



# nova**TERM**

RADIOFRECUENCIA DIATERMIA

## NOVATERM

Técnica no invasiva de tratamientos  
de transferencia de corrientes de  
alta frecuencia al organismo por  
**CALENTAMIENTO Y FRICCIÓN.**

nachova  
APARATOLOGÍA MÉDICO-ESTÉTICA

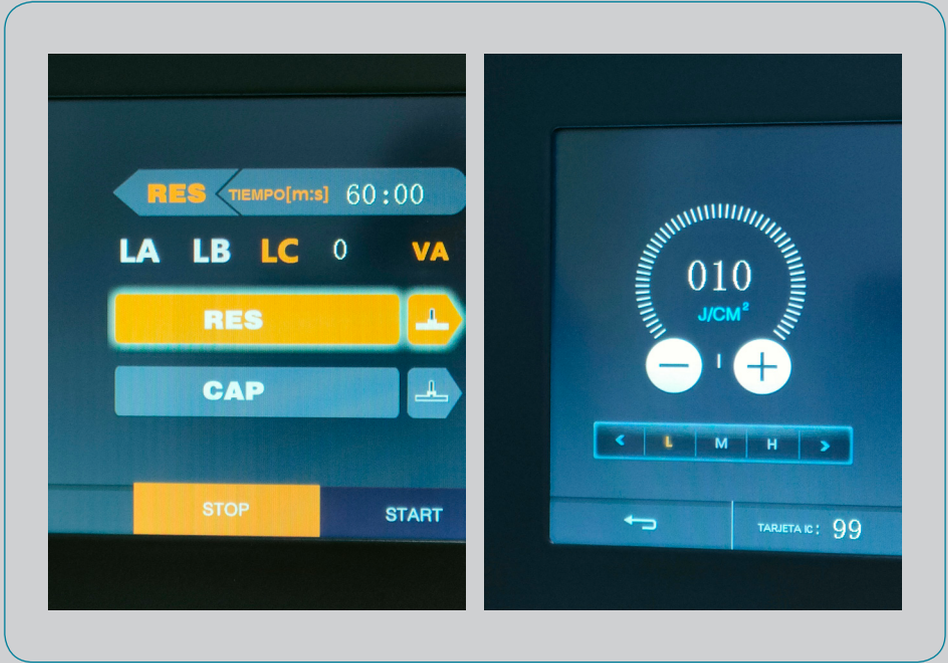


# ¿CÓMO FUNCIONA?

La radiofrecuencia de diatermia es una técnica **no invasiva** de tratamientos de transferencia de corrientes de alta frecuencia al organismo por calentamiento y fricción.

La diatermia consta de un tratamiento capacitivo y resistivo para actuar sobre varios tejidos del organismo a través de una frecuencia de 448 kHz.





## EL MODO CAPACITIVO



Actúa sobre los tejidos superficiales de 3 a 5 cm.

Su efecto tensor y anti-envejecimiento, ayuda a restaurar los vasos sanguíneos, proporciona más nutrientes a los fibroblastos, activa la producción de colágeno y elastina y aumenta el flujo del oxígeno en las células.

## EL MODO RESISTIVO



Más dirigido a capas internas de la piel, ayudando incluso a disolver y suavizar grasa profunda trabajamos directamente en la célula profunda llegando a actuar sobre la superficie muscular para dar más firmeza a la piel.



# Parámetros de la máquina

Tamaño y peso del equipo:	400 mm de largo 350 mm de ancho 200 mm alto
Peso neto:	13 kg
Peso bruto	14 kg

## Instrucciones de funcionamiento:

- Interruptor de encendido
- Deslice tarjeta de arranque del sistema
- Selecciona y capacitiva o resistiva

## Tres modos de trabajo:

**LA:** modo cómodo

**LB:** modo mejorado

**LC:** modo súper cómodo.

Cada modo tiene 100 marchas.

## Parámetros técnicos:

**Voltaje de funcionamiento:** 220 v

+/- sobre el 10 % 50 Hz

**Potencia** 500 w

**Frecuencia** 448 kHz

**Temperatura ambiente** : - 10 grados ~ 40 grados centígrados

**Humedad ambiental** :90 grados centígrados.

## Indicaciones:

El tratamiento está indicado para mejorar:

- **Sistema muscular:** así como hematomas internos contracturas sobrecargas musculares roturas fibrosis o fibromialgia.
- **Sistema articular:** bursitis artritis artrosis pubalgia condromalacia rotuliana y luxación es sistema óseo: fracturas y osteoporosis
- **Sistema nervioso:** hernias protusiones neuritis túnel carpiano herpes zóster insomnio

- **Sistema circulatorio:** varices edema y cefaleas.

En estética utilizaremos este tratamiento para la mejora del aspecto físico tanto en la zona facial como corporal pudiendo así mejorar también temas de salud como contracturas o dolores musculares.

## Contraindicaciones:

Está contraindicado en toda persona que haya padecido alguna hemorragia reciente hasta que le haya cedido el derrame.

**Tumores malignos**

**Flebitis**

**Trombosis**

**Arteriopatías**

**Zonas con alteración de la sensibilidad de la piel**

**implantes metálicos,** (aunque no hay problemas en los implantes dentales y ortodoncia)

**Marcapasos**

**Aparatos auditivos**

**Dispositivos intrauterinos o anillo vaginal** (no hay riesgo en los DIU no hormonales), con el periodo la zona del abdomen puede alterar el sangrado .

**Embarazo**

**Epilepsia**

**Menores de 14 años** (para no trastocar el desarrollo del crecimiento de articulaciones y huesos) estado febriles o infecciones.

nova**TERM**

nacnova  
APARATOLOGÍA MÉDICO-ESTÉTICA

Descubre más en:

**T: 661 810 908**

[www.nacnova.com](http://www.nacnova.com)

 [facebook.com/nacnova](https://facebook.com/nacnova)

 [@\\_nacnova](https://instagram.com/_nacnova)