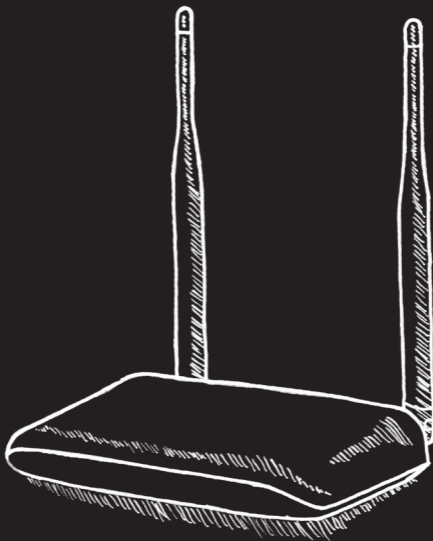


Vorago®



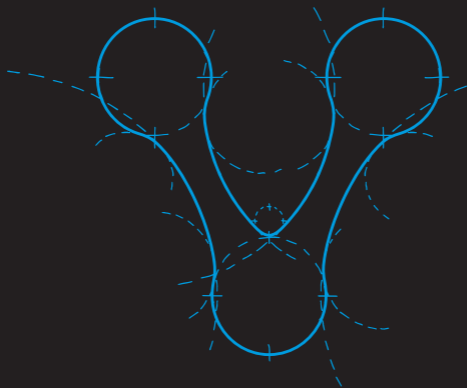
ROUTER 303

Manual

Por favor lee este manual antes de usar el producto

Bienvenido a la experiencia

Vorago[®]



Gracias

Por elegirnos como tu mejor opción
en equipos de cómputo y accesorios
tecnológicos.

<http://www.voragolive.com/registro/>



[www.vorago live .com](http://www.voragolive.com)

01 800 7VORAGO
867246

Síguenos en:

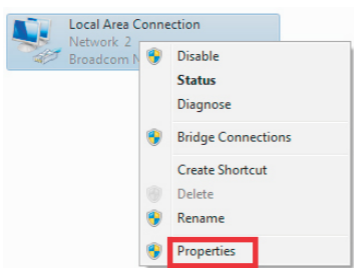
PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- Evita derramar líquidos sobre tu dispositivo, pueden ocasionar un mal funcionamiento del mismo.
- El uso de este dispositivo en condiciones diferentes a las normales puede ocasionar descargas eléctricas.

CONFIGURAR LA COMPUTADORA

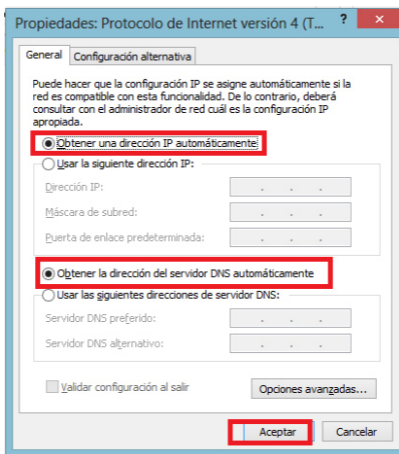
Ejemplo en Windows 7

1. Haz click en: “Inicio - Panel de control- Redes e internet - Centro de redes y recursos compartidos - Cambiar configuración del adaptador - Área de conexión local”, selecciona la tarjeta de red conectada. Luego haz click derecho en “Conexión de área local”, selecciona “Propiedades”



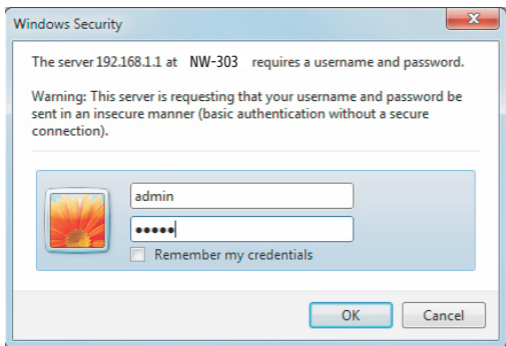
2. Selecciona “Protocolo de internet version4 (TCP/IPv4)”, haz click en “Propiedades”

3. Selecciona “Obtener una dirección IP automáticamente” y “Obtener la dirección del servidor DNS automáticamente”, haz click en “Aceptar”, regresa a la ventana previa y haz click en “Aceptar”.

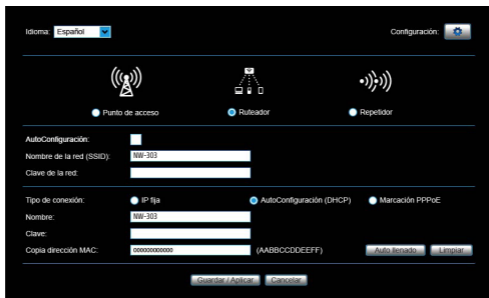



INSTALAR EL ROUTER INALÁMBRICO

1. Abre un navegador Web
2. Ingresa `http://192.168.1.1` dentro de la barra del navegador, presiona la tecla Enter. Ingresa “Administrador” para el nombre de usuario y password



3. La pantalla del administrador del router aparecerá



Idioma: Español  Configuración: 

Punto de acceso Ruteador Repetidor

AutoConfiguración:

Nombre de la red (SSID):

Clave de la red:

Tipo de conexión: IP fija AutoConfiguración (DHCP) Marcación PPPoE

Nombre:

Clave:

Copia dirección MAC: (AABBCCDDEEFF)

4. Ingresa el nombre de la red de tu router (SSID) y password



AutoConfiguración:

Nombre de la red (SSID):

Clave de la red:

CONFIGURACIÓN DE LA INTERFAZ WAN

Método 1: Obtener automáticamente (DHCP)

Si usas una conexión DHCP (Auto configuración), el router recibirá los parámetros de IP del ISP sin la necesidad de ingresar algún parámetro

Tipo de conexión:	<input checked="" type="radio"/> IP fija	<input checked="" type="radio"/> AutoConfiguración (DHCP)	<input type="radio"/> Marcación PPPoE
Nombre:	<input type="text" value="NW-303"/>		
Clave:	<input type="text"/>		
Copia dirección MAC:	<input type="text" value="000000000000"/>	(AABBCCDDEEFF)	<input type="button" value="Auto llenado"/> <input type="button" value="Limpiar"/>


Método 2: IP fija

Si seleccionas la conexión de IP fija, la página de configuración de IP fija va a aparecer, ingresa la dirección IP, Subnet Mask, Default Gateway y DNS

Tipo de conexión:	<input checked="" type="radio"/> IP fija	<input type="radio"/> AutoConfiguración (DHCP)	<input type="radio"/> Marcación PPPoE
Dirección IP:	<input type="text" value="172.1.1.1"/>		
Subnet Mask:	<input type="text" value="255.255.255.0"/>		
Default Gateway:	<input type="text" value="172.1.1.254"/>		
DNS:	<input type="text"/>		
Copia dirección MAC:	<input type="text" value="000000000000"/>	(AABBCCDDEEFF)	<input type="button" value="Auto llenado"/> <input type="button" value="Limpiar"/>

Método 3: Conexión PPPoE

Si usas una conexión PPPoE (ADSL), la pantalla de configuración de PPPoE aparecerá, ingresa nombre y password proporcionado por tu ISP



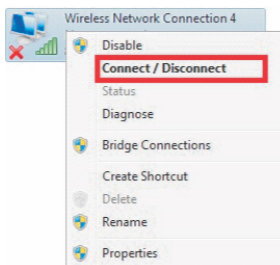
The screenshot shows a configuration window with a dark background. At the top, under 'Tipo de conexión:', there are three radio buttons: 'IP fija' (unselected), 'AutoConfiguración (DHCP)' (unselected), and 'Marcación PPPoE' (selected). Below this are three input fields: 'Nombre de usuario:' (empty), 'Contraseña:' (empty), and 'Copia dirección MAC:' (containing '0000000000'). To the right of the MAC field is the text '(AABBCCDDEEFF)'. At the bottom right, there are two buttons: 'Auto llenado' and 'Limpiar'.

Escoge tu mejor conexión WAN, después da click en “guardar / aplicar”

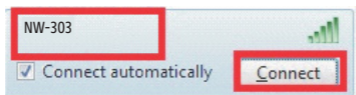
CONEXIÓN WIRELESS

Ejemplo en Windows 7

1. Haz click en “Inicio - Panel de control - Redes e internet - Centro de redes y recursos compartidos - Cambiar configuración del adaptador - Área de conexión local”. Haz click con el botón derecho en “Conexión de red inalámbrica”, selecciona “Conectar / Desconectar”.

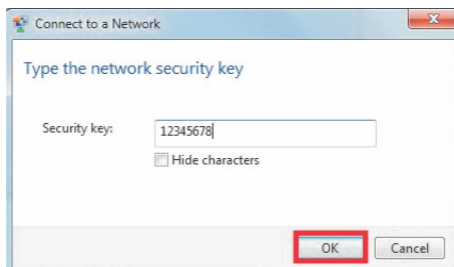


2. Selecciona el nombre de la red inalámbrica (SSID) de la lista de redes inalámbricas, haz click en “Conectar”



3. Introduce la contraseña WI-FI, haz click en “OK”

Nota: El SSID predeterminado y la contraseña de la red están en la parte inferior de la etiqueta



4. La conexión fue exitosa



PREGUNTAS FRECUENTES

- ¿Cómo restaurar el sistema a su configuración estándar?

-Se aplica energía al dispositivo, mantén apretada la interfaz del dispositivo, después presiona el botón Reset durante 5 o 10 segundos y libera

- ¿Tu laptop no puede obtener la señal Inalámbrica?

(1) Si la laptop tiene una tarjeta integrada de red inalámbrica, confirma que la opción inalámbrica esté abierta

(2) Revisa que el servicio inalámbrico de la laptop esté encendido. El método es como sigue: haz click derecho en “Mi computadora”, selecciona “Administrador”. En la ventana de Administración del equipo, selecciona “Servicios y aplicaciones”, en la parte de “Servicios” mostrará el estado de “Configuración inalámbrica rápida”

Si no se inicia el estado, haz click con el botón derecho en “Configuración inalámbrica rápida”, selecciona comenzar. Si el tipo de inicio está desactivado, por favor da click con el botón derecho y selecciona propiedades, cambia el tipo de inicio a automático, y después cambia el estatus a comenzar.

(3) Confirma si la función de AP fue abierta

(4) Revisa si el driver de la tarjeta de red inalámbrica está instalado exitosamente

FICHA TÉCNICA

Consumo	5 V $\overline{\text{---}}$ 1 A
Estándar	IEEE 802.11 b/g/n, IEEE 802.3, IEEE 802.3/u
Interface	LAN 4 10/100M Auto MDI/MDIX RJ45 ports, WAN 1 10/100M Auto MDI/MDIX RJ45 port
Frecuencia	2.4GHz-2.4835GHz
Transferencia	300Mbps
Espectro	DSSS
Modulación	BPSK, QPSK, CCK and OFDM (BPSK/QPSK/16-QAM/64-QAM)
Sensibilidad recibida@PE	11n : -70dBm@10% PER 11g : -70dBm@10% PER 11b: -85dBm@8% PER
Transmisión	17dBm
Antena	2x3dBi Fixed Antenna
Seguridad	64/128-bits WEP;WPA/WPA2
Dimensiones	142 mm x 91 mm x 28 mm
Peso	295 g

Garantía Limitada de Productos

Los Equipos y/o Accesorios Vorago están cubiertos por una garantía limitada de 12 meses a partir de la fecha de adquisición, contra cualquier defecto de fabricación y funcionamiento, siempre y cuando hayan sido utilizados bajo condiciones normales de uso durante el periodo de la garantía y para lo cual fue fabricado. Vorago garantiza al comprador la ausencia de anomalías de fabricación y funcionamiento incluyendo piezas y componentes del producto en lo referente a los materiales.

Póliza de garantía

Importante: Favor de leer y llenar esta póliza de garantía y sellarla en la tienda en la compra del producto.

Producto: Ruteador Inalámbrico wireless	
Modelo: NW-303	Sello del distribuidor
Marca: Vorago	
Número de serie:	
Número de factura:	
Fecha de entrega:	

Responsabilidades

La responsabilidad total de Vorago consistirá en reparar o reemplazar el producto, incluida la mano de obra y refacciones, sin nungun costo para el comprador cuando se devuelva al punto de venta, presentando esta Póliza de Garantía debidamente llenada y sellada por el establecimiento donde se adquirió el producto o copia del Comprobante o Recibo o Factura, en el que consten los datos específicos del producto objeto de la compraventa, en los cuales se especifica la fecha de compra, para verificar los tiempos dentro de Garantía. Vorago podrá utilizar piezas nuevas, restauradas o usadas en buenas condiciones para reparar o reemplazar cualquier producto, sin costo adicional para el consumidor. En el caso de Equipos y/o Accesorios que no tengan reparación, se generará el cambio por un producto similar o de características superiores. La presente Garantía cubre los gastos de transportación del producto que derive de su cumplimiento; los cuales serán atribuibles directamente al proveedor del producto.

En todo producto de reemplazo se renovará el periodo original de la garantía. Vorago se rige bajo las normas internacionales de fabricación de los productos.

Cómo obtener respaldo de la garantía

Los reclamos de garantía son procesados a través del punto de venta, durante los primeros 15 días posteriores a la compra, siempre y cuando cumplan con los requisitos. Los reclamos de garantía que no puedan ser procesados a través del punto de venta y toda inquietud relacionada con el producto adquirido deberán ser enviados a Vorago con dirección Francisco Villa No. 3, Col. San Agustín, C.P. 45645, Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco, México. Tel. 01 800 7867246.

Salvo en situaciones de fuerza mayor o caso fortuito, el tiempo de reparación en ningún caso será mayor a 30 días naturales contados a partir de la fecha de recepción del equipo en Vorago.

Exclusiones

Esta garantía no es válida en los siguientes casos:

- a) Cuando el producto se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales.
- b) Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que se le acompaña.
- c) Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por parte de Vorago.

Vorago no ofrece ninguna otra garantía expresa para este producto.

Para hacer valida la garantía, así como la adquisición de partes, componentes, consumibles y accesorios

Disponibles en el establecimiento donde se adquirió el producto y/o en nuestras oficinas centrales:

Vorago, S.A. de C.V.
Francisco Villa No. 3
Col. San Agustín, C.P. 45645
Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco, México.
Tel. 01 800 7867246

Importador:
Vorago, S.A. de C.V.
Francisco Villa No. 3
Col. San Agustín, C.P. 45645
Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco, México.
Tel. 01 800 7867246



www.voragolive.com