

Bluetooth

Modo 1 para Debian 11

Enlaces interesantes

- [How To Install bluetooth on Debian 11](#)
- [Cómo configurar Bluetooth en Debian](#)
- [BluetoothUser](#)

Procedimiento

1. Instalar el firmware **iwlwifi**

```
# aptitude install firmware-iwlwifi
```

2. Reiniciar para que los cambios tengan efecto

```
# reboot
```

3. Para averiguar si nuestro PC ha detectado el hardware Bluetooth podemos instalar el paquete **rftkill**

```
aptitude install rftkill
```

4. Verificamos el estado del servicio Bluetooth con

```
# systemctl status Bluetooth
```

y observamos si está habilitado y activo.

5. En caso de que el servicio Bluetooth no esté activo/ejecutando, podemos iniciarlo con

```
# systemctl start bluetooth
```

Modo 2 para Debian 13 (ok)

Para activar Bluetooth en Debian 13 (Trixie):

1. Instalar los paquetes necesarios: bluez, bluez-tools, blueman.
2. Habilitar e iniciar el servicio con

```
# systemctl enable --now bluetooth
```

3. Luego usar la interfaz gráfica, como blueman o configuración de escritorio, para buscar y emparejar dispositivos, recordando que a veces se necesita firmware no-libre para que funcione correctamente, especialmente si no se ven dispositivos, y se recomienda tener pipewire para audio.

From:
<https://www.euloxio.myds.me/dokuwiki/> - **Euloxio wiki**

Permanent link:
https://www.euloxio.myds.me/dokuwiki/doku.php/doc:tec:sis:gnu:perif_bluetooth:inicio

Last update: **2025/12/14 16:43**



