



LINEA CORPORAL

CORRIENTES RUSAS

CORRIENTES RUSAS



DESCRIPCIÓN

Las corrientes rusas son una técnica de electroestimulación desarrollada en la Unión Soviética en los años 50, que utiliza impulsos eléctricos de baja frecuencia (30 Hz a 800 Hz) para estimular las terminales nerviosas y provocar contracciones musculares rítmicas. Esta técnica se utiliza tanto en tratamientos estéticos como en fisioterapia para fortalecer los músculos, mejorar la circulación sanguínea y apoyar la recuperación post-quirúrgica. Los principales beneficios incluyen tonificación muscular, rehabilitación de lesiones, mejora del flujo sanguíneo y reducción de la celulitis. Además, las corrientes rusas permiten trabajar de manera segura y controlada diferentes grupos musculares aislados, minimizando el riesgo de lesiones. Con una potencia ajustable y compatibilidad con diferentes voltajes, estas corrientes son ideales para su uso en clínicas, spas y tratamientos a domicilio, proporcionando resultados visibles y sostenibles a corto plazo.

ANÁLISIS Y USO



Preparación de la piel: Se limpia y seca la zona de aplicación.

Colocación de electrodos: Se colocan estratégicamente según el grupo muscular a tratar.

Ajuste de parámetros: Se selecciona la frecuencia (30 Hz a 800 Hz) y la intensidad (0-50 mA) según las necesidades del paciente.

Inicio del tratamiento: Se aplica la estimulación eléctrica provocando contracciones musculares rítmicas.

Monitoreo: Se supervisa al paciente durante la sesión para ajustar parámetros según sea necesario.

Finalización: Se retiran los electrodos y se recomienda una rutina de estiramiento o ejercicios suaves para maximizar los beneficios.

BENEFICIOS Y RESULTADOS

Beneficios

- Fortalecimiento muscular
- Rehabilitación de lesiones
- Mejora de la circulación sanguínea
- Reducción de la celulitis y grasa



Resultados:

- Tonificación y desarrollo muscular visible.
- Mejora en la recuperación post-quirúrgica y mantenimiento de la masa muscular.
- Oxigenación mejorada y eliminación de toxinas en la zona tratada.
- Disminución del aspecto de la celulitis y reducción de grasa corporal.
- Efecto de relajación y alivio de tensiones musculares.





CORRIENTES RUSAS

Especificaciones Técnicas

Potencia	80W
Voltaje	110V/220V 50-60Hz
Peso	7 kg
Tamaño	56x45x25 cm

Funciones
Función 1: Pérdida de peso
Función 2: Tonificación muscular
Función 3: Realce de senos

Características
Reducción de celulitis,
Realce de senos,
Pérdida de peso



Cra 34a #38-15 Sur,
Bogotá



313 -395-3827



@imec_colombia



Imec