

# Problemas de teclas especiales

## Tecla especial para ajustar brillo pantalla

- En mi portátil hay teclas especiales para disminuir y aumentar el brillo de la pantalla. Funcionan sin problemas en Windows pero en Linux pierden su funcionalidad.
- En Debian 13 lo más práctico es usar `brightnessctl`, que sirve para controlar la retroiluminación de la pantalla desde la terminal y está empaquetado en Debian.
- **Instalación.** Abrie una terminal y ejecutar:

```
# apt update
# apt install brightnessctl
```

- **Uso básico**

- Para ver los dispositivos disponibles:

```
$ brightnessctl -l
```

- Para subir o bajar la luminosidad, por ejemplo:

```
$ brightnessctl set 10%+
$ brightnessctl set 10%-
```

- Para fijar un valor exacto:

```
$ brightnessctl set 50%
```

- Si las teclas Fn no funcionan y por lo tanto el portátil HP Pavilion x360 no responde a las teclas de brillo, suele funcionar crear accesos directos personalizados en el entorno gráfico para lanzar `brightnessctl set 10%-` y `brightnessctl set 10%+`. Esta solución se usa mucho cuando las teclas de brillo no están bien mapeadas en Linux.

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

Permanent link:  
[https://www.euloxio.myds.me/dokuwiki/doku.php/doc:tec:sis:gnu:fallo\\_fn:inicio?rev=1775488526](https://www.euloxio.myds.me/dokuwiki/doku.php/doc:tec:sis:gnu:fallo_fn:inicio?rev=1775488526)

Last update: **2026/04/06 17:15**

