

El historial de los comandos que hemos ejecutado en Linux es muy util, ya que con las teclas de dirección (flechas) podemos buscar comandos y volver a ejecutarlos solo presionando enter, por defecto Linux guarda los ultimos 1000 comandos, en este artículo veremos como manipular este valor.

Si bién es cierto es bueno contar con el historial de comandos, creo que los ultimos 1000 comandos son demasiados, ademas si alguien logra acceder a tu maquina podria averiguar muchas cosas mirandolo, es por esto que no se debiese tener un listado tan largo, para comenzar editaremos el archivo `"/etc/profile"`, y en el buscaremos la línea

```
HISTSIZE=1000
```

si la línea no existe la agregamos, y en ella pondremos el valor deseado, yo personalmente uso 50 es un buen valor segun mi experiencia, si hemos tenido que agregar la línea anterior, también deberemos agregar la variable `HISTSIZE` al final de la línea que comienza con `"export"`, por ejemplo,

```
export PATH USER LOGNAME MAIL HOSTNAME INPUTRC TMOU HISTSIZE
```

Los cambios se aplicaran a los usuarios que inicien sesión despues de haber realizado la modificación y haber guardado el archivo. Hasta la proxima y viva Linux.