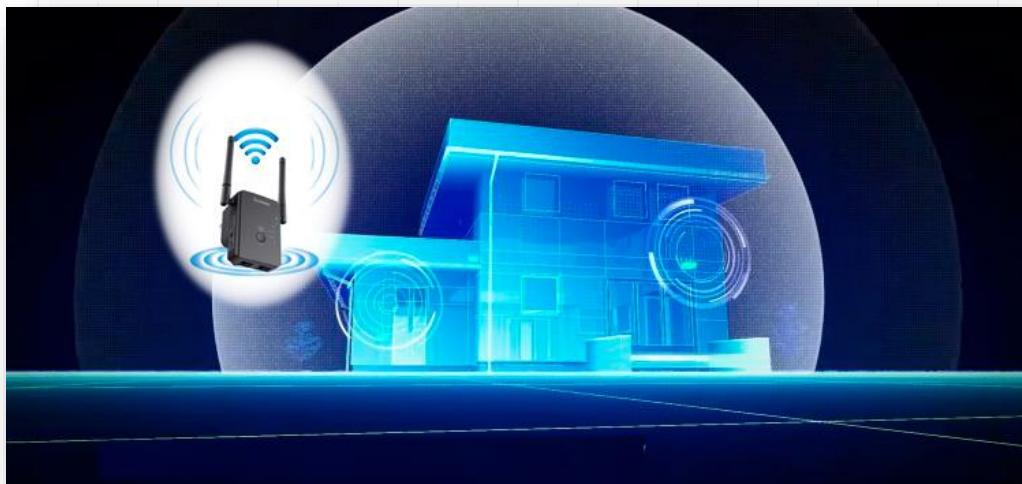




REPETIDOR WI-FI  
PARA PARED, DE  
LARGO ALCANCE  
**COM-8200**

En algunas ocasiones debido a la distancia o estructura de los inmuebles, no es posible repetir la señal WiFi del modem. En estos casos podrás utilizar el modo *punto de acceso* o el modo *enrutador*.



# Estableciendo una clave de seguridad

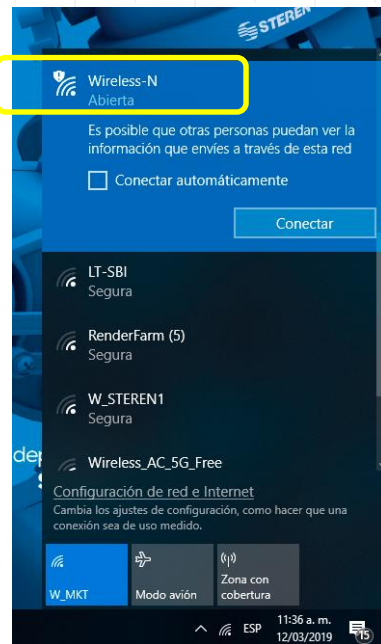
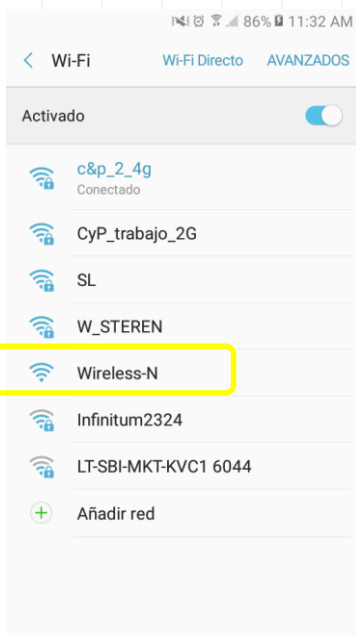
En los modos *Punto de acceso* y *Enrutador* la señal WiFi se mantiene abierta. Por seguridad, es recomendable establecer una contraseña. ¡Veamos cómo!



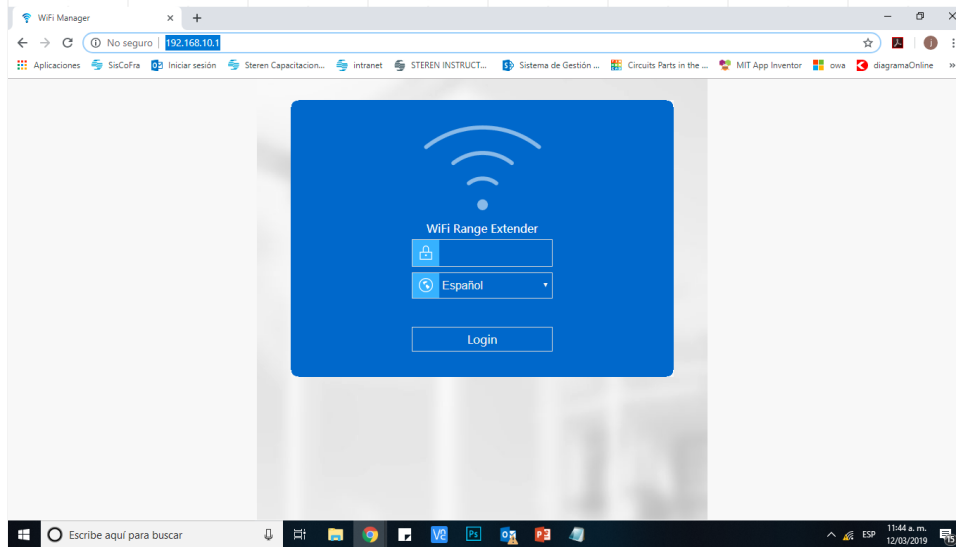
Enciende el repetidor llevando el interruptor a la posición ON y verifica que el selector de modo esté en la posición *Punto de acceso* o en la opción *Enrutador*.



# En tu celular o computadora localiza y conéctate a la señal mostrada



Utilizando un navegador de internet ingresa la siguiente dirección: 192.168.10.1



Ajusta el idioma y escribe la contraseña de fábrica: admin.  
Después de hacer clic en el botón, ingresarás al menú de ajustes del COM-8200.

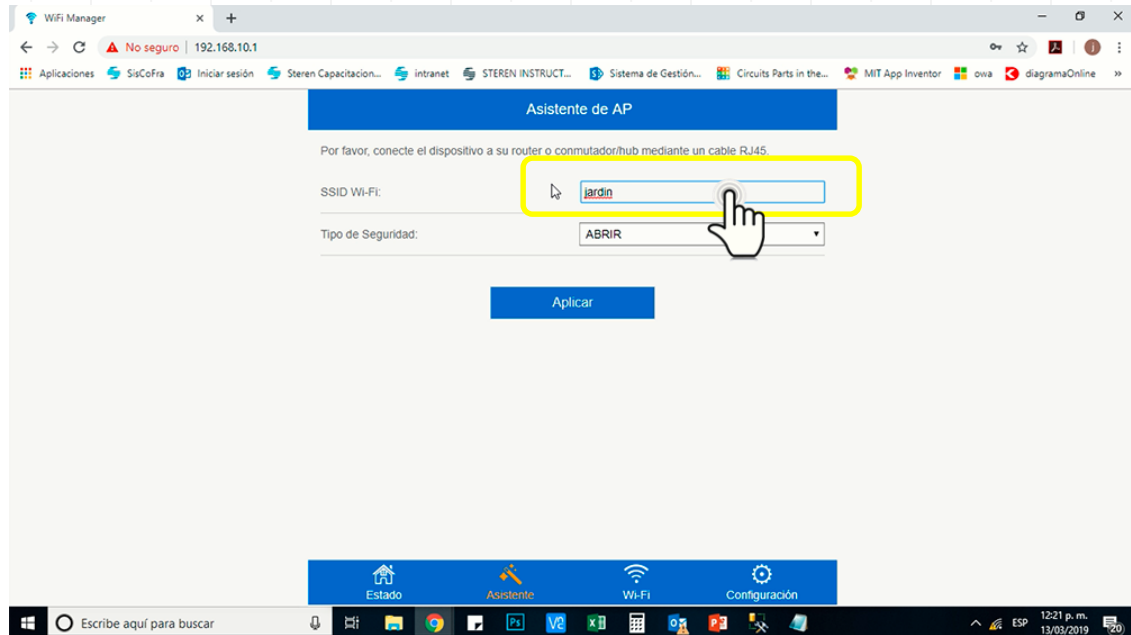


Haz clic en la opción *Asistente*

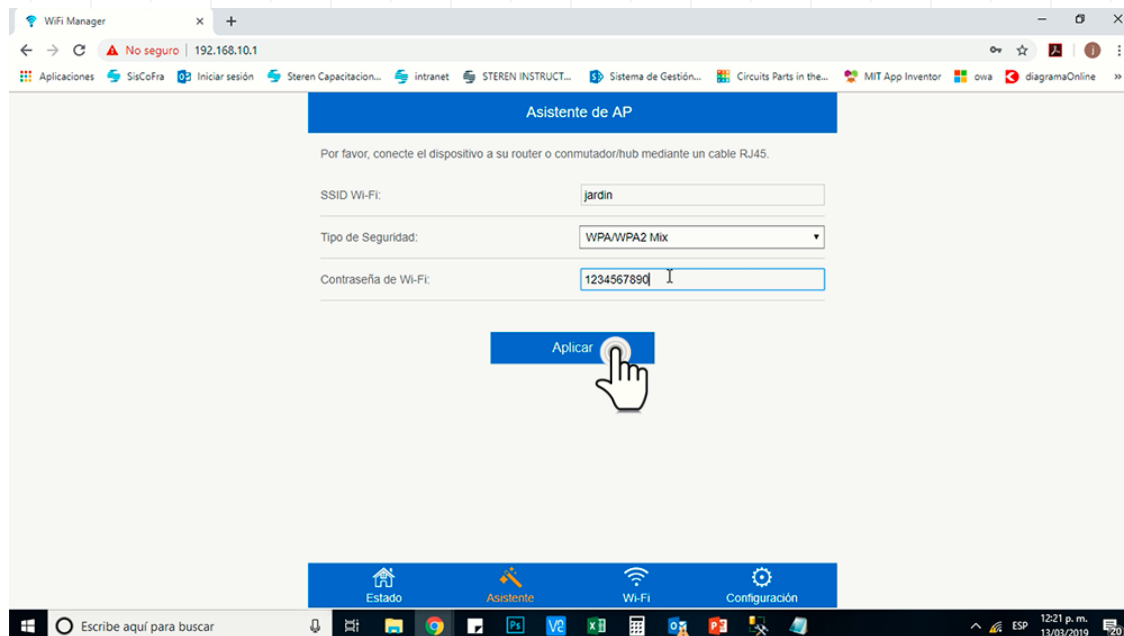
The screenshot shows a web browser window titled "WiFi Manager" with the address bar displaying "192.168.10.1". The page content includes a header "Wi-Fi Wireless-N" and a diagram showing a connection between "Este Dispositivo" (This Device) and a "Router". Below the diagram, there are three sections: "Velocidad" (Speed) showing 0KB/S, "Clientes" (Clients) showing 1, and "Internet" with a "Desconectar" (Disconnect) button. A table titled "Información sobre el dispositivo" (Device Information) lists various settings. At the bottom of the page, there is a navigation bar with four buttons: "Estado" (Status), "Asistente" (Assistant), "Wi-Fi", and "Configuración" (Configuration). The "Asistente" button is highlighted with a yellow circle.

Información sobre el dispositivo			
Tipo de WAN	AP	SSID W-Fi	Wireless-N
IP del dispositivo	192.168.10.1	Canal	Auto
IP de la puerta de enlace	0.0.0.0	Tiempo de funcionamiento	00h:00m
DNS1	0.0.0.0	Firmware	M72H_V3130.1102
DNS2	0.0.0.0		

# Establece un nombre para identificar la señal WiFi



# Ingresa una clave de seguridad de tu elección y haz clic en "Aplicar"



Cuando se complete el 100% de la configuración, conecta tu Smartphone o computadora a la señal recién configurada.

WiFi Manager

No seguro | 192.168.10.1

Aplicaciones | SisCoFra | Iniciar sesión | Steren Capacitación... | intranet | STEREN INSTRUCT... | Sistema de Gestió... | Circuits Parts in the... | MIT App Inventor | Iowa | diagramaOnline

### Asistente de AP

:-) ¡Por favor espere unos segundos!

Para la conexión inalámbrica, tiene que volver a conectarlo a este dispositivo una vez finalizada la configuración actual. A continuación, haga clic en el botón "Volver" para ir a la página de inicio de sesión para obtener más ajustes. Para la conexión por cable, puede hacer clic en el botón "Volver" para ir a la página de inicio de sesión directamente después de completado el ajuste actual.

SSID : jardin  
Contraseña: 1234567890

100%

Volver

Estado | Asistente | Wi-Fi | Configuración

Conectar automáticamente

Conectar

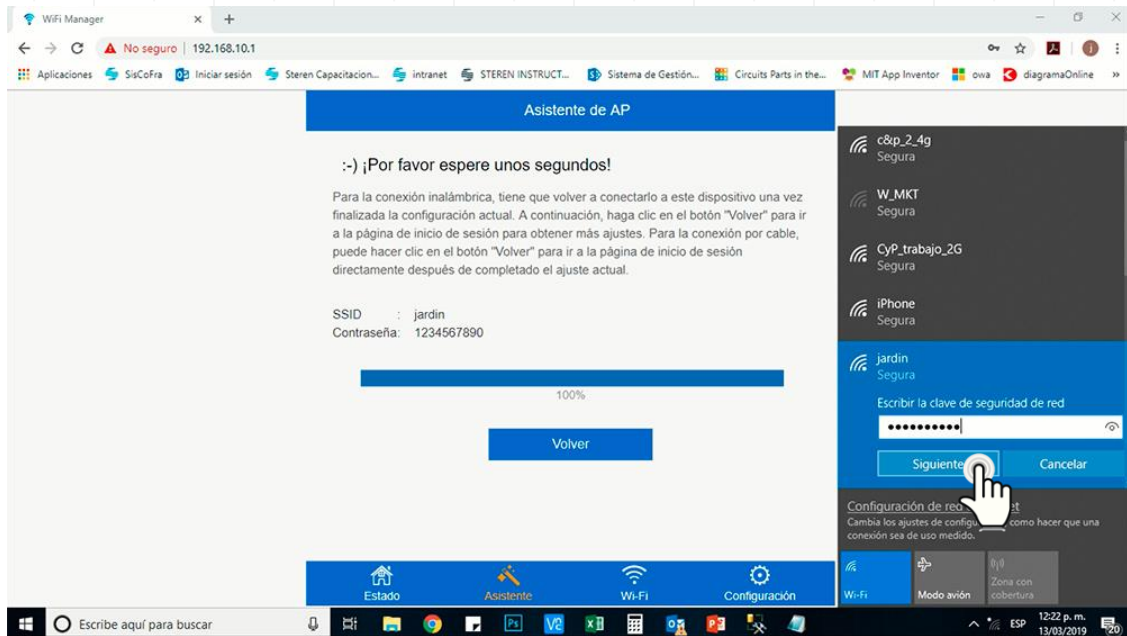
Configuración de red e Internet  
Cambia los ajustes de configuración, como hacer que una conexión sea de uso medido.

Wi-Fi | Modo avión | Zona con cobertura

Escribe aquí para buscar

12:22 p. m. 13/03/2019

El asistente te solicitará la clave de seguridad que hayas establecido. Ingrésala y presiona en "Siguiente."



Realizada la conexión, observarás que aún no cuentas con navegación por internet. Realicemos el último paso.

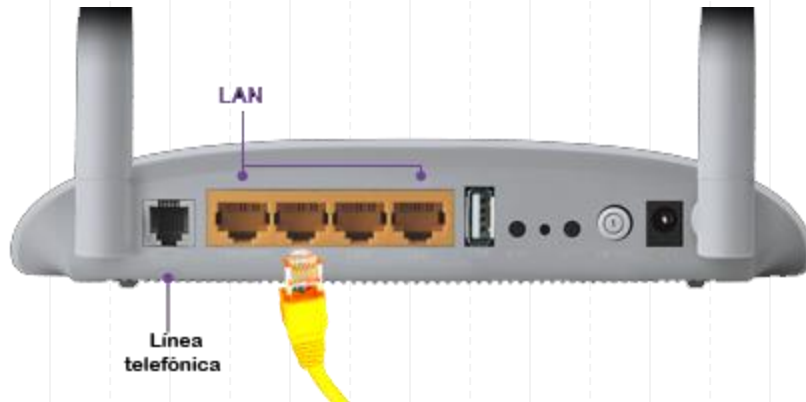
The screenshot shows a Windows 10 interface with the WiFi Manager application open. The main window is titled 'Asistente de AP' and displays the following information:

- Header: Asistente de AP
- Message: :-) ¡Por favor espere unos segundos!
- Text: Para la conexión inalámbrica, tiene que volver a conectarlo a este dispositivo una vez finalizada la configuración actual. A continuación, haga clic en el botón "Volver" para ir a la página de inicio de sesión para obtener más ajustes. Para la conexión por cable, puede hacer clic en el botón "Volver" para ir a la página de inicio de sesión directamente después de completado el ajuste actual.
- Network details: SSID : jardin, Contraseña: 1234567890
- Progress bar: 100%
- Button: Volver

The taskbar at the bottom shows the Start menu, search bar, and various application icons. The system tray shows the time as 12:22 p.m. on 13/03/2019.

# Agregando la navegación por internet

Conecta un cable de red desde un puerto LAN del modem que provee el servicio de internet.



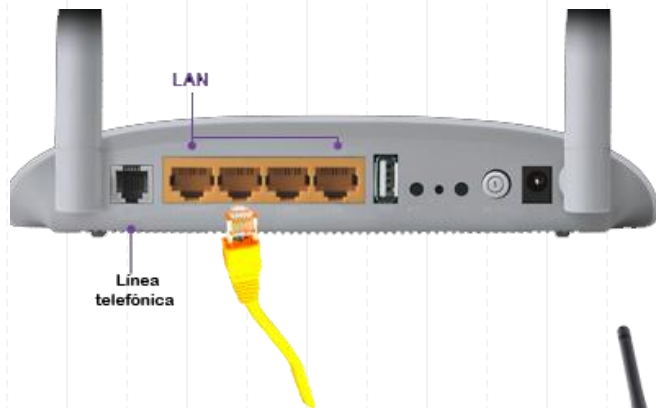
Conecta el cable de red que proviene del modem, en la entrada WAN del COM-8200.



Después de unos segundos tendrás navegación a través de internet tal y como si estuvieras conectado directamente a tu modem.

The screenshot shows a web browser window with the URL <https://www.steren.com>. The page features the STEREN logo and a navigation menu with categories like TV Y VIDEO, AUDIO, CABLES, ENERGÍA, SEGURIDAD, LO NUEVO, MÁS CATEGORÍAS, and TIENDAS. A search bar is present with the text "BUSCAR EN TODA LA TIENDA...". The main content area displays an advertisement for an electronic drum set. The ad includes the text "¡Desarrolla tu talento y creatividad musical!" and "BATERÍA ELECTRÓNICA". It lists features: "Sonidos súper reales" and "Incorpora doble bocina". The price is shown as "\$1,990" with a green "COMPRAR >" button. The ad also includes a "REC" icon and the text "Graba tus pistas". The Windows taskbar at the bottom shows the search bar and various application icons. The system tray indicates the time is 12:23 p.m. on 13/03/2019.

En síntesis, los modos de operación “Punto de acceso” y “Enrutador”, permiten al COM-8200 generar una red WiFi a partir de una conexión de red alámbrica proveniente del modem.



Podrás utilizar indistintamente estos dos modos si tus requerimientos son: navegación por internet, descarga de información, monitoreo de cámaras wifi, conexión de pantallas inteligentes, entre otros.



# Productos complementarios



COM-8230

INTV-110



CCTV-230



SWI-108