

# ACCESORIOS:

# Debian 12

- [Salida de Audio USB](#)

# Salida de Audio USB

**Aliexpress: Enlace de compra**

**Tarjeta de Sonido: USB**

## Instalar Sonido Vía USB

```
curl -fsSL https://panel.comunicacionvisualcanarias.com/uploads/usb-sound/usbsound-installer.sh | sudo bash
```

## Desinstalar Sonido Vía USB

```
curl -fsSL https://panel.comunicacionvisualcanarias.com/uploads/usb-sound/usbsound-clean.sh | sudo bash
```

## Modo de empleo

### **INSTALACIÓN**

1. Conectamos el USB Tarjeta de Sonido.
2. Pulsamos **Ctrl+K** para cerrar la aplicación de CVC del equipo.
3. Pulsamos **Ctrl+C** para abrir la configuración del equipo.
4. Seleccionamos **Sonido** y se abrirá el panel de **Configuración de Sonido**.
5. En **Dispositivo**, abrimos el desplegable y seleccionamos la salida **USB Audio (02.00)**.
6. Hacemos clic en la casilla **Aplicar Inmediatamente**.
7. Confirmamos la selección haciendo clic en **[->]**.
8. Copiamos el comando de instalación de este documento.
9. Pulsamos **Ctrl+T** para abrir el **Terminal XTERM** del equipo.
10. Pegamos\* el comando de instalación y pulsamos **Enter**.

11. \*Para pegar texto en el **Terminal XTERM** se hace clic en la **Rueda del Ratón**.
12. Pulsamos **Ctrl+I** para abrir el la aplicación de CVC del equipo.
13. Si suena como debe, pulsamos nuevamente **Ctrl+K** cerrar la aplicación de CVC del equipo.
14. **Clic Derecho** en el escritorio y seleccionamos **Sistema**, para luego seleccionar **Reiniciar**.
15. Reiniciamos el equipo, debería sonar directamente por la Tarjeta de Sonido USB.

## **DESINSTALACIÓN**

1. NO TOCAMOS el USB Tarjeta de Sonido hasta el Paso 12.
2. Pulsamos **Ctrl+K** para cerrar la aplicación de CVC del equipo.
3. Copiamos el comando de desinstalación de este documento.
4. Pulsamos **Ctrl+T** para abrir el **Terminal XTERM** del equipo.
5. Pegamos\* el comando de desinstalación y pulsamos **Enter**.
6. \*Para pegar texto en el **Terminal XTERM** se hace clic en la **Rueda del Ratón**.
7. Pulsamos **Ctrl+C** para abrir la configuración del equipo.
8. Seleccionamos **Sonido** y se abrirá el panel de **Configuración de Sonido**.
9. En **Dispositivo**, abrimos el desplegable y seleccionamos la salida **ALC662\*\* (00.00)**.
10. \*\*El nombre de la tarjeta de audio puede variar, pero **siempre será el (00.00)**.
11. Hacemos clic en la casilla **Aplicar Inmediatamente**.
12. Confirmamos la selecciona haciendo clic en **[->]**.
13. Retiramos el USB Tarjeta de Sonido.
14. Pulsamos **Ctrl+I** para abrir el la aplicación de CVC del equipo.
15. Si suena como debe, pulsamos nuevamente **Ctrl+K** cerrar la aplicación de CVC del equipo.
16. **Clic Derecho** en el escritorio y seleccionamos **Sistema**, para luego seleccionar **Reiniciar**.
17. Reiniciamos el equipo, debería sonar directamente por el amplificador.