

# PISTOLA DE MESOTERAPIA MESO GUN

INYECTA EN LA PIEL DE MANERA PRECISA



## ¿Qué es MesoGun?

---



La Pistola de Mesoterapia MESO GUN es un dispositivo estético y médico diseñado para inyectar principios activos en la piel de manera precisa, sin cirugía ni anestesia. Su diseño compacto y ligero (4 kg) facilita su uso en espacios reducidos. Cuenta con dos modos de inyección: Super Capa Facial y Punto a Punto, permitiendo ajustar flujo, velocidad y profundidad (0-10 mm). Es compatible con agujas y jeringas de hasta 10 cc. Su sistema automatizado con microprocesador garantiza precisión y control.

Se aplica en rostro, cuerpo, cuello, manos y zona íntima, ofreciendo beneficios como rejuvenecimiento, reafirmación, eliminación de arrugas, reducción de estrías y unificación del tono de la piel. Funciona con voltajes de 100V-120V / 220V-240V y distintos tipos de enchufe. Su guía de aguja permite controlar la profundidad de inyección. Su uso continuo es posible gracias a su diseño modular. Es ideal para clínicas y centros estéticos que buscan resultados profesionales.

## Inyección precisa de principios activos

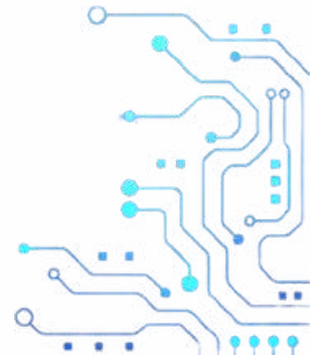
Permite administrar sueros y medicamentos en las capas dérmica, subcutánea y muscular sin cirugía ni anestesia.

## Rejuvenecimiento y regeneración de la piel

Ayuda a eliminar arrugas, reafirmar la piel, reducir estrías y mejorar el tono cutáneo.

## Modos de inyección ajustables

Ofrece control sobre la profundidad (0-10 mm), flujo y velocidad, adaptándose a diferentes tratamientos estéticos y médicos.



# VENTAJAS

**1. Diseño ligero y compacto:** Con un peso de solo 4 kg y un tamaño reducido, facilita su transporte y manejo en cualquier entorno. Su estructura ergonómica permite un agarre cómodo, reduciendo la fatiga en tratamientos prolongados. Además, es ideal para su uso en clínicas o cabinas con espacio limitado.

**2. Inyección precisa y controlada:** La guía de aguja permite ajustar la profundidad de inyección de 0 a 10 mm con gran exactitud. Esto garantiza que los principios activos lleguen a la capa de piel adecuada, optimizando la efectividad del tratamiento. Su tecnología minimiza errores y mejora la seguridad del paciente.

**3. Compatibilidad con varias agujas y jeringas:** Funciona con agujas y jeringas de hasta 10 cc, lo que permite adaptar el dispositivo a diferentes procedimientos. Esto brinda mayor versatilidad en la aplicación de mesoterapia, tanto facial como corporal. La compatibilidad con distintos insumos facilita su integración en diversas prácticas médicas y estéticas.

**4. Modos de inyección ajustables:** Ofrece los modos Super Capa Facial (con control de flujo y velocidad) y Punto a Punto (para inyección localizada). Esto permite personalizar cada tratamiento según las necesidades del paciente. Su microprocesador interno garantiza una distribución uniforme del producto, maximizando los resultados.

**5. Uso continuo sin interrupciones:** Gracias a su diseño modular, el sistema de inyección está separado de la unidad de control, evitando sobrecalentamientos. Esto permite realizar tratamientos de larga duración sin afectar el rendimiento del equipo. Además, su estructura robusta garantiza una larga vida útil, siendo una inversión confiable para clínicas y centros de estética.



# ESPECIFICACIONES



NOMBRE	LASER ENDOLIFT
Voltaje de operación	110V
Profundidad de inyección	Ajustable de 0 a 10 mm
Modos de inyección	- Modo 1: Super Capa Facial (flujo de 1-9 grados, velocidad de 1-6 grados) -Modo 2: Punto a Punto (inyección localizada)
Tecnología	Inyección de líquidos a través de la aguja con control preciso
Tamaño del equipo	44X18X40 cm
Compatibilidad de agujas y jeringas	pueden usar agujas y jeringas de hasta 10 cc
Peso del equipo	4 KG

# TRATAMIENTO DE MESOGUN

---

El tratamiento con la Pistola de Mesoterapia (Meso Gun) es un procedimiento no invasivo y altamente preciso, diseñado para administrar principios activos directamente en las capas dérmica, subcutánea y muscular de la piel, sin necesidad de cirugía ni anestesia. Antes de iniciar el procedimiento, se limpia y desinfecta la zona a tratar, y se selecciona el principio activo adecuado, como sueros antiarrugas, hidratantes o regeneradores, según las necesidades del paciente. El equipo se ajusta en cuanto a la profundidad de inyección, que puede variar entre 0 y 10 mm, así como el flujo y la velocidad, permitiendo una aplicación personalizada. Durante el tratamiento, la pistola inyecta los productos de manera controlada y precisa, gracias a su microprocesador interno, que asegura una distribución uniforme. Dependiendo del tipo de tratamiento, se puede utilizar el modo Super Capa Facial, ideal para aplicaciones generales y superficiales, o el modo Punto a Punto, para áreas específicas que requieren un tratamiento localizado. Después de la inyección, se puede realizar un masaje suave para mejorar la absorción y distribución del suero, y se recomienda aplicar cremas calmantes para evitar cualquier irritación. Al finalizar el procedimiento, no se requieren tiempos de recuperación, lo que permite que el paciente continúe con sus actividades diarias. Este tratamiento es adecuado para una amplia gama de problemas estéticos, como la eliminación de arrugas, la mejora de la firmeza de la piel, la reducción de estrías y la mejora del tono cutáneo. La pistola de mesoterapia ofrece un enfoque rápido, eficiente y seguro para rejuvenecer la piel y tratar diversos problemas estéticos, con resultados visibles tras unas pocas sesiones.

Un beneficio clave de este tratamiento es su precisión en la administración de activos, lo que garantiza resultados más efectivos con menor riesgo de efectos secundarios. Además, no requiere tiempo de recuperación, permitiendo al paciente retomar sus actividades diarias inmediatamente.

## ¿Cuáles son las contraindicaciones?

---

- Embarazo y lactancia: No se recomienda su uso en mujeres embarazadas o en período de lactancia, ya que los principios activos podrían afectar la salud del bebé.
- Enfermedades dermatológicas graves: Pacientes con infecciones cutáneas, eczema, psoriasis o heridas abiertas deben evitar este tratamiento.
- Trastornos de coagulación sanguínea: Personas con problemas de coagulación o que estén tomando anticoagulantes pueden tener mayor riesgo de hematomas o sangrados.
- Reacciones alérgicas a los ingredientes activos: Si el paciente tiene antecedentes de reacciones alérgicas a ciertos sueros o medicamentos, se debe evitar su aplicación.
- Cáncer: En pacientes con diagnóstico de cáncer, especialmente en zonas donde hay tumores activos, este tratamiento no es adecuado.



Contacto

Dirección: Cra 34a No. 38 – 15 sur / Int 1, Colombia

Email: [info@imec.com.co](mailto:info@imec.com.co)