

ircII Como

Edith de la Torre, *neptuno@vlc.servicom.es*

3 de Febrero de 1997

Voy a escribir aquí todas mis penurias con el ircII. Primero serán un desastre, pero ya iré arreglándolas poco a poco. Todos tenemos problemillas con este irc modo texto que en el fondo nos encanta.. pero no encontramos info en castellano. Pues a ver si sale algo de aquí...

Índice General

1	¿Qué es ircII?	1
2	Cómo instalarlo.	1
3	Primeros pasos.	2
4	Teclado.	4
5	Alias y otras acciones.	4
6	Menús.	5
7	Despedida	5
8	Anexo: El INSFLUG	6

1 ¿Qué es ircII?

Es el mejor, y creo que único, programa de *chat* modo-texto para Linux. Tiene muchas buenas características y un sólo defecto para los amantes del modo gráfico: que no hay ventanitas.

Pero por lo demás, se le puede sacar mucho partido.

2 Cómo instalarlo.

La última versión que hay actualmente creo que es la 2.8. o al menos, es la última que yo he visto y la que tengo instalada y en la cual las cosas que aquí relataré funcionan.

Para instalarlo, como siempre, descomprimos el fichero que se llamará `ircii-2.8` o algo por el estilo :-))

Hay un fichero que se llama `easyinst`, que si lo ejecutamos nos crea el fichero de configuración. A partir de aquí, solo queda teclear `'make'` y `'make install'`. Si esto funciona correctamente, ya tenemos el irc instalado así que solo falta ejecutarlo.

3 Primeros pasos.

Una vez instalado, tecleamos `'irc'` y en principio se pondrá en marcha, eso sí, deberemos estar conectados a internet para que pueda conectar con algún servidor...

Al ejecutar el `easyinst` nos ha pedido el servidor por defecto, que es al que tratará de conectar siempre. Pero podremos conectar a otro servidor tecleando:

```
/SERVER nombre.del.servidor.a.conectar
```

Una vez estamos dentro de un servidor, debemos entrar en algún canal. Podemos listar los canales que existen mediante el comando:

```
/LIST
```

aunque esto puede hacer que el servidor nos desconecte, o que tarde mucho tiempo. Por eso lo más interesante es que sepamos los canales a los que queremos entrar, por ejemplo `#Linux`, `Unix`, `#España`, `#Valencia`...

Casi siempre encontraremos un canal del tema que nos guste porque hay uno o dos millones de canales en marcha, más o menos.

Cuando sepamos ya el canal al que queremos entrar, teclearemos:

```
/JOIN #Canal
```

donde `Canal` es el nombre del canal al que queremos acceder, por ejemplo:

```
/JOIN #Linux
```

Aunque algunos piensen lo contrario (suelen ser los menos doctos en el tema), el `ircII` nos permite estar en más de un canal a la vez. Si estamos dentro de uno ya, para entrar en otro teclearemos:

```
/WINDOW CHANNEL #Canal
```

Lo que nos permite cada vez movernos entre los canales que tengamos abiertos o entrar en nuevos canales.

Luego, para poder mandar mensajes a un canal en el que estemos pero que no sea el canal activo, teclearemos:

```
/MSG #Canal Texto a enviar
```

Aunque tenemos otra opción mas divertida, que es la de tener dos o mas ventanitas, con lo que sera menos lioso el tema de hablar en varios canales. Por lo pronto, para hacer una ventana nueva teclearemos:

```
/WINDOW new
```

y para meter un canal en ella, como siempre, con el `/JOIN #Canal`. Si lo que queremos es cerrar una ventana:

```
/WINDOW kill
```

cerrará la ventana activa en ese momento.

Luego, para movernos entre ventanas usaremos la combinación de teclas:

- Ctrl-x p ventana anterior
- Ctrl-x n ventana siguiente

Si lo que queremos es hablar con alguien, esté o no en el canal, pero de manera privada, tenemos varias opciones:

```
/MSG Nick Texto
```

Esto mandará el mensaje del texto al nick indicado

```
/QUERY Nick
```

Abre un *query* con esa persona. Para cerrarlo pondremos de nuevo

```
/QUERY
```

Para hacer un *chat* directo:

```
/DCC CHAT Nick
```

y para hablarle a la persona con quien hemos iniciado el *chat*:

```
/MSG =Nick
```

o también

```
/DMSG Nick
```

Cuando queramos cerrar el *chat*:

```
/DCC CLOSE CHAT Nick
```

Si queremos enviarle un fichero a alguien, pondremos:

```
/DCC SEND Nick fichero.con.su.ruta.y.todo
```

Pero si es alguien quien nos lo manda a nosotros, entonces lo que pondremos será:

```
/DCC GET Nick
```

Y aquello que nos esté enviando dicha persona, lo recibiremos en el directorio activo.

Podemos también, por ejemplo, guardar los logs de las sesiones :

```
/SET LOGFILE fichero.guarda.logs  
/SET LOG ON
```

o de las ventanas que deseemos

```
/WINDOW LOGFILE fichero.guarda.logs  
/WINDOW LOG ON
```

Estos son algunos de los comandos básicos del *irc*, no particulares del *ircII*, con lo que cualquier manual de IRC seguro que es mucho más completo en este campo. Sólo he intentado poner los que más se utilizan.

4 Teclado.

- Subir por la pantalla: alt + p
- Bajar por ella: alt + n

- colorines:
- Ctrl-g color rojo suave
- Ctrl-o
- Ctrl-w
- Ctrl-b bold
- Ctrl-_ subrayado
- Ctrl_v inversa
- Ctrl-backspace azul subrayado

- Para cambiar ventanas
 - Ctrl-x p ventana siguiente
 - Ctrl-x n ventana anterior
 - Ctrl-x 1 a Ctrl-x 0 abre de 1 a diez ventanas
 - Ctrl-x c crea una nueva ventana
 - Ctrl-x a va a la ultima ventana
 - Ctrl-x k cierra la ventana activa

5 Alias y otras acciones.

A menudo es recomendable hacerse unos cuantos alias, que sirven para agilizar el paseo por el ircII.

Por ejemplo:

```
/ALIAS l MSG #Linux $
```

Este es un alias que yo utilizo a menudo. Así, solo tengo que teclear en mi pantalla

```
/l Texto
```

y me encuentre en el canal que me encuentre, envía el texto al canal #Linux, y es más cómodo que teclear cada vez /WINDOW CHANNEL #Linux.

6 Menús.

Primero de nada tendremos que crear un menú si queremos usarlo. Por ejemplo, vamos a crear un fichero que se llame `Mi_Menu`.

Veamos lo que debe contener este fichero:

```
# Fichero Mi_Menu
# Este es un ejemplillo, por supuesto ampliable

MENU Mi Menu
    OPTION "Listar Canales" COMMAND LIST
    OPTION "Entrar en un canal" COMMAND JOIN $"Canal: "
    OPTION "Abandonar un canal" COMMAND PART *
    OPTION "Mensaje secreto" COMMAND MSG $"Mensaje para: " $"Texto: "
    OPTION "Canal" COMMAND MSG # $"Canal: " $"Texto: "
    OPTION "Salir del Menu" COMMAND EXIT
```

Hasta aquí es un ejemplo que se puede ampliar todo lo que se quiera con un montón de opciones más de menú. Tengo que decir que a mí el `ircII` sólo me ha permitido incluir seis `OPTION`. Si trato de incluir más, al cargarlo me da un error `'Core Dumped'`. No sé si el problema es mío o de la versión que tengo de `ircII` o de qué es. Si a tí te funciona con más de seis, enhorabuena :-)

Una vez hemos hecho este fichero, habrá que cargar el menú. Ahora lo cargaremos:

primero teclearemos

```
LOAD Mi_Menu
```

para cargarlo, y luego

```
SET menu Mi Menu
```

A partir de aquí, con la combinación de teclas `Ctrl+R` nos aparecerá el menú. Podremos movernos entre las opciones, por ejemplo, con las teclas `l` y `k`.

Para seleccionar una opción, bastara con pulsar la tecla `'.'` o la barra espaciadora.

Podremos tener submenús dentro del menú principal, añadiendo la línea:

```
OPTION "Sub Menu" COMMAND set menu Sub Menu
```

7 Despedida

Esto es todo por ahora

Si encuentras un fallo o tienes alguna sugerencia, ya sabes, un mail a la autora.

Edith de la Torre

neptuno@vlc.servicom.es

<http://www.geocities.com/Athens/Acropolis/1211/>

8 Anexo: El INSFLUG

El *INSFLUG* forma parte del grupo internacional *Linux Documentation Project*, encargándose de las traducciones al castellano de los Howtos (Comos), así como la producción de documentos originales en aquellos casos en los que no existe análogo en inglés.

En el **INSFLUG** se orienta preferentemente a la traducción de documentos breves, como los *COMOs* y *PUFs* (Preguntas de Uso Frecuente, las *FAQs*. :)), etc.

Diríjase a la sede del INSFLUG para más información al respecto.

En la sede del INSFLUG encontrará siempre las **últimas** versiones de las traducciones: *www.insflug.org*. Asegúrese de comprobar cuál es la última versión disponible en el Insflug antes de bajar un documento de un servidor réplica.

Se proporciona también una lista de los servidores réplica (*mirror*) del Insflug más cercanos a Vd., e información relativa a otros recursos en castellano.

Francisco José Montilla, *pacopepe@insflug.org*.