


MI LLAMADO



**MANUAL
DE GUÍA
RÁPIDA**

¡Velamos por tu bienestar!

**CLÍNICA
San
Rafael**

MI LLAMADO



Llamado de emergencia

El llamado de enfermería de Netux es un sistema inalámbrico que permite realizar solicitudes desde las habitaciones de pacientes, ya sea directamente desde la cama o el baño.



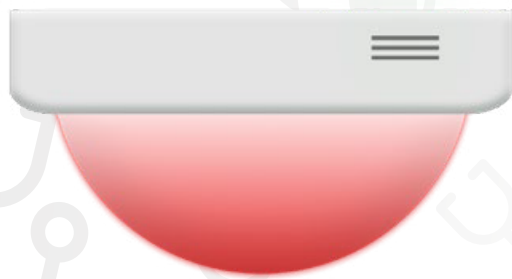
Generar un llamado de emergencia.

Llamado de emergencia desde terminal principal:

Pulsar el **botón rojo** ubicado en el llamado de cama.

Llamado de emergencia desde llamado de mano:

Pulsar el **botón rojo** ubicado en el control de paciente.

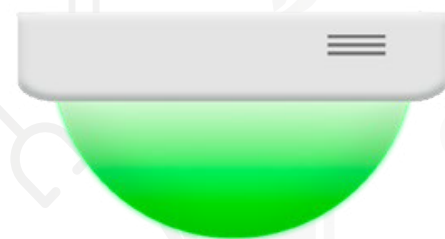
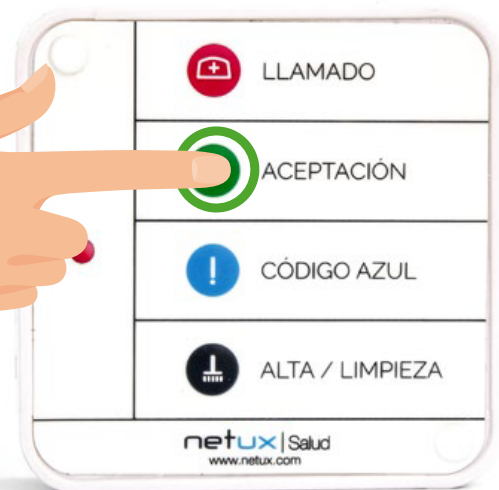


La lámpara de la habitación se enciende de **color rojo** emite alerta sonora.

Visualización en pantalla:

Una vez se genere un llamado de emergencia, este aparecerá en la pantalla ubicada en la central de enfermería.





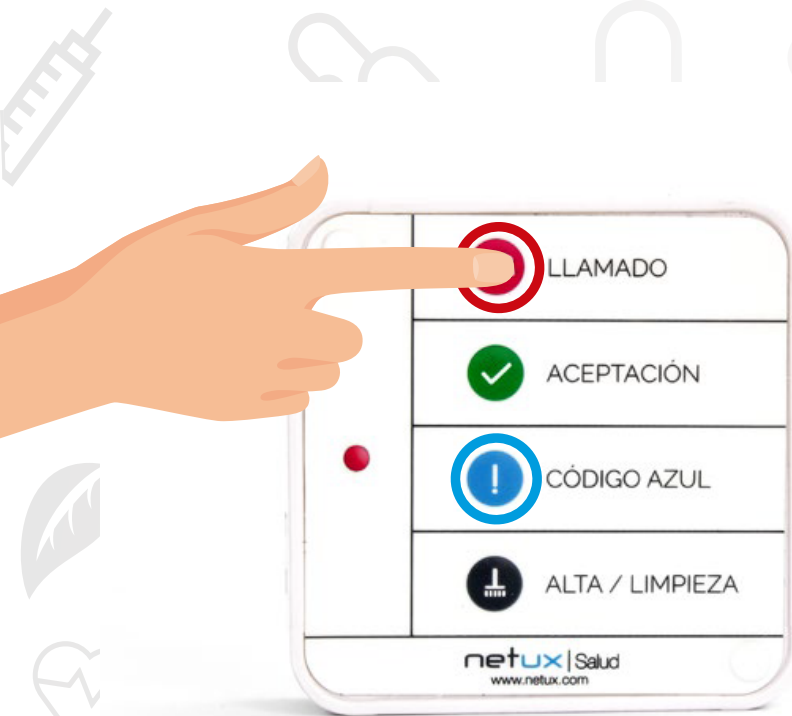
Aceptar un llamado a enfermería

Pulsar el **botón verde** de aceptación ubicado en la central principal del llamado.

La lámpara de la habitación se enciende de **color verde**, se apaga rápidamente y no emite alerta sonora.

El llamado desaparecerá de la pantalla una vez sea aceptado.

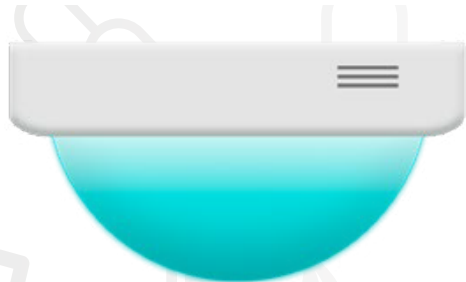
¡Velamos por tu bienestar!

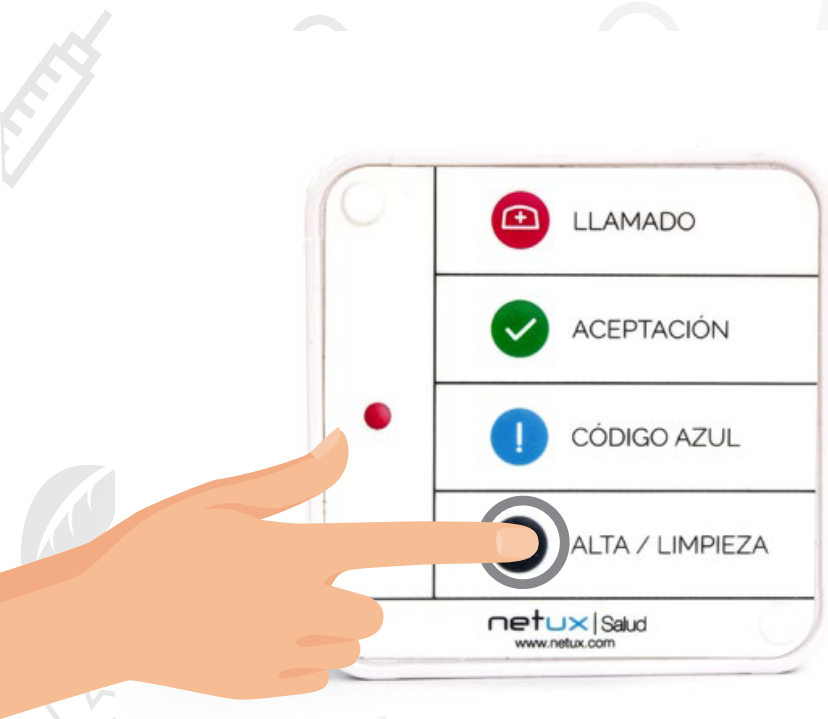


Solicitar un llamado de código azul

Para generar un llamado de este tipo se deben presionar de manera simultanea, los botones **azul** y **rojo**.

La lámpara de la habitación se enciende de **color azul** y emite alerta sonora.





Botón de Alta / Limpieza

Pulsar el **botón gris** ubicado en la terminal principal del llamado de enfermería.

La lámpara de la habitación se enciende de **color amarillo** y no emite alerta sonora.

El llamado desaparecerá de la pantalla una vez sea aceptado.

¡Velamos por
tu bienestar!



CLÍNICA
**San
Rafael**

www.ipsclinicasanrafael.com

CLÍNICA SAN RAFAEL

SEDE MEGACENTRO

Cra 18 #12-35

PBX: (+576)311 5411

CLÍNICA SAN RAFAEL

SEDE CUBA

Cra 25 # 74A-87 Barrio Rafael Uribe II

PBX: (+576) 3270700



@clinica.sanrafael



@ipsclinicasanrafael



YouTube

ClínicaSanRafael