

1 Minicom

1.1 Sumario

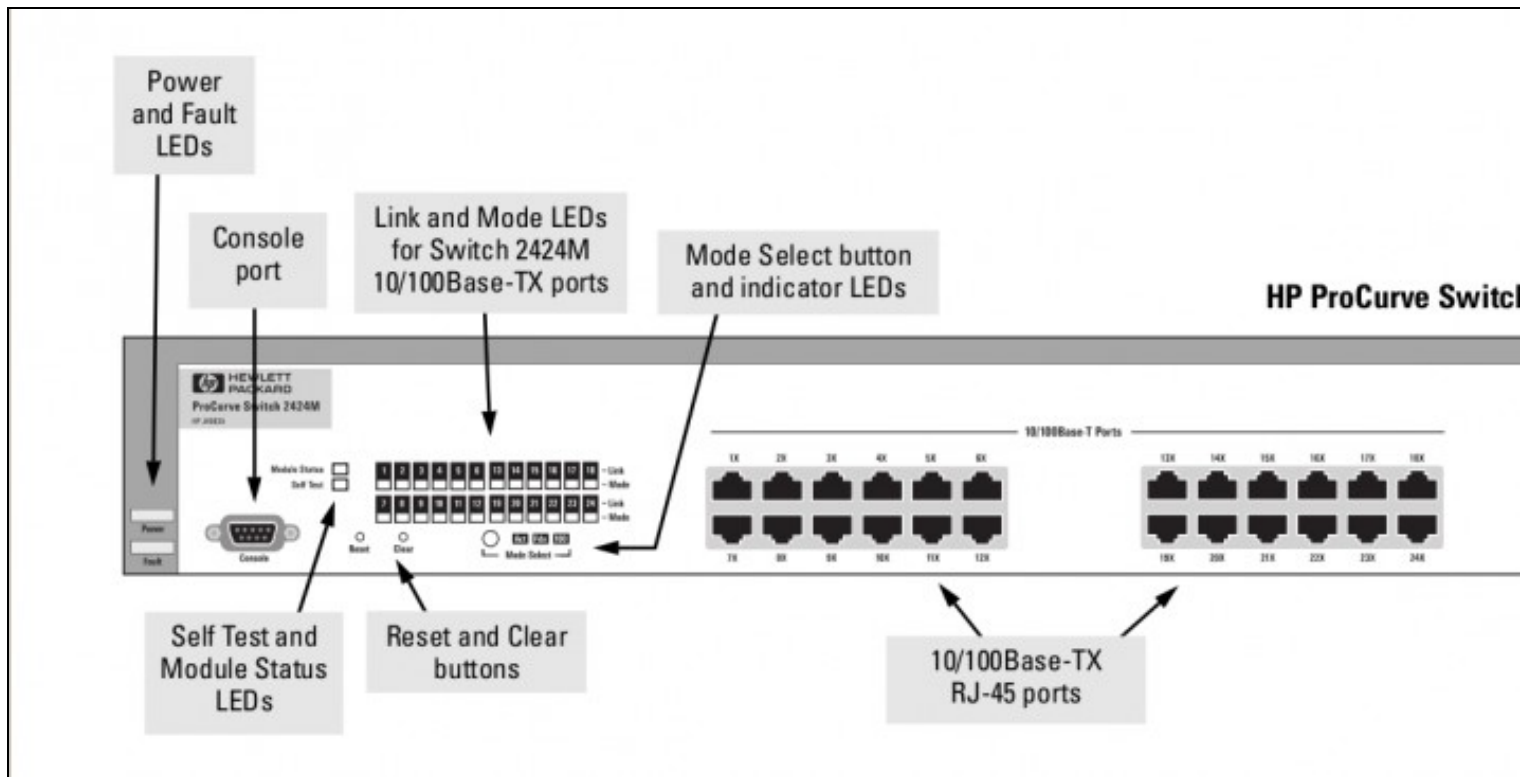
- 1 minicom. Conexión a través do Porto Serie COM1. Configuración Switch HPPROCURVE 2424M
 - ♦ 1.1 Imaxe Panel_Frontal Switch HPProcurve 2424M
 - ♦ 1.2 Configurar **minicom** para establecer os parámetros de configuración para unha conexión a través do **Porto Serie**
 - ♦ 1.3 Establecendo a conexión en serie co Switch

2 minicom. Conexión a través do Porto Serie COM1. Configuración Switch HPPROCURVE 2424M

NOTAS:

1. Picar nas imaxes para verlas no tamaño orixinal
2. Para establecer a conexión necesítase un cable serie entre o Host que lanza minicom e o Switch a configurar.
3. Manuais HPPROCURVE SWITCH 2424M:
 - ♦ [Installation Guide](#)
 - ♦ [Management e Configuration Switch](#)
4. Quizás che interese o programa [putty](#) para establecer a conexión serie mediante interface gráfica en equipos Windows ou UNIX

2.1 Imaxe Panel_Frontal Switch HPProcurve 2424M



2.2 Configurar minicom para establecer os parámetros de configuración para unha conexión a través do Porto Serie

```
Archivo Editar Ver Terminal Ayuda
curso@curso-laptop:~$ minicom
```

```
Archivo Editar Ver Terminal Ayuda

Bienvenido a minicom 2.3

OPCIONES: I18n
Compilado en Sep 25 2009, 23:40:20.
Port /dev/ttyS0

Presione CTRL-A Z para obtener ayuda sobre teclas
```

a. Comando minicom

Logo de lanzar o comando esperar ata que apareza a Imaxe b.

b. Entrada na Interface do programa minicom.

Pulsar **Ctrl+A**. A continuación pulsar **Z**.

```
Archivo Editar Ver Terminal Ayuda

Bienvenido a minicom 2.3
OPCIONES: I18n
Compilado en Sep 25 2009, 23:40:20.
Port /dev/ttyS0

Presione CTRL-A Z para obtener ayuda sobre teclas

+-----[configuración]-----+
| Nombres de archivos y rutas   |
| Protocolos de transferencia de archivos |
| Configuración del puerto serie |
| Modem y marcado de número    |
| Pantalla y teclado           |
| Salvar configuración como dfl |
| Salvar configuración como..  |
| Salir                        |
+-----+

CTRL-A Z para ver l 9600 8N1 | NORminicom 2.3 | | VT102 Desconectado
```

```
Archivo Editar Ver Terminal Ayuda

Bienvenido a minicom 2.3
OPCIONES: I18n
Compilado en Sep 25 2009, 23:40:20.
Port /dev/ttyS0

Presione CTRL-A Z para obtener ayuda sobre teclas

+-----[configuración]-----+
| Nombres de archivos y rutas   |
| Protocolos de transferencia de archivos |
| Configuración del puerto serie |
| Modem y marcado de número    |
| Pantalla y teclado           |
| Salvar configuración como dfl |
| Salvar configuración como..  |
| Salir                        |
+-----+

CTRL-A Z para ver l 9600 8N1 | NORminicom 2.3 | | VT102
```

c. O. Parámetros de Comunicación. Pulsar O.

d. Configuración do Porto Serie.

```
Archivo Editar Ver Terminal Ayuda
Bienvenido a minicom 2.3

OPCI+-----+
Comp| A - Dispositivo Serial      : /dev/ttyS0
Port| B - Localización del Archivo de Bloqueo : /var/lock
C - Programa de Acceso      :
D - Programa de Salida      :
E - Bps/Paridad/Bits        : 115200 8N1
F - Control de Flujo por Hardware: Sí
G - Control de Flujo por Software: No

¿Qué configuración alterar? █

+-----+
| Pantalla y teclado
| Salvar configuración como dfl
| Salvar configuración como..
| Salir
+-----+
```

e. Parámetros a configurar para o Porto Serie.

Premendo calquera das letras que aparece poderíamos modificar os parámetros de conexión.

```
Archivo Editar Ver Terminal Ayuda
Bienvenido a minicom 2.3

OPCI+-----+-----[Parámetros de comunicación]-----+
Comp| A - Dispositivo | Velocidad | paridad | datos
Port| B - Localización| A: <Current: 115200 8N1 Ninguna
C - Programa de | S: 5
D - Programa de | B: <anter.>      M: Par   T: 6
E - Bps/Paridad/| C: 9600          N: Impar  U: 7
F - Control de F| D: 38400         O: Marca  V: 8
G - Control de F| E: 115200        P: Espacio

¿Qué configurar Bits de parada
+-----+
| Pantalla | W: 1          Q: 8-N-1
| Salvar c | X: 2          R: 7-E-1
| Salvar c |
| Salir   | Elija la opción o (Enter) para salir: █
+-----+
```

f. Opción E. Por exemplo pulsamos **E** para cambiar a velocidade da

```
Archivo Editar Ver Terminal Ayuda
Bienvenido a minicom 2.3

OPCI+-----+-----[Parámetros de comunicación]-----+
Comp| A - Dispositivo | Velocidad | paridad | datos
Port| B - Localización| A: <Current: 9600 8N1 Ninguna
C - Programa de | S: 5
D - Programa de | B: <anter.>      M: Par   T: 6
E - Bps/Paridad/| C: 9600          N: Impar  U: 7
F - Control de F| D: 38400         O: Marca  V: 8
G - Control de F| E: 115200        P: Espacio

¿Qué configurar Bits de parada
+-----+
| Pantalla | W: 1          Q: 8-N-1
| Salvar c | X: 2          R: 7-E-1
| Salvar c |
| Salir   | Elija la opción o (Enter) para salir: █
+-----+
```

g. Opción C. Velocidade 9600 bps.

Pulsar **Enter** para que se active a opción elixida.

```
Archivo Editar Ver Terminal Ayuda
Bienvenido a minicom 2.3

OPCI+-----+-----[Parámetros de comunicación]-----+
Comp| A - Dispositivo Serial      : /dev/ttyS0
Port| B - Localización del Archivo de Bloqueo : /var/lock
C - Programa de Acceso      :
D - Programa de Salida      :
E - Bps/Paridad/Bits        : 115200 8N1
F - Control de Flujo por Hardware: Sí
G - Control de Flujo por Software: No

¿Qué configuración alterar? █

+-----+
| Pantalla y teclado
| Salvar configuración como dfl
| Salvar configuración como..
| Salir
+-----+
```

h. Voltamos aos Parámetros de configuración do Porto Serie. Pul

```
Archivo  Editar  Ver  Terminal  Ayuda

Bienvenido a minicom 2.3

OPCIONES: I18n
Compilado en Sep 25 2009, 23:40:20.
Port /dev/ttyS0

Presione CTRL-A Z para obtener ayuda sobre teclas especiales

+-----[configuración]-----+
| Nombres de archivos y rutas |
| Protocolos de transferencia de archivos |
| Configuración del puerto serie |
| Modem y marcado de número |
| Pantalla y teclado |
| Salvar configuración como dfl |
| Salvar configuración como.. |
| Salir |
+-----+

CTRL-A Z para ver l115200 8N1 | NORnicom 2.3 | | VT102 Desconectado
```

```
Archivo  Editar  Ver  Terminal  Ayuda

Bienvenido a minicom 2.3

OPCIONES: I18n
Compilado en Sep 25 2009, 23:40:20.
Port /dev/ttyS0

Presione CTRL+-----+obre teclas

+-----+ Configuración salvada +-----+
| Nombres de ar |
| Protocolos de |
| Configuración del puerto serie |
| Modem y marcado de número |
| Pantalla y teclado |
| Salvar configuración como dfl |
| Salvar configuración como.. |
| Salir |
+-----+

CTRL-A Z para ver l115200 8N1 | NORnicom 2.3 | | VT102
```

i. Salvar configuración como dfl.

A partir de ahora cuando se ejecute **minicom** tendrá en cuenta la configuración guardada como **dfl**.

k. Configuración Salvada

```
Archivo  Editar  Ver  Terminal  Ayuda

Bienvenido a minicom 2.3

OPCIONES: I18n
Compilado en Sep 25 2009, 23:40:20.
Port /dev/ttyS0

Presione CTRL-A Z para obtener ayuda sobre teclas especiales

+-----[configuración]-----+
| Nombres de archivos y rutas |
| Protocolos de transferencia de archivos |
| Configuración del puerto serie |
| Modem y marcado de número |
| Pantalla y teclado |
| Salvar configuración como dfl |
| Salvar configuración como.. |
| Salir |
+-----+

CTRL-A Z para ver l115200 8N1 | NORnicom 2.3 | | VT102 Desconectado
```

```
Archivo  Editar  Ver  Terminal  Ayuda

Bienvenido a minicom 2.3

OPCIONES: I18n
Compilado en Sep 25 2009, 23:40:20.
Port /dev/ttyS0

Presione CTRL+-----+obre teclas

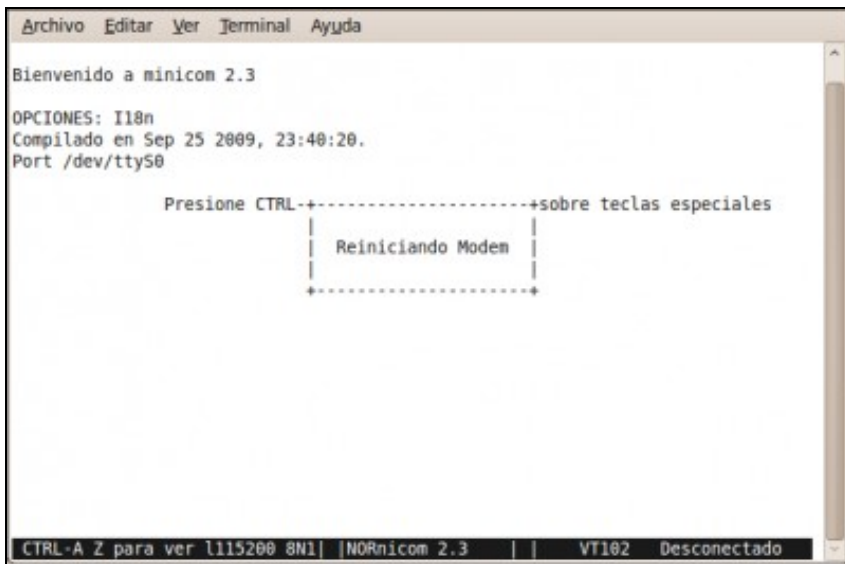
| ¿Salir de Minicom? |
| Si No |
+-----+

CTRL-A Z para ver l115200 8N1 | NORnicom 2.3 | | VT102
```

l. Opción Sair.

m. Sair de minicom. Pulsar **Ctrl+A**. Pulsar **X**. Pulsar **Sí**.

NOTA: Recuerda que hay que pulsar **Ctrl+A** y a continuación pulsar **Z** para ver las teclas en **minicom**.



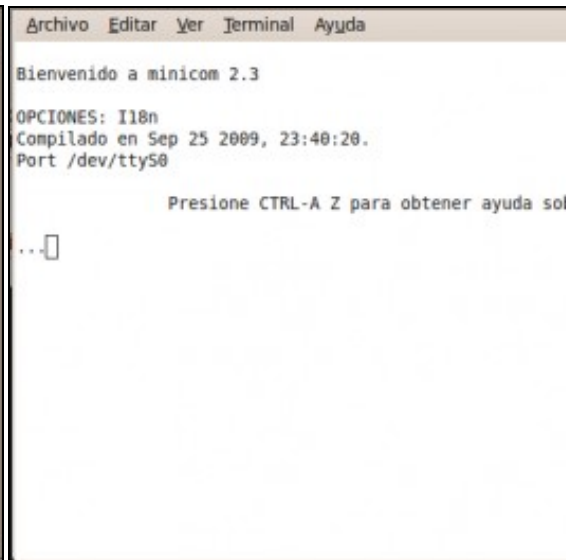
m. Saiendo e reiniciando.

2.3 Estableciendo a conexión en serie co Switch

1. Pulsar **Reset Button** (ver imaxe), para recuperar a configuración inicial do Switch.
2. Pulsar **Clear Button** (ver imaxe), durante ao menos 1 segundo para resetear calquera password que puideramos ter configurada para unha conexión serie.
3. Proceder:



a. Comando minicom



b. Inicializando conexión....


```
Archivo  Editar  Ver  Terminal  Ayuda
Bienvenido a minicom 2.3

OPCIONES: I18n
Compilado en Sep 25 2009, 23:40:20.
Port /dev/ttyS0

Presione CTRL-A Z para obtener ayuda sobre teclas especiales

...initialization done.

Waiting for Speed Sense. Press <Enter> twice to continue.

█
```

```
Archivo  Editar  Ver  Terminal  Ayuda
HP J4093A ProCurve Switch 2424M
Firmware revision C.09.22

Copyright (C) 1991-2002 Hewlett-Packard Co. All Rights Reserved.

RESTRICTED RIGHTS LEGEND

Use, duplication, or disclosure by the Government is prohibited
as set forth in subdivision (b) (3) (ii) of the Rights Reserved
Computer Software clause at 52.227-7013.

HEWLETT-PACKARD COMPANY, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304

Press any key to continue █
```

c. Pulsar 2 veces Enter para continuar .

d. Pulsar calquera tecla para continuar.

```
Archivo  Editar  Ver  Terminal  Ayuda
HP ProCurve Switch 2424M      Switch Sala 2      1-Jan-1990  0:01:31 ~
===== CONSOLE - MANAGER MODE =====
Main Menu

1. Status and Counters...
2. Switch Management Access Configuration (IP, SNMP, Console)...
3. Switch Configuration...
4. Event Log
5. Diagnostics...
6. Reboot Switch
7. Download OS
8. Stacking...
9. Logout

Provides the menu to display configuration, status, and counters.
To select menu item, press item number, or highlight item and press <Enter>.
```

```
Archivo  Editar  Ver  Terminal  Ayuda
HP ProCurve Switch 2424M      Switch Sala 2
===== CONSOLE - MANAGER MODE =====
Main Menu

1. Status and Counters...
2. Switch Management Access Configuration (IP, SNMP, Console)...
3. Switch Configuration...
4. Event Log
5. Diagnostics...
6. Reboot Switch
7. Download OS
8. Stacking...
9. Logout

Displays menu to configure access for network management.
To select menu item, press item number, or highlight item and press <Enter>.
```

e. Menú configuración Switch.

f. Elixir a Opción 2. Switch Management Access Configuration.

```
Archivo  Editar  Ver  Terminal  Ayuda
HP ProCurve Switch 2424M      Switch Sala 2      1-Jan-1990  0:01:59 ~
===== CONSOLE - MANAGER MODE =====
Switch Management Access Configuration Menu

1. IP Configuration
2. SNMP Community Names/Authorized Managers
3. Trap Receivers
4. Console/Serial Link Configuration
5. Console Passwords...
6. IP Authorized Managers
7. Authentication Services
8. Return to Main Menu...

Configures IP service for switch management.
To select menu item, press item number, or highlight item and press <Enter>.
```

```
Archivo  Editar  Ver  Terminal  Ayuda
HP ProCurve Switch 2424M      Switch Sala 2
===== CONSOLE - MANAGER MODE =====
Switch Management Access Configuration - IP Configuration

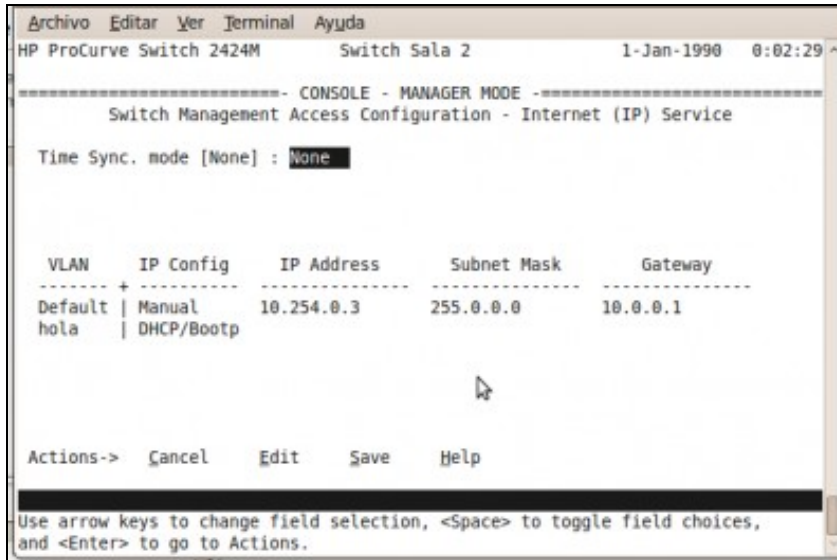
Time Sync. mode [None] : None

VLAN    IP Config  IP Address  Subnet Mask
-----+-----
Default | Manual    10.254.0.3  255.0.0.0
hola    | DHCP/Bootp

Actions->  Cancel  Edit  Save  Help

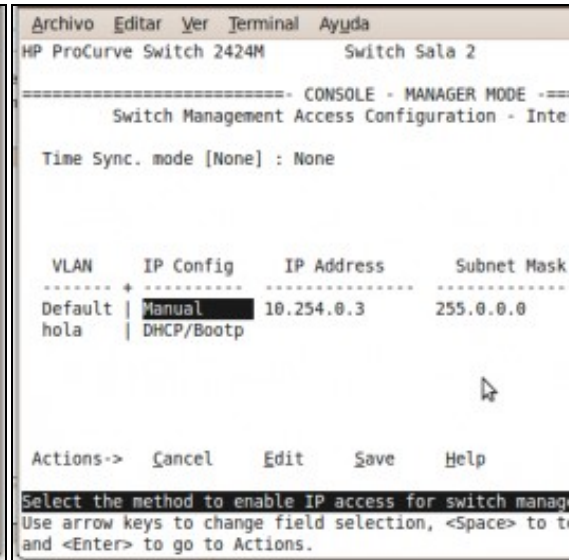
Edit the fields displayed above.
Use arrow keys to change action selection and <Enter> to confirm.
```

g. Elixir Opción 1. IP Configuration.

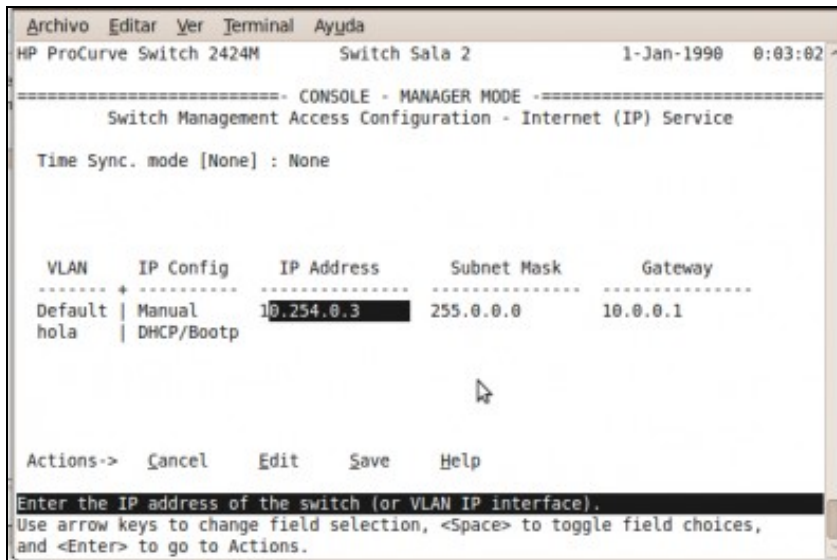


h. Moverse á Edit.

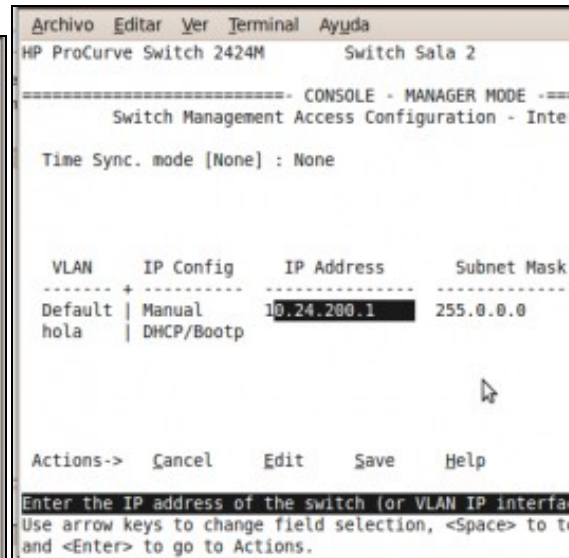
NOTA: Para moverse empregar as teclas frechas e para ex tecla Enter..



i. Moverse a IP Config para elixir a configuración IP Manual.



k. Elixir Configuración IP Manual.



l. IP: 10.254.0.3.

m. Modificar IP: 10.24.200.1.

Deixamos os valores existentes da Máscara de Subrede: 10.0.0.1. Se quixeramos trocalos dirixirse coas frechas a es

```
Archivo  Editar  Ver  Terminal  Ayuda
HP ProCurve Switch 2424M      Switch Sala 2      1-Jan-1990  0:04:29 ^
===== CONSOLE - MANAGER MODE =====
Switch Management Access Configuration - Internet (IP) Service

Time Sync. mode [None] : None

VLAN   IP Config  IP Address  Subnet Mask  Gateway
-----+-----
Default | Manual    10.24.200.1 255.0.0.0    10.0.0.1
hola   | DHCP/Bootp

Actions->  Cancel  Edit  Save  Help

Use arrow keys to change field selection, <Space> to toggle field choices,
and <Enter> to go to Actions.
```

```
Archivo  Editar  Ver  Terminal  Ayuda
HP ProCurve Switch 2424M      Switch Sala 2      1-Jan-1990  0:04:29 ^
===== CONSOLE - MANAGER MODE =====
Switch Management Access Configuration - Inte

Time Sync. mode [None] : None

VLAN   IP Config  IP Address  Subnet Mask
-----+-----
Default | Manual    10.24.200.1 255.0.0.0
hola   | DHCP/Bootp

Actions->  Cancel  Edit  Save  Help

Save changes and return to previous screen.
Use arrow keys to change action selection and <Enter>
```

n. Dirixirse á opcion Save.

ñ. Moverse á Opción Save para gardar a configuración.

```
Archivo  Editar  Ver  Terminal  Ayuda
HP ProCurve Switch 2424M      Switch Sala 2      1-Jan-1990  0:05:11 ^
===== CONSOLE - MANAGER MODE =====
Switch Management Access Configuration Menu

1. IP Configuration
2. SNMP Community Names/Authorized Managers
3. Trap Receivers
4. Console/Serial Link Configuration
5. Console Passwords...
6. IP Authorized Managers
7. Authentication Services
0. Return to Main Menu...

Returns to the console Main menu.
To select menu item, press item number, or highlight item and press <Enter>.
```

```
Archivo  Editar  Ver  Terminal  Ayuda
HP ProCurve Switch 2424M      Switch Sala 2      1-Jan-1990  0:05:11 ^
===== CONSOLE - MANAGER MODE =====
Main Menu

1. Status and Counters...
2. Switch Management Access Configuration (IP, SNMP
3. Switch Configuration...
4. Event Log
5. Diagnostics...
6. Reboot Switch
7. Download OS
8. Stacking...
0. Logout

Terminates this console session.
To select menu item, press item number, or highlight i
```

o. Escoller a Opción 0. Return to Main Menu... para voltar ao Menú Principal.

p. Escoller a Opción 0. Logout para finalizar a conexión

```
Archivo  Editar  Ver  Terminal  Ayuda
HP ProCurve Switch 2424M      Switch Sala 2      1-Jan-1990  0:05:37 ^
===== CONSOLE - MANAGER MODE =====
Main Menu

1. Status and Counters...
2. Switch Management Access Configuration (IP, SNMP, Console)...
3. Switch Configuration...
4. Event Log
5. Diagnostics...
6. Reboot Switch
7. Download OS
8. Stacking...
0. Logout

To select menu item, press item number, or highlight item and press <Enter>.
Do you want to disconnect? [Y/N]
```


q. Para finalizara a conexión pulsar a tecla Y.

4. Agora xa podemos acceder á configuración do Switch mediante un navegador web.

--ricardofc [27/04/10]