

A blue-tinted photograph of a surgical team in an operating room. The team members are wearing white scrubs, masks, and hairnets. They are gathered around a patient on a table, with various surgical instruments and equipment visible. The background shows the typical sterile environment of an operating room, including overhead lights and monitors.

TECNOIMAGEN

PRESENTACIÓN COMERCIAL

Índice

Presentación Tecnoimagen



01



Nos presentamos

02



Socios estratégicos

03



Confiraron en nosotros

04



Soluciones integrales

05



Propuesta de valor

**Nos
presentamos**



[Índice](#)

**23 años de
experiencia**

Cobertura nacional

**+159 personas directas
+60 personas en el
interior del país**

**+23 premios
internacionales**

Sobre nosotros

Tecnoimagen es una compañía argentina líder en el campo de la tecnología médica.

Importamos y distribuimos productos de primer nivel para las instituciones de salud y los centros de diagnóstico, brindando además soporte post-venta, implementaciones, aplicaciones, servicios financieros y comerciales.



[Índice](#)

Unidades de Negocios



Diagnóstico por imágenes

Esaote
Wisonic
Echonus
Fujifilm
Osteosys
SG Healthcare
Sino MDT
★ Mindray
★ Synicsray



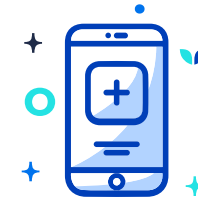
Hospitalaria

Pardo
Insighter
Comen
Neovero
Schiller
BD Bard
★ Mindray
★ Shinva
★ Panther
★ Biotech



Estética

Allergan
Plexr - GMV
Candela
Inmode
Allurion
Enerjet Perfaction
Ibsa Derma
Hironic
Styku
Vyidence
Daeyang
★ New pong



Medical IT

SuitEstensa
HIS Innova
Invox Medical



Oftalmología

Biotech
GMV
Huvitz

Servicio técnico

Índice

Socios Estratégicos

FUJIFILM
Value from Innovation

esaote

wisonic

mindray

newpong

insighters

Panther[®]
Healthcare

neovero
SISTEMAS

vydence
medical

Allurion

SG HealthCare

SHINVA

CANDELA[™]
Science. Results.Trust.

SCHILLER
The Art of Diagnostics

SOLTAMEDICAL[®]

Huvitz

daeOyang
Medical

ipardo

Plexx[®]
Plus

BD

COMEN

IBSA

EchoNous

OsteoSys

HISINNOVA
SMART HEALTH

SINO MDT

INMODE

Allergan

HIRONIC

formatk

synios[®]

suitestensa
delivering technology ahead

biotech

INVVOX
Medical

Índice



Confiaron en nosotros



Instituciones de salud



▶ VER VIDEO

Índice

Más casos de éxito



CASOS DE EXITO

Colocación personalizada de Resonador en Clínica Adventista

TECNOIMAGEN

CASOS DE EXITO

Lanzamiento de producto: Profhilo

TECNOIMAGEN

CASOS DE EXITO

Torres de laparoscopia HD3 Mindray

TECNOIMAGEN

CASOS DE EXITO

Instalación de 68 ecógrafos Sonosite en AAARBA

TECNOIMAGEN

CASOS DE EXITO

Actualización de Equipos Reina Fabiola

TECNOIMAGEN

CASOS DE EXITO

**Hospital Universitario Privado de Córdoba:
Proyecto PACS-VNA. Integración de entorno HIS**

TECNOIMAGEN

Hospital Italiano de Buenos Aires



HOSPITAL ITALIANO
de Buenos Aires



- Refractómetros
- Lensómetros
- Tonómetros
- Monitores
- Mesas de cirugía
- Columnas de anestesia
- Columnas de cirugía
- Lámparas cialíticas
- Mesas de anestesia
- Desfibriladores
- Respiradores
- Ecógrafos
- Centrales de monitoreo integradas a ficha anestésica

Índice

Base instalada en la RED BASA



- Mesa de anestesia
- Bombas de infusión
- Monitores
- Central de monitoreo
- Respiradores
- Electrocardiógrafo
- Desfibriladores
- Lámparas cialíticas
- Arco en C
- Equipo de Rayos X
- Torre de laparoscopia
- Ecógrafos
- CMMS



Hospital El Cruce

 ALTA COMPLEJIDAD EN RED
Hospital El Cruce
humanizado
Dr. Néstor Carlos Kirchner



- Ergoespirómetro
- Bombas de infusión con WIFI
- Centrales de monitoreo de bombas
- Desfibriladores
- Monitores
- Torre de laparoscopia 4K
- Set de vía aérea
- Ecógrafo

Hospital Posadas



- Mesas de cirugía
- Monitores
- Bombas a jeringa
- Torres de laparoscopia
- Ecógrafos
- Arco en C

Swiss Medical



- Monitores
- Bombas a jeringa
- Desfibriladores
- Electrocardiógrafos
- Oxímetros
- Resonadores dedicados
- Mamógrafo
- Ecógrafo
- Sistema CATHLAB (angiografía)
- Sistema de ecocardiografía
- Sistema de información cardiovascular

Ministerio de salud de Córdoba



- Mesas de cirugía
- Monitores
- Respiradores
- Máquinas de anestesia
- Centrales de monitoreo
- Desfibriladores



Tenemos un contrato de servicio técnico full para los equipos soporte de vida

Hospital Garrahan



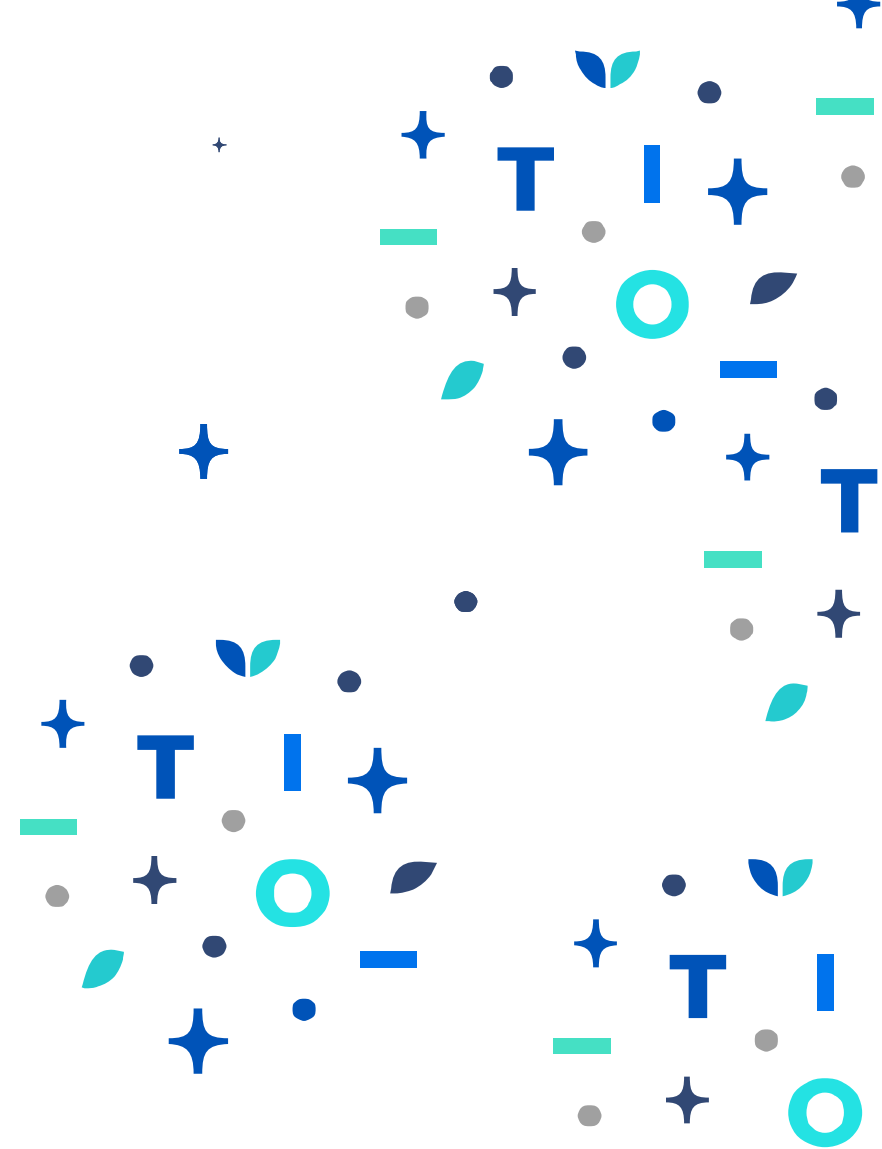
- Bombas de infusión
- Ecógrafos
- Cunas radiantes
- Insumos

Sanatorio de la mujer



- Red DICOM corporativa
- Sistema RIS
- Sistema PACS
- Sistema Visualizador web
- Sistema portal de pacientes

¿Cómo podemos crecer juntos?



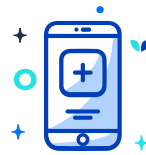
Solución Integral en tecnología médica



Diagnóstico por
imágenes



Emergencia



Medical IT



Diagnóstico
Cardiopulmonar



Terapia Intensiva



Terapia intermedia
/ Internación



Oftalmología



Ortopedia &
traumatología



Quirófano



Medicina Estética



Neonatología



Veterinaria



Índice

- [Ecografía](#)
- [Resonancia magnética](#)
- [Densitometría](#)
- [Mamografía digital](#)
- [Rayos X](#)
- [Tomografía](#)
- [Inyectora de contraste](#)
- [Insumos para biopsias](#)
- [Soluciones IT para Radiología](#)
- [Soluciones IT para Cardiología](#)
- [Soluciones IT para Mamografía](#)
- [Soluciones IT para Radioterapia](#)
- [Sistema de Gestión hospitalario](#)
- [Sistema de reconocimiento de voz](#)



TECNOIMAGEN

**Su solución en
diagnóstico por imágenes**



Diagnóstico por imágenes

Ecografía - Esaote



MyLab 90



MYLAB 9exp



MYLAB X8



MyLab X75



Diagnóstico por imágenes

Ecografía - Esaote



MYLAB X7



MYLAB X5



Diagnóstico por imágenes

Ecografía - Esaote



SIGMA



OMEGA

Diagnóstico por imágenes

Ecografía – Mindray



Z50



M6



TE7



ME7



Diagnóstico por imágenes

Ecografía - Wisonic



PILOTER



CLOVER 60



Diagnóstico por imágenes

Ecografía - Echonous



KOSMOS



Torso

Torso one

Lexa



Diagnóstico por imágenes

Resonancia magnética - Esaote



MAGNÍFICO



G-SCAN



Diagnóstico por imágenes

Resonancia magnética - Esaote



S-SCAN



O-SCAN PREMIUM



Diagnóstico por imágenes

Resonancia magnética - Fujifilm



APERTO LUCENT



AIRIS VENTO



ECHELON SMART



Diagnóstico por imágenes

Densitómetro - Osteosys



PRIMUS

Mamógrafo - Fujifilm



AMULET INNOVALITY



Diagnóstico por imágenes

Marcadores - BD



ULTRACLIP TWIRL



ULTRACLIP HEART



ULTRACLIP RIBBON



Diagnóstico por imágenes

Guía de localización de lesiones mamarias - BD



DUALOK



Diagnóstico por imágenes

Rayos – X , SG Healthcare



JUMONG GENERAL JMPS



JUMONG F



Diagnóstico por imágenes

Rayos – X , SG Healthcare



FLAT PANEL
JUMONG RETRO



EQUIPO ANALÓGICO
JUMONG MOBILE



ARCO EN C
GARION

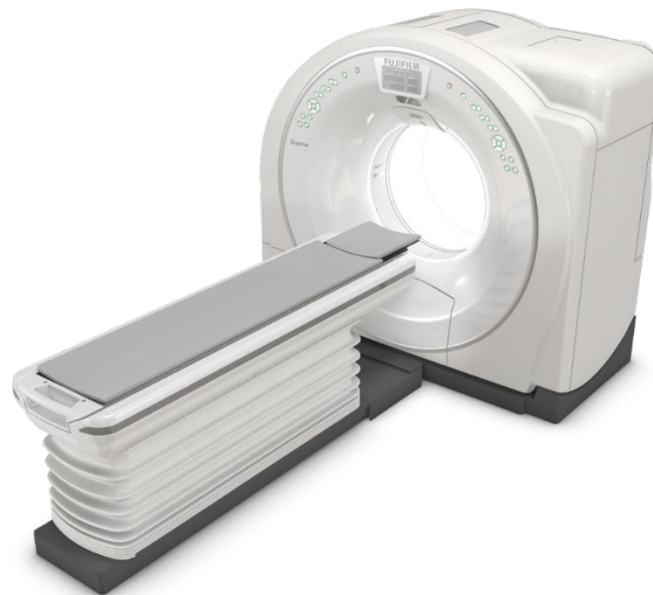


Diagnóstico por imágenes

Tomografía - Fujifilm



SCENARIA VIEW



SUPRIA 64/128



SUPRIA 16/32



Diagnóstico por imágenes

Inyectora de contraste – Sino MD



SINOMRI



SINOPOWER



SINOANGIO-1200



Diagnóstico por imágenes

Insumos para biopsias - BD



TRUGUIDE



MISSION



MAGNUM



MAX-CORE



Diagnóstico por imágenes

RIS/CVIS/PACS – Suitestensa, Esaote



SUITESTENSA PARA RADIOLOGÍA:

- ▶ SUITESTENSA RIS - Sistema de Información de Radiología
- ▶ SUITESTENSA PACS - Adquisición de imágenes , archivo, distribución y gestión
- ▶ SUITESTENSA REVIEW RADIOLOGY - Software de Informes y Visualización de Imágenes de Radiología
- ▶ SUITESTENSA UNIVIEWER - Distribución de imágenes dentro y fuera de la red, visor universal web, zerofoot print
- ▶ SUITESTENSA ENTERPRISE VIEWER - Distribución de imágenes e informes dentro de la organización, visor universal web, zerofoot print, herramientas avanzadas de procesamiento
- ▶ SUITESTENSA PATIENT PORTAL - Distribución de Informes a pacientes y Médicos referentes
- ▶ SUITESTENSA TELEReporting & CONSULTATION - Teleconsulta y Telereporte
- ▶ SUITESTENSA REVIEW MAMMOGRAPHY - Sistema de visualización e Información para Mamografía
- ▶ SUITESTENSA REVIEW TOMOSINTESIS - Funcionalidades específicas para Tomosíntesis
- ▶ SUITESTENSA VNA - Gestión de Imágenes DICOM y no-DICOM centradas en el paciente

SUITESTENSA PARA CARDIOLOGÍA:

- ▶ SUITESTENSA CVIS - Sistema de Información Cardiovascular
- ▶ SUITESTENSA REVIEW CARDIOLOGY - Visualización y Creación de Informes, Gestión y Procesamiento de Imágenes Avanzadas de Cardiología
- ▶ SUITESTENSA CATH LAB - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de Cath Lab
- ▶ SUITESTENSA ARRHYTHMOLOGY - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de EP Lab
- ▶ SUITESTENSA ECHO - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de Ecocardiografía
- ▶ SUITESTENSA ECG - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de Electrocardiografía
- ▶ SUITESTENSA CARDIAC SURGERY - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de Cirugía Cardiológica



Diagnóstico por imágenes

Mamografía y RT PACS– Suitestensa, Esaote



SUITESTENSA PARA MAMOGRAFÍA:

Cuenta con un espacio de trabajo dedicado para la visualización avanzada y post procesamiento, así como también herramientas de lectura de tomosíntesis para una mejoría clínicamente significativa en la detección de Cáncer de mama.

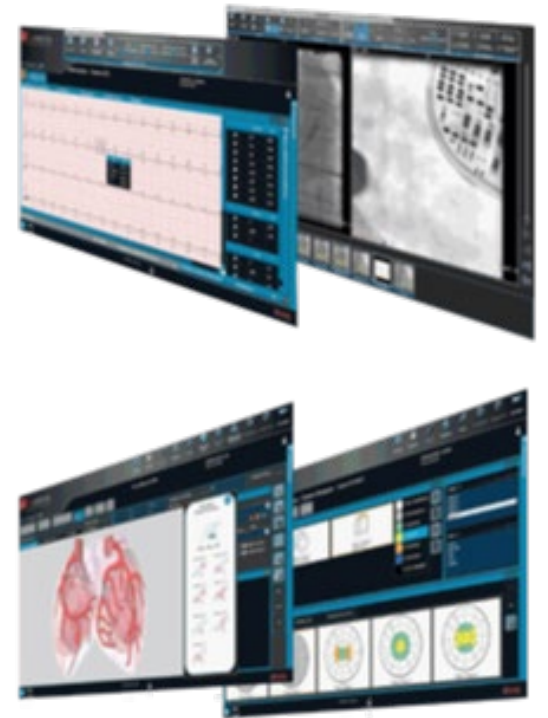
Características:

- ▶ Informes estructurados para categorías BI-RADS
- ▶ Revisión del proceso con tercera lectura automática
- ▶ Reasignación de una lectura y validación final
- ▶ Monitoreo en tiempo real del estado del proceso de lectura
- ▶ Protocolos configurables por el usuario para mostrar y comparar imágenes en 2D y 3D
- ▶ Detección automática de lesiones en mamografías y tomosíntesis

SUITESTENSA PARA RADIOTERAPIA:

PACS de radioterapia que recopila todas las imágenes relacionadas y que actúa como conector para todos los sistemas implicados: centralización, planificación del tratamiento, simulación, etc.

Tratamiento Planificado, Procedimiento de Imágenes y Seguimientos al Instante. SUITESTENSA RT es un sistema de información de radioterapia y PACS que integra datos e imágenes de prácticamente todas las modalidades y departamentos de imagen. Cubre las necesidades de los médicos y radioterapeutas durante la planificación del tratamiento quimioterápico y con radiación. SUITESTENSA RT incluye la carpeta de registro de pacientes electrónico, el módulo de de revisión que permite la visualización avanzada de imágenes y generación de informes, y el sistema PACS para archivado a largo plazo y distribución de imágenes de diagnóstico relacionadas con el paciente oncológico.



Diagnóstico por imágenes

Sistemas de Gestión Hospitalaria H.I.S. - Innova



Nuestro sistema de información hospitalaria HIS se compone de módulos que cumplen con los requerimientos de cada sector del centro de salud permitiendo su gestión completa desde la recepción del paciente hasta su Alta Médica. Toda la información generada puede almacenarse en servidores con seguridad HTTPS o en los servidores propios del cliente con el asesoramiento de nuestros expertos. Sus módulos pueden adaptarse a necesidades específicas por proyecto para cumplir al 100% con los procesos requeridos.

- Gestión de pacientes
- Gestión de turnos
- Turnos online
- Recordatorios de turnos
- Gestión médica
- Internación
- Gestión administrativa
- Multiplataforma



Diagnóstico por imágenes

SISTEMA DE RECONOCIMIENTO DE VOZ



INVOX Medical es un software de reconocimiento de voz preciso, fácil e increíblemente intuitivo. En pocos minutos estará dictando sus informes médicos con total exactitud. Este software utiliza la más alta tecnología en el uso de la inteligencia artificial para ayudarle a dictar sus informes médicos con la máxima exactitud permitiéndole trabajar hasta tres veces más rápido. Es una solución para cualquiera de las siguientes especialidades:

- ▶ Radiología – Cardiología
- ▶ Anatomía Patológica
- ▶ Oncología
- ▶ Medicina General



Solución Integral en tecnología médica



Diagnóstico por
imágenes



Emergencia



Medical IT



Diagnóstico
Cardiopulmonar



Terapia Intensiva



Terapia intermedia
/ Internación



Oftalmología



Ortopedia &
traumatología



Quirófano



Medicina Estética



Neonatología



Veterinaria



Índice

- ↳ [Ecógrafos](#)
- ↳ [Rayos X](#)
- ↳ [Respiradores](#)
- ↳ [Terapia de alto flujo de oxígeno](#)
- ↳ [Videolaringoscopios](#)
- ↳ [Monitores multiparamétricos](#)
- ↳ [Centrales de monitoreo](#)
- ↳ [Estación de cabecera para bombas](#)
- ↳ [Electrocardiógrafos](#)
- ↳ [Desfibriladores](#)
- ↳ [Bombas](#)
- ↳ [Mesas de luz y complementos](#)
- ↳ [Camillas de transporte](#)
- ↳ [Colchones \(Dinámicos – Espuma\)](#)
- ↳ [Columna de techo](#)
- ↳ [Camas hospitalarias](#)
- ↳ [Soluciones IT: Sistemas de Gestión Hospitalaria H.I.S.](#)



TECNOIMAGEN

Su solución en terapia intensiva



Terapia intensiva

Ecografía – Echonous



KOSMOS



Torso

Lexa



Terapia intensiva

Ecografía – Mindray



Z50



M6



TE7



ME7



Terapia intensiva

Rayos – X, SG Healthcare



FLAT PANEL
JUMONG RETRO



EQUIPO ANALOGICO
JUMONG MOBILE



ARCO EN C
GARION



Terapia intensiva

Respiradores - Mindray



SV 600



SV 800



Terapia intensiva

Respiradores y alto flujo - Mindray, Comen



SV 300



TERAPIA DE ALTO
FLUJO DE OXÍGENO
NF5



Terapia intensiva

Set de vía aérea - Insighters



VIDEOLARINGO FLEXIBLES IS3-F
SIN CANAL DE TRABAJO/ IS3-C
CON CANAL DE TRABAJO



VIDEOLARINGO IS3-L



VIDEOLARINGO IS6



Terapia intensiva

Set de vía aérea - Insighters



VIDEOLARINGO RÍGIDO IS3-R

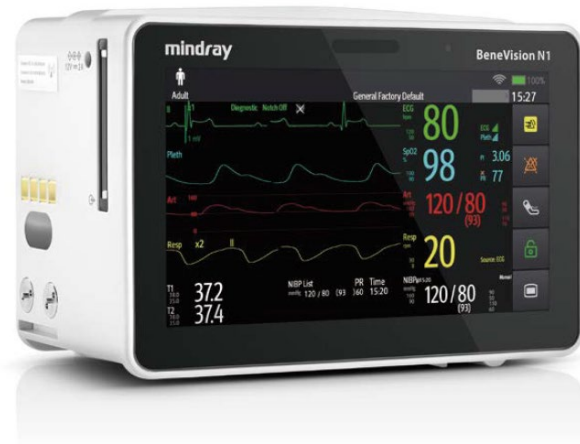


I-WORKSTATION= I-SOLUTION



Terapia intensiva

Monitores multiparamétricos - Mindray



BENEVISION N1



Serie BENEVISION



Terapia intensiva

Monitores multiparamétricos - Mindray



Serie EPM

Modular-Compacto



Terapia intensiva

Monitores multiparamétricos - Mindray



Serie uMEC



Terapia intensiva

Central de monitoreo e infusión- Mindray



Benevision CMS



Terapia intensiva

Electrocardiógrafos - Mindray



BENEHEART R3



BENEHEART R12



Terapia intensiva

Desfibriladores - Mindray



BENEHEART D6



BENEHEART D3



Terapia intensiva

Bombas - Mindray



BENEFUSION VP1



BENEFUSION SP1



BENEFUSION VP3



BENEFUSION SP3



Terapia intensiva

Bombas - Mindray



BENEFUSION VP5



BENEFUSION SP5



Terapia intensiva

Bombas - Mindray



BENEFUSION Serie E



BENEFUSION nSP



BENEFUSION nVP



Terapia intensiva

Bombas - Mindray



BENEFUSION nDS



DS5 Standard



DS5 Basic



Terapia intensiva

Mesas de luz - Pardo



Mesilla New Care



Mesilla Ega



Mesilla Salduba



Terapia intensiva

Mesas de comer - Pardo



Complemento
Salduba



Mesa Volteable
Plus U



Mesa Atril
gas



Terapia intensiva

Camilla de transporte - Pardo



Tarsis



Atica



Terapia intensiva

Colchones de aire - Pardo



Stratus 5.1



Stratus 3.1



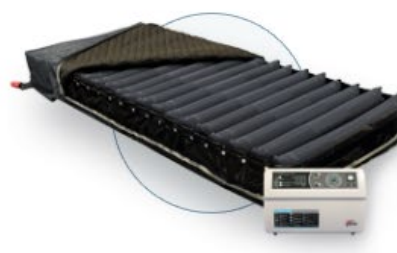
ASX



ASX BASIC



Stratus Turn



Stratus 9.1



Stratus 7.1

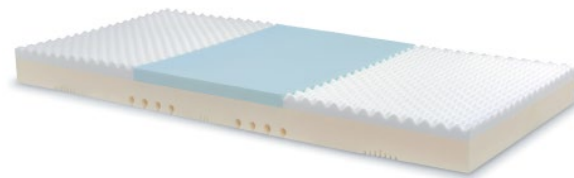


Terapia intensiva

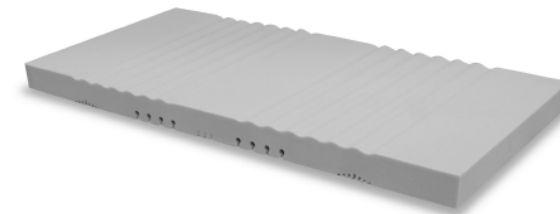
Colchones - Pardo



Density 900



Density 450



Density 150



Density 850



Density 400



Terapia intensiva

Columnas de techo - Mindray



HyPORT



— Terapia intensiva



— Terapia intensiva



Terapia intensiva

Camas de terapia intensiva pediátrica - Pardo



CAMA NEWCARE JUNIOR



Terapia intensiva

Cunas pediátricas y neonatales - Pardo



Cuna Neonatos



Cuna Rodas



Cuna Trend



Terapia intensiva

Sistemas de Gestión Hospitalaria H.I.S. - Innova



Nuestro sistema de información hospitalaria HIS se compone de módulos que cumplen con los requerimientos de cada sector del centro de salud permitiendo su gestión completa desde la recepción del paciente hasta su Alta Médica. Toda la información generada puede almacenarse en servidores con seguridad HTTPS o en los servidores propios del cliente con el asesoramiento de nuestros expertos. Sus módulos pueden adaptarse a necesidades específicas por proyecto para cumplir al 100% con los procesos requeridos.

- ▶ Gestión de pacientes
- ▶ Gestión de turnos
- ▶ Turnos online
- ▶ Recordatorios de turnos
- ▶ Gestión médica
- ▶ Internación
- ▶ Gestión administrativa
- ▶ Multiplataforma



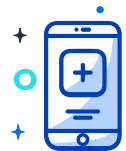
Solución Integral en tecnología médica



Diagnóstico por
imágenes



Emergencia



Medical IT



Diagnóstico
Cardiopulmonar



Terapia Intensiva



Terapia intermedia
/ Internación



Oftalmología



Ortopedia &
traumatología



Quirófano



Medicina Estética



Neonatología



Veterinaria



Índice



Equipos e
infraestructura



Cirugía



TECNOIMAGEN
Su solución en quirófano



- ▶ [Ecógrafos](#)
- ▶ [Rayos X](#)
- ▶ [Mesas de anestesia](#)
- ▶ [Videolaringoscopios](#)
- ▶ [Monitores multiparamétricos](#)
- ▶ [Bombas de infusión / TIVA-TCI](#)
- ▶ [Desfibriladores](#)
- ▶ [Mesas de cirugía](#)
- ▶ [Torre de laparoscopia](#)
- ▶ [Estación de cabecera para bombas](#)
- ▶ [Lámparas cialíticas](#)
- ▶ [Columnas de techo](#)
- ▶ [Vaporizadores](#)
- ▶ [Cortadora de vello quirúrgica](#)
- ▶ [Sistema de integración de todos los dispositivos dentro de un quirófano](#)
- ▶ [Sistema de paneles modulares / Lavabo inteligente](#)
- ▶ [Suistestensa CVIS, soluciones para Cardiología \(cirugía cardiovascular\)](#)
- ▶ [Soluciones IT: Sistemas de Gestión Hospitalaria H.I.S.](#)



★ TECNOIMAGEN

—
★ Su solución en equipamiento e infraestructura para quirófano



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Ecografía –EchoNous



KOSMOS



Torso

Lexa



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Ecografía – Mindray



Z50



M6



TE7



ME7



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Rayos -X , SG Healthcare



FLAT PANEL
JUMONG RETRO



EQUIPO ANALOGICO
JUMONG MOBILE



ARCO EN C
GARION



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Mesas de anestesia - Mindray



A9



A8



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Mesas de anestesia - Mindray



A7



A5



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Mesas de anestesia - Mindray



WATO EX-65/55 PRO



WATO EX-35



WATO EX 20



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Set de vía aérea - Insighters



VIDEOLARINGO FLEXIBLES IS3-F SIN
CANAL DE TRABAJO/ IS3-C CON CANAL
DE TRABAJO



VIDEOLARINGO IS3-L



VIDEOLARINGO IS6



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Set de vía aérea - Insighters



VIDEOLARINGO RÍGIDO IS3-R



I-WORKSTATION= I-SOLUTION



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Monitores multiparamétricos - Mindray



BENEVISION N1



Serie BENEVISION



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Monitores multiparamétricos - Mindray



Serie EPM

Modular-Compacto



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Monitores multiparamétricos - Mindray



Serie uMEC



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Bombas - Mindray



SP3



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Bombas - Mindray



BENEFUSION VP5



BENEFUSION SP5



BENEFUSION SP5 TCI



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Bombas - Mindray



BENEFUSION nSP



BENEFUSION nVP



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Bombas - Mindray



SERIE E



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Bombas - Mindray



BENEFUSION nDS



DS5 Standard



DS5 Basic



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Desfibriladores - Mindray



BENEHEART D6



BENEHEART D3



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Mesas de cirugía - Mindray



UNIBASE 30



HYBASE 3000



HYBASE 6100



HYBASE 8300 / 8500



V8



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Torre de Laparoscopia- Mindray



Full HD HD3



4K U1



4K R1



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Central de monitoreo e infusión - Mindray



BENEVISION CMS



Quirófano

Lámparas - Mindray



SERIE HyLED 7



SERIE HyLED 8



SERIE HyLED X



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Lámparas - Mindray



SERIE HyLED 200



SERIE HyLED 600



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Columnas de techo - Mindray



HyPORT 3000



HyPORT 6000



HyPORT 9000



Quirófano

Vaporizadores- Mindray



V60



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Cortadora de vello quirúrgico - BD



CLIPPER



Quirófano

Sistema de integración de todos los dispositivos dentro de un quirófano - Biossmann



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Sistema de paneles modulares - Integromed



Paneles Modulares

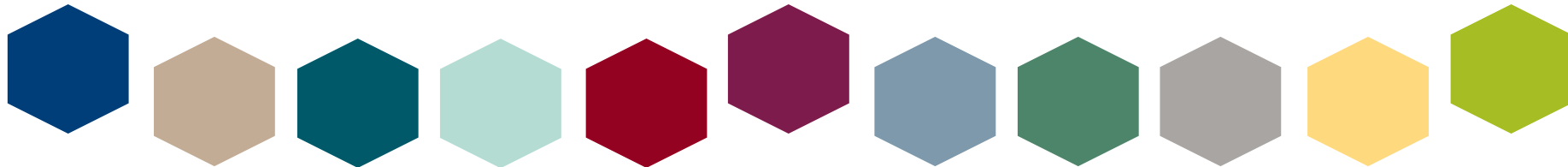


Paneles Modulares



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Sistema de paneles modulares - Integromed



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Lavabo inteligente - Integromed



SENSO CLEAN



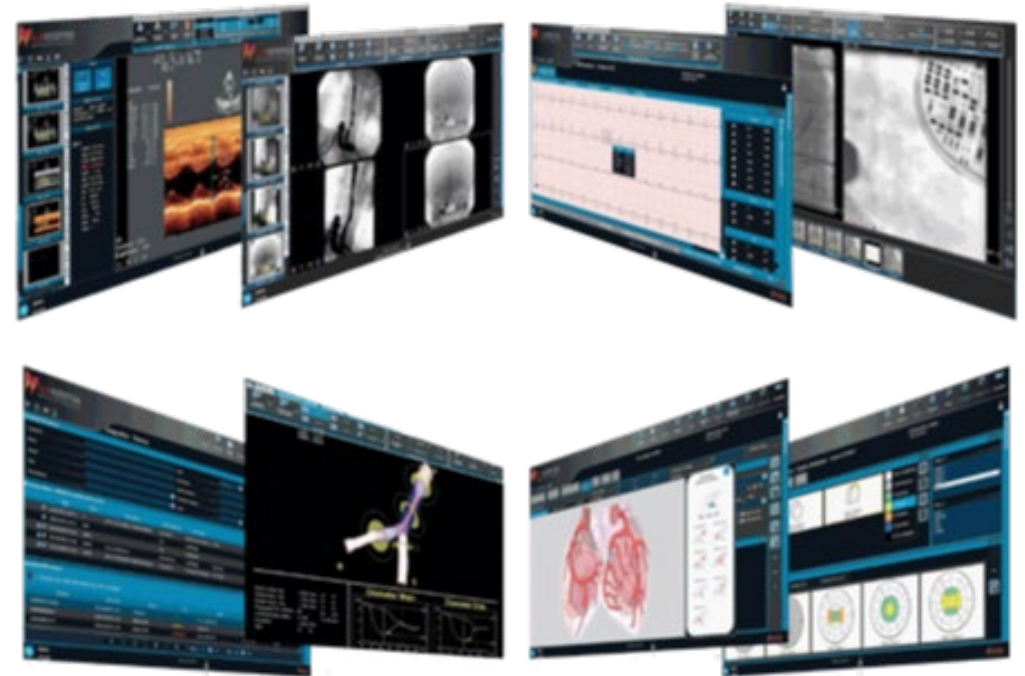
Quirófano - Equipamiento e infraestructura

CVIS/PACS – SuitEstensa, Esaote



SUITESTENSA PARA CARDIOLOGÍA:

- SUITESTENSA CVIS - Sistema de Información Cardiovascular
- SUITESTENSA REVIEW CARDIOLOGY - Visualización y Creación de Informes, Gestión y Procesamiento de Imágenes Avanzadas de Cardiología
- SUITESTENSA CATH LAB - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de Cath Lab
- SUITESTENSA ARRHYTHMOLOGY - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de EP Lab
- SUITESTENSA ECHO - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de Ecocardiografía
- SUITESTENSA ECG - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de Electrocardiografía
- SUITESTENSA CARDIAC SURGERY - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de Cirugía Cardiológica



Quirófano - Equipamiento e infraestructura

Sistemas de Gestión Hospitalaria H.I.S. - Innova



Nuestro sistema de información hospitalaria HIS se compone de módulos que cumplen con los requerimientos de cada sector del centro de salud permitiendo su gestión completa desde la recepción del paciente hasta su Alta Médica. Toda la información generada puede almacenarse en servidores con seguridad HTTPS o en los servidores propios del cliente con el asesoramiento de nuestros expertos. Sus módulos pueden adaptarse a necesidades específicas por proyecto para cumplir al 100% con los procesos requeridos.

- ▶ Gestión de pacientes
- ▶ Gestión de turnos
- ▶ Turnos online
- ▶ Recordatorios de turnos
- ▶ Gestión médica
- ▶ Internación
- ▶ Gestión administrativa
- ▶ Multiplataforma



- Instrumental para laparoscopia
- Suturas mecánicas
- Energía - ultrasonido
- Biopsia
- Catéter semi implantable e implantables
- Cortadora de vello quirúrgico (Clipper)



✦ **TECNOIMAGEN**

✦ **Su solución en cirugía**



Quirófano - Cirugía

Instrumental para laparoscopia - Mindray



Descartables y reutilizables:

- ▶ Trócares
- ▶ Clips de titanio
- ▶ Grasper
- ▶ Tapa de sellado
- ▶ Aguja veress



Quirófano - Cirugía

Instrumental para laparoscopia - Mindray



Reutilizables:

- ▶ Tijeras
- ▶ Pinzas
- ▶ Portaaguja
- ▶ Clipadora
- ▶ Hook
- ▶ Aparato de irrigación y succión



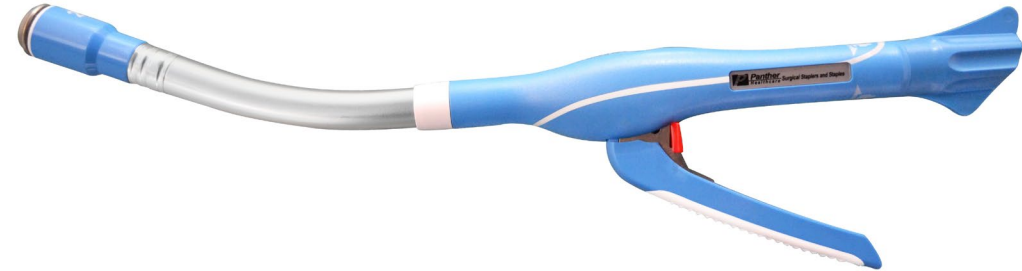
Quirófano - Cirugía

Suturas Mecánicas - Panther



Cirugía abierta y laparoscopia:

- ▶ Grapadora lineal abierta y recargas EG
- ▶ Grapadora lineal (TA) y recargas EG
- ▶ Grapadora lineal con corte
- ▶ Grapadora circular
- ▶ Grapadora hemorroidal (PPH)
- ▶ Endograpadora manual universal
- ▶ Endograpadora a batería SMART
- ▶ Endorecargas Tecnología EG
- ▶ Endorecargas tecnología P3H



Quirófano - Cirugía

Energía – Ultrasonido - Panther



Cirugía abierta y laparoscopia:

- Generador ultrasonido
- Pinzas para cirugía abierta
- Pinzas para cirugía laparoscópica
- Pieza de mano



Ultraseal



Quirófano

Biopsia - BD

- ▶ Disparadores
- ▶ Marcadores
- ▶ Arpones pre quirúrgicos



Bard Ultracord TWIRL



Quirófano

Disparadores para biopsia – BD



MAGNUM



MAX-CORE



MISSION



TRUGUIDE



Quirófano

Marcadores - BD



ULTRACLIP
TWIRL



ULTRACLIP
HEART



ULTRACLIP
RIBBON



Quirófano

Arpon

Guía de localización de lesiones mamarias - BD



DUALOK



Quirófano

Catéter semi implantable:

- ▶ Hickman
- ▶ Hroviac



Catéteres venosos centrales Hickman™ y Broviac™



Catéteres implantables:

- ▶ Bard port
- ▶ Power port



Estéticamente atractivos en tamaño compacto

(Dispositivo PowerPort® isp M.R.I.®)
ChronaFlex® 6 Fr. y 8 Fr.
Catéter de Poliuretano
Resiste al fármaco Taxo® / Taxotere®



Quirófano - Cirugía

Cortadora de vello quirúrgico - BD



CLIPPER



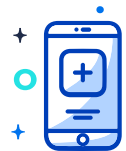
Solución Integral en tecnología médica



Diagnóstico por
imágenes



Emergencia



Medical IT



Diagnóstico
Cardiopulmonar



Terapia Intensiva



Terapia intermedia
/ Internación



Oftalmología



Ortopedia &
traumatología



Quirófano



Medicina Estética



Neonatología



Veterinaria



Índice

- ▶ [Ecografía](#)
- ▶ [Monitores de signos vitales](#)
- ▶ [Monitores multiparamétricos](#)
- ▶ [Desfibriladores](#)
- ▶ [Central de monitoreo Pheis](#)
- ▶ [Electrocardiógrafos](#)
- ▶ [Bombas de infusión](#)
- ▶ [Respiradores](#)
- ▶ [Videolaringoscopios](#)
- ▶ [Oxímetros](#)
- ▶ [Estación diagnóstica](#)
- ▶ [Camillas de transporte](#)
- ▶ [Lámparas de examinación](#)
- ▶ [Soluciones IT: Sistemas de Gestión Hospitalaria H.I.S.](#)



TECNOIMAGEN

Su solución en emergencia



Emergencia

Ecografía – EchoNous



KOSMOS



Torso
Lexa



Emergencia

Ecografía – Mindray



Z50



M6



TE7



ME7



Emergencia

Monitores de signos vitales – Mindray



VS 9



VS 8



Emergencia

Monitores multiparamétricos – Mindray



BENEVISION N1



Serie BENEVISION



Emergencia

Monitores multiparamétricos – Mindray



Serie EPM

Modular-Compacto



Emergencia

Monitores multiparamétricos – Mindray



Serie uMEC



Emergencia

Desfibriladores- Mindray



BENEHEART D6



BENEHEART D3



Emergencia

Desfibriladores tipo DEA – Mindray



BENEHEART D1

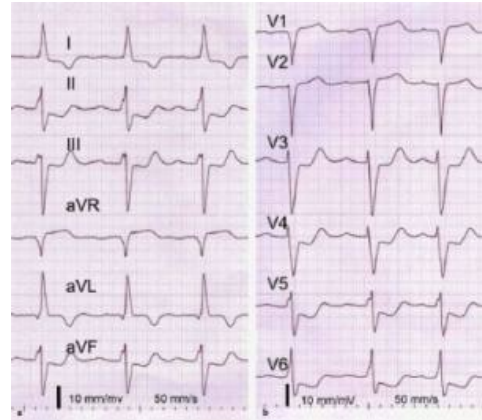


BENEHEART SERIE C



Emergencia

Central prehospitalaria de monitoreo Pheis* – Mindray



Ambulancia

ECG de 12 derivaciones

Recepción en
centro de salud

Cateterismo



Dolor de pecho



Transmisión
inalámbrica



By Pass ER



*Disponible para desfibrilador D6



Emergencia

Electrocardiógrafos – Mindray



BENEHEART R3



BENEHEART R12



Emergencia

Bombas – Mindray



BENEFUSION VP1



BENEFUSION SP1



BENEFUSION VP3



BENEFUSION SP3



Emergencia

Bombas – Mindray



BENEFUSION VP5



BENEFUSION SP5



Emergencia

Bombas – Mindray



BENEFUSION Serie E



BENEFUSION nSP



BENEFUSION nVP



Emergencia

Bombas – Mindray



BENEFUSION nDS



DS5 Standard



DS5 Basic



Emergencia

Respiradores – Mindray



SV 600



SV 800



Emergencia

Respiradores – Mindray



SV 300



Emergencia

Set de vía aérea – Insighters



VIDEOLARINGO FLEXIBLES IS3-F SIN
CANAL DE TRABAJO/ IS3-C CON CANAL
DE TRABAJO



VIDEOLARINGO IS3-L



VIDEOLARINGO IS6



Emergencia

Set de vía aérea – Insighters



VIDEOLARINGO RÍGIDO IS3-R



I-WORKSTATION= I-SOLUTION



Emergencia

Oximetría y monitor de signos vitales – Mindray, Schiller



PM 60



ESTACION DIAGNOSTICO DS20



Emergencia

Camilla de transporte – Pardo



TARSIS



ATICA



Emergencia

Lámparas de examinación – Mindray



HYLED 200



Emergencia

Sistemas de Gestión Hospitalaria H.I.S. - Innova



Nuestro sistema de información hospitalaria HIS se compone de módulos que cumplen con los requerimientos de cada sector del centro de salud permitiendo su gestión completa desde la recepción del paciente hasta su Alta Médica. Toda la información generada puede almacenarse en servidores con seguridad HTTPS o en los servidores propios del cliente con el asesoramiento de nuestros expertos. Sus módulos pueden adaptarse a necesidades específicas por proyecto para cumplir al 100% con los procesos requeridos.

- ▶ Gestión de pacientes
- ▶ Gestión de turnos
- ▶ Turnos online
- ▶ Recordatorios de turnos
- ▶ Gestión médica
- ▶ Internación
- ▶ Gestión administrativa
- ▶ Multiplataforma



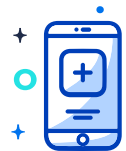
Solución Integral en tecnología médica



Diagnóstico por
imágenes



Emergencia



Medical IT



Diagnóstico
Cardiopulmonar



Terapia Intensiva



Terapia intermedia
/ Internación



Oftalmología



Ortopedia &
traumatología



Quirófano



Medicina Estética



Neonatología



Veterinaria



Índice

- ▶ [Respiradores](#)
- ▶ [Terapia de alto flujo de oxígeno](#)
- ▶ [Videolaringoscopios](#)
- ▶ [Monitores multiparamétricos](#)
- ▶ [Centrales de monitoreo](#)
- ▶ [Estación de cabecera para bombas](#)
- ▶ [Electrocardiógrafos](#)
- ▶ [Desfibriladores](#)
- ▶ [Bombas](#)
- ▶ [Central de telemetría](#)
- ▶ [Oxímetro](#)
- ▶ [Monitores de signos vitales](#)
- ▶ [Mesas de luz y complementos](#)
- ▶ [Camillas de transporte](#)
- ▶ [Colchones \(Dinámicos – Espuma\)](#)
- ▶ [Columna de techo](#)
- ▶ [Camas hospitalarias](#)
- ▶ [Sillones](#)
- ▶ [Soluciones IT: Sistemas de Gestión Hospitalaria H.I.S.](#)
- ▶ [Ecógrafos](#)



TECNOIMAGEN

Su solución en Terapia intermedia / Internación



Terapia intensiva / Internación

Ecografía – EchoNous



KOSMOS



Torso

Lexa



Terapia intensiva / Internación

Ecografía – Mindray



Z50



M6



TE7



ME7



Terapia intensiva / Internación

SG Healthcare



EQUIPO ANALOGICO
JUMONG MOBILE



Terapia intensiva / Internación

Respiradores – Mindray



SV 600



SV 800



Terapia intensiva / Internación

Respiradores – Mindray



SV 300



TERAPIA DE ALTO
FLUJO DE OXÍGENO
NF5



Terapia intensiva / Internación

Set de vía aérea – Insighters



VIDEOLARINGO FLEXIBLES IS3-F SIN
CANAL DE TRABAJO/ IS3-C CON CANAL
DE TRABAJO



VIDEOLARINGO IS3-L



VIDEOLARINGO IS6



Terapia intensiva / Internación

Set de vía aérea – Insighters



VIDEOLARINGO RÍGIDO IS3-R



I-WORKSTATION= I-SOLUTION



Terapia intensiva / Internación

Monitores multiparamétricos – Mindray



BENEVISION N1



Serie BENEVISION



Terapia intensiva / Internación

Monitores multiparamétricos – Mindray



Serie EPM

Modular-Compacto



Terapia intensiva / Internación

Monitores multiparamétricos – Mindray



Serie uMEC



Terapia intensiva / Internación

Central de monitoreo e infusión- Mindray



BENEVISION CMS



Terapia intensiva / Internación

Electrocardiógrafos – Mindray



BENEHEART R3



BENEHEART R12



Terapia intensiva / Internación

Desfibriladores – Mindray



BENEHEART D6



BENEHEART D3



Terapia intensiva / Internación

Bombas – Mindray



BENEFUSION VP1



BENEFUSION SP1



BENEFUSION VP3



BENEFUSION SP3



Terapia intensiva / Internación

Bombas – Mindray



BENEFUSION VP5



BENEFUSION SP5



Terapia intensiva / Internación

Bombas – Mindray



BENEFUSION Serie E



BENEFUSION nSP



BENEFUSION nVP



Terapia intensiva / Internación

Bombas – Mindray



BENEFUDION nDS



DS5 Standard



DS5 Basic



Terapia intensiva / Internación

Telemetría – Mindray



TM80



BP10



Terapia intensiva / Internación

Oximetría y estación de diagnóstico- Mindray, Schiller



PM 60



ESTACIÓN DIAGNÓSTICO DS20



Terapia intensiva / Internación

Mesas de luz – Pardo



Mesilla New Care



Mesilla Ega



Mesilla Salduba



Terapia intensiva / Internación

Mesas de comer – Pardo



Complemento
Salduba



Mesa Volteable
Plus U



Mesa Atril
gas



Terapia intensiva / Internación

Camilla de transporte – Pardo



Tarsis



Atica



Terapia intensiva / Internación

Colchones de aire – Pardo



Stratus 5.1



Stratus 3.1



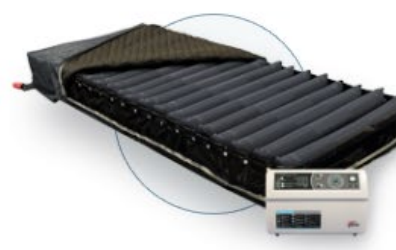
ASX



ASX BASIC



Stratus Turn



Stratus 9.1



Stratus 7.1

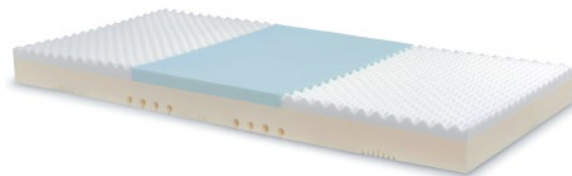


Terapia intensiva / Internación

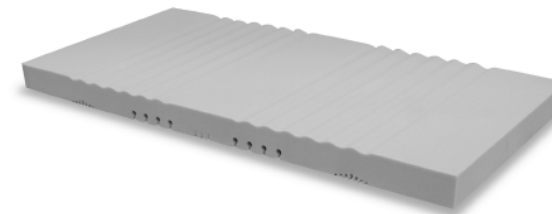
Colchones – Pardo



Density 900



Density 450



Density 150



Density 850

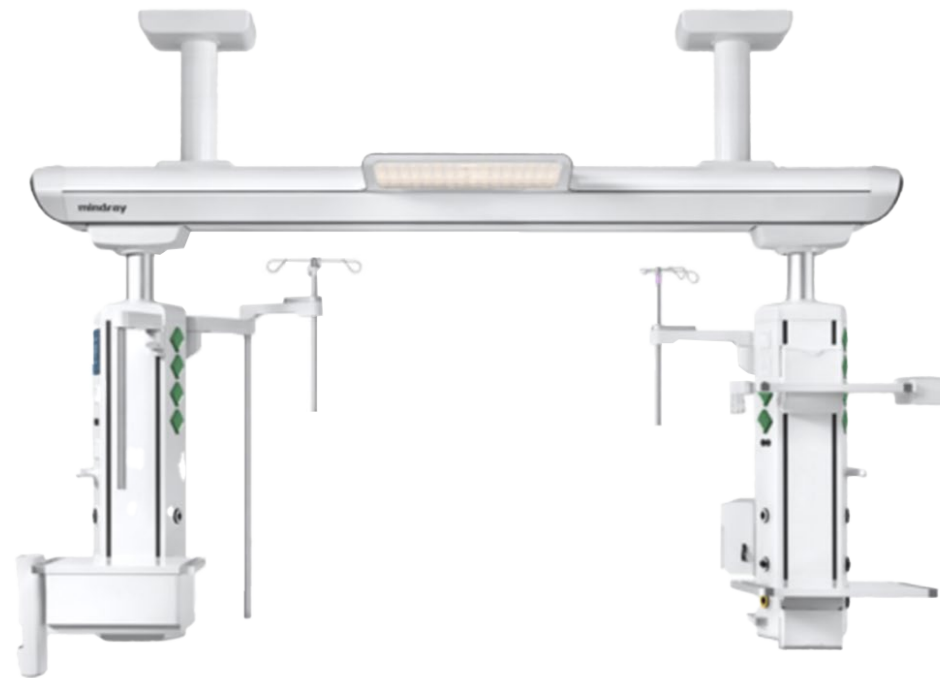


Density 400



Terapia intensiva / Internación

Columnas de techo – Mindray



HyPORT



Terapia intensiva / Internación



— Terapia intensiva / Internación



Terapia intensiva / Internación

Camas de terapia intensiva pediátrica- Pardo



CAMA NEWCARE JUNIOR



Terapia intensiva / Internación

Sillones – Pardo



New Cartago



Cartago



Deba



Terapia intensiva / Internación

Sillones – Pardo



Beate Med



B Class



C Class



Terapia intensiva / Internación

Sillones – Pardo



S Class



Sillón
Ginecológico



Sillón
Hemodiálisis



Cartago
Bariátrico



Terapia intensiva / Internación

Sistemas de Gestión Hospitalaria H.I.S. - Innova



Nuestro sistema de información hospitalaria HIS se compone de módulos que cumplen con los requerimientos de cada sector del centro de salud permitiendo su gestión completa desde la recepción del paciente hasta su Alta Médica. Toda la información generada puede almacenarse en servidores con seguridad HTTPS o en los servidores propios del cliente con el asesoramiento de nuestros expertos. Sus módulos pueden adaptarse a necesidades específicas por proyecto para cumplir al 100% con los procesos requeridos.

- Gestión de pacientes
- Gestión de turnos
- Turnos online
- Recordatorios de turnos
- Gestión médica
- Internación
- Gestión administrativa
- Multiplataforma



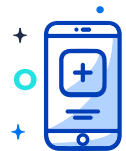
Solución Integral en tecnología médica



Diagnóstico por
imágenes



Emergencia



Medical IT



Diagnóstico
Cardiopulmonar



Terapia Intensiva



Terapia intermedia
/ Internación



Oftalmología



Ortopedia &
traumatología



Quirófano



Medicina Estética



Neonatología



Veterinaria



Índice

- [Ecografía](#)
- [Depilación láser](#)
- [Tratamiento fraccionado](#)
- [Remoción de tatuajes](#)
- [Salud íntima femenina](#)
- [Tratamientos vasculares](#)
- [Multiplataformas](#)
- [Rejuvenecimiento facial](#)
- [Escáner corporal 3D](#)
- [Hiperhidrosis](#)
- [Tratamientos corporales](#)
- [Inyectables](#)
- [Balón gástrico](#)
- [Lámpara cialítica](#)



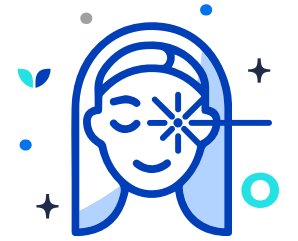
TECNOIMAGEN

Su solución en medicina estética



Medicina estética

Ecografía – Wisonic, Echonus



PILOTER



KOSMOS

Lexa



Medicina estética

Depilación – Candela, Forma TK



GENTLE PRO SERIES



SPARK



Medicina estética

Tratamientos fraccionados - Vydence, Candela, Inmode



ETHEREA



PICOWAY RESOLVE



MORPHEUS



Medicina estética

Remoción de tatuajes – Vydence, Candela



ETHEREA



PICOWAY - PICOWAY RESOLVE



Medicina estética

Salud íntima femenina – Vydence, DaeYang



ETHEREA

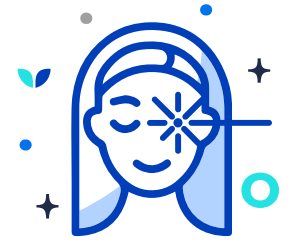


CM SLIM



Medicina estética

Tratamientos vasculares – Vydenice, Candela



ETHEREA



GENTLE PRO SERIES



Medicina estética

Multiplataformas – Vydence, Candela



ETHEREA



GENTLE PRO SERIES



PICOWAY RESOLVE

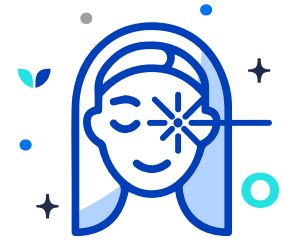
TRATAMIENTOS

- Vasculares
- Depilación
- Rejuvenecimiento
- Remoción de tatuajes
- Láser fraccionado
- Pigmentarias



Medicina estética

Rejuvenecimiento facial – GMV, Inmode, Solta,



PLEXR



MORPHEUS



BODYTITE

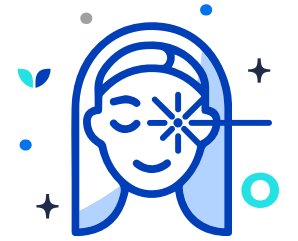


THERMAGE



Medicina estética

Rejuvenecimiento facial – Candela, Vydence, Hironic



GENTLE PRO SERIES



PICOWAY RESOLVE



ETHEREA

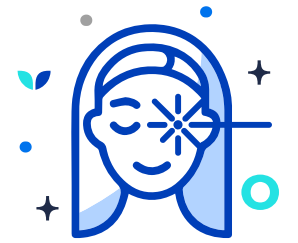


DOUBLO



Medicina estética

Escáner corporal 3D - Styku



STYKU



Medicina estética

Hiperhidrosis - PERFACTION



ENERJET



Medicina estética

Tratamientos corporales – Allergan, Candela, DaeYang, Inmode



COOLSCULPTING



VELASHAPE III



CMSLIM



EVOLVE

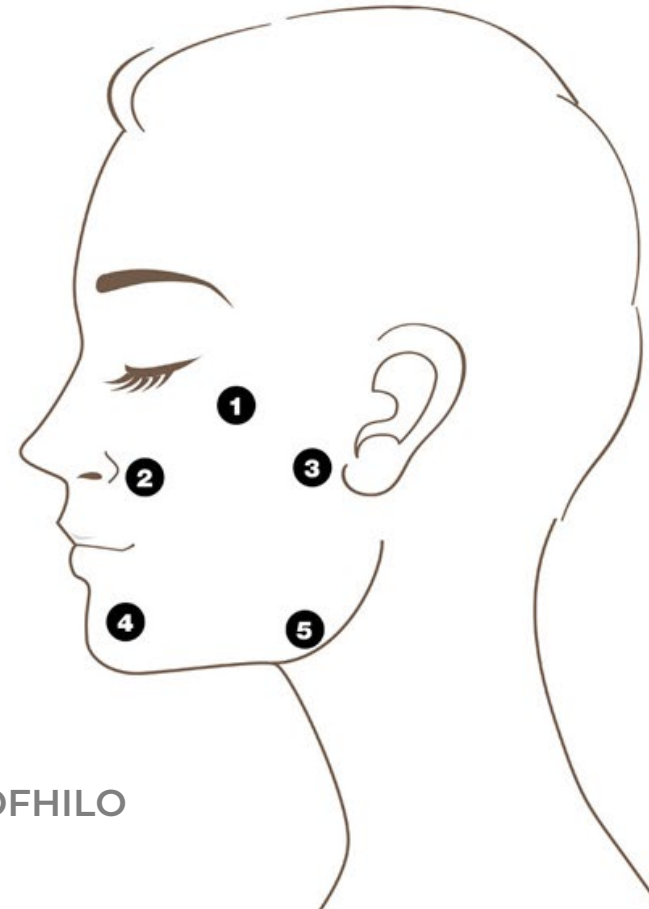


BODYTITE



Medicina estética

Inyectable - Biorremodelador - IBSA

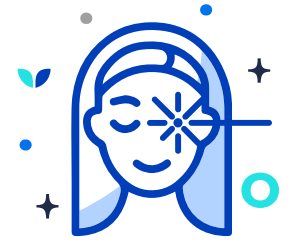


IBSA PROFHILO

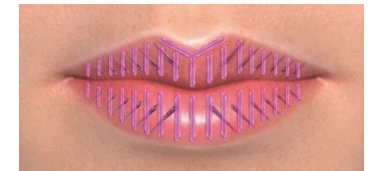
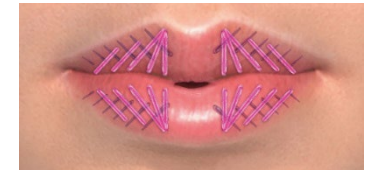


Medicina estética

Inyectable - Rellenos - IBSA



ALIAXIN



Medicina estética

Balón gástrico - Allurion



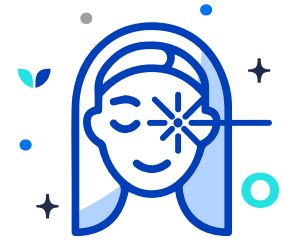
BALÓN GÁSTRICO ALLURION

Sin cirugía



Medicina estética

Lámparas cialíticas - Mindray



SERIE HyLED 200



SERIE HyLED 600



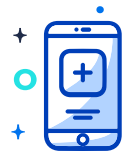
Solución Integral en tecnología médica



Diagnóstico por
imágenes



Emergencia



Medical IT



Diagnóstico
Cardiopulmonar



Terapia Intensiva



Terapia intermedia
/ Internación



Oftalmología



Ortopedia &
traumatología



Quirófano



Medicina Estética



Neonatología



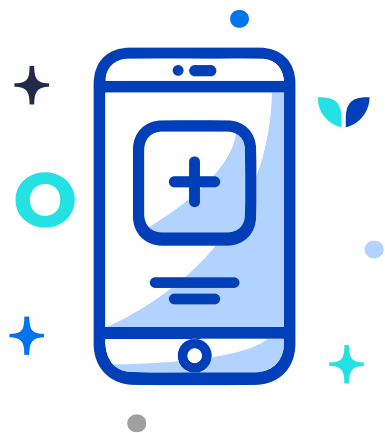
Veterinaria



Índice

- [Suitestensa Rx, soluciones para Radiología](#)
- [Suitestensa CVIS, soluciones para Cardiología](#)
- [Suitestensa MG, soluciones para Mamografía](#)
- [Suitestensa RT, soluciones para Radioterapia](#)
- [Suitestensa PET, soluciones para Medicina Nuclear](#)

- [Sistemas de Gestión Hospitalaria H.I.S.](#)
- [Sistemas de gestión de activos hospitalarios](#)
- [Sistema de reconocimiento de voz](#)

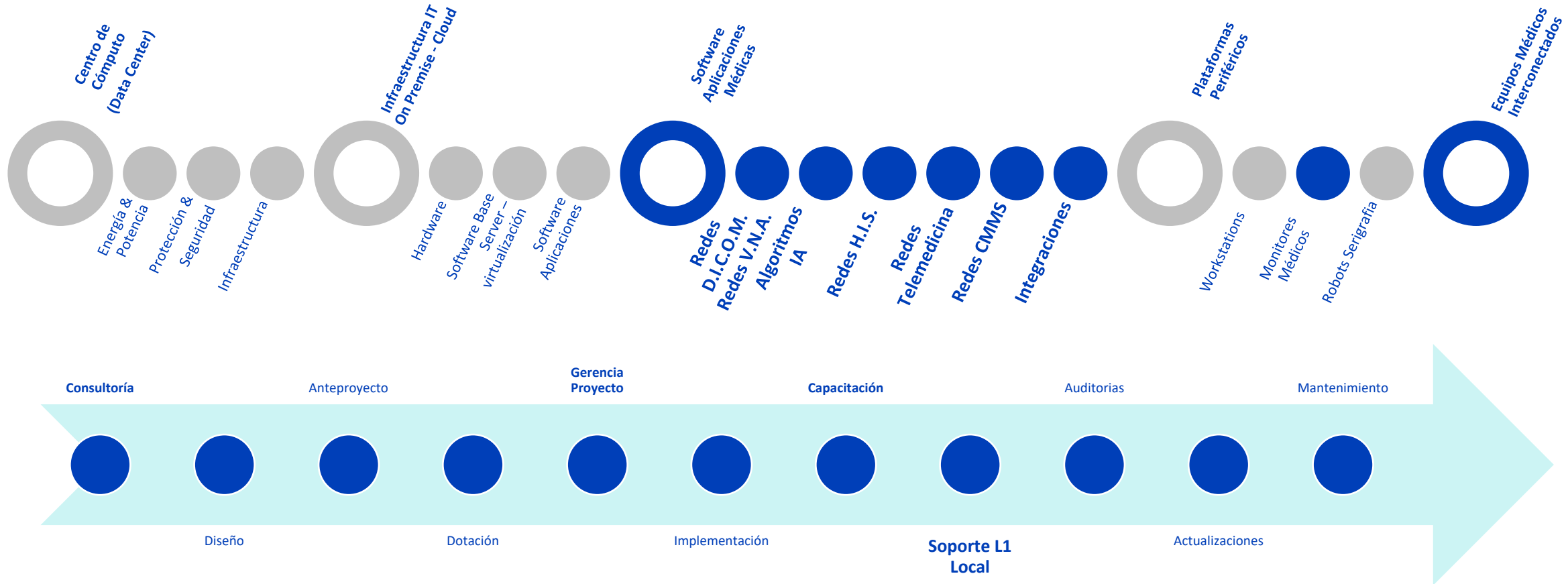


TECNOIMAGEN

Su solución en medical IT

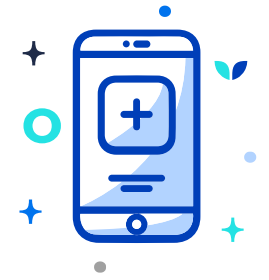


Medical IT - Proveedor integral de bioinformática



Medical IT

RIS/CVIS/PACS – Suitestensa, Esaote

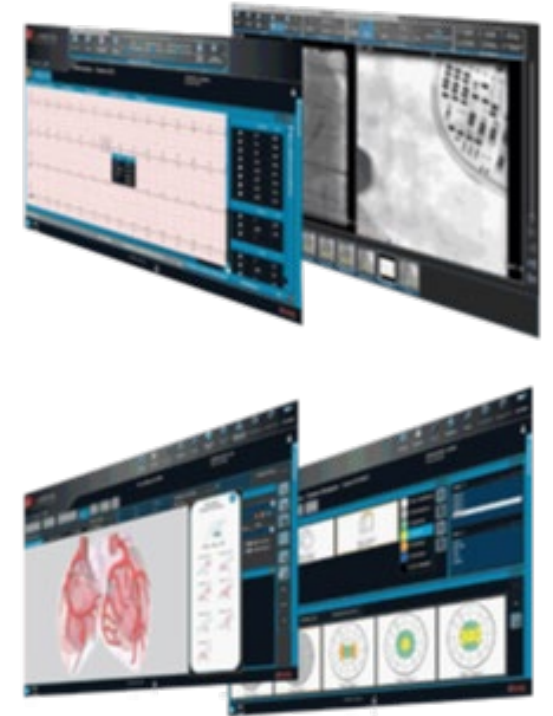


SUISTENSA PARA RADIOLOGÍA:

- ▶ SUISTENSA RIS - Sistema de Información de Radiología
- ▶ SUISTENSA PACS - Adquisición de imágenes , archivo, distribución y gestión
- ▶ SUISTENSA REVIEW RADIOLOGY - Software de Informes y Visualización de Imágenes de Radiología
- ▶ SUISTENSA UNIVIEWER - Distribución de imágenes dentro y fuera de la red, visor universal web, zerofoot print
- ▶ SUISTENSA ENTERPRISE VIEWER - Distribución de imágenes e informes dentro de la organización, visor universal web, zerofoot print, herramientas avanzadas de procesamiento
- ▶ SUISTENSA PATIENT PORTAL - Distribución de Informes a pacientes y Médicos referentes
- ▶ SUISTENSA TELEREPORTING & CONSULTATION - Teleconsulta y Telereporte
- ▶ SUISTENSA REVIEW MAMMOGRAPHY - Sistema de visualización e Información para Mamografía
- ▶ SUISTENSA REVIEW TOMOSINTESIS - Funcionalidades específicas para Tomosíntesis
- ▶ SUISTENSA VNA - Gestión de Imágenes DICOM y no-DICOM centradas en el paciente

SUISTENSA PARA CARDIOLOGÍA:

- ▶ SUISTENSA CVIS - Sistema de Información Cardiovascular
- ▶ SUISTENSA REVIEW CARDIOLOGY - Visualización y Creación de Informes, Gestión y Procesamiento de Imágenes Avanzadas de Cardiología
- ▶ SUISTENSA CATH LAB - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de Cath Lab
- ▶ SUISTENSA ARRHYTHMOLOGY - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de EP Lab
- ▶ SUISTENSA ECHO - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de Ecocardiografía
- ▶ SUISTENSA ECG - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de Electrocardiografía
- ▶ SUISTENSA CARDIAC SURGERY - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de Cirugía Cardiológica



Medical IT

Mamografía y RT PACS– Suitestensa, Esaote

SUITESTENSA PARA MAMOGRAFÍA:

Cuenta con un espacio de trabajo dedicado para la visualización avanzada y post procesamiento, así como también herramientas de lectura de tomosíntesis para una mejoría clínicamente significativa en la detección de Cáncer de mama.

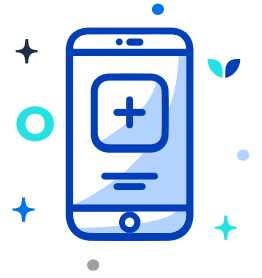
Características:

- ▶ Informes estructurados para categorías BI-RADS
- ▶ Revisión del proceso con tercera lectura automática
- ▶ Reasignación de una lectura y validación final
- ▶ Monitoreo en tiempo real del estado del proceso de lectura
- ▶ Protocolos configurables por el usuario para mostrar y comparar imágenes en 2D y 3D
- ▶ Detección automática de lesiones en mamografías y tomosíntesis

SUITESTENSA PARA RADIOTERAPIA:

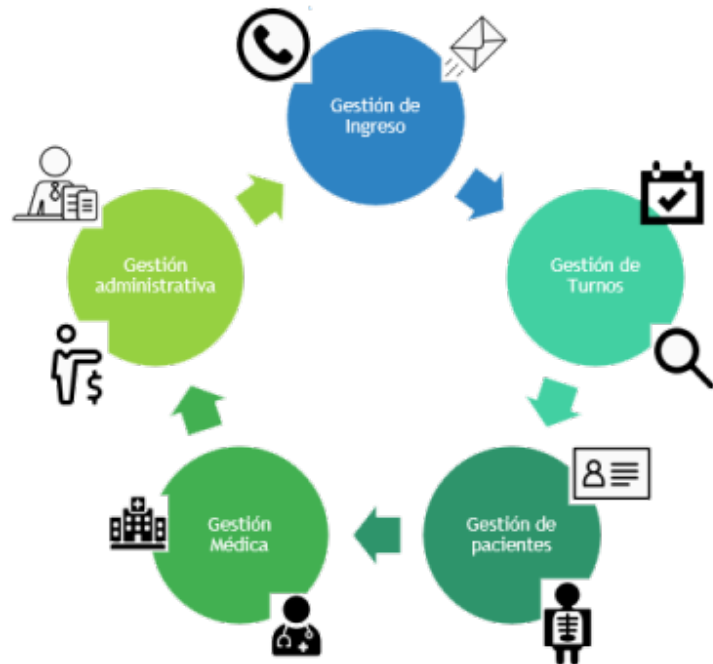
PACS de radioterapia que recopila todas las imágenes relacionadas y que actúa como conector para todos los sistemas implicados: centralización, planificación del tratamiento, simulación, etc.

Tratamiento Planificado, Procedimiento de Imágenes y Seguimientos al Instante. SUITESTENSA RT es un sistema de información de radioterapia y PACS que integra datos e imágenes de prácticamente todas las modalidades y departamentos de imagen. Cubre las necesidades de los médicos y radioterapeutas durante la planificación del tratamiento quimioterápico y con radiación. SUITESTENSA RT incluye la carpeta de registro de pacientes electrónico, el módulo de de revisión que permite la visualización avanzada de imágenes y generación de informes, y el sistema PACS para archivado a largo plazo y distribución de imágenes de diagnóstico relacionadas con el paciente oncológico.



Medical IT

Sistemas de Gestión Hospitalaria H.I.S. - Innova



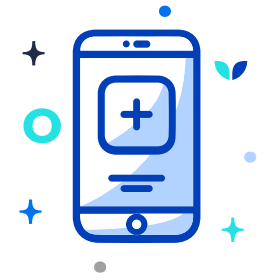
Nuestro sistema de información hospitalaria HIS se compone de módulos que cumplen con los requerimientos de cada sector del centro de salud permitiendo su gestión completa desde la recepción del paciente hasta su Alta Médica. Toda la información generada puede almacenarse en servidores con seguridad HTTPS o en los servidores propios del cliente con el asesoramiento de nuestros expertos. Sus módulos pueden adaptarse a necesidades específicas por proyecto para cumplir al 100% con los procesos requeridos.

- Gestión de pacientes
- Gestión de turnos
- Turnos online
- Recordatorios de turnos
- Gestión médica
- Internación
- Gestión administrativa
- Multiplataforma



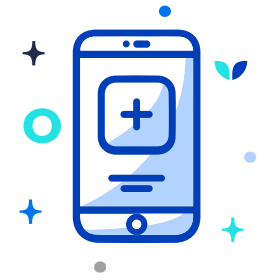
Medical IT

CMMS: Solución para gestión de activos y mantenimiento hospitalario - Neovero



Medical IT

SISTEMA DE RECONOCIMIENTO DE VOZ



INVOX Medical es un software de reconocimiento de voz preciso, fácil e increíblemente intuitivo. En pocos minutos estará dictando sus informes médicos con total exactitud. Este software utiliza la más alta tecnología en el uso de la inteligencia artificial para ayudarle a dictar sus informes médicos con la máxima exactitud permitiéndole trabajar hasta tres veces más rápido. Es una solución para cualquiera de las siguientes especialidades:

- ▶ Radiología – Cardiología
- ▶ Anatomía Patológica
- ▶ Oncología
- ▶ Medicina General



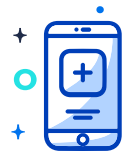
Solución Integral en tecnología médica



Diagnóstico por
imágenes



Emergencia



Medical IT



Diagnóstico
Cardiopulmonar



Terapia Intensiva



Terapia intermedia
/ Internación



Oftalmología



Ortopedia &
traumatología



Quirófano



Medicina Estética



Neonatología



Veterinaria



Índice



—
Diagnóstico y
tratamiento



—
Cirugía: segmento
anterior



—
Cirugía: segmento
posterior

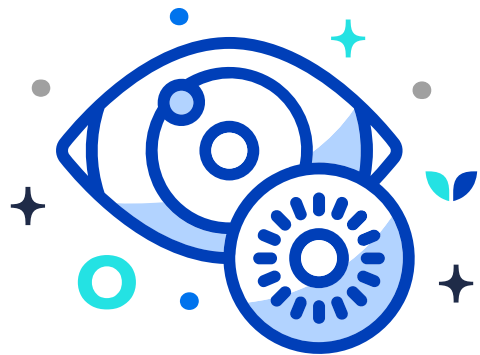


TECNOIMAGEN

—
Su solución en oftalmología



- OCT - Tomógrafos de coherencia óptica
- Equipos de Refracción (Interconexión)
- Lámparas de hendidura
- Cámara Retinal de Campo Amplio para ROP
- Tonómetro
- Cámara de fondo de ojos



TECNOIMAGEN

**Su solución en Diagnóstico
y tratamiento**

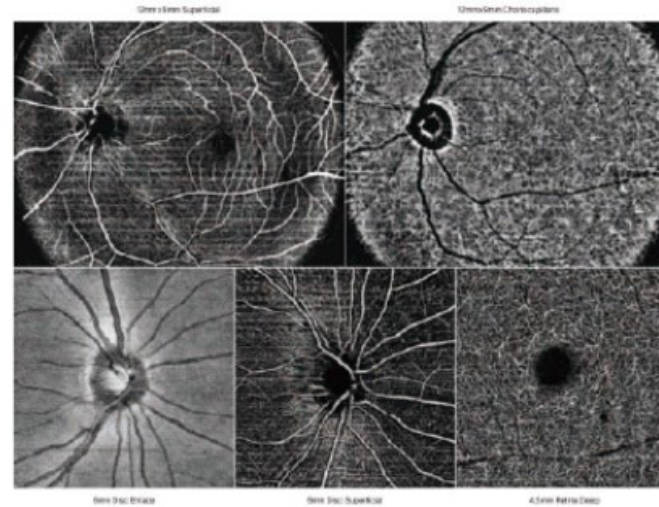


Oftalmología - *Diagnóstico y tratamiento*

Tomógrafos de coherencia óptica- Huvitz



HOCT-1/1F
CON FONDUS



MÓDULO DE ANGIO



Oftalmología - Diagnóstico y tratamiento

Equipos de Refracción (Interconexión) - Huvitz



- ▶ Foróptero HDR-9000
- ▶ Autorrefractómetro HRK-9000
- ▶ Lensómetro HLM-9000
- ▶ Proyector de optotipos HCP-7000



Oftalmología - *Diagnóstico y tratamiento*

Lámparas de hendidura - Huvitz



LÁMPARA DE HENDIDURA
CON CÁMARA HIS-5000 3X



LÁMPARA DE HENDIDURA
CON CÁMARA HIS-5000 5X



Oftalmología - *Diagnóstico y tratamiento*

Tonómetro - Huvitz



HNT-1 P



HTR-1A



Oftalmología - *Diagnóstico y tratamiento*

Cámara de fondo de ojos - Huvitz



HFC-1



- › [Lentes intraoculares: Refractivas](#)
- › [Lentes intraoculares: pseudofáquicas trifocales](#)
- › [Líquidos para vitrectomías](#)
- › [Sustancias viscoelásticas](#)
- › [Cuchilletes](#)



TECNOIMAGEN

**Su solución en cirugía de
segmento anterior**



Oftalmología - Cirugía de segmento anterior

Lentes intraoculares: Refractivas - Biotech



EYECRYL PHAKIC

LIO Fáquica Hidrofílica Asférica, con carga en sistema de inyección práctico. Cálculo a través de aplicación propia, supervisada por especialista de producto. Corrección de Miopía y Astigmatismo.



EYECRYL PHAKIC TORIC

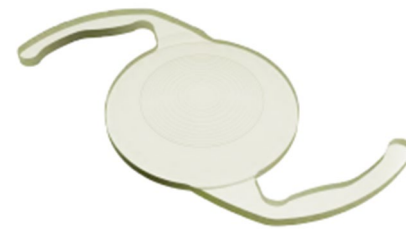




Oftalmología - Cirugía de segmento anterior

Lentes intraoculares: pseudofáquicas - Biotech

Cataratas: Trifocales, Trifocales Tóricas – Biotech Irlanda



OPTIFLEX TRIO

- ▶ Hidrofóbica Asférica con Filtro Amarillo Natural
- ▶ Refractiva- Difractiva: +3,5 a 32 cm // +1,85 a 72 cm
- ▶ Amplio rango de Corrección Tórica





Oftalmología - Cirugía de segmento anterior

Lentes intraoculares: pseudofáquicas - Biotech

Cataratas: Precargada monofocal hidrofóbica esférica – Biotech Irlanda



OPTIFLEX GENESIS
COMFORT NY



Oftalmología - Cirugía de segmento anterior

Lentes intraoculares: pseudofáquicas - Biotech



EYECRYL PLUS



EYECRYL PLUS ASHFY600



Oftalmología - Cirugía de segmento anterior

Sustancias y líquidos: líquidos para vitrectomías - Biotech



BIOSIL RANGE



BIO OCTANE



BIO BLUE 90 - TINCIÓN



Oftalmología - Cirugía de segmento anterior



Sustancias y líquidos: Sustancias viscoelásticas y líquidos para cataratas – 9Glens



9G GEL 2.0%



9G VISC 3.0%



Oftalmología - Cirugía de segmento anterior

Cuchilletes: Segmento anterior y posterior - Vortex



BISTURÍES DESCARTABLES
EXACTETCH



- [Cuchilletes](#)
- [Líquidos para vitrectomías](#)



TECNOIMAGEN

**Su solución en cirugía de
segmento posterior**



Oftalmología - Cirugía de segmento posterior

Cuchilletes: Segmento anterior y posterior - Vortex



PARACENTESIS 20G



MINI-CRESCENT

BISTURÍES DESCARTABLES
EXACTETCH



Oftalmología - Cirugía de segmento posterior

Sustancias y líquidos: líquidos para vitrectomías - Biotech



BIOSIL RANGE



BIO OCTANE



BIO BLUE 90 - TINCIÓN



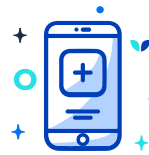
Solución Integral en tecnología médica



Diagnóstico por
imágenes



Emergencia



Medical IT



Diagnóstico
Cardiopulmonar



Terapia Intensiva



Terapia intermedia
/ Internación



Oftalmología



Ortopedia &
traumatología



Quirófano



Medicina Estética



Neonatología



Veterinaria



Índice

- ▶ [Ecografía](#)
- ▶ [Incubadoras](#)
- ▶ [Cunas radiantes](#)
- ▶ [Respiradores](#)
- ▶ [Videolaringoscopios](#)
- ▶ [Monitores multiparamétricos](#)
- ▶ [Centrales de monitoreo](#)
- ▶ [Estación de cabecera para bombas](#)
- ▶ [Monitores fetales](#)
- ▶ [Electrocardiógrafos](#)
- ▶ [Desfibriladores](#)
- ▶ [Bombas](#)
- ▶ [Columna de techo](#)
- ▶ [Cunas](#)
- ▶ [Cama de parto](#)
- ▶ [Resucitador](#)
- ▶ [Soluciones IT: Sistemas de Gestión Hospitalaria H.I.S.](#)



TECNOIMAGEN

Su solución en neonatología



Neonatología

Ecografía – Wisonic, EchoNous, Esaote



PILOTER



CLOVER 60



KOSMOS
Torso y Lexsa



MYLAB X5



MyLab X75



Neonatología

Ecografía – Mindray



Z50



M6



TE7



ME7



Neonatología

Incubadoras y cunas radiantes – Comen



INCUBADORA NEONATAL
B6-B8



CUNA RADIANTE
BQ80



FOTOTERAPIA
BL70



TERAPIA DE ALTO
FLUJO DE OXÍGENO
NF5



Neonatología

Respiradores – Mindray



SV 600



SV 800



Neonatología

Respiradores – Mindray



SV 300



Neonatología

Set de vía aérea – Insighters



VIDEOLARINGO FLEXIBLES IS3-F SIN
CANAL DE TRABAJO/ IS3-C CON CANAL
DE TRABAJO



VIDEOLARINGO IS3-L



VIDEOLARINGO IS6



Neonatología

Set de vía aérea – Insighters



VIDEOLARINGO RÍGIDO IS3-R



I-WORKSTATION= I-SOLUTION



Neonatología

Monitores multiparamétricos – Mindray



BENEVISION N1



Serie BENEVISION



Neonatología

Monitores multiparamétricos – Mindray



Serie EPM

Modular-Compacto



Neonatología

Monitores multiparamétricos – Mindray



Serie uMEC



Neonatología

Central de monitoreo e infusión – Mindray



BENEVISION CMS



Neonatología

Central de monitoreo – Comen



Sistema de Monitoreo STAR8800



— Neonatología



Neonatología

Electrocardiógrafos – Mindray



BENEHEART R3



BENEHEART R12



Neonatología

Desfibriladores – Mindray



BENEHEART D6



BENEHEART D3



Neonatología

Bombas – Mindray



BENEFUSION VP1



BENEFUSION SP1



BENEFUSION VP3



BENEFUSION SP3



Neonatología

Bombas – Mindray



BENEFUSION VP5



BENEFUSION SP5



Neonatología

Bombas – Mindray



BENEFUSION Serie E



BENEFUSION nSP



BENEFUSION nVP



Neonatología

Bombas – Mindray



BENEFUSION nDS



DS5 Standard



DS5 Basic



Neonatología

Columnas de techo – Mindray



HyPORT



Neonatología

Cunas pediátricas y neonatales – Pardo



Cuna Neonatos



Cuna Rodas



Cuna Trend



— Neonatología



— Neonatología



Neonatología

Sistemas de Gestión Hospitalaria H.I.S. - Innova



Nuestro sistema de información hospitalaria HIS se compone de módulos que cumplen con los requerimientos de cada sector del centro de salud permitiendo su gestión completa desde la recepción del paciente hasta su Alta Médica. Toda la información generada puede almacenarse en servidores con seguridad HTTPS o en los servidores propios del cliente con el asesoramiento de nuestros expertos. Sus módulos pueden adaptarse a necesidades específicas por proyecto para cumplir al 100% con los procesos requeridos.

- ▶ Gestión de pacientes
- ▶ Gestión de turnos
- ▶ Turnos online
- ▶ Recordatorios de turnos
- ▶ Gestión médica
- ▶ Internación
- ▶ Gestión administrativa
- ▶ Multiplataforma



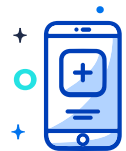
Solución Integral en tecnología médica



Diagnóstico por
imágenes



Emergencia



Medical IT



Diagnóstico
Cardiopulmonar



Terapia Intensiva



Terapia intermedia
/ Internación



Oftalmología



Ortopedia &
traumatología



Quirófano



Medicina Estética



Neonatología



Veterinaria



Índice

- [Ecógrafos](#)
- [Test de esfuerzo](#)
- [Cintas](#)
- [Cicloergómetro](#)
- [Ergoespirómetros](#)
- [MAPA](#)
- [Holter](#)
- [Estación de diagnóstico](#)
- [Electrocardiógrafos](#)
- [Soluciones IT: Sistemas de Gestión Hospitalaria H.I.S.](#)
- [Suitestensa CVIS, soluciones para Cardiología](#)



TECNOIMAGEN

**Su solución en diagnóstico
cardiopulmonar**



Diagnóstico cardiopulmonar

Ecografía - Esaote



MyLab 90



MYLAB 9exp



MYLAB X8



MyLab X75



Diagnóstico cardiopulmonar

Ecografía - Esaote



MYLAB X7



MYLAB X5



Diagnóstico cardiopulmonar

Ecografía - Esaote



SIGMA



OMEGA

Diagnóstico cardiopulmonar

Ecografía – Mindray



Z50



M6



TE7



ME7



Diagnóstico cardiopulmonar

Ecografía - Wisonic



PILOTER



CLOVER 60



Diagnóstico cardiopulmonar

Ecografía - Echonous



KOSMOS



Torso

Torso one

Lexa



Diagnóstico cardiopulmonar

SG Healthcare



JUMONG GENERAL JMPS



Diagnóstico cardiopulmonar

Test de esfuerzo – Schiller



CARDIOVIT CS-104



CARDIOVIT CS-200 TOUCH



CARDIOVIT CS-200 EXCELLENCE



Diagnóstico cardiopulmonar

Cintas – Track master



Diagnóstico cardiopulmonar

Cicloergómetro- Schiller



ERG 910 PLUS

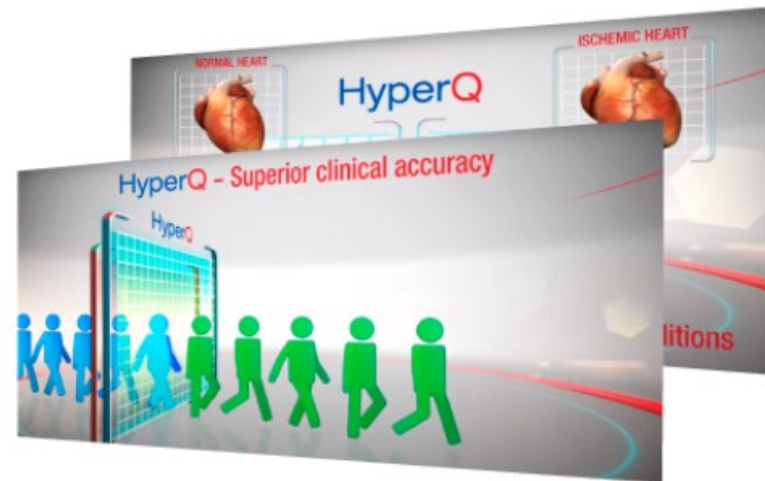


ERG 911 PLUS



Diagnóstico cardiopulmonar

Test de esfuerzo – Schiller



HYPERQ



Diagnóstico cardiopulmonar

Ergoespirómetro – Schiller



CARDIOVIT CS-200
EXCELLENCE ERGOSPIRO



Diagnóstico cardiopulmonar

MAPA – Schiller



BR-102 PLUS PWA



BR-102 PLUS



Diagnóstico cardiopulmonar

Holter – Schiller

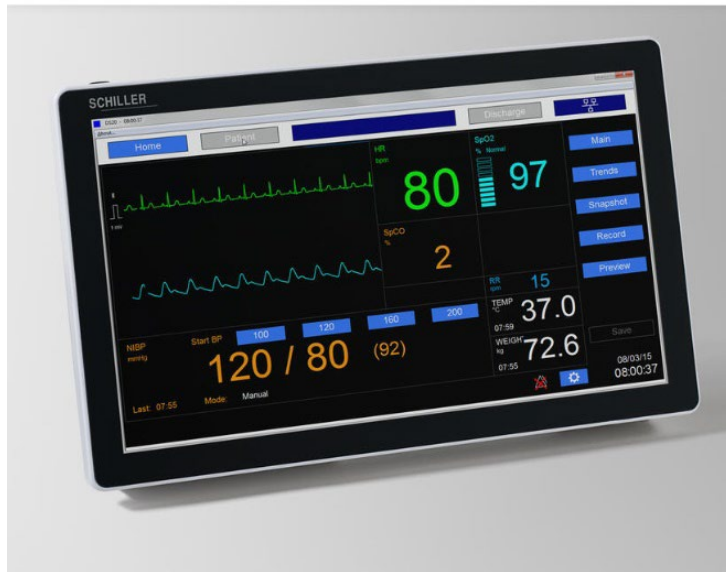


HOLTER MEDILOG AR



Diagnóstico cardiopulmonar

Estación de diagnóstico – Schiller



ESTACIÓN DE DIAGNÓSTICO DS20

CARACTERÍSTICAS:

- ▶ Pantalla multitáctil de 18.5 pulgadas de alta resolución y rápida respuesta.
- ▶ Pruebas de espirometría completas (FVC, SVC, Pre/Post).
- ▶ Ofrece ECG de reposo opcional de 12 derivaciones con una sofisticada interpretación.
- ▶ Posibilidad de elección entre la tecnología Masimo o Nellcor para la Pulsioximetría. También disponible el parámetro opcional SpCO de Masimo Rainbow.
- ▶ Análisis de la velocidad de la onda de pulso y la presión arterial en una única medición.
- ▶ Termometría no invasiva de arteria temporal.



Diagnóstico cardiopulmonar

Electrocardiógrafos – Mindray



BENEHEART R12



BENEHEART R3



Diagnóstico cardiopulmonar

Sistemas de Gestión Hospitalaria H.I.S. - HisInnova



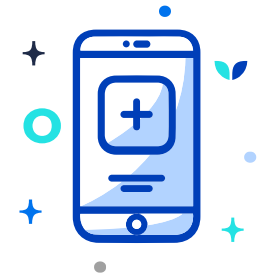
Nuestro sistema de información hospitalaria HIS se compone de módulos que cumplen con los requerimientos de cada sector del centro de salud permitiendo su gestión completa desde la recepción del paciente hasta su Alta Médica. Toda la información generada puede almacenarse en servidores con seguridad HTTPS o en los servidores propios del cliente con el asesoramiento de nuestros expertos. Sus módulos pueden adaptarse a necesidades específicas por proyecto para cumplir al 100% con los procesos requeridos.

- Gestión de pacientes
- Gestión de turnos
- Turnos online
- Recordatorios de turnos
- Gestión médica
- Internación
- Gestión administrativa
- Multiplataforma



Medical IT

RIS/CVIS/PACS – Suitestensa, Esaote

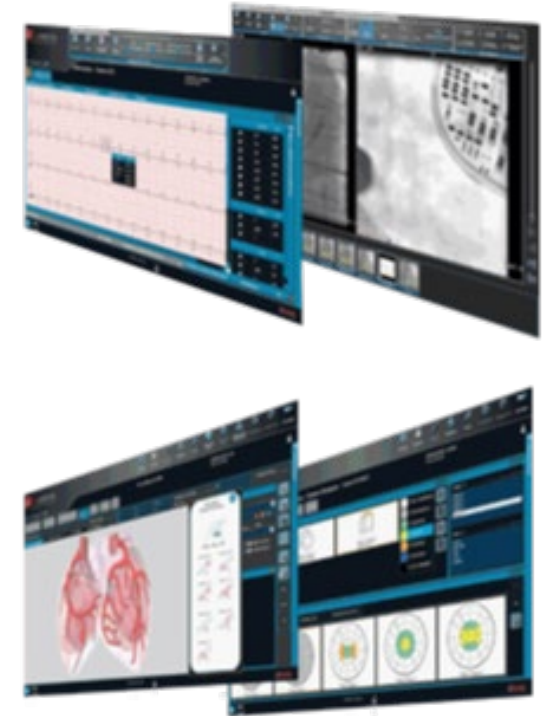


SUISTENSA PARA RADIOLOGÍA:

- ▶ SUISTENSA RIS - Sistema de Información de Radiología
- ▶ SUISTENSA PACS - Adquisición de imágenes , archivo, distribución y gestión
- ▶ SUISTENSA REVIEW RADIOLOGY - Software de Informes y Visualización de Imágenes de Radiología
- ▶ SUISTENSA UNIVIEWER - Distribución de imágenes dentro y fuera de la red, visor universal web, zerofoot print
- ▶ SUISTENSA ENTERPRISE VIEWER - Distribución de imágenes e informes dentro de la organización, visor universal web, zerofoot print, herramientas avanzadas de procesamiento
- ▶ SUISTENSA PATIENT PORTAL - Distribución de Informes a pacientes y Médicos referentes
- ▶ SUISTENSA TELEREPORTING & CONSULTATION - Teleconsulta y Telereporte
- ▶ SUISTENSA REVIEW MAMMOGRAPHY - Sistema de visualización e Información para Mamografía
- ▶ SUISTENSA REVIEW TOMOSINTESIS - Funcionalidades específicas para Tomosíntesis
- ▶ SUISTENSA VNA - Gestión de Imágenes DICOM y no-DICOM centradas en el paciente

SUISTENSA PARA CARDIOLOGÍA:

- ▶ SUISTENSA CVIS - Sistema de Información Cardiovascular
- ▶ SUISTENSA REVIEW CARDIOLOGY - Visualización y Creación de Informes, Gestión y Procesamiento de Imágenes Avanzadas de Cardiología
- ▶ SUISTENSA CATH LAB - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de Cath Lab
- ▶ SUISTENSA ARRHYTHMOLOGY - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de EP Lab
- ▶ SUISTENSA ECHO - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de Ecocardiografía
- ▶ SUISTENSA ECG - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de Electrocardiografía
- ▶ SUISTENSA CARDIAC SURGERY - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de Cirugía Cardiológica



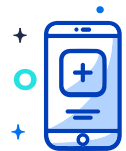
Solución Integral en tecnología médica



Diagnóstico por
imágenes



Emergencia



Medical IT



Diagnóstico
Cardiopulmonar



Terapia Intensiva



Terapia intermedia
/ Internación



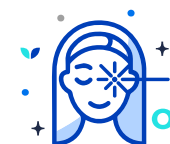
Oftalmología



Ortopedia &
traumatología



Quirófano



Medicina Estética



Neonatología



Veterinaria



Índice

- Ecografía
- Placas
- Clavos endomedulares de fémur y tibia
- Motores a batería
- Ácido hialurónico
- Arco en C
- Sistemas de Gestión Hospitalaria H.I.S.
- Suitestensa Rx, soluciones para Radiología
- Software de TI para el cuidado de la salud para cirugía ortopédica



TECNOIMAGEN

**Su solución en
traumatología y ortopedia**



— Ortopedia y traumatología

Ecografía – Wisonic



PILOTER



KOSMOS

Lexa



— Ortopedia y traumatología

Ecografía – Mindray



Z50



M6



TE7



ME7

Ortopedia y traumatología

ESAOTE, SG Healthcare



S-SCAN



O-SCAN PREMIUM



ARCO EN C
GARION

Traumatología y ortopedia

Placas - Mindray

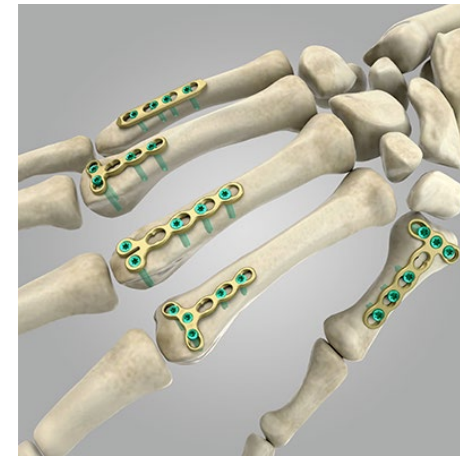
Placas bloqueadas de ángulo variable en titánio



PLACA DE RADIO
DISTAL



PLACA DE HÚMERO
PROXIMAL



PLACA DE MANO

Traumatología y ortopedia

Clavos endomedulares de fémur y tibia - Mindray

Clavos endomedulares en titánio



CLAVO ENDOMEDULAR
DE FÉMUR



CLAVO ENDOMEDULAR
DE TIBIA



CLAVO GAMA
DE FÉMUR

Traumatología y ortopedia

Clavos endomedulares de fémur y tibia - Mindray



Clavos endomedulares en titánio



CLAVO ENDOMEDULAR
DE FÉMUR



CLAVO ENDOMEDULAR
DE TIBIA



CLAVO GAMA
DE FÉMUR

Traumatología y ortopedia

Motores a batería - Mindray



PERFORADOR
CANULADO



EQUIPO DE CORTE
SAGITAL

Traumatología y ortopedia

Ácido hialurónico de alto peso molecular- Biotech



OPTIVISC PLUS



OPTIVISC M



OPTIVISC SINGLE

Traumatología y ortopedia

Arco en C, SG Healthcare



ARCO EN C
GARION

Medical IT

Sistemas de Gestión Hospitalaria H.I.S. - Innova



Nuestro sistema de información hospitalaria HIS se compone de módulos que cumplen con los requerimientos de cada sector del centro de salud permitiendo su gestión completa desde la recepción del paciente hasta su Alta Médica. Toda la información generada puede almacenarse en servidores con seguridad HTTPS o en los servidores propios del cliente con el asesoramiento de nuestros expertos. Sus módulos pueden adaptarse a necesidades específicas por proyecto para cumplir al 100% con los procesos requeridos.

- Gestión de pacientes
- Gestión de turnos
- Turnos online
- Recordatorios de turnos
- Gestión médica
- Internación
- Gestión administrativa
- Multiplataforma



Traumatología y ortopedia

RIS/CVIS/PACS – Suitestensa, Esaote

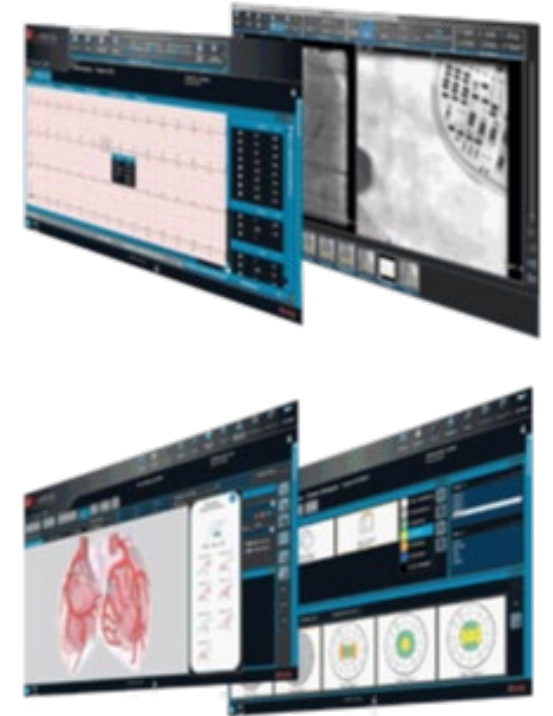


SUITESTENSA PARA RADIOLOGÍA:

- SUITESTENSA RIS - Sistema de Información de Radiología
- SUITESTENSA PACS - Adquisición de imágenes , archivo, distribución y gestión
- SUITESTENSA REVIEW RADIOLOGY - Software de Informes y Visualización de Imágenes de Radiología
- SUITESTENSA UNIVIEWER - Distribución de imágenes dentro y fuera de la red, visor universal web, zerofoot print
- SUITESTENSA ENTERPRISE VIEWER - Distribución de imágenes e informes dentro de la organización, visor universal web, zerofoot print, herramientas avanzadas de procesamiento
- SUITESTENSA PATIENT PORTAL - Distribución de Informes a pacientes y Médicos referentes
- SUITESTENSA TELEReporting & CONSULTATION - Teleconsulta y Telereporte
- SUITESTENSA REVIEW MAMMOGRAPHY - Sistema de visualización e Información para Mamografía
- SUITESTENSA REVIEW TOMOSINTESIS - Funcionalidades específicas para Tomosíntesis
- SUITESTENSA VNA - Gestión de Imágenes DICOM y no-DICOM centradas en el paciente

SUITESTENSA PARA CARDIOLOGÍA:

- SUITESTENSA CVIS - Sistema de Información Cardiovascular
- SUITESTENSA REVIEW CARDIOLOGY - Visualización y Creación de Informes, Gestión y Procesamiento de Imágenes Avanzadas de Cardiología
- SUITESTENSA CATH LAB - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de Cath Lab
- SUITESTENSA ARRHYTHMOLOGY - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de EP Lab
- SUITESTENSA ECHO - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de Ecocardiografía
- SUITESTENSA ECG - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de Electrocardiografía
- SUITESTENSA CARDIAC SURGERY - Gestión de datos e imágenes diagnósticas de Cirugía Cardiológica



Traumatología y ortopedia



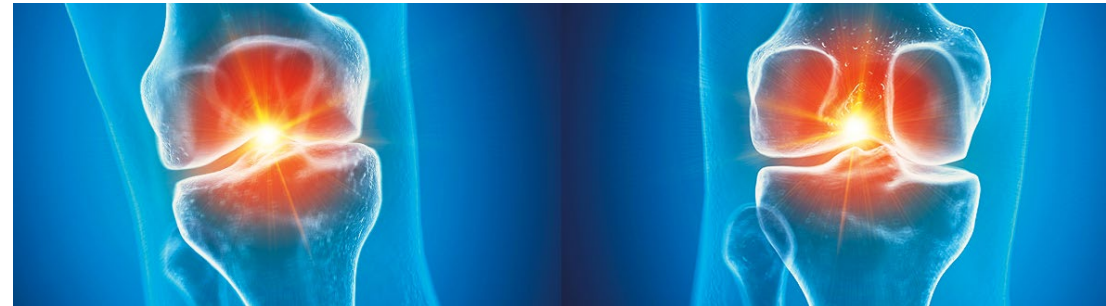
Software de TI para el cuidado de la salud para cirugía ortopédica

SUITESTENSA PARA RADIOLOGÍA:

- ▶ SUITESTENSA RIS - Sistema de Información de Radiología
- ▶ SUITESTENSA PACS - Adquisición de imágenes , archivo, distribución y gestión
- ▶ SUITESTENSA REVIEW RADIOLOGY - Software de Informes y Visualización de Imágenes de Radiología
- ▶ SUITESTENSA UNIVIEWER - Distribución de imágenes dentro y fuera de la red, visor universal web, zerofoot print
- ▶ SUITESTENSA ENTERPRISE VIEWER - Distribución de imágenes e informes dentro de la organización, visor universal web, zerofoot print, herramientas avanzadas de procesamiento
- ▶ SUITESTENSA PATIENT PORTAL - Distribución de Informes a pacientes y Médicos referentes
- ▶ SUITESTENSA TELEReporting & CONSULTATION - Teleconsulta y Telereporte
- ▶ SUITESTENSA REVIEW MAMMOGRAPHY - Sistema de visualización e Información para Mamografía
- ▶ SUITESTENSA REVIEW TOMOSINTESIS - Funcionalidades específicas para Tomosíntesis
- ▶ SUITESTENSA VNA - Gestión de Imágenes DICOM y no-DICOM centradas en el paciente

SUITESTENSA PARA CIRUGÍA ORTOPÉDICA:

Para la planificación preoperatoria en cirugía ortopédica, SUITESTENSA de Esaote proporciona el mejor software de su clase para cirujanos ortopédicos, proporcionando una biblioteca CAD inigualable de plantillas de implantes digitales.



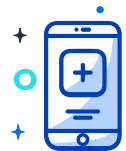
Solución Integral en tecnología médica



Diagnóstico por
imágenes



Emergencia



Medical IT



Diagnóstico
Cardiopulmonar



Terapia Intensiva



Terapia intermedia
/ Internación



Oftalmología



Ortopedia &
traumatología



Quirófano



Medicina Estética



Neonatología



Veterinaria



Índice

- Ecógrafos
- Equipos de rayos – X
- Resonancia magnética
- Suitestensa Rx, soluciones para Radiología
- Monitores multiparamétricos
- Bombas de infusión
- Mesas de anestesia
- Lámparas cialíticas
- Equipos de rayos – X
- Videoendoscopio



TECNOIMAGEN

**Su solución en
veterinaria**



Veterinaria

Ecografía – Wisonic ,



Piloter vet



CLOVER 60 vet



Edge II vet



M-Turbo vet



Veterinaria

Ecografía - Veterinaria



SIGMA vet



OMEGA vet

Veterinaria

Rayos X – SG Healthcare, Mindray, Synicsray



Jumong Vet



Vetix V8



SPX 040

Veterinaria

Rayos X – SG Healthcare



Jumong Retro

17x17, 10x12

Veterinaria

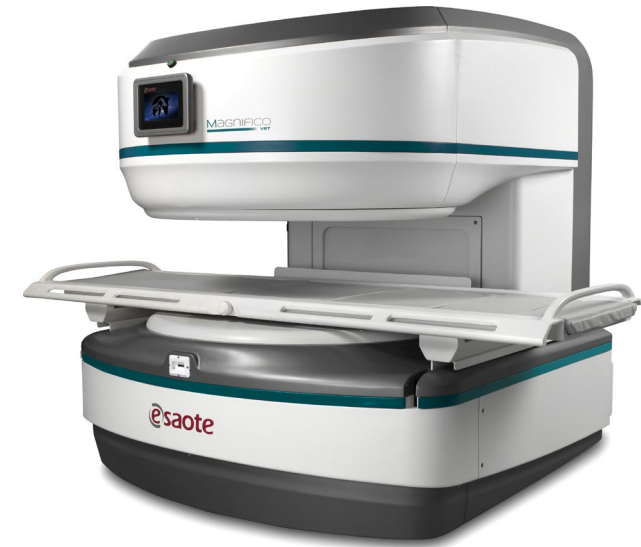
Resonancia magnética – ESAOTE



VET MR Grande



O-Scan Equine



Magnífico VET

Veterinaria

RIS/PACS – Suitestensa, Esaote



SUITESTENSA PARA RADIOLOGÍA:

- ▶ SUITESTENSA RIS - Sistema de Información de Radiología
- ▶ SUITESTENSA PACS - Adquisición de imágenes , archivo, distribución y gestión
- ▶ SUITESTENSA REVIEW RADIOLOGY - Software de Informes y Visualización de Imágenes de Radiología
- ▶ SUITESTENSA UNIVIEWER - Distribución de imágenes dentro y fuera de la red, visor universal web, zerofoot print
- ▶ SUITESTENSA ENTERPRISE VIEWER - Distribución de imágenes e informes dentro de la organización, visor universal web, zerofoot print, herramientas avanzadas de procesamiento
- ▶ SUITESTENSA PATIENT PORTAL - Distribución de Informes a pacientes y Médicos referentes
- ▶ SUITESTENSA TELEReporting & CONSULTATION - Teleconsulta y Telereporte
- ▶ SUITESTENSA REVIEW MAMMOGRAPHY - Sistema de visualización e Información para Mamografía
- ▶ SUITESTENSA REVIEW TOMOSINTESIS - Funcionalidades específicas para Tomosíntesis
- ▶ SUITESTENSA VNA - Gestión de Imágenes DICOM y no-DICOM centradas en el paciente



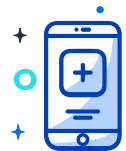
Solución Integral en tecnología médica



Diagnóstico por
imágenes



Emergencia



Medical IT



Diagnóstico
Cardiopulmonar



Terapia Intensiva



Terapia intermedia
/ Internación



Oftalmología



Ortopedia &
traumatología



Quirófano



Medicina Estética



Neonatología



Veterinaria



Índice

¿Por qué Tecnoimagen?

—

Índice

Propuesta de valor

✔ **Experiencia**

Tenemos experiencia en proyectos de pequeño y gran tamaño; equipamiento de calidad de reconocidas marcas, que cumplen los estándares de calidad y los recursos humanos necesarios para ejecutarlo

✔ **Consultoría**

Gracias a nuestro **know how** estamos capacitados para Brindar consultoría en el desarrollo de proyectos sanitarios integrales

✔ **Confianza**

Tenemos el respaldo de marcas líderes a nivel mundial con probada reputación en los principales centros de salud del mundo.

✔ **Integralidad**

Estamos en condiciones de ofrecer una solución íntegra de distintas tecnologías y transversal a los distintos Departamentos del Hospital.

✔ **Atención personalizada**

Para gestionar el desarrollo del negocio de cada cliente.

✔ **Cobertura**

Brindamos asistencia profesional en cualquier lugar del país.

Nuestro éxito se
basa en el éxito de
quienes nos eligen

TECNOIMAGEN

[Índice](#)

Les agradecemos la
oportunidad de
considerar nuestra
propuesta

