



# Conectamos el mundo de la salud

Mejore la eficiencia  
y seguridad de sus  
operaciones

**Powered by Netux**  
Medellín - Colombia

# ¿Quiénes somos?

En Netux desarrollamos soluciones tecnológicas que combinan hardware y software para brindar visibilidad en tiempo real, análisis e inteligencia artificial a las operaciones de nuestros clientes.

Queremos convertir los procesos de las empresas en actividades más eficientes y seguras a través de la aplicación de nuestras soluciones, ya que confiamos en que la tecnología es la herramienta fundamental para hacer sostenibles los sistemas de salud en el mundo.



**14 años**

Construyendo soluciones para Hospitales Digitales.



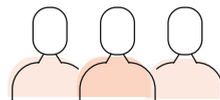
**+ de 200**

Clientes cuyos sistemas tecnológicos operan bajo el Internet de las Cosas Médicas.



**25.000**

Sistemas desplegados que apuntan a la transformación digital del sector salud.



**125.000**

Pacientes atendidos gracias a nuestras soluciones inteligentes.

## Creemos en la co-creación y en la innovación abierta

### Desarrollo de soluciones a la medida

Tomamos tus ideas y las convertimos en soluciones tecnológicas que cubren las necesidades del sector y operan bajo el Internet de las cosas médicas.

**Si tienes alguna idea de Hardware y Software contáctanos.**

**¡Y Juntos la haremos realidad!**

## netux | Cloud

Dentro del proceso de transformación digital de las entidades es fundamental contar con herramientas tecnológicas que permitan integrar la operación de los procesos que se llevan a cabo en las clínicas, hospitales, laboratorios y entidades gubernamentales, que posibilitan optimizar tiempos y reducir costos.

Es por esto que hemos desarrollado Netux Cloud, que es una plataforma que unifica todos los sistemas tecnológicos más importantes para la gestión de atención a pacientes, transformando en digitales todos los procesos asociados al mejoramiento de la calidad de la prestación de los servicios de salud.

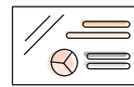
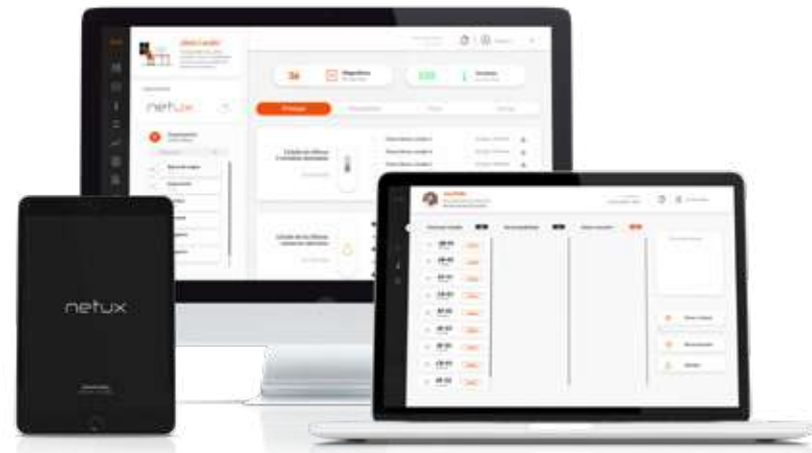
Netux Cloud permite integrar toda la información de las soluciones Netux, centralizando así los datos para tener un mayor control de la operación y procesos de las entidades.

## Unéte a la transformación digital del sector salud en Colombia y América Latina

### Desde Netux Cloud podemos gestionar:

- Mi Monitor
- Mi Turno
- Mi Paciente Tele - consulta
- Mi Paciente Tele - monitoreo

# Una plataforma, Todos los sistemas



## Plataforma Web

Permite tener trazabilidad y control de todos sus sistemas desde un solo lugar.



## Información en tiempo real

Conozca y descargue toda la información de sus sistemas en cualquier momento y lugar.



## Optimización de procesos

Haga más eficiente la atención a los pacientes a través de sistemas tecnológicos.



## Mantenimiento integral

Soporte y mantenimiento de todos los sistemas contenidos en la plataforma.



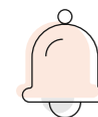
Powered by Netux  
Medellin - Colombia



# MI MONITOR

SEGURIDAD Y EFICIENCIA

Sistema que permite monitorear y tener trazabilidad de temperatura ambiente, humedad relativa del ambiente, cadena de frío de neveras y las variables de gases medicinales, en zonas como, vacunación, servicio farmacéutico, central de mezclas, banco de sangre, hospitalización y demás áreas en las instituciones prestadoras de servicios de salud.



*Todos nuestros sensores estan certificados por la Organización Nacional de Acreditación de Colombia (ONAC).*

## Sistema Inalámbrico

Equipos inalámbricos y resistentes que permiten una fácil instalación, cuentan con batería de alta duración.

## Envío de alertas

Envío de alarmas via e-mail y SMS que permiten identificar cuando un equipo está teniendo un comportamiento irregular.

## Información en Tiempo Real

El sistema ofrece la posibilidad de visualizar la información en tiempo real, en cualquier momento y desde cualquier lugar.

## Reportes

Permite descargar informes o reportes, gráficos históricos del comportamiento de las variables.

## Plataforma de gestión y visualización de datos

Mi Monitor cuenta con una plataforma completa para la visualización y gestión de la información, que permite a los usuarios tomar decisiones asociadas al cuidado de sus activos, haciendo más seguro el proceso de trazabilidad de medición de ambientes, temperaturas, entre otras variables claves para la operación de múltiples entidades.



## Sistema de envío de alarmas

El sistema cuenta con un motor de alarmas completo que permite al personal encargado de las áreas monitoreadas, actuar de manera oportuna cuando haya una variación significativa en el comportamiento de los equipos, protegiendo así los activos almacenados.

### Alertas por:

- Correo electrónico
- Mensaje de texto
- Llamada robótica
- Llamada por centro especializado de monitoreo.

## Trazabilidad y registro de procesos

El Registrador de Gases se encarga de leer las señales de los monitores de punto de rocío y partes por millón, y transmitir las a la plataforma en tiempo real, guardando el historial de la información.





Powered by Netux  
Medellin - Colombia

# MI TURNO

HOSPITALES DIGITALES

Sistema inteligente de gestión de turnos que permite optimizar los tiempos y mejorar la atención a los usuarios. Los turnos pueden ser solicitados desde un atril interactivo ubicado en el lugar de servicio o de forma remota desde un dispositivo móvil.

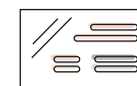
El sistema permite a los operadores hospitalarios asignar el turno, atender el servicio y por medio de un software generar reportes como tiempos de atención, eficiencia del asesor, cantidad de turnos atendidos por día y otras estadísticas asociadas al servicio.



Generación de reportes de la prestación del servicio.



Contenido multimedia para la transmisión de mensajes.



Plataforma de gestión en la nube, permite gestionar la información en tiempo real.

El manejo de Mi Turno es muy sencillo, todas las funciones son de fácil comprensión y se puede llegar a ellas en un par de clics. El sistema puede utilizarse desde diversos dispositivos mediante un navegador de Internet.

- Notificación Pop up de tipo audible y visual.
- Llamado de turno por voz.



### Pantalla de visualización

Pantalla de televisión en las salas de espera donde se pueden visualizar los turnos en atención. Esta pantalla funciona también como una cartelera multimedia, transmitiendo mensajes institucionales y siendo personalizable a través de un software gráfico.

### Software de gestión

El sistema permite a los operadores hospitalarios asignar el turno, atender el servicio y por medio de un software generar reportes como tiempos de atención, eficiencia del asesor, cantidad de turnos atendidos por día, y otras estadísticas asociadas al servicio.



### Tiquete de turno

Además del número de turno, el tiquete de servicio ofrece mucha más información como:

- Logo de la institución.
- Tipo de turno.
- Código QR escaneable.
- Número de turno.
- Fecha/hora de impresión.
- Información de contacto de la institución.





Powered by Netux  
Medellín - Colombia



# MI PACIENTE

TELE - MONITOREO

Mi Paciente es una plataforma de tele-monitoreo de variables fisiológicas para el seguimiento de pacientes con diferentes afecciones. Esta solución permitirá descongestionar los centros asistenciales y controlar el estado de los pacientes a través de la implementación de un sistema de acompañamiento remoto a los pacientes.



## Trasmisión inalámbrica

Equipos que permiten una fácil instalación y transmisión de las señales de manera inalámbrica, enviando los datos a la nube.



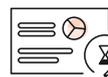
## Cualquier ambiente

El sistema puede funcionar bajo cualquier ambiente donde se requiera para así transmitir los datos a la plataforma web.



## Reportes

Permite descargar informes, reportes y gráficos históricos del comportamiento de las variables fisiológicas.



## Información en tiempo real

El sistema ofrece la posibilidad de visualizar la información en tiempo real, en cualquier momento y desde cualquier lugar.

A través de diversos sensores integrados al sistema, es posible medir frecuencia cardiaca, saturación de oxígeno, presión, frecuencia respiratoria y electrocardiografía.

El software permite visualizar las señales biomédicas provenientes del monitor de signos vitales, filtrarlas, seleccionarlas e indicar a que IPS se deberán retransmitir.



Powered by Netux  
Medellin - Colombia



# MI PACIENTE

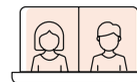
TELE - CONSULTA

Mi paciente - Tele consulta es una plataforma diseñada para que los profesionales de la salud, puedan realizar consultas totalmente virtuales con sus pacientes. Por medio de una plataforma web, el personal médico puede agendar citas, enviar ordenes médicas, prescripciones, diagnósticos, resultados entre otros beneficios que trae esta tecnología, sin necesidad de que los pacientes deban trasladarse a los centros médicos.



## Agendamiento de citas

Permite el agendamiento de citas virtuales a través de un calendario, donde es posible registrar día, hora y datos generales del paciente.



## Video consulta

El sistema permite conectarse por medio de video llamada, para que la consulta se sienta lo más cercana posible.



## Llamada telefónica (Tele orientación)

Se integra a la plataforma un módulo de operador para llamadas telefónicas, las cuáles se pueden realizar a cualquier operador.



## Registro de historia clínica

Se ha desarrollado un módulo de historia clínica completo para el registro detallado de la atención de los pacientes.



## Prescripción médica

Es posible realizar prescripciones y remisiones médicas, incapacidades.

# netux



+57 (4) 448 0368  
+57 317 641 50 29



**Circular 3# 73 - 34**  
Medellín - Colombia



info@netux.com

WWW.NETUX.COM