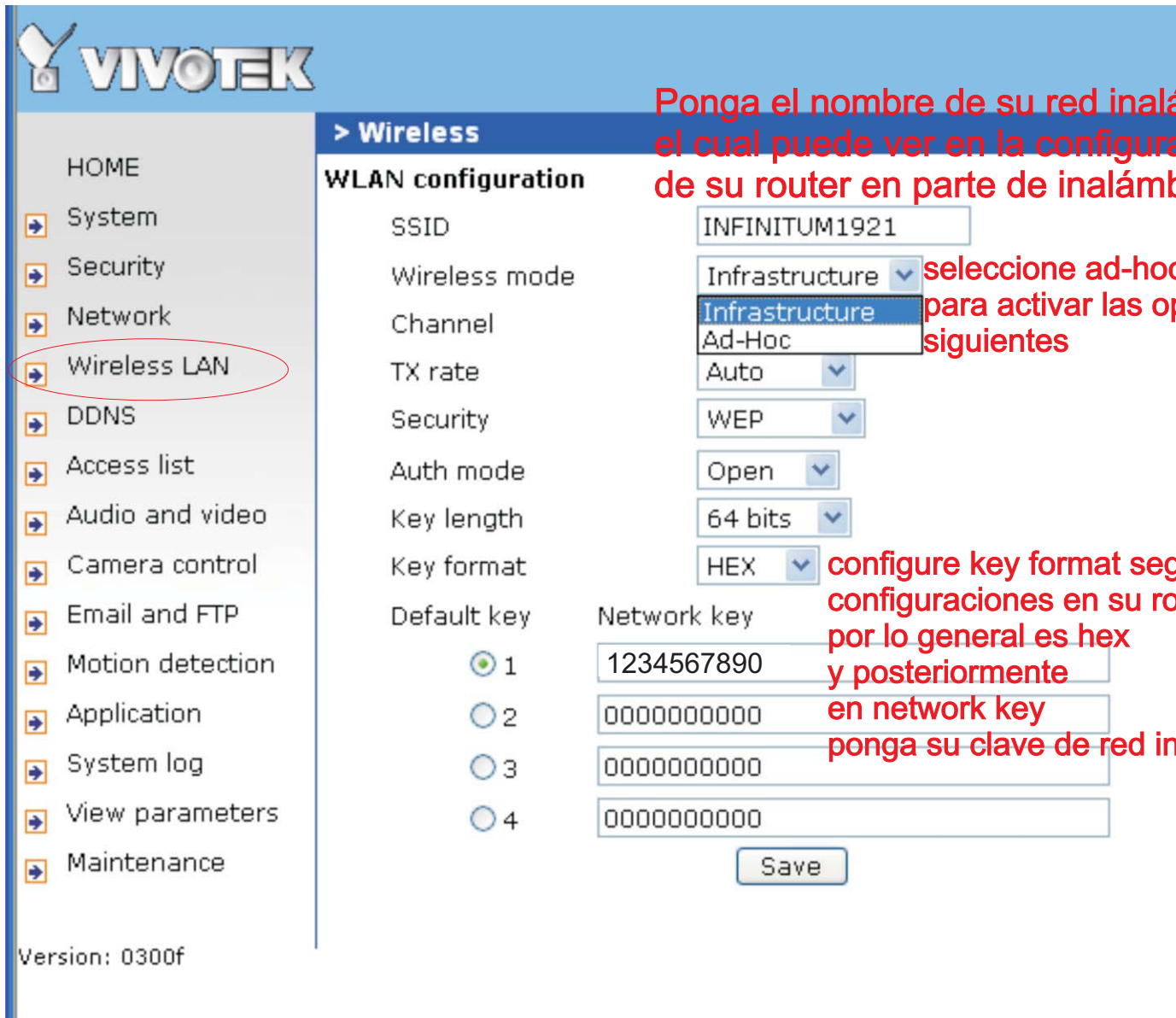


# GUIA RAPIDA PARA CONFIGURAR CAMARAS VIVOTEK INALAMBRICAS

VISITE  
**[www.vigimax.com](http://www.vigimax.com)**

## Configuración wireless



The screenshot shows the VIVOTEK web interface for WLAN configuration. The left sidebar has a menu with 'Wireless LAN' circled in red. The main content area is titled '> Wireless' and 'WLAN configuration'. The settings are as follows:

Parameter	Value
SSID	INFINITUM1921
Wireless mode	Infrastructure (dropdown menu open showing Infrastructure and Ad-Hoc)
Channel	Infrastructure
TX rate	Auto
Security	WEP
Auth mode	Open
Key length	64 bits
Key format	HEX
Default key	1 (radio button selected)
Network key	1234567890
Network key	0000000000
Network key	0000000000
Network key	0000000000

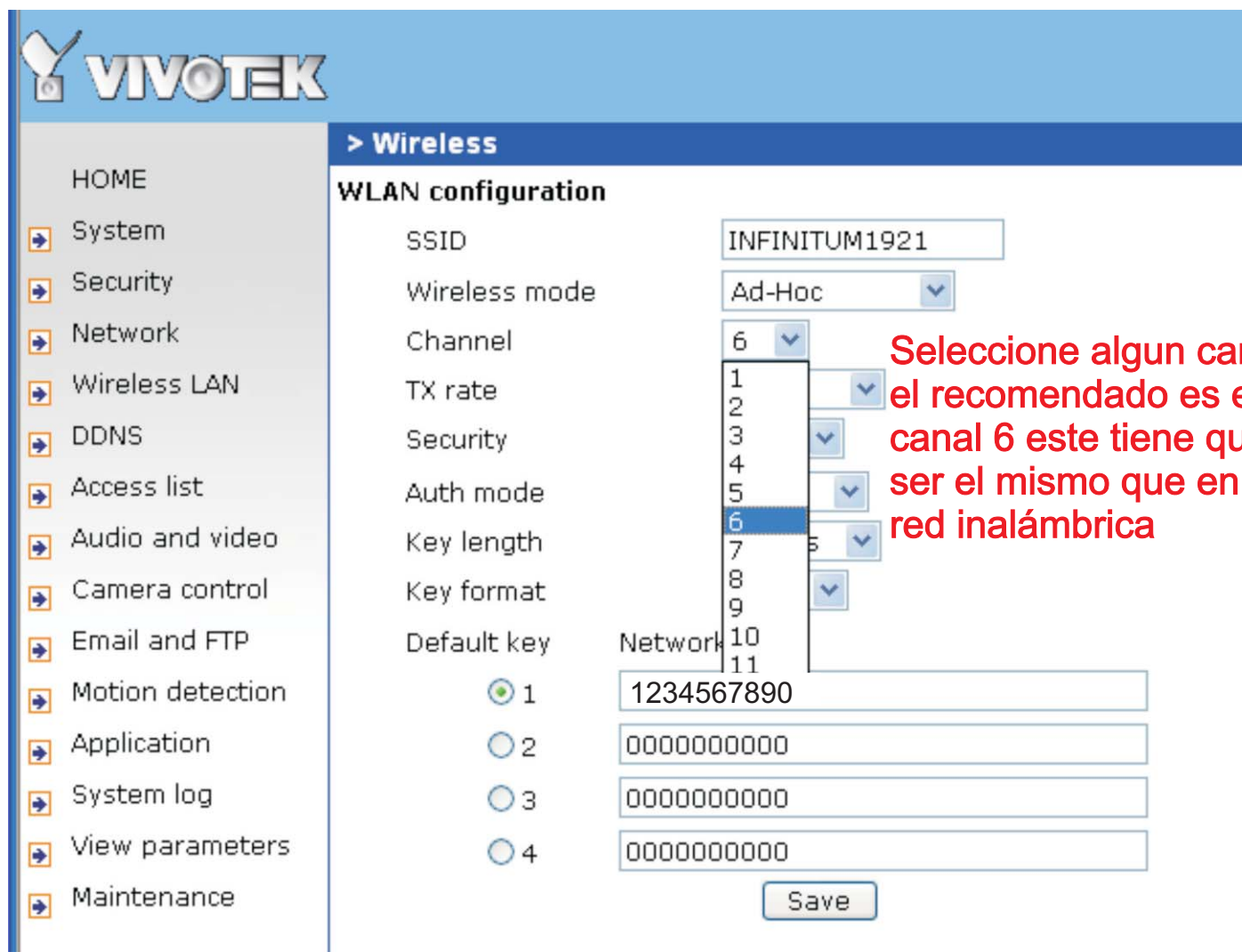
A 'Save' button is located at the bottom of the configuration area.

Ponga el nombre de su red inalámbrica el cual puede ver en la configuración de su router en parte de inalámbrico

seleccione ad-hoc para activar las opciones siguientes

configure key format según la configuraciones en su router por lo general es hex y posteriormente en network key ponga su clave de red inalámbrica

Para esta etapa usted debe seleccionar el mismo canal en el cual su router transmite



**VIVOTEK**

**> Wireless**

**WLAN configuration**

SSID	INFINITUM1921
Wireless mode	Ad-Hoc
Channel	6
TX rate	
Security	
Auth mode	
Key length	
Key format	
Default key	

Default key options:

- 1
- 2
- 3
- 4

Network key fields:

- 1234567890
- 0000000000
- 0000000000
- 0000000000

Save

**Seleccione algun canal el recomendado es el canal 6 este tiene que ser el mismo que en la red inalámbrica**

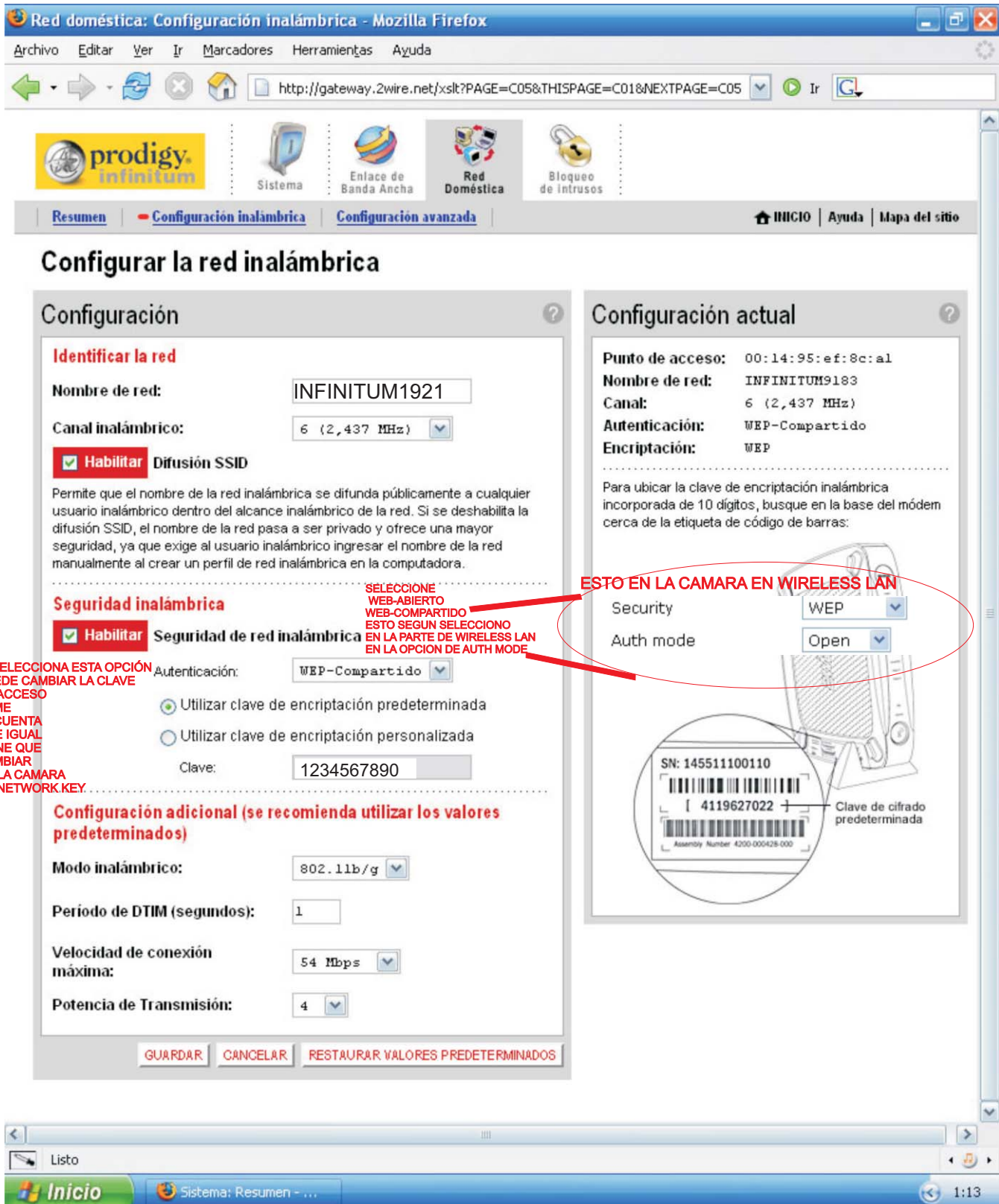
ASI MISMO EN SU ROUTER DEBE REVISAR SI LAS CONFIGURACIONES SON IGUALES

**> Wireless**

**WLAN configuration**

SSID	<input type="text" value="INFINITUM1921"/>
Wireless mode	<input type="text" value="Infrastructure"/>
Channel	<input type="text" value="6"/>
TX rate	<input type="text" value="Auto"/>
Security	<input type="text" value="WEP"/>
Auth mode	<input type="text" value="Open"/>
Key length	<input type="text" value="64 bits"/>
Key format	<input type="text" value="HEX"/>
Default key	Network key
<input checked="" type="radio"/> 1	<input type="text" value="1234567890"/>
<input type="radio"/> 2	<input type="text" value="0000000000"/>
<input type="radio"/> 3	<input type="text" value="0000000000"/>
<input type="radio"/> 4	<input type="text" value="0000000000"/>

PARA ACCESAR AL SU ROUTER DEBE ABRIR UNA VENTANA DE SU INTERNET EXPLORER Y ESCRIBA 192.168.1..254 O HOME Y DE CLICK EN ENTER, LUEGO DE CLICK RED DOMESTICA Y EN CONFIGURACIÓN INALÁMBRICA



**Configurar la red inalámbrica**

**Configuración**

**Identificar la red**

Nombre de red: INFINITUM1921

Canal inalámbrico: 6 (2,437 MHz)

**Habilitar** Difusión SSID

Permite que el nombre de la red inalámbrica se difunda públicamente a cualquier usuario inalámbrico dentro del alcance inalámbrico de la red. Si se deshabilita la difusión SSID, el nombre de la red pasa a ser privado y ofrece una mayor seguridad, ya que exige al usuario inalámbrico ingresar el nombre de la red manualmente al crear un perfil de red inalámbrica en la computadora.

**Seguridad inalámbrica**

**Habilitar** Seguridad de red inalámbrica

Autenticación: WEP-Compartido

Utilizar clave de encriptación predeterminada

Utilizar clave de encriptación personalizada

Clave: 1234567890

**Configuración adicional (se recomienda utilizar los valores predeterminados)**

Modo inalámbrico: 802.11b/g

Periodo de DTIM (segundos): 1

Velocidad de conexión máxima: 54 Mbps

Potencia de Transmisión: 4

**Configuración actual**

Punto de acceso: 00:14:95:ef:8c:a1

Nombre de red: INFINITUM9183

Canal: 6 (2,437 MHz)

Autenticación: WEP-Compartido

Encriptación: WEP

Para ubicar la clave de encriptación inalámbrica incorporada de 10 dígitos, busque en la base del módem cerca de la etiqueta de código de barras:

**ESTO EN LA CAMARA EN WIRELESS LAN**

Security: WEP

Auth mode: Open

Clave de cifrado predeterminada: 4119627022

SELECCIONA WEB-ABIERTO  
WEB-COMPARTIDO  
ESTO SEGUN SELECCIONO  
EN LA PARTE DE WIRELESS LAN  
EN LA OPCION DE AUTH MODE

SI SELECCIONA ESTA OPCION  
PUEDE CAMBIAR LA CLAVE  
DE ACCESO  
TOME  
ENCUENTA  
QUE IGUAL  
TIENE QUE  
CAMBIAR  
EN LA CAMARA  
EN NETWORK.KEY

GUARDAR CANCELAR RESTAURAR VALORES PREDETERMINADOS