluso algunos tienen formatos privados).  
Soluciones:

1. Comprar mejor pinchos wireless que sean "linux friendly"...pero claro, si ya los tienes ésta no es solución
2. Podemos ver si compilamos los drivers para que éstos "pinchos" funcionen (lo hemos hecho ya con algunos), pero tenemos que saber cuáles son.

Para ello, si puedes inserta el pincho usb en un equipo que tengas conectado por cable, los dejas arrancado y nos dices CID para conectarnos a él. Lo miramos, y buscamos solución rápido y te vamos diciendo

-- nacho

##### #2 - 2022-03-28 12:36 - Nacho Sancho

No se si ha habido un problema con la notificación de la respuesta anterior...

-- nacho

##### #4 - 2022-03-29 08:45 - Nacho Sancho

Hola Daniel...parece que ya funciona.

Para confirmar que va bien...dime en qué equipos tienes previsto poner el pincho (CID's) o si son varios, la etiqueta que los identifica a todos, y mandaremos instalar los drivers en los mismos. El orden será:

1. ME dices en qué equipos
2. Configuro para que se instalen...te aviso cuando esté
3. Actualizas a partir de ese momento una vez por cable para que se instale el driver
4. En el siguiente reinicio ya debería funcionar el pincho

-- nacho

##### #7 - 2022-03-31 18:41 - Nacho Sancho

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

Hola Daniel...

Ya lo tienes configurado y lo he probado. Además lo bueno es que si el día de mañana reinstalas se instalarán los drivers necesarios (una vez deberá actualizarse por cable).

Si tienes previsto ponerlo en mas, dime el cid y los añadimos

-- nacho

**#8 - 2022-03-31 18:51 - Daniel Egido Roldán**

Muchas gracias!!!

El jue., 31 mar. 2022 20:41, <[soportevitalinux@educa.aragon.es](mailto:soportevitalinux@educa.aragon.es)> escribió:

La petición [#4324](#)  
<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/4324#change-15617>> ha sido actualizada por Nacho Sancho.

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

Hola Daniel...  
Ya lo tienes configurado y lo he probado. Además lo bueno es que si el día de mañana reinstalas se instalarán los drivers necesarios (una vez deberá actualizarse por cable).

Si tienes previsto ponerlo en mas, dime el cid y los añadimos

-- nacho

-----  
Soporte [#4324](#): CEIP César Augusto - USB Inalámbrico  
<<https://soporte.vitalinux.educa.aragon.es/issues/4324#change-15617>>

- \*Autor: \*Daniel Egido Roldán  
- \*Estado: \*Solucion - Propuesta de cierre  
- \*Prioridad: \*Normal  
- \*Asignado a: \*Nacho Sancho  
- \*Categoría: \*  
- \*owner-email: \*

Buenos días,  
Tenemos equipos nuevos de sobremesa a los que hemos metido un USB para conectar de forma inalámbrica y no los reconoce.  
Por otro lado, no sabemos muy bien cómo crear una conexión nueva inalámbrica.  
¿Alguna sugerencia de cómo podemos hacer que se conecten de forma inalámbrica?

Muchas gracias!

-----  
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.

**#9 - 2022-04-01 10:30 - Nacho Sancho**

- Estado cambiado Solucion - Propuesta de cierre por Cerrada

Cierro incidencia pero lo dicho, me comentas si algo no va bien o lo quieres añadir en mas CID's

-- nacho