



Bisoños Usuarios de GNU/Linux de Mallorca y Alrededores | Bergantells Usuaris de GNU/Linux de Mallorca i Afegitons

2 Tarjetas de sonido en Debian sarge GNU/Linux (568 lectures)

Per [richartcont](#), [richart](#) (<http://>)

Creado el 23/10/2005 17:49 modificado el 23/10/2005 17:49

Per favor, no publicar preguntes, si vols fer preguntes usa la llista de correu, veure enllaç a les capsas de l'esquerre.

Hola, hace poco active mi tarjeta de sonido integrada(snd-intel8x0) desde el Bios, ya tenia otra pci(snd-cmipci) y cuando solo trabajaba con la pci todo estaba ok. Pero ahora cuando inicio el Debian, la principal tarjeta es la integrada y no la pci. Utilice el alsacnf escogiendo la pci, luego un alsactl store para guardar los cambios y ok pero al volverl a encender la compu ya no atraca con la pci y vuelta el principal es la integrada. He tratado de modificar el /etc/modules.conf pero creo que algo me falta algo para que me funcionen ambas tarjetas pero como principal que sea la pci. Razon: Quiero que algunos programas de audio utilizen la pci por ejemplo beep-media-player y otros la integrada. richartcont help me...

Hola, hace poco active mi tarjeta de sonido integrada(snd-intel8x0) desde el Bios, ya tenia otra pci(snd-cmipci) y cuando solo trabajaba con la pci todo estaba ok. Pero ahora cuando inicio el Debian, la principal tarjeta es la integrada y no la pci. Utilice el alsacnf escogiendo la pci, luego un alsactl store para guardar los cambios y ok pero al volverl a encender la compu ya no atraca con la pci y vuelta el principal es la integrada. He tratado de modificar el /etc/modules.conf pero creo que algo me falta algo para que me funcionen ambas tarjetas pero como principal que sea la pci.

Razon: Quiero que algunos programas de audio utilizen la pci por ejmeplo beep-media-player y otros la integrada.

En mi pc:

Con "lspci | grep audio" sale:

```
0000:00:02.7 Multimedia audio controller: Silicon Integrated Systems [SiS] Sound Controller (rev a0)
0000:00:0b.0 Multimedia audio controller: C-Media Electronics Inc CM8738 (rev 10)
```

Con "cat /etc/modules.conf | grep snd | grep index" sale:

```
options snd-atiixp-modem index=-2
options snd-bt87x index=-2
options snd-cmipci index=-2
options snd-intel8x0m index=-2
options snd-via82xx-modem index=-2
options snd-atiixp-modem index=-2
options snd-bt87x index=-2
options snd-intel8x0m index=-2
options snd-via82xx-modem index=-2
```

Con "lsmod | grep snd" sale:

```
snd_cmipci 30244 0
snd_opl3_lib 9728 1 snd_cmipci
snd_hwdep 9092 1 snd_opl3_lib
snd_intel8x0 33068 3
snd_ac97_codec 59268 1 snd_intel8x0
snd_pcm_oss 48168 1
```



```
snd_mixer_oss 16640 1 snd_pcm_oss
snd_pcm 85384 4 snd_cmipci,snd_intel8x0,snd_pcm_oss
snd_timer 23300 2 snd_opl3_lib,snd_pcm
snd_page_alloc 11144 2 snd_intel8x0,snd_pcm
gameport 4736 3 analog,snd_cmipci,snd_intel8x0
snd_mpu401_uart 7296 2 snd_cmipci,snd_intel8x0
snd_rawmidi 23204 1 snd_mpu401_uart
snd_seq_device 7944 2 snd_opl3_lib,snd_rawmidi
snd 50660 16 snd_cmipci,snd_opl3_lib,snd_hwdep,snd_intel8x0,snd_ac97_codec,
snd_pcm_oss,snd_mixer_oss,snd_pcm,snd_timer,snd_mpu401_uart,
snd_rawmidi,snd_seq_device
soundcore 9824 2 snd
```

Con "cat /etc/modprobe.d/sound" me sale: esto lo modifica el alsacnf de acuerdo con la tarjeta que deseas, ahora lo he configurado con la integrada ya que es la principal para el sistema.

```
alias snd-card-0 snd-intel8x0
options snd-intel8x0 index=0
```

Otra cosa curiosa es que mi gnome-alsamixer esta configurado para el pci y no para la integrada siendo mi sound con la integrada ja ja...

help me...

by: Linux ser 2.6.8-2-386 #1 Thu May 19 17:40:50 JST 2005 i686 GNU/Linux richartcont

E-mail del autor: richartcont_ARROBA_gmail.com

Podrás encontrar este artículo e información adicional en: <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=2243>