+400 comandos GNU/Linux

**Información del sistema**

1. **arch :** mostrar la arquitectura de la máquina**.**
2. **uname -m :** mostrar la arquitectura de la máquina.
3. **uname –r :** mostrar la versión del Kernal usado.
4. **dmidecode -q :** mostrar los componentes (hardware) del sistema.
5. **hdparm –i /dev/hda :** mostrar las características de un disco duro.
6. **hdparm –tT /dev/sda :** realizar prueba de lectura en un disco duro.
7. **cat /proc/cpuinfo :** mostrar información de la CPU.