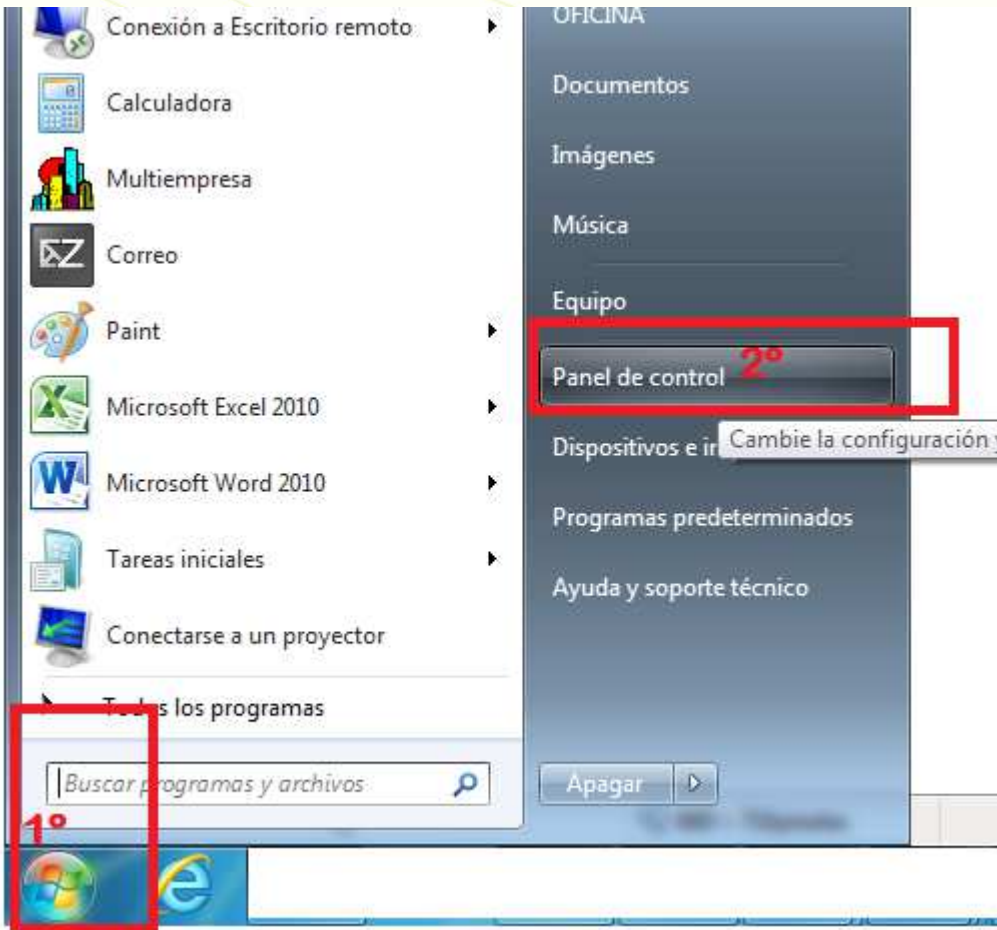


Manual Configuración Hitron BVW-3653

1. Hacemos clic en Inicio y Panel de control.

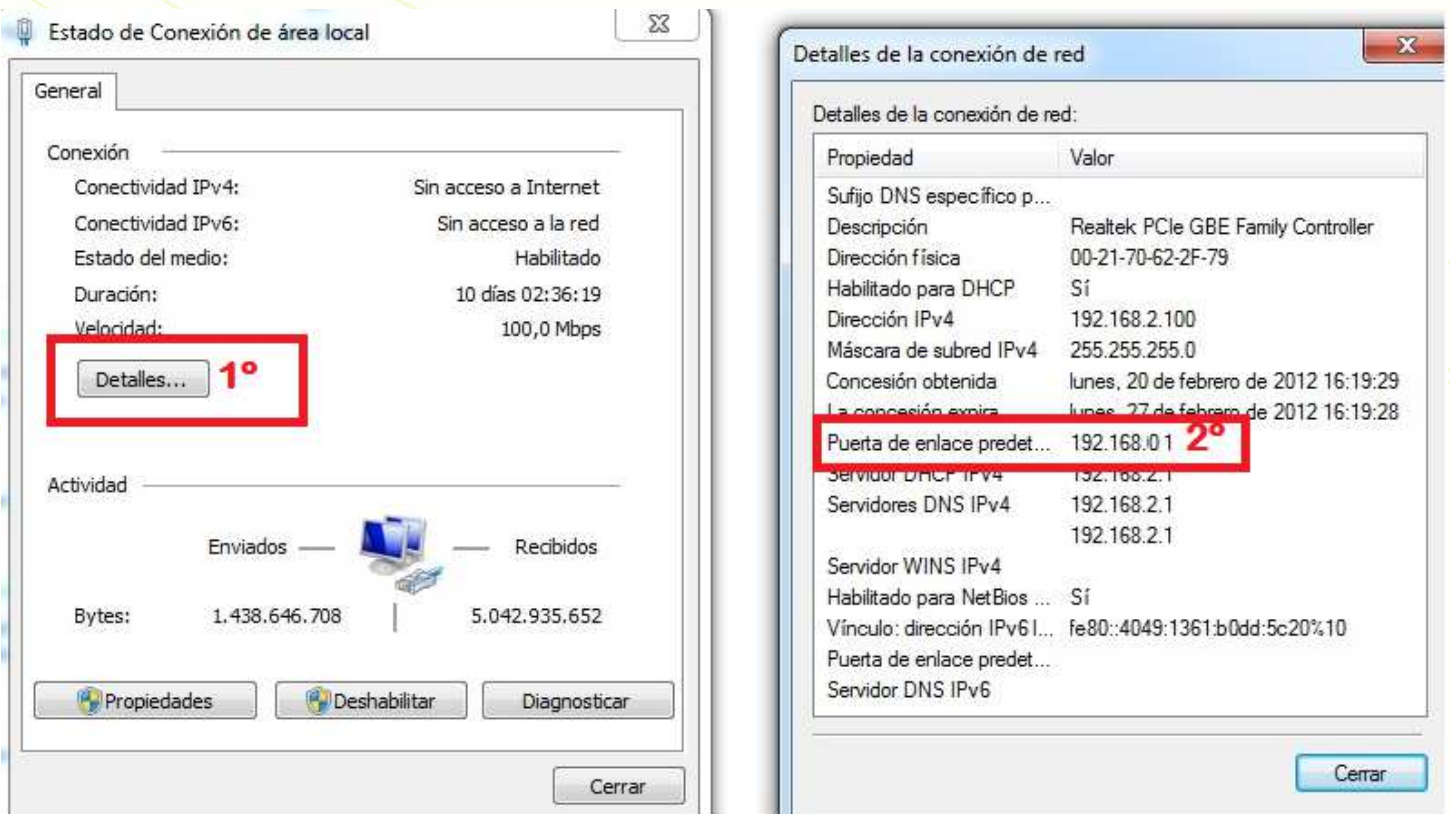





2. Buscamos un icono que pone Conexiones de red o Centro de redes y recursos compartidos

Ajustar la configuración del equipo



3. Ahora hacemos doble clic en **Conexiones de red** o **Centro de redes y recursos compartidos** y volvemos a hacer clic en **Detalles**. Veremos que en la opción Puerta de enlace predeterminada Aparece un número que en este caso es **192.168.0.1** pues dicho número será el que pondremos en la barra de dirección de nuestro navegador, separado por puntos, tal y como aparece.



4. Escribimos dicho número en la barra de dirección de nuestro navegador ( Internet Explorer,  Mozilla Firefox,  Chrome, etc), pulsamos **intro**. Ahora para configurar nuestro router entraremos en modo administrador que seguidamente nos llevará a la página donde configuraremos la red inalámbrica. En **Username** ponemos **admin** y en **Password** ponemos **password** y pulsamos **Login**.



5. Ahora le pondremos el nombre a nuestra red inalámbrica, para ello seleccionamos **Wireless**, después **Basic** y en **Primary SSID** ponemos el nombre de nuestra red Inalámbrica, para confirmar los cambios realizados pulsamos **Apply**



仲琦科技
HitronTechnologies

BVW-3653 parameters

Cable Lan Firewall Parent Control **1° Wireless** EMTA Log out

2° Basic

Security

Access Control

Advanced

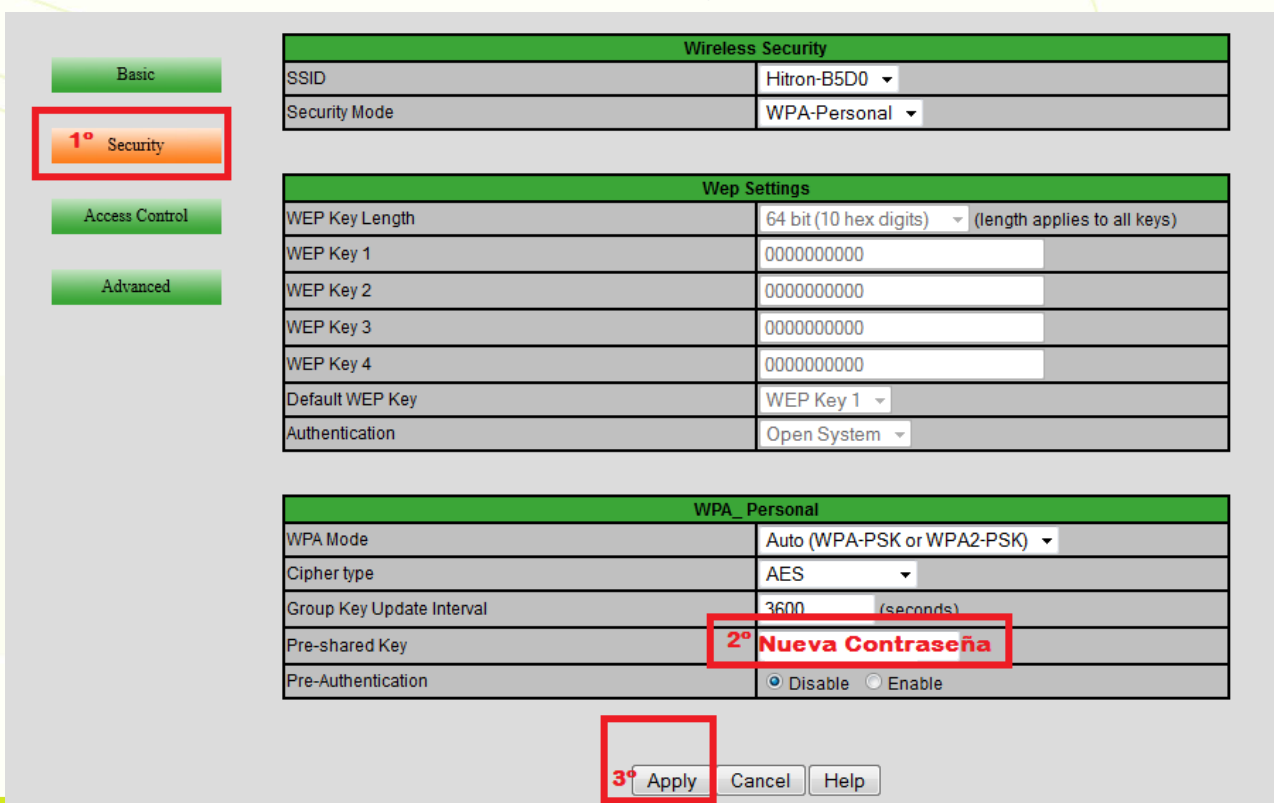
Wireless Basic Settings

Wireless ON/OFF	ENABLE			
Wireless Mode	11B/G/N Mixed			
Channel	auto			
Run WPS	PBC	PIN		

SSID setting	SSID name	hidden	in-service	WMM Mode
Primary SSID	3° Nombre de la red Inalámbrica	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

4° Apply Cancel Help

6. . Dentro de **Security**, en **Pre-shared Key** ponemos nuestra nueva contraseña. Ahora hacemos clic en Apply y ya tenemos configurada nuestra red inalámbrica



Basic

1° Security

Access Control

Advanced

Wireless Security

SSID	Hitron-B5D0
Security Mode	WPA-Personal

Wep Settings

WEP Key Length	64 bit (10 hex digits) (length applies to all keys)
WEP Key 1	0000000000
WEP Key 2	0000000000
WEP Key 3	0000000000
WEP Key 4	0000000000
Default WEP Key	WEP Key 1
Authentication	Open System

WPA_Personal

WPA Mode	Auto (WPA-PSK or WPA2-PSK)
Cipher type	AES
Group Key Update Interval	3600 (seconds)
Pre-shared Key	2° Nueva Contraseña
Pre-Authentication	<input checked="" type="radio"/> Disable <input type="radio"/> Enable

3° Apply Cancel Help