

GUÍA DE CONFIGURACIÓN LINKSYS

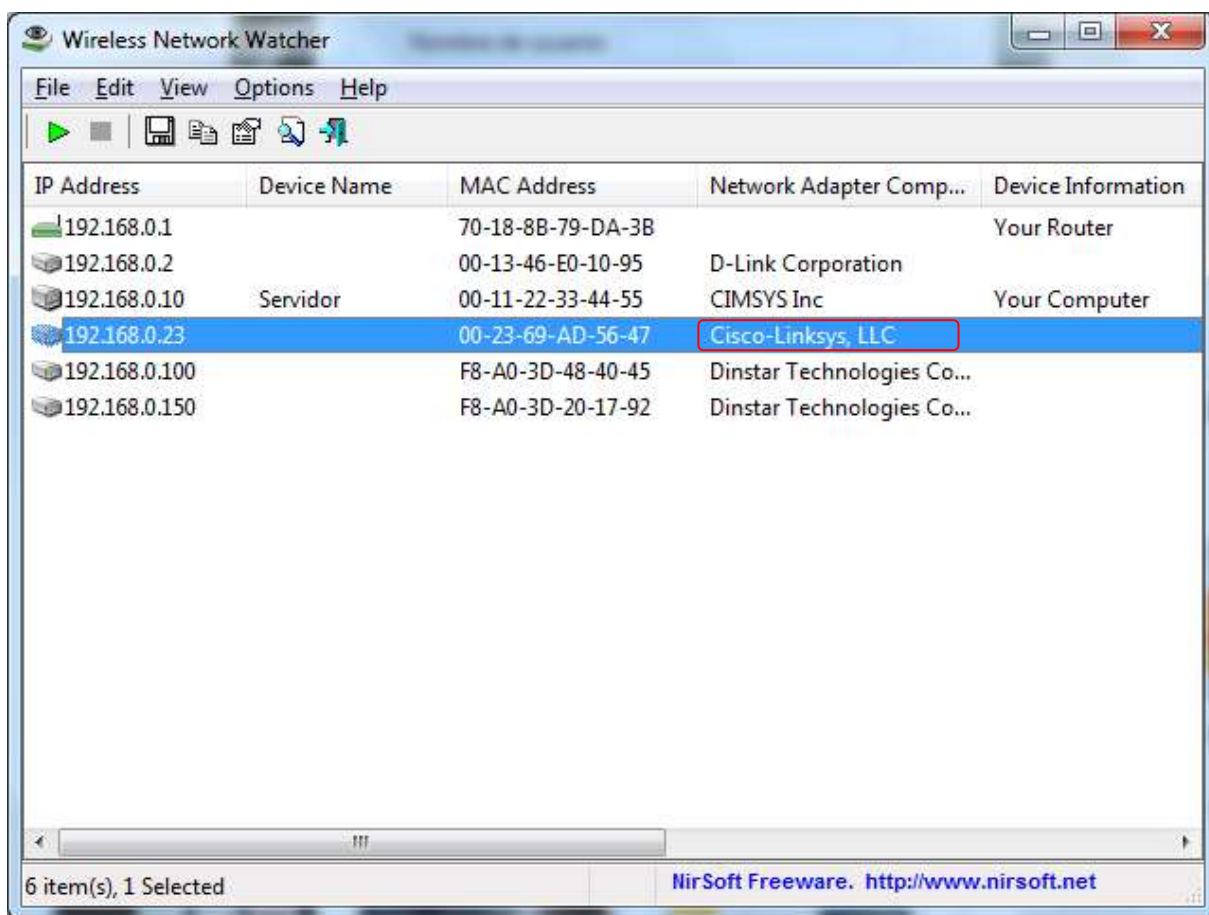
El Linksys le permite usar nuestro servicio de alta calidad a través de su conexión de Internet o por cable. Simplemente conéctelo a su modem de internet y conéctele los teléfonos convencionales o inalámbricos a cada una de las líneas de salida telefónica. Cada teléfono opera independientemente y se pueden hacer las dos llamadas al tiempo.



PASO 1

Primero debemos saber la dirección IP que recibió el Linksys . Para conseguir la dirección IP, levante el teléfono asignado al conector de la línea 1 y Marque: **** (4 asteriscos)
Después marque: 110 #
y recibirá la dirección IP de su dispositivo
por ejemplo: 192.168.0.19. (En Ingles)

O lo también la puede obtener con el [Wireless Network Watcher](#) [Descargar](#)



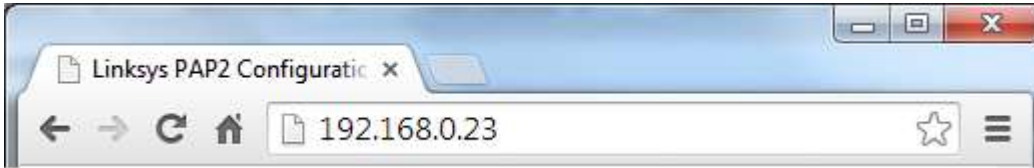
The screenshot shows the 'Wireless Network Watcher' application window. It features a menu bar with 'File', 'Edit', 'View', 'Options', and 'Help'. Below the menu is a toolbar with icons for play, stop, refresh, save, print, and help. The main area is a table with the following columns: 'IP Address', 'Device Name', 'MAC Address', 'Network Adapter Comp...', and 'Device Information'. The table contains six rows of data. The row with IP address 192.168.0.23 is selected and highlighted in blue. The 'Network Adapter Comp...' column for this row contains the text 'Cisco-Linksys, LLC', which is enclosed in a red rectangular box. The status bar at the bottom indicates '6 item(s), 1 Selected' and includes the text 'NirSoft Freeware. http://www.nirsoft.net'.

IP Address	Device Name	MAC Address	Network Adapter Comp...	Device Information
192.168.0.1		70-18-8B-79-DA-3B		Your Router
192.168.0.2		00-13-46-E0-10-95	D-Link Corporation	
192.168.0.10	Servidor	00-11-22-33-44-55	CIMSYS Inc	Your Computer
192.168.0.23		00-23-69-AD-56-47	Cisco-Linksys, LLC	
192.168.0.100		F8-A0-3D-48-40-45	Dinstar Technologies Co...	
192.168.0.150		F8-A0-3D-20-17-92	Dinstar Technologies Co...	

La Ip del Linksys en este ejemplo es **192.168.0.23**

PASO 2

Use un navegador de Internet e ingrese la dirección que recibió en el **PASO 1**.



PASO 3

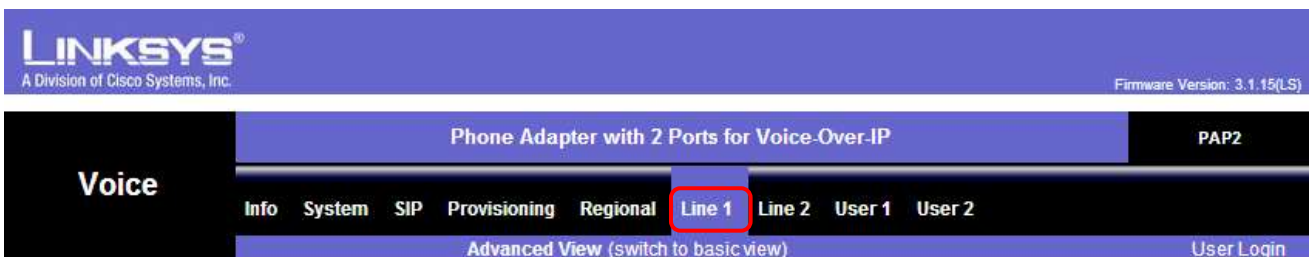
Haga clic en el botón de "**Admin Login**" en la esquina superior derecha para iniciar una sesión.



Hacer clic en **Basic View (switch to advanced view)**



Después hacer clic en la pestaña "**Line 1**" para seleccionar la línea 1.



PASO 4

Sólo necesitará modificar unos cuantos parámetros establecidos de fábrica. Estos son:

Proxy: sip.colvoz.net

User ID: Ingrese el número que fue asignado

Password: Ingrese la contraseña que fue asignada.

Network Settings			
SIP TOS/DiffServ Value:	<input type="text" value="0x68"/>	Network Jitter Level:	<input type="text" value="medium"/>
RTP TOS/DiffServ Value:	<input type="text" value="0xb8"/>	Jitter Buffer Adjustment:	<input type="text" value="up and down"/>

Proxy and Registration			
Proxy:	<input type="text" value="sip.colvoz.net"/>	Use Outbound Proxy:	<input type="text" value="no"/>
Outbound Proxy:	<input type="text" value="sip.colvoz.net"/>	Use OB Proxy In Dialog:	<input type="text" value="yes"/>
Register:	<input type="text" value="yes"/>	Make Call Without Reg:	<input type="text" value="no"/>
Register Expires:	<input type="text" value="60"/>	Ans Call Without Reg:	<input type="text" value="no"/>
Use DNS SRV:	<input type="text" value="no"/>	DNS SRV Auto Prefix:	<input type="text" value="no"/>
Proxy Fallback Intvl:	<input type="text" value="3600"/>	Proxy Redundancy Method:	<input type="text" value="Normal"/>
Voice Mail Server:	<input type="text"/>	Mailbox Subscribe Expires:	<input type="text" value="2147483647"/>

Subscriber Information			
Display Name:	<input type="text"/>	User ID:	<input type="text" value="2000987"/>
Password:	<input type="text" value="*****"/>	Use Auth ID:	<input type="text" value="yes"/>
Auth ID:	<input type="text" value="2000987"/>		
Mini Certificate:	<input type="text"/>		
SRTP Private Key:	<input type="text"/>		

Si desea cambie las siguientes opciones a “NO”

Supplementary Service Subscription	
Call Waiting Serv:	no ▼
Block ANC Serv:	no ▼
Cfwd All Serv:	no ▼
Cfwd No Ans Serv:	no ▼
Cfwd Last Serv:	no ▼
Accept Last Serv:	no ▼
CID Serv:	no ▼
Call Return Serv:	no ▼
Three Way Call Serv:	no ▼
Attn Transfer Serv:	no ▼
MWI Serv:	no ▼
Speed Dial Serv:	yes ▼
Referral Serv:	yes ▼
Service Announcement Serv:	no ▼
Block CID Serv:	no ▼
Dist Ring Serv:	no ▼
Cfwd Busy Serv:	no ▼
Cfwd Sel Serv:	no ▼
Block Last Serv:	no ▼
DND Serv:	no ▼
CWCID Serv:	no ▼
Call Back Serv:	no ▼
Three Way Conf Serv:	no ▼
Unattn Transfer Serv:	no ▼
VMWI Serv:	no ▼
Secure Call Serv:	yes ▼
Feature Dial Serv:	yes ▼

Para ahorrar ancho de banda, cambie el Codec a **G729A**. También cambie el uso único de Codec "Use Pref Codec Only" a No.

Preferred Codec:	G729a ▼	Silence Supp Enable:	no ▼
Use Pref Codec Only:	no ▼	Silence Threshold:	medium ▼

Dial Plan: Se debe cambiar por el siguiente.

(<3:57>xxxxxxxxxS0|<03:57>xx.|<05:57>xx.|<07:57>xx.|<09:57>xx.|<005:>xx.|<007:>xx.|<009:>xx.|xx.)

Con este dial plan marcas:

Directo a celulares en Colombia

Ejemplo: 3105781234

Nacionales con **03**

Ejemplo: 03 + indicativo de ciudad + Número del Teléfono

Medellin: 03 + 4 + 413XXXX

Llamadas internacionales salen con el **005, 007, 009**

Ejemplo: 007 + Código del país + Código de ciudad + Número del Teléfono

Argentina: 007 + 54 + 114 + 720XXXX

Dial Plan: (<03:57>xxxxxxxx.|<005:>xxxxxxxx.|<007:>xxxxxxxx.|<0

Enable IP Dialing: no ▼ Emergency Number:

Idle Polarity: Reverse ▼ Caller Conn Polarity: Forward ▼

Callee Conn Polarity: Forward ▼

PASO 6

Haga clic en el botón de salvar la configuración "**Save Settings**" al final de la página.

PASO 7

¡Haga Llamadas!

Consultar Saldo: Marca 300 desde el teléfono

Saber el tiempo de la última llamada: Marca 600 desde el teléfono