

Mucha gente con Ubuntu le ocurre el error siguiente con algunas tarjetas gráficas, no paran de salir errores de PCI-Express Devide Error, pero sin embargo la tarjeta gráfica funciona correctamente. El error es parecido al siguiente:

```
[10443.791227] +----- PCI-Express Device Error -----+
[10443.791234] Error Severity^I^I: Uncorrected (Non-Fatal)
[10443.791236] PCIE Bus Error type^I: Transaction Layer
[10443.791239] Flow Control Protocol ^I: Multiple
[10443.791240] Receiver ID^I^I: 0010
[10443.791243] VendorID=1106h, DeviceID=a238h, Bus=00h, Device=02h, Function=00h
```

Lo peor es que si se trabaja desde una tty no hacen mas que salir estos mensajes y no se puede trabajar de forma correcta.

Para solventarlo solo tenéis que añadir la siguiente opción en el grub dentro de la linea de kernel, por ejemplo si la tenéis así:

```
kernel /boot/vmlinuz-2.6.28-13-generic root=UUID=XXX ro quiet splash
```

Tendría que añadirse pci=nommconf al final quedando de esta forma:

```
kernel /boot/vmlinuz-2.6.28-13-generic root=UUID=XXX ro quiet splash pci=nommconf
```