

# NISUTA

## Guía de Instalación

NS-WIREU3

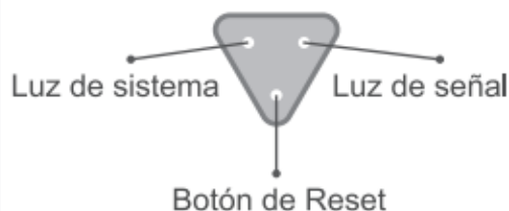


[www.nisuta.com](http://www.nisuta.com)

## **A** Primeros pasos

Conecte el extensor WIFI Nisuta a cualquier fuente de alimentación USB 5V para iniciar la configuración. Asegúrese de posicionarlo cerca del router/AP, el LED indicador de sistema se encenderá.

### **Luces indicadoras y botones**



## B Configuración

1. Abra la configuración WiFi de su smartphone; busque y conéctese a la red indicada a continuación: **NS-WIREU3**. Luego de esto aparecerá la pantalla de configuración automáticamente. Si esto no sucede ingrese a su navegador y ponga la dirección **USBWIFI.CN**

< Settings	Wi-Fi
Wi-Fi	
✓ NS-WIREU3	 ⓘ
CHOOSE A NETWORK...	
Net-6dtT	 ⓘ
GCB	 ⓘ
WIFI001	 ⓘ
WIFI002	 ⓘ
WIFI003	 ⓘ
WIFI004	 ⓘ
WIFI005	 ⓘ

2. Por favor seleccione la red a la cual desea conectarse. Si no la encuentra, refresque y vuelva a intentar. Por ejemplo: **NISUTA**



## Ajustes del Extensor WiFi

Extienda su señal WiFi

Elija su señal WiFi

senken0094

---

NISUTA

---

LTE-WiFi\_DB24

---

liu

---

NISUTA-AP  
Insert SSID manual

Nota: Por favor seleccione la red que desea extender. Si no la encuentra presione "Buscar de nuevo" hasta que aparezca.

Buscar de nuevo

3. Ingrese el nombre de la red a repetir (puede cambiarla si quiere diferenciar una de otra), ingrese la contraseña de la red original a repetir y luego haga click en “Ok”.



## Ajustes del Extensor WiFi

Extienda su señal WiFi

### Elija su señal WiFi

WiFi SSID : NISUTA

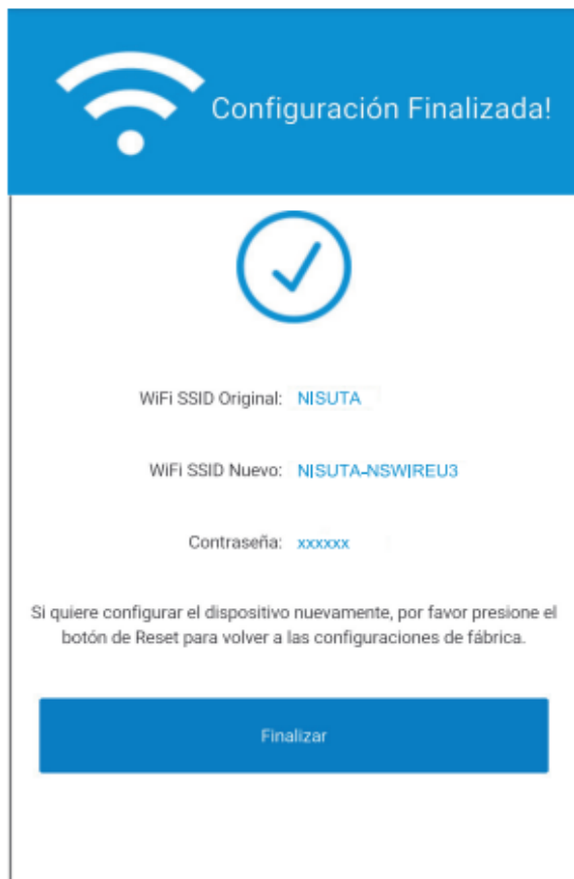
Contraseña : xxxxxxx

El nombre de la red extendida será: NISUTA-NSWIREU3

Nota: Tilde el cuadro para que el nombre de la red extendida sea NISUTA-NSWIREU3 de lo contrario el nombre de la red seguirá siendo NISUTA

OK

4. Luego aparecerá la siguiente imagen mostrando los datos de la red a repetir. Para terminar la configuración haga click en “Finalizar”



## © Ajustando la posición del NSWIREU3

1. Luego de la instalación, mueva el extensor USB Nisuta a otro puerto USB y aguarde 30 segundos. Después el extensor comenzará a trabajar automáticamente.
2. Coloque el extensor USB Nisuta en un lugar cómodo y libre de obstáculos.

Luz de señal encendida	Red extendida correctamente, distancia del router apropiada
Luz de señal apagada	Falló la extensión de la red
Luz de señal parpadeando	Red extendida correctamente pero demasiado lejos del router.

3. Para obtener un buen funcionamiento del repetidor USB debe posicionarlo a 90° vertical.

# Preguntas Frecuentes

---

## **P1. ¿Cómo reiniciar de fábrica el extensor USB Nisuta?**

**R1.** Presione el botón de reset por 5 segundos, durante este tiempo la luz de sistema se apagará y luego comenzará a parpadear. Luego de esto el repetidor estará con su configuración de fábrica .

## **P2. ¿Cómo hacer si no puedo ingresar a la interfaz de configuración?**

**R2.** Intente posicionar su smartphone lo más cerca posible del extensor USB Nisuta y asegúrese que este conectado a él.

Intente ingresando la IP <http://192.168.19.252> en su buscador.

[www.nisuta.com](http://www.nisuta.com) | [hola@nisuta.com](mailto:hola@nisuta.com)

 Soporte Técnico +54 9 11 6628-1252