

100% CORPORAL

Nuevas aplicaciones
Mejores resultados

Nueva generación
ACCENT[®]XLI



DIELECTRIC UniPolar Pro™	Control de profundidad	6 puntos focales
SUDOR OFF	MICROPLASMA	Corporal y Facial

Alma
Lasers™

Alma
Lasers™
MÉDICA

Alma Lasers Médica
distribuidor en exclusiva de Alma Lasers
para España y Portugal

C/ Jose María Alonso nº36 29018 Málaga
Tel.: (+34) 952 207 651 - 902 109 001
Fax: (+34) 952 206 214
Email: info@almalasersmedica.es

www.almalasersmedica.es

CE 0473

©2014 Alma Lasers Inc. Todos los derechos reservados.
Alma, Alma Lasers, ACCENT, In-motion, Unipolar Pro, Microplasma, Coaxipolar Pro, Uniform, Uniface, SUDOR OFF, Alma Lasers Médica y sus logos, son marcas registradas por Alma Lasers Inc. y/o Alma Lasers Médica en Estados Unidos y en otros países.

Conecta con Alma Lasers Médica



Hiperhidrosis y osmidrosis



Remodelación corporal

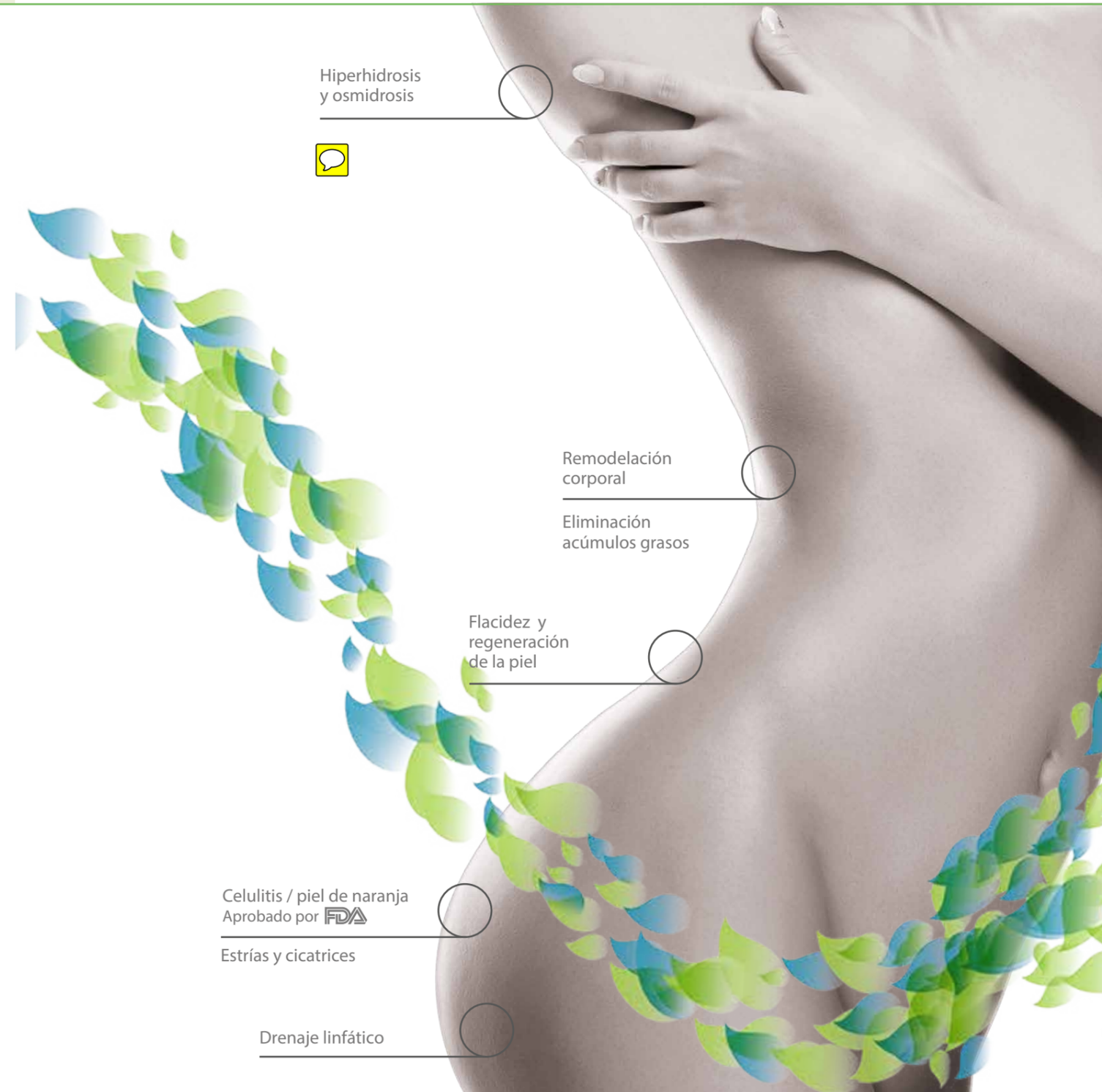
Eliminación acúmulos grasos

Flacidez y regeneración de la piel

Celulitis / piel de naranja
Aprobado por FDA

Estrías y cicatrices

Drenaje linfático





Arrugas

Tensado de la piel
Aprobado por la FDA



Rejuvenecimiento fraccional
Mejora calidad de la piel

Cicatrices

Redefinición
óvalo facial

Drenaje linfático

DIELECTRIC
UniPolar PRO™
by ALMA LASERS

100% FACIAL

Nuevo sistema de termoterapia de alta potencia con control de profundidad a 3 niveles

Termoterapia focalizada

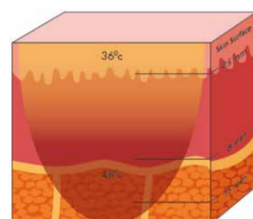
La nueva tecnología DIELECTRIC UniPolar Pro™ permite controlar el nivel de profundidad, realizando un calentamiento más potente y focalizado según el problema a tratar.

Elija entre nivel profundo, específico para tratar el tejido graso. Nivel medio, calentamiento focalizado en la dermis. Y nivel superficial para realizar un calentamiento superficial de la epidermis.

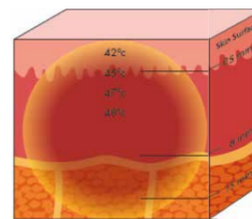
Esta nueva tecnología permite ofrecer tratamientos más eficaces, rápidos y cómodos en remodelación corporal y/o facial, celulitis y tensado de la piel.

- **El sistema de termoterapia más potente del mercado**
- **Tecnología única y exclusiva**
- **Control total del foco de energía con 6 puntos focales 1-2, 3-4, 5-6, 6-10, 10-15, 15-20 mm**
- **Nuevos protocolos personalizados para cada indicación**
- **Aplicación más fácil e intuitiva**
- **Nuevo software inteligente con parámetros preprogramados**

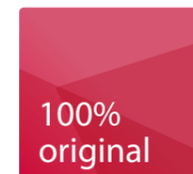
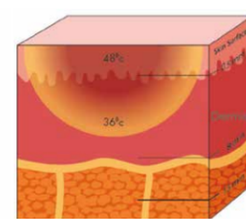
Nivel profundo



Nivel medio



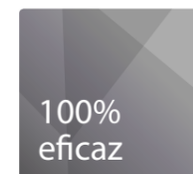
Nivel superficial



SUDOR OFF™

Tratamiento pionero de la hiperhidrosis y la osmidrosis

La tecnología DIELECTRIC daña las células sudoríparas. ¿Cómo? Aplicando dosis de calor en diferentes niveles de profundidad de la piel, en los que se hallan las células apocrinas y las ecrinas y atacando su contenido líquido. Un tratamiento sin necesidad de recurrir a técnicas quirúrgicas o al uso de toxina.



UNIPOLAR PRO™

Termoterapia de alta potencia focalizada

Tecnología con excelentes resultados en tratamientos corporales y faciales. Cuenta con la aprobación FDA para el tratamiento de la celulitis. La tecnología UniPolar de Alma Lasers cuenta con multitud de estudios clínicos que avalan su eficacia.



COAXIPOLAR PRO™

Termoterapia coaxial de alta potencia

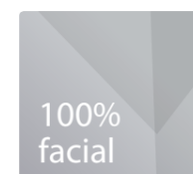
Específico para los tratamientos SUDOR OFF. Aplicable a procedimientos faciales con excelentes resultados en estimulación y formación de colágeno para mejorar la calidad de la piel.



MICROPLASMA™

Rejuvenecimiento fraccional ablativo

Tecnología única y patentada por Alma Lasers. Gracias al efecto térmico que produce, crea en la superficie de la piel microzonas de ablación (microheridas) que provoca la regeneración de la piel. La mejor solución para tratar pieles muy dañadas. Increíbles resultados en el tratamientos de estrías y cicatrices (acné, traumáticas, ...).



UNIFACE™

Termoterapia facial con sistema de drenaje linfático

Gracias a su sistema automático de masaje proporciona mejores resultados en los tratamientos faciales.



UNIBODY™

Termoterapia corporal con sistema de drenaje linfático

Logre resultados superiores en tonificación, reducción volumétrica, remodelado corporal y reducción de la celulitis (aprobación FDA), utilizando este sistema.