

**CONSUMO DE
ELECTRICIDAD:**

Potencia: 750w
Voltaje: 120v
Ozono: 15 w

MEDIDAS:

2.10 x 1.40 x 1.05 m
Peso: 130 kg

**PRODUCCION DE
OZONO:**

Frecuencia Galvánica
1 gr. de ozono.

INCLUYE:

- 3 focos infrarrojos.
- Manguera para ozono local.
- Protector de plástico.
- Aceite de Olivo
- Aceite de Naranja.

CAPSULA DE TERMO-ADELGAZAMIENTO



- Cápsula de ozono e infrarrojos **MÉDICA Y ESTÉTICA.**
- Tratamientos **DE TERAPIAS DE RECUPERACION FISICA.**
- Cama terapéutica efecto **INCUBADORA.**

TERAPIA INFRARROJA y OZONOTERAPIA

Básicamente la terapia infrarroja **consiste en aprovechar la energía de la luz infrarroja en el cuerpo, con el objetivo de estimular el organismo.** La luz infrarroja es una radiación electromagnética que tiene la capacidad para penetrar 2-3 cm de profundidad en la superficie de la piel. Penetra a una profundidad de 30 a 40 mm, lo que la hace efectiva para los huesos, las articulaciones, los músculos profundos, tejidos y células del cuerpo. La luz infrarroja pasa fácilmente a través de las capas de la piel ya que esta se encuentra provista de un alto contenido de agua y sangre, elementos vitales en el cuerpo que permiten la absorción de luz roja muy fácilmente. Se obtienen mas de 24 beneficios con el tratamiento de infrarrojos como reducción de medidas, quema de calorías, disminución de dolores musculares, entre otros.

El ozono actúa como antioxidante; inmunomodulador (estimula a los glóbulos blancos, lo que aumenta las defensas del organismo; se incrementa la liberación de oxígeno generando un mayor transporte de oxígeno a las células, mejorando la función celular y la circulación en general; y también es un poderoso germicida: elimina hongos, bacterias y virus. Con el ozono potencializamos la flexibilidad de la piel, conseguimos un efecto reconfortante y el rejuvenecimiento de las células. Es antioxidante, estimula el colágeno y la elastina y ayuda a oxigenar las células, devolviendo la juventud a nuestra piel.

**TRATAMIENTOS
 MEDICOS:**

- Varices.
- Dolores musculares.
- Psoriasis.
- Fatiga crónica.
- Elimina metales.
- Cicatrizada heridas.
- Desinfección de heridas.
- Presión alta.
- Baja el colesterol.
- Controla el azúcar.
- Limpia el hígado y riñones.
- Fortalece el sistema inmunológico.
- Regeneración celular.
- Artritis

**TRATAMIENTOS
 ESTETICOS:**

- Celulitis
- Quema calorías
- Flacidez
- Activa la circulación
- Manchas
- Estrías
- Acelera el metabolismo
- Adiposidades localizadas
- Várices
- Acné
- Retarda el envejecimiento
- Acelera el metabolismo
- Flacidez

- **DESINTOXICACION** La terapia infrarroja es muy popular cuando se trata de desintoxicar el cuerpo. El organismo de cada uno produce ácidos lácticos y ácidos grasos libres por el consumo de alimentos procesados y se ha encontrado que los rayos ayudan a la pérdida de grasa y toxinas. Asimismo, esta terapia es efectiva para combatir la fatiga crónica, la retención de líquidos, así como la **eliminación de metales pesados, venenosos y materiales cancerígenos de nuestro cuerpo**. Cuando se trata de mejorar la piel las personas recurren a la terapia infrarroja ya que esta por su efecto desintoxicante ayuda a limpiar el hígado y los riñones.
- **ALIVIA EL DOLOR:** La luz infrarroja se siente como una especie de calor sobre la zona de dolor y es capaz de estimular los vasos sanguíneos hasta conseguir su dilatación y un mayor flujo de sangre en las zonas afectadas y **reducir el dolor considerablemente**.
- **LESIONES DEPORTIVAS:** La mayoría de los dolores, molestias e hinchazones que los atletas sufren son ya sea debido a esguinces, o debido al daño de las células nerviosas. Estos rayos alivian el tracto nervioso y estimula la glándula pituitaria, que libera endorfinas en el cuerpo. Las endorfinas se conoce comúnmente como **"analgésicos naturales"**. Con la liberación de endorfinas, el dolor se alivia de forma natural.
- **DIABETES:** Los pacientes diabéticos tienen bajos niveles de óxido nítrico en la sangre debido a que sus dependientes de la insulina vasos sanguíneos se vuelven menos sensibles al óxido nítrico. Por lo tanto, en caso de una lesión externa, su herida tarda más tiempo en curarse. La luz infrarroja facilita la liberación de óxido nítrico, que a su vez, **mejora el flujo sanguíneo**. Debido al aumento en la circulación de la sangre, las heridas se curan rápidamente.
- **PRESIÓN ALTA Y PROBLEMAS CARDIOVASCULARES:** La terapia infrarroja aumenta el flujo de sangre en las articulaciones pero sin aumentar la presión arterial, lo que mejora el organismo en términos cardiovasculares. Además, ayuda a **disminuir el peso y el azúcar en la sangre**, ayudando a **reducir el colesterol alto** y la diabetes, entre otras enfermedades, como las del sistema circulatorio.
- **TRATAMIENTO PARA PIEL:** Elimina el exceso de piel muerta y le entrega mayores beneficios a la dermis, claro está sin contar con la **producción de colágeno** que se estimula en cada procedimiento. No por menos es uno de los mejores tratamientos para la celulitis. Con un sistema inmunológico más fuerte, el cuerpo desarrolla una mayor resistencia a las enfermedades, se **retarda el proceso de envejecimiento**, aumentando por tanto la longevidad y permitiendo vivir saludablemente.
- **TRATAMIENTOS REDUCTIVOS:** La termoterapia con los rayos infrarrojos; este tipo de tratamientos estéticos está indicado para tratar principalmente **la celulitis y la obesidad**. El tratamiento de termoterapia trabaja sobre la adiposidad generalizada o sobrepeso; se estimula el metabolismo celular adipositario, obteniendo como principal efecto la reducción del volumen como consecuencia genera una reducción de peso.

OZONOTERAPIA:

- Oxigenante.
- Revitalizante.
- Antioxidante.
- Regenerador de piel
órganos, músculos y
huesos.
- Germicida.
- Analgésico.
- Cicatriza Heridas.
- y más...

TELEFONOS:

01 800 823 02 90
01 777 512 61 32
01 777 2 74 28 97

SITIO WEB:
luice.com.mx

FACEBOOK:
luicecomercializadora

EMAIL:
luicecomercializadora
@hotmail.com

BENEFICIOS DEL OZONO:

1. Oxigenante: Aumenta la capacidad de la sangre para absorber y transportar mayor cantidad de oxígeno a todo el organismo. **2. Revitalizante:** Ha demostrado capacidades para promover la recuperación funcional de numerosos pacientes afectados por enfermedades degenerativas. **3. Antioxidante** (eliminador de radicales libres): Es el único medio que es capaz de estimular todas las enzimas que se encargan de eliminar los radicales libres y otros oxidantes peligrosos del organismo. **4. Inmunomodulador:** Es capaz de estimular las defensas inmunológicas, tanto celulares, como hormonales. **5. Regenerador:** Es capaz de promover la regeneración de diferentes tipos de tejido, por lo cual resulta de gran utilidad en la cicatrización de lesiones. **6. Antiálgico y Antiinflamatorio:** En aplicación local presenta estos efectos por actuar neutralizando mediadores neuroquímicos de sensación dolorosa. **7. Germicida:** inactiva o elimina todo tipo de microorganismos patógenos. **8.-Regeneración en la piel:** Con el ozono potenciamos la flexibilidad de la piel, conseguimos un efecto reconfortante y el rejuvenecimiento de las células. Es antioxidante, estimula el colágeno y la elastina y ayuda a oxigenar las células, devolviendo la juventud a nuestra piel.

Una vez finalizada cada sesión de ozonoterapia notarás luminosidad y brillo en tu piel, son efectos que verás al instante tras cada tratamiento.

No existe ningún riesgo por la exposición de los rayos infrarrojos sobre la piel. Básicamente la terapia infrarroja consiste en aprovechar la energía de la luz infrarroja en el cuerpo, con el objetivo de estimular el organismo

VENTAJAS:

- * Terapia indolora.
- * No es invasivo.
- * Sin reacciones inflamatorias.
- * Terapia infrarroja y ozonoterapia en un equipo.
- * Oxigena los tejidos.
- * Activa la circulación.
- * Desinfectante.
- * Alivia el dolor.
- * Beneficios médicos, estéticos y terapéuticos.

CONTRAINDICACIONES:

- * Embarazo y lactancia.
- * Zona de piel severamente alterada.
- * Personas con problemas de cambios de humor.
- * Personas con pieles hipersensibles.

