

CATALOGO

Productos y Servicios



Lucimed Farmacéutica SRL

Satisfacingo tus necesidades médicas

MEPADOM

MED PAPER DOMINICANA



3ra edición, Enero 2020

Introducción

LUCIMED FARMACÉUTICA SRL

Desde sus inicios en 1993, Lucimed ha concentrado su enfoque en satisfacer las necesidades del cliente con productos de excelente calidad, un servicio excepcional y precios competitivos que permitan estabilidad y fuerte posicionamiento en el mercado.

Para afirmar sus compromisos con la calidad, Lucimed tiene marcas registradas, tales como LUZMED, GOLD COTTON, LBT MEDICAL, BSL INTERNATIONAL, y LUZMED LAB DIVISION. La calidad de estas marcas está amparada en productos fabricados según certificados de gran reconocimiento internacional: CE, ISO 9001, ISO 13485.

La infraestructura física de la empresa facilita el almacenamiento de sus productos. La capacidad de los almacenes permite la compra e importación al por mayor, de modo que haya disponibilidad para satisfacer la demanda del sector médico y farmacéutico.

En el área de comercialización, Lucimed tiene un equipo de servicio al cliente y vendedores, dispuestos a servir, que se encargan de brindar asistencia personalizada a los clientes en sus pedidos, sin importar el sector de mercado ni su ubicación en el territorio nacional.

Por tanto, el slogan "Satisfaciendo tus necesidades médicas" es y será siempre la meta de Lucimed Farmacéutica, con el propósito de brindar a sus clientes el mejor de los servicios.



MEPADOM SRL



Med Paper Dominicana, MEPADOM, es una empresa dedicada a la fabricación de papel camilla de excelente calidad, según requerimientos y medidas específicas de los clientes. Esta cuenta con los recursos necesarios para brindar un producto de precio competitivo y de la más alta calidad: Personal, maquinaria e infraestructura.

Su gente, su activo de mayor valor, trabaja de manera incansable y con buen ánimo, para cumplir con las metas y requerimientos de producción solicitados.

Las maquinarias son los instrumentos utilizados para procesar el producto con una alta capacidad de producción diaria.

La infraestructura está acondicionada según las necesidades: almacenamiento de insumos, áreas de corte, ensamble, desperdicios de producción y sistema de desecho de desperdicios.

MEPADOM dispone de recursos y capacidades para un servicio eficiente y satisfactorio.

OXICOM SRL

OXICOM es una empresa encargada de suplir las necesidades de oxígeno. Esta provee los servicios de distribución y llenado de oxígeno, tanto para el sector médico como el sector industrial en general.

Sus operaciones son realizadas por un personal calificado para operar las maquinarias en el proceso de purificación de oxígeno y llenado de los cilindros. La infraestructura está capacitada para el llenado simultáneo de cilindros en un ambiente higiénico.

Para llevar a cabo sus procesos, OXICOM ofrece cilindros de oxígeno en alquiler, además de disponer de la opción de llenado de oxígeno para clientes con sus propios cilindros.

Por tanto, OXICOM está capacitado y dispuesto a cubrir y satisfacer las necesidades de llenado de oxígeno de los clientes.



Contenido

LUCIMED 3-12

Respiratorio

Aspirador Nasal – Perita	3
Cánula Nasal de Oxígeno	3
Mascarilla para Nebulizar	3
Mascarilla de Oxígeno	3
Mascarilla de Oxígeno con Reservorio *Nuevo	3
Tubo Endotraqueal *Más variedad	3
Vaso Humidificador *Nuevo	3

Digestivo

Jeringa de Bulbo *Nuevo	4
Sonda Nasogástrica – Levín	4

Urología

Colector de Orina	4
Sonda Foley de Dos Vías	4

Laboratorios

Tubos de Laboratorios *Nuevo	4
------------------------------------	---

Inyectables

Aguja Epidural	5
Aguja Espinal (Raquídea) *Más variedad	5
Aguja Hipodérmica *Más variedad	5
Aguja Mariposita	5
Bajante de Sangre	5
Bajante de Suero	5
Bajante de Suero con Control de Flujo ...	5
Catéter Epidural *Nuevo	5
Catéter Intravenoso	6
Jeringa Hipodérmica	6
Llave de Tres Vías	6
Microgotero de Infusión con Bureta	6

Cirugía

Bisturí *Más variedad	7
Cepillo Quirúrgico	7
Clamp Umbilical	7
Evacuador de Tres Esprines	7
Lápiz de Electrocauterio	7

Set de Lapatomía *Nuevo	7
Tubo de Succión con Cánula Yankauer	7

Vestimenta

Bata de Cirujano	8
Bata Dental *Nuevo	8
Bata de Paciente	8
Brazalete Pediátrico	8
Cubre Zapato Cirujano	8
Gorros de Enfermera y Cirujano *Más variedad	8
Guante de Examen	9
Guante Estéril	9
Guante de Nitrilo *Nuevo	9
Mascarilla Desechable	9

Diagnóstico y Examen

Bajalengua	9
Citobrush Estéril	9
Espátula Cervical *Nuevo	9
Espéculo vaginal	10
Gel de Sonografía *Nuevo	10
Jalea Lubrificante *Nuevo	10
Papel Camilla	10
Prueba de Embarazo *Nuevo	10
Sabanita Desechable	10
Termómetros *Más variedad	10

Rehabilitación

Algodón Planchado y Rollo	11
Curitas	11
Esparadrapo	11
Gasas	11,12
Vendaje de Yeso	12
Vendaje Elástico	12
Vendaje Tubular Estoquinete	12

Medicamentos

Ciprofloxacina 500mg	12
Espectoflú An gripal 120ml Jbe.	12

MEPADOM 13

OXICOM 14



Respiratorio

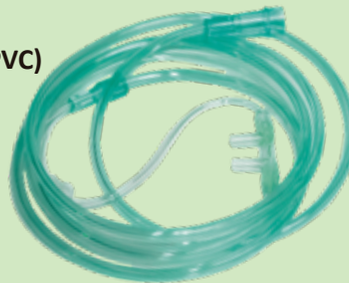


Aspirador Nasal (Perita)

Color: Azul Azul
 Capacidad: 60ml 30ml
 Material: TPU TPU

Cánula Nasal de Oxígeno

Variedad: Adulto y Pediátrico
 Material: Policloruro de Vinilo (PVC) grado médico
 Longitud del tubo: 2m
 Velocidad de flujo: 0.5-4 LPM



Vaso humidificador

Capacidad: 500ml
 Material: Polipropileno (PP) y Plástico ABS
 Con válvula de alivio de presión de 4psi



Mascarilla de Oxígeno, Con Reservorio y para Nebulizar

Variedad: Adulto y Pediátrico
 Material: Policloruro de Vinilo (PVC) grado médico
 Longitud del tubo: 2m



Mascarilla de Oxígeno



Mascarilla de Oxígeno con Reservorio



Mascarilla para Nebulizar

tubo Endotraqueal

Material: Policloruro de Vinilo (PVC) grado médico, Polipropileno (PP)
 Conector estándar de 15mm
 Línea radiopaca
 Orificio distal (Ojo de Murphy) con orillas redondeadas.



	Sin Balón				Con Balón							
Tamaño:	10 fr	12 fr	14 fr	18fr	20 fr	22 fr	26 fr	28 fr	30 fr	32 fr	34 fr	
I.D.	2.5 mm	3.0 mm	3.5 mm	4.0 mm	4.5 mm	5.0 mm	6.5 mm	7.0 mm	7.5 mm	8.0 mm	8.5 mm	
O.D.	3.7 mm	4.0 mm	4.7 mm	5.9 mm	6.4 mm	7.0 mm	8.7 mm	9.3 mm	10.0 mm	10.7 mm	11.3 mm	

Digestivo

Jeringa de Bulbo

Material: Bulbo de hule, Plástico
 Color: Azul
 Libre de látex
 Capacidad: 50 ml



Sonda Nasogástrica (Levin)

Material: Policloruro de vinilo (PVC) grado médico
 Tubo con Banda Radiopaca
 Graduado a intervalos
 Extremo distal abierto y orificios laterales, atraumáticos
 Libre de látex

Variedad: 
 #5 #6 #8 #14 #16 #18



Urología

Colector de Orina

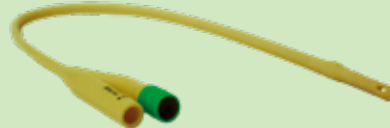
Variedad: Adulto Pediátrico
 Capacidad: 2000ml 200ml
 Material: Policloruro de Vinilo (PVC)
 grado médico
 Con escala graduada



Sonda Foley de Dos Vías

Variedad: Adulto Pediátrico
 Capacidad: 3-5 ml 5-15 ml
 Longitud: 400 mm 270 mm
 Material: Látex, 100% recubierto de silicón

Variedad: 
 #8 #12 #14 #16 #18 #20



Laboratorios

Tubos de laboratorio

Tapa:	Rojo	Amarillo	Azul	Azul	Morado
Volumen:	6ml	6ml	2.7ml	2.7ml	1ml, 2ml, 3ml, 4ml
Dimensiones:	13x100mm	13x100mm	13x75mm	13x75mm	13x75mm
Aditivo:	Sin Anticoagulante	Gel Separador	Citrato Sodio 1.9%	Citrato Sodio 3.2%	K3 EDTA





Inyectables

Aguja Epidural

Esterilizado con Óxido de E leno

Grosor de la aguja: 16G 18G

Largo de la aguja: 3 ½" 3 ½"



Aguja Espinal (Raquídea)

Material: Acero inoxidable, k-resina, Polipropileno.

Esterilizado con Óxido de E leno (EO)

Grosor de la aguja: 23G 25G 25G 26G

Largo de la aguja: 3.5" 3.5" 4.9" 3.5"

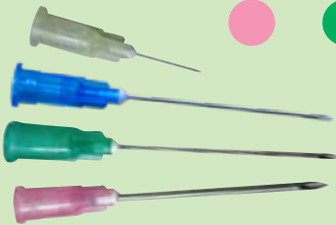


Aguja Hipodérmica

Esterilizado con Óxido de E leno

Grosor de la aguja: 18G 21G 23G 30G

Largo de la aguja: 1 ½" 1 ½" 1 ½" ½"



Aguja Mariposita

Material: Aguja de acero inoxidable, Tubo de PVC grado médico, Aletas flexibles de ABS

Variedad: #21 #23 #25



Bajante de Sangre

Material: Policloruro de vinilo (PVC) grado médico, Plástico ABS, Polietileno (PE)

Flujo: 19 gotas= 1 ml ± 0.1ml

Longitud del tubo: 1.5 m

Boquilla lisa

Con balón de inyección de látex



Bajante de Suero

Material: Policloruro de vinilo (PVC) grado médico, Plástico ABS, Polietileno (PE)

Flujo: 20 gotas = 1 ml ± 0,1ml (1g ± 0.1g)

Longitud del tubo: 2.1m

Balón de inyección de látex

Con salida de aire

Cámara de goteo transparente

Punta deslizable (luer-slip)



Bajante de Suero con Control de Flujo

Material: Policloruro de vinilo (PVC) grado médico, Plástico ABS, Polietileno (PE)

Con regulador de flujo integrado al set

Flujo: 20 gotas= 1 ml ± 0.1ml



Catéter Epidural

Material: Tubo de poliuretano (PU)

Punta flexible, cerrada, atraumática

Especificación: 16 G

Marcas centimétricas

Guía de inserción

Adaptador Luer-lock



Inyectables

Catéter Intravenoso

Material: Politetrafluoro etileno (PTFE), polipropileno (PP), Acero Inoxidable Y Plástico (ABS).
 Catéter tipo Lápiz
 Esterilizado con óxido de etileno



Medidas:	14G 2.0" x 51mm	16G 2.0" x 51mm	18G 1 1/4" x 32mm	20G 1 1/4" x 32mm	22G 1.0" x 25mm	24G 3/4" x 20mm
Flujo:	≥300ml/min	≥150ml/min	≥75ml/min	≥55ml/min	≥25ml/min	≥15ml/min
Color:						



Jeringa Hipodérmica

Material: Aguja de acero inoxidable, Polipropileno (PP)



Capacidad:	1ml	1ml	1ml	3 ml	3 ml	5 ml	10 ml	20 ml	50 ml
Aguja:	27g x 1/2"	29g x 1/2"	30g x 1/2"	21g x 1 1/2"	23g x 1"	21g x 1 1/2"			
	*Esta es la Jeringuilla de Tuberculina	*Esta es la Jeringuilla de Insulina	*Esta es la Jeringuilla de Insulina						

Llave de Tres Vías

Llave de giro de 360°
 2 entradas luer-lock hembra
 1 salida luer-lock macho
 Cuerpo Transparente



Microgotero de Infusión con Bureta

Material: Policloruro de vinilo (PVC) grado médico, Plástico (ABS), Polietileno (PE) grado médico,
 Terealato de polietileno (PET)
 Capacidad: 100ml, 150ml
 Cámara de goteo: 60 got/ml
 Boquilla lisa





Cirugía

Bisturí:

Material: Cuchilla de acero Inoxidable, mango de Polipropileno (PP)
Esterilizado por radio GAMMA 25KGY.
Variedad: #11, #12, #15, #18, #20, #21, #22, #23, #24, #25



Hoja de Bisturí

Bisturí con mango

Cepillo Quirúrgico

Material: Cepillo de polies reno (PS) grado médico, Esponja de poliuretano (PU), Limpiador de uñas de polipropileno (PP) grado médico.
Variedad:
 Con 7.5% Yodopovidona
 Con 4% Gluconato de Clorhexidina



Cepillo con Clorhexidina

Cepillo con Yodopovidona

Evacuador de Tres esprines

Material: Policloruro de Vinilo (PVC) grado médico, Polies reno (PS), Polipropileno (PP)
Capacidad de Succión: 400cc
Variedad: fr#12, fr#18



Set de Laparatomía

Material: Polie leno (PE), tela no tejida, polímero súper absorbente
Componentes:

- Cobertor de Mesa
- Funda de Mayo
- Campos adheribles
- Toallas absorbentes
- Batas quirúrgicas
- Campo fenestrado
- Sábanas plisadas
- Bolsa de sutura



Clamp Umbilical

Material: Polipropileno (PP) rígido
Bloqueo de seguridad para evitar su apertura accidental después de sujeción.
Color: Blanco



Lápiz de Electrocauterio

Material: Policloruro de Vinilo (PVC) grado médico, Aguja de acero inoxidable, componentes eléctricos
Cable de 3m
Electrodo de 9cm
Botones coag/cut



Tubo de succión con Cánula Yankauer

Material: Policloruro de Vinilo (PVC) grado médico
Grosor de pared: 1.4 mm
I.D. 4.75 mm / O.D. 7.55mm
Longitud del tubo: 1800mm 3/16"
Mango Yankauer con punta po corona





Vestimenta

Batas

De Cirujano

Material: Polipropileno (PP)
SMS 50g/m²
Color: Azul
Tamaño: XL 130 x 155 cm
Manga Larga, con puño
Cierre con velcro en el cuello
Con ras de ajuste



De Paciente

Material: SMS 50g/m²
Color: Azul Oscuro
Tamaño: L 120 x 140 cm
Manga Corta
Con ras de ajuste



De Odontología

Material: Polipropileno (PP),
40gsm
Color: Azul
Variedad: Pequeño, Mediano
Con botones, mangas largas, puño

Brazaletes de Identificación

Material: Policloruro de vinilo (PVC)
grado médico
Tipo: Pediátrico
Color: Azul, Rosado



Cubre Zapatos

Material: Polipropileno (PP)
grado médico, no tejido
Color: Azul

Enfermera

Material: (PP) grado
médico, 16g/m²
Medida: 21"
Color: Azul, Amarillo,
Blanco, Rosado, Verde.
Tipo acordeón



Gorros



Cirujano

Material: Polipropileno
(PP) grado médico, 25g/m²
Color: Azul
Medida: 62 x 13 cm
Con ras de ajuste



Vestimenta

Guante Estéril

Material: Látex esterilizado con óxido de etileno (EO)
Variedad: 7, 7 ½, 8
Pre-empolvados
Ambidextro



Guante de Examen

Material: Látex natural no estéril
Variedad: S, M, L
Pre-empolvados
Ambidextro



Guante de Nitrilo

Material: Nitrilo no estéril
Variedad: S, M, L
Sin Polvo
Acabado texturizado
Ambidextro



Mascarillas Desechables

Material: SMS, tela no tejida
Color: Azul, blanco
Dimensiones: 17.5 x 9.5 cm
PLY: 3
Variedad: Con orejilla y con elástico



Diagnóstico y Examen

Bajalengua

Material: Madera
Tamaño: 150mm x 18mm



Citobrush

Material: Polipropileno, alambre de acero inoxidable y filamentos
Medida: 200 x 30mm
Espátula: Plástico
Cepillo: Material Hidrófobo



Espátula cervical

Material: Madera
Forma bifurcada (como hueso), extremo opuesto en forma cónica, puntas redondeadas
Tamaño: 17.5cm
Variedad: Estéril y No estéril





Diagnóstico y Examen

Espéculo Vaginal

Material: Polies tereftalato de glicina (PETG)
Tamaño: M, S



Jalea lubricante

Material: Carbomer, metilparaben sódico, propilparaben sódico, propilenglicol, hidróxido de sodio, glicerina, agua purificada
Concentración: 113g



Gel de ultrasonido

Material: Galón plástico, Gel de agua y propilenglicol
Capacidad: 5L.
Contenedor tipo acordeón
Con dispensador



Prueba de embarazo

Uso diagnóstico in-vitro.
Elementos: Dispositivo, Gotero,
Vaso para orina, Instrucciones.

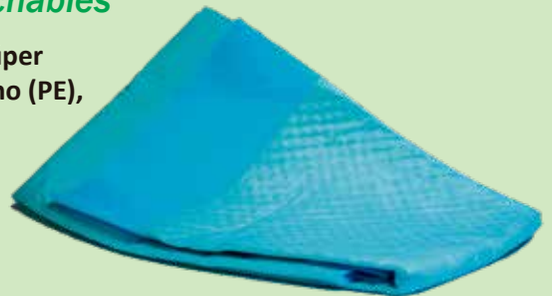
Papel Camilla

Material: Seda
Peso: 25gsm
Ancho: 21"
Largo: 125'



Sabanitas Desechables

Material: Polímero súper absorbente, polietileno (PE), y material no tejido.
Color: Azul
Tamaño: 60x90cm



Termómetros:

Material: Vidrio y mercurio
Variedad: Digital y De Mercurio
Medidas entre 35°C – 42°C



Termómetro Oral

Termómetro Digital





Rehabilitación

Algodón

Planchado

60% Fibra Sinté ca de Algodón
40% Algodón Natural



Ancho: 4" 6"
Longitud: 4y 4y

Planchado Gold

100% Algodón Natural



Rollo

Material: Algodón Natural
Peso: 1 lb, 454gr
Capacidad de absorción: ≤ 23gr. de agua por cada gr. de algodón.



Gasas

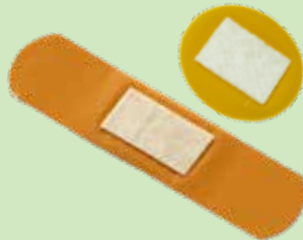
Compresa de Gasa

Material: 100% hilo de algodón
Variedad: 4"x4" / 40S / 20x12
3"x3" / 40S / 20x12
PLY: 8



Curitas

Material: Policloruro de vinilo (PVC) grado médico, almohadilla de algodón
Hipoalérgica
Variedad:
Redondas Largas
Ø 0.22mm 75mm x 19mm



Esparadrapo

Material: Seda, No Tejido
Cinta de tela po alérgica, transpirable
Presentación: 2 rollos 1" x 10 yardas,
2 rollos 2" x 10 yardas,
2 rollos 3" x 10 yardas.
Color: Blanco



De Laparotomía

Material: 100% hilo de Algodón
Medida: 18" x 18" / 40S / 24x20
PLY:4
Radiopaca



Rehabilitación

Gasas

Material: Hilo de Algodón
 Medida: 36" x 100 Yardas /
 40'S / 20x12

PLY: 2

Variedades: Tipo Rollo y
 Tipo Almohada



Vendaje Elástico

Material: 70% poliéster,
 30% caucho

Color: Piel

Variedad: Ancho: 3" 4" 6"
 Longitud: 5m 5m 5m



Vendaje Tubular Estoquinete

Material: 100% Algodón
 Medidas: 200g/m2

Variedad: Ancho: 2" 3"
 Largo: 10m 10m



Vendaje de Yeso

Material: Gasa de algodón y yeso en polvo
 Color: Blanco

Tiempo necesario de remoje:
 5-10 segundos

Tiempo de solidificación:
 2-5min

Ancho: 4" 6"
 Longitud: 5y 5y



Medicamentos

Amikacina 500mg/2ml



Ciprofloxacina 500mg



Espectoflu Jbe. 120ml





El papel para camilla es un producto de consumo hospitalario y ambulatorio resistente que se fabrica especialmente para desplegarse en una camilla de masajes o consultas médicas.

Este tiene como base fibra de celulosa, en una combinación de papel encerado en la portada superior mientras que en la parte inferior es un papel resistente.



El papel para camilla sirve como protector temporal de la camilla, evitando que líquidos o secreciones corporales traspasen. De esta forma, mantiene la limpieza e higiene de toda la superficie de la camilla de masajes o de consulta médica. Dicha superficie se mantiene suave, lisa y de fácil manipulación.

MEPADOM tiene la capacidad de cumplir con los requerimientos de ancho, diámetro y largo del papel camilla que necesiten los clientes. Los más comunes suelen ser:



Papel Camilla

Material:	Seda	Seda	Seda
Peso:	25gsm	25gsm	25gsm
Ancho:	21"	21"	21"
Largo:	125'	150'	250'

Ahora bien, las especificaciones de producción pueden variar según las necesidades del cliente. El ancho del rollo puede ir desde 18" hasta 23", y la longitud desde 125' hasta 250', según los requerimientos del cliente.

El embalaje consiste en cajas de 15 unidades



El logo de la marca del cliente puede ser impreso en el empaque si así lo desea.

El llenado de cilindros de Oxígeno es un proceso de mucha envergadura en el sistema de salud. Las complicaciones respiratorias graves demandan de un suministro adicional de oxígeno para lo cual los centros de salud deben estar preparados.



OXICOM es una empresa con una propuesta innovadora. La misma se encargada de suplir las necesidades de oxígeno mediante la distribución y llenado de cilindros de oxígeno, tanto para el sector médico como el sector industrial en general. Los cilindros pueden ser adquiridos en el centro de llenado o pueden ser cilindros propios del cliente.



La pureza en el llenado y alquiler de cilindros de oxígeno es de un 92%, libre de impurezas y libre de contaminantes que están libre en el aire, esto permite que el oxígeno almacenado pueda ser utilizado sin ningún problema en el área medica como en el área metalúrgica.



OXICOM cuenta con tecnología de punta y un personal preparado. Sus operaciones son realizadas por un personal calificado para operar las maquinarias en el proceso de purificación de oxígeno y llenado de los cilindros. La infraestructura está capacitada para el llenado simultáneo de cilindros en un ambiente higiénico.

LUCIMED FARMACÉUTICA

Página web: lucimed srl.com

Correo: lucimedrd@gmail.com

Teléfono: 809-537-3344 / 809-537-0176 /
809-537-3332

Dirección: Calle Guacanagarix #3, Manganagua,
Santo Domingo, D.N



MEPADOM Y OXICOM

Correos: mepadom@gmail.com /
oxicomrd@gmail.com

Teléfono: 809-289-8807

Dirección: Calle Primera, No.48, Km.14 Autopista
Duarte, entrada de La Ciénaga, La Concordia,
Manoguayabo, Santo Domingo, Rep. Dom.

