

CARDIOLINE



ergoline



SiBim

SERVICIO E INTEGRACIÓN BIOMÉDICA
DE MÉXICO S. A. DE C. V.

“Soluciones integrales para el **desempeño médico**”

CONÓCENOS

Somos una empresa con 33 años de trayectoria, desde 1989 hemos dedicado nuestros esfuerzos para brindar un aporte al sector médico público y privado con la comercialización de equipo médico, accesorios, refacciones y consumibles de marcas reconocidas a nivel Internacional; así como brindar servicio de mantenimiento preventivo-correctivo a equipos de diferentes marcas.

Nuestros productos son de origen extranjero debidamente avalados por la Secretaría de Salud y cuentan con Certificados de Calidad exigibles por las normas nacionales e internacionales.

NUESTROS SERVICIOS

Venta de equipo médico

- Cardiología
- Electrocirugía
- Monitoreo
- Neurología
- Gineco-obstetricia

Servicio técnico

- Mantenimiento preventivo
- Mantenimiento correctivo



33 años trabajando de la mano con los mejores hospitales del sector público y privado.

Su profesión, nuestra misión

SIBIM y CARDIOLINE se unen para traer la mejor tecnología italiana a México, con el fin de brindar a los profesionales de la salud dispositivos de diagnóstico de alta calidad, confiables y con tecnología de vanguardia incursionando en el área de la telemedicina.

CARDIOLINE



ESPIRÓMETRO

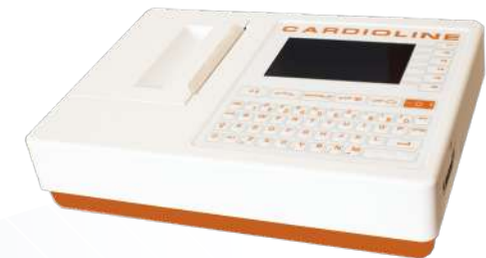
PNEUMOS 500

Portátil y capaz de medir FVC, VC, MVV. Incluye un software para la visualización del examen en tiempo real y la descarga de los datos a PC.



ECG 100L

Electrocardiógrafo de 12 derivaciones, portátil y fácil de usar. EasyApp, software de almacenamiento externo para PC.



ECG 100s

Diagnóstico de 12 derivaciones potente y eficiente. Optimiza el flujo de trabajo gracias a una interfaz de usuario evolucionada y a la posibilidad de conectarse a sistemas de gestión.

Equipos con crecimiento a la telemedicina, WebApp



ECG 200S

Cuenta con 12 derivaciones para adultos y niños, calcula los parámetros principales de ECG y exporta estudios a PDF.



ECG 200+

ECG de 12 derivaciones. Diseñado para brindar prestaciones de alta calidad a un precio razonable. Incluye impresora A4 de alta resolución, pantalla amplia a color de 7", circuitos de entrada de última generación y conexión con sistemas DICOM, HL7 y XML.



MAPA

Registrador ambulatorio de 24 horas o más, con un informe visualmente gráfico y exportación de estudios por Bluetooth.



HOLTER WALK 400H

Es un registrador ECG holter de nueva generación que permite registrar hasta 7 días con grabador de voz. Software intuitivo y fácil de usar.

SISTEMA PRUEBA DE ESFUERZO

CARDIOLINE

Sistema diseñado para su uso en clínicas pequeñas, departamentos de cardiología/cardiorrespiratoria e instalaciones de medicina deportiva.



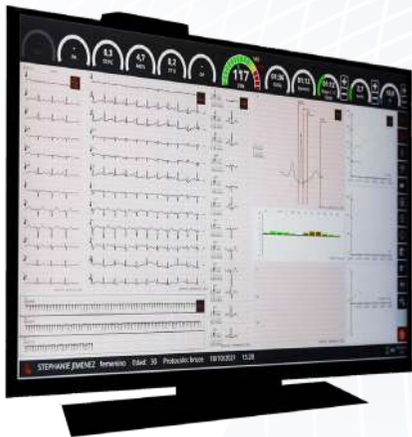
1. ECG TOUCH HD+

Módulo de adquisición inalámbrico. Su diseño liviano y portátil aumenta la comodidad y movilidad del paciente en la cinta. Liberando a los pacientes de cables, logra disminuir las interferencias por movimientos, mientras se transmiten las señales ECG de alta resolución y calidad.

2. SISTEMA DE CÓMPUTO

Solución de software para realizar y revisar pruebas de estrés. Calidad de señal excepcional, herramientas de análisis, flujo de trabajo intuitivo, escalabilidad, integración de interfaz con sistemas de terceros, y opciones de informes flexibles.

Incluye impresora y PC.



3. BANDA SIN FIN

Caminadora médica de servicio pesado. Diseñada específicamente para ser interconectada y controlada por una amplia variedad de pruebas de esfuerzo cardíaco y pulmonar.



Especializados en rehabilitación cardiaca

Desde hace más de 30 años es uno de los principales proveedores en este campo de la medicina: suministra ergómetros y sistemas para la rehabilitación cardiaca, caracterizados por su alta calidad. Tecnología alemana con diseño ergonómico, fiabilidad, durabilidad y precisión.

ergoline

Ergoselect 1

Ergómetro moderno con programas de ergometría libre e interfaz universal para la conexión con todos los ECG de PC. Asiento infinitamente ajustable en altura y un manillar giratorio de 360 grados.



Ergoselect 4

Ergómetro Premium, combina la tecnología de medición de alta precisión con su diseño atemporal. Con transmisión por correa extremadamente silenciosa. Soporta 160 kg.



Ergoselect 5

Ergómetro modular médico de alto rendimiento tiene un paso ancho y abierto, una altura de entrada baja y una enorme plataforma de aluminio capaz de soportar hasta 160 kg.



Ergoselect 100

Ergómetro modular médico de alto rendimiento tiene un paso ancho y abierto, una altura de entrada baja y una enorme plataforma de aluminio capaz de soportar hasta 160 kg.



Telemetría con ers. 2



Entrenamiento controlado sin cables y con radiotransmisores. Cuenta con 1 canal de ECG, integración y control de software para varios dispositivos de resistencia con capacidad de monitoreo remoto móvil.



Ergoselect 150

Ergómetro de colores con adaptaciones especiales (manillar extendido Y manivelas de pedal ajustable) que permiten realizar una prueba de carga con niños más pequeños, adolescentes y adultos.



Ergoselect 200

Cicloergómetro con diseño funcional para la integración de diferentes módulos. Con ajuste del sillín eléctrico y la altura del manillar.



Ergoselect 1200

Equipo diseñado para la ecocardiografía dinámica en esfuerzo, un requisito esencial es la posibilidad de ajustar con flexibilidad la posición en decúbito lateral del paciente. Control a distancia. Inclinación horizontal y lateral hasta 45 grados.



Monitorización de paciente

La tecnología de Nihon Kohden es altamente reconocida por contar con avances tecnológicos de punta, los cuales son referencia para la industria, aunado a la facilidad de uso, durabilidad y bajo costo de mantenimiento.



Vismo PVM-2701/2703

Pantalla táctil intuitiva con 3 hrs. de monitoreo continuo por batería. Cuenta con tecnología PWTT para detectar cambios repentinos en la presión sanguínea.



Serie SVM-7600

Pantalla touchscreen fácil e intuitiva con hasta 120 horas de datos almacenados. Cuenta con un rápido acceso a cualquier paciente en la red de monitores.



Life Scope G5 Serie CSM -1500

Control preciso y estable del CO2. Permite la revisión de datos sin ocultar las ondas de signos vitales actuales. Flexibilidad modular.



Life Scope PT Serie BSM-1700

Excelente capacidad de traslado, compacto, ligero y robusto, cuenta con una batería de 5 hrs. de respaldo y es capaz de almacenar 24 hrs. de datos.

Nihon Kohden una marca confiable en las líneas de:

- Cardiología
- Ventilación
- Neurología
- Insumos y suministros
- Reanimación



Life Scope VS Serie BSM-3000 (12" y 15")

Selección flexible de parámetros para UCI, UCC, Quirófano y Urgencias. De gran calidad y manejo intuitivo con pantalla táctil. Cuenta con tecnología Smart Cable y de medición para la monitorización precisa.



Desfibrilador Cardiolife TEC 5600 SERIES

Pantalla retro iluminada LCD de alta potencia. Tiene un menor tiempo de descarga debido al análisis de ECG durante la RCP. Realiza transmisión de datos por Bluetooth.



Desfibrilador Externo Automático AED 2152K

Tiene modos automático (AED) y semiautomático lo que provee capacidad de uso por parte de personal capacitado y no capacitado. Su autodiagnóstico diario y mensual para la unidad principal, batería y electrodos ofrecen una mayor fiabilidad.



Desfibrilador Cardiolife AED-3100

Fácil e intuitivo para que cualquier persona lo pueda usar. Analiza automáticamente la batería, parches y circuito de fallos. Con interruptor modo adulto / niño.

Cardiología (Monitorización y Diagnóstico)

EDAN ofrece productos de ECG en reposo, soluciones flexibles para prueba de estrés y sistemas de análisis Holter. Este último, con un flujo de trabajo personalizable, tecnología de eliminación de ruido de vanguardia y análisis de morfología inteligente; lo que le ofrece a los médicos especialistas un diagnóstico eficaz y confiable.



Sistema de Telemetría iT20

Transmisor de telemetría de bolsillo basado en Wi-Fi con monitoreo de ECG con funcionalidad estándar y oximetría de pulso.



Holter SE-2003

Grabadora de 3 canales. Compacta, ligera y resistente al agua e interfaz adaptable. Contiene 10 funciones estándar y 4 opcionales que otorgan rapidez, precisión, usabilidad y sofisticación.



Holter SE-2012

Grabadora de 12 canales. Compacta, ligera y resistente al agua e interfaz adaptable. Contiene 10 funciones estándar y 4 opcionales que otorgan rapidez, precisión, usabilidad y sofisticación.

Algoritmo:

- ISEAP™: Optimizado para la detección de arritmias, marcapasos y la medición de HR.
- SEMIP: Diagnóstico de 12 derivaciones con 208 tipos de resultados de análisis.

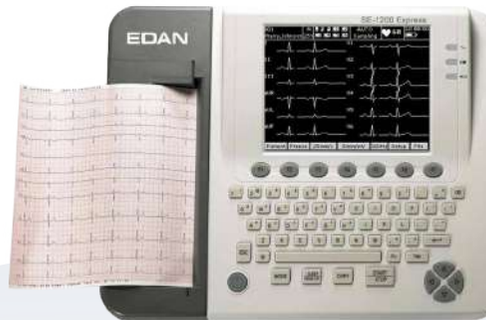
Además los monitores también incluyen:

- IMAT™: SpO2 con excelente resistencia al movimiento y bajo rendimiento de perfusión.
- ICUFS™: NIBP optimizado para pacientes cardíacos, hipertensos y neonatales.



ECG SE-301 Portatil

Multicanal de nueva generación, incorpora tecnologías avanzadas y diseño innovador en un entorno extremadamente compacto y ligero (de menos de 1 kg).



ECG SE-1200 Express

Provee flujo de trabajo optimizado y tecnología para un desempeño clínico preciso. Con capacidad de almacenamiento de 800 ECGs y ampliación. Cuenta con comunicación LAN / Wi-Fi / SCP / FDA-XML / DICOM.



Estación de trabajo PC ECG SE- 1515

Sofisticada estación de trabajo todo en uno, integra soluciones de ECG completas. Ofrece acceso eficiente a pruebas de esfuerzo, reposo, gestión de datos y puerta de enlace de red.

SISTEMA PRUEBA DE ESFUERZO



Sistema diseñado para su uso en clínicas pequeñas, departamentos de cardiología/cardiorrespiratoria e instalaciones de medicina deportiva.



1. Caja de muestras inalámbrica DX12

Diseño compacto con conexión Bluetooth. Integrado con MET, DP, Duck Store y FAI. Admite el análisis en tiempo real de FC, segmento ST y tendencia ST. Muestra e imprime simultáneamente ECG de 12 derivaciones.



2. SISTEMA DE CÓMPUTO

Admite protocolos ilimitados definidos por el usuario con informes automáticos de 12 derivaciones en tiempo real. Se incluyen cálculos automáticos de segmento ST, METs, Double Product, Duke Score y FAI% para hacer un informe integrado.

Incluye impresora y PC.

3. BANDA SIN FIN

Caminadora médica de servicio pesado. Diseñada específicamente para ser interconectada y controlada por una amplia variedad de pruebas de esfuerzo cardíaco y pulmonar.



TRACK MASTER®
by Full Vision Inc.

Monitores de paciente

Compactos iM Series iM Series (iM80/70/60/50)

La serie iM puede satisfacer las demandas clínicas gracias a su tecnología y algoritmos patentados científicamente validados y optimizados. Con pantalla táctil de alta resolución y varios módulos de gases disponibles.



MONITOR **iM 20**



MONITOR **iM 50**



MONITOR **iM 60**



MONITOR **iM 70**



MONITOR **iM 80**



X SERIES (**X12/10/8**)

Equipos para uso **veterinario**



Monitor de Signos Vitales iM60 VET / iM70 VET

Monitoreo veterinario con lecturas y rendimiento optimizado, cuenta con pantalla táctil TFL-LCD a color. Satisface las necesidades más básicas conteniendo los parámetros estándar y brindando fácil acceso a la atención médica.



Electrocardiógrafo VE-100

EKG portátil y compacto de un solo canal, muestra rastros claros con frecuencia cardíaca en tiempo real y con filtros completos. Con impresión térmica de alta resolución y visor de ECG inteligente.



Monitor de ultrasonido DUS 60 VET

Ultrasonido móvil versátil que proporciona un valor confiable y una calidad duradera. Con soporte adicional de imágenes Doppler de onda pulsada, cumple con requisitos mayores de cuidado animal.

Equipos especializados en **Ginecología y obstetricia**



EDAN



Monitor Maternofetal F9 Express- Series con Telemetría

Con su comunicación avanzada (solución de monitoreo inalámbrico FTS-3) integra parámetros fetales y maternos que respaldan el proceso de monitorización en todas las fases.



Monitor Fetal F3

Portátil y con diseño liviano. Pantalla de color brillante y funcionalidad mejorada. Ofrece un amplio conjunto de parámetros de monitorización como: FHR, TOCO, IUP y movimiento fetal.



Doppler Fetal SD1

De uso clínico profesional, su diseño portátil compacto todo en uno, ideal para localizar la señal de frecuencia cardíaca fetal de forma más rápida y fácil.

Equipos especializados en **Ginecología y obstetricia**



Videocolposcopio C6 HD/C6A HD

Combinación perfecta de cámara Full HD, excepcional software R-way®. Estación de trabajo flexible e iluminación ultra brillante.



Sistema Central de Monitoreo MFM- CNS

Sistema central de enfermería integral para los cuidados obstétricos, cubriendo toda la atención obstétrica. Potente red de hasta 200 grupos de datos NIBP por registro con conexión de hasta 128 monitores fetales/maternales.



Sistema de Monitoreo Central FTS-6

Con el sistema de monitoreo central, permite el seguimiento de todos los pacientes en tiempo real, ahorrando tiempo y gestionando de manera individual y centralizada a los pacientes.

Electrocirugía



Lápiz Desechable de Electrocirugía

Xinyue XY-P401



Lápiz Reutilizable de Electrocirugía

con conector tipo Valleylab FIAB F4141



Cable para Placa de Retorno Reutilizable



Electrodos para Electrocirugía



Pinza para Electrocirugía

con Conexión Europea



Placa Desechable para Paciente Adulto Dividida

F7820W/V **sin cable**



Placa Desechable para Paciente Adulto Dividida

F7820W/V **con cable**



Placa de Adulto Reutilizable Dividida para Electrocirugía

F7930

Cables y sensores

Trabajamos cualquier configuración y tecnología de la más alta calidad

Nuestros cables para **ECG y EKG** cuentan con un blindaje que tiene como función quitar todo el ruido o interferencia que se genera por corrientes externas, permitiendo que las lecturas en los trazos sean las correctas.

Contamos con amplio stock para entrega inmediata



Accesorios



Pinzas para
adulto y pediátrico



Electrodos para
adulto y pediátrico



Brazaletes original



Brazaletes genéricos

Carritos de transporte



Carrito para
ELECTROCARDÍOGRAFO



Carrito para
TOCOCARDÍOGRAFO

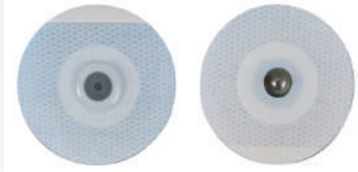


Carrito para
PRUEBA DE ESFUERZO



Carrito para
MONITORES

Consumibles



**Electrodos Desechables
para ECG de Cinta de Tela**

F2080 – F2080P



**Electrodos Desechables
de Espuma**

F9079/100 – F9079P/100

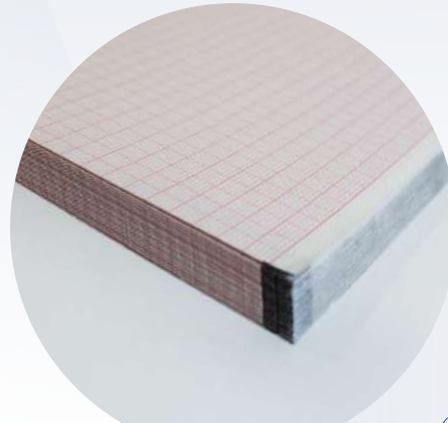
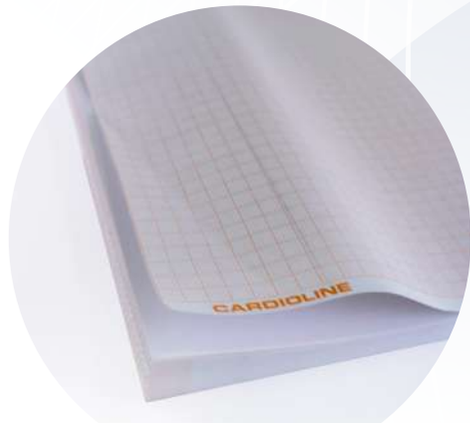


Electrodos TAB



Gel transductor

Comercializamos papel para monitores, electrocardiógrafos y todocardiógrafos



Servicio Técnico

Contamos con diversas pólizas de **mantenimiento preventivo y correctivo** a un precio justo, cumpliendo siempre con los más altos estándares de calidad que nos exigen nuestros clientes, proveedores y fabricantes.

Nos especializamos en:

- Electrocardiógrafos
- Desfibriladores
- Monitores de Signos Vitales
- Sistema Prueba de Esfuerzo
- Cardiotocógrafos
- Equipos de Electrocirugía

Personal calificado y equipos de diagnóstico certificados.

Nuestro personal de servicio está integrado por ingenieros, técnicos certificados y especializados en diferentes equipos de diversas áreas médicas. El equipo de medición y los simuladores de parámetros, se calibran anualmente y cuentan con su respectivo certificado para garantizar el óptimo funcionamiento de sus equipos.

¡Contamos con cobertura nacional!



**HEMOS LICITADO POR MÁS DE 30 AÑOS EN EL
MERCADO NACIONAL**

Te apoyamos en tu investigación de mercado ¡contáctanos!



SIBim

SERVICIO E INTEGRACIÓN BIOMÉDICA
DE MÉXICO S. A. DE C. V.

CDMX

Tejocotes N°202, Col. del Valle C.P. 03100, CDMX

(55) 5524 5997

ventas@sibimsa.com.mx

MORELIA

Av. Acueducto N°1170 Int. 14 y 15 3er piso, Col.
Chapultepec Norte, C.P. 58260, Morelia, Michoacán

(55) 5524 5997 Ext. 124

55 7960 2658

ventas@sibimsa.com.mx

GUADALAJARA

Ambrosio Ulloa N°129 A, Col. Los Maestros,
C.P. 45150, Zapopan, Jalisco
(55) 5524 5997 Ext. 126, (33) 2469 1066, (33) 2469 1065

ventas@sibimsa.com.mx

MÉRIDA

(55) 5524 5997 Ext. 105

bzarate@sibimsa.com.mx

dcarvajal@sibimsa.com.mx

55 4454 6713

55 4141 1298

Visita
www.sibimsa.mx

