

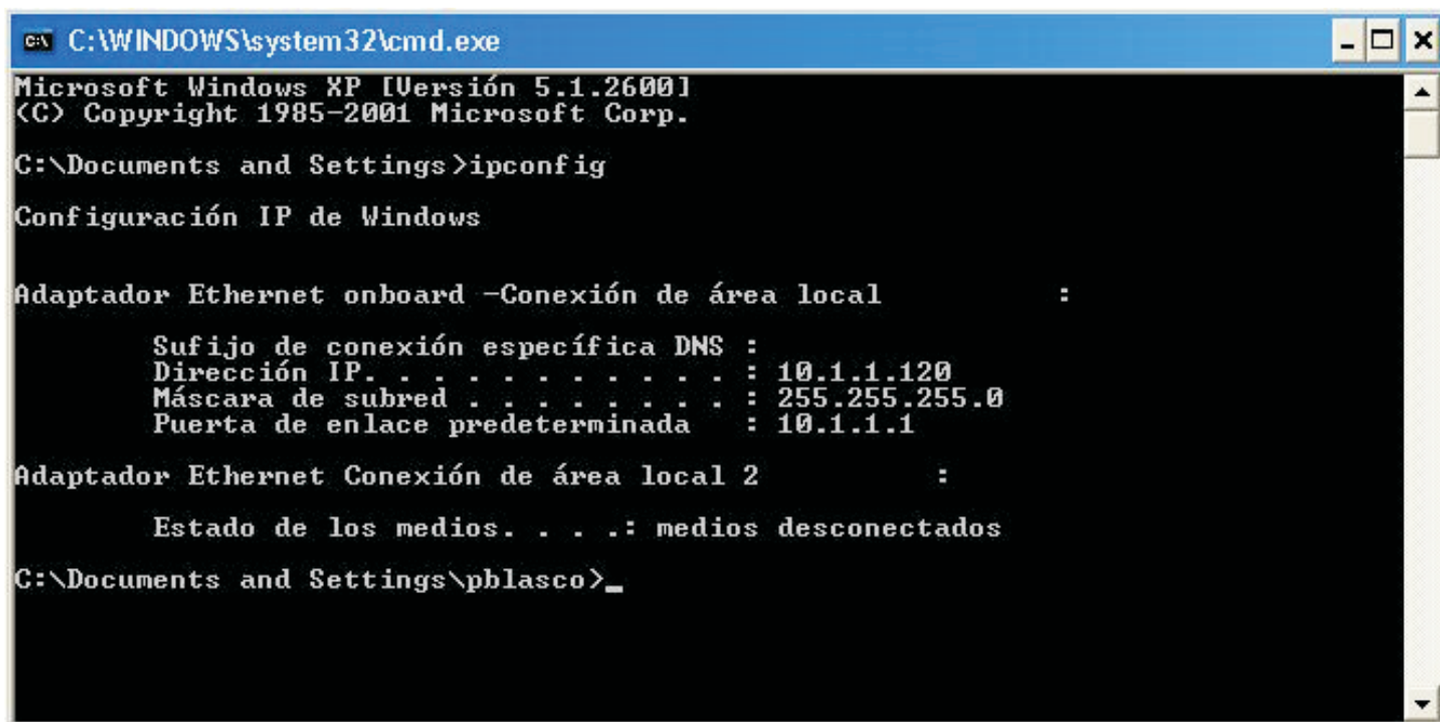
# APROVISIONAMIENTO MANUAL DE UN LINKSYS SPA210X

# APROVISIONAMIENTO MANUAL DE UN LINKSYS SPA210X

## Aprovisionamiento Manual de un Linksys Spa210x:

Para aprovisionar un equipo en forma manual primero tenemos que conectarlo de la siguiente manera:

- 1) Conectamos el Linksys a la alimentación, a si mismo la boca Ethernet de nuestro equipo hacia la placa de red de la PC y la boca de color azul con nombre Internet hacia el modem proveedor de servicio de internet.
- 2) Conectamos un aparato telefónico en la boca con nombre Phone 1. Una vez hecho eso, levantamos el tubo y marcamos \*\*\*\* (4 asteriscos) y seguido 73738#1 ("reset"#1). No hay que detenerse mucho en el marcado porque sino el equipo no lo toma. Si la operación es realizada con éxito vamos a escuchar un ruido de tipo interferencia. Caso contrario volver a repetir los pasos.
- 3) Accedemos al equipo a través de la puerta de enlace, para saber cual es nos dirigimos al botón INICIO luego ejecutar y en la ventana que nos va a aparecer tipeamos "cmd", este comando nos abre el Símbolo de Sistema (DOS), al aparecer la ventana con fondo negra de DOS, tipeamos "ipconfig": Ver imagen abajo.



```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Microsoft Windows XP [Versión 5.1.2600]
(C) Copyright 1985-2001 Microsoft Corp.
C:\Documents and Settings>ipconfig

Configuración IP de Windows

Adaptador Ethernet onboard -Conexión de área local      :
    Sufijo de conexión específica DNS :
    Dirección IP. . . . . : 10.1.1.120
    Máscara de subred . . . . . : 255.255.255.0
    Puerta de enlace predeterminada  : 10.1.1.1

Adaptador Ethernet Conexión de área local 2      :
    Estado de los medios. . . . . : medios desconectados

C:\Documents and Settings\pblasco>
```

# APROVISIONAMIENTO MANUAL DE UN LINKSYS SPA210X

Lo que a nosotros nos interesa para poder acceder al equipo Linksys es La Puerta de enlace predeterminada. En la imagen que vemos arriba la misma es 10.1.1.1. Abrimos el navegador de Internet, y tipeamos la puerta de enlace que le brinda nuestro equipo. Hecho eso podemos acceder a la configuración del mismo.

4) En la parte superior derecha vemos un link con el nombre de "Admin login" hacemos un click y luego lo mismo en el link que se encuentra al lado llamado "Advanced". Una vez listo vamos a la Pestaña de nombre "Voice" y de ahí a Provisioning. Como se muestra en la imagen adjunta.

En Profile Rule cargamos este parámetro:

[http://prov.ip-tel.com.ar:8181/sip/spa\\$MA.cfg](http://prov.ip-tel.com.ar:8181/sip/spa$MA.cfg)

Router	Voice	Regional	Line 1	Line 2	User 1	User 2	User Login	basic	advanced
Info	System	SIP	<b>Provisioning</b>						
<b>Configuration Profile</b>									
Provision Enable:	<input type="checkbox"/>	Resync On Reset:	<input type="checkbox"/>						
Resync Random Delay:	2	Resync Periodic:	3600						
Resync Error Retry Delay:	3600	Forced Resync Delay:	14400						
Resync From SIP:	<input type="checkbox"/>	Resync After Upgrade Attempt:	<input type="checkbox"/>						
Resync Trigger 1:									
Resync Trigger 2:									
Resync Fails On FNF:	<input type="checkbox"/>								
Profile Rule:	http://prov.ip-tel.com.ar/sip/spa\$MA.cfg								
Profile Rule B:									
Profile Rule C:									
Profile Rule D:									
Log Resync Request Msg:	\$PN \$MAC -- Requesting resync \$SCHEME://\$SERVIP:\$PORT\$PATH								

Luego vamos al final de la página y ponemos Submit All Changes (guarda los cambios)

<http://10.1.1.1/admin/resync?>