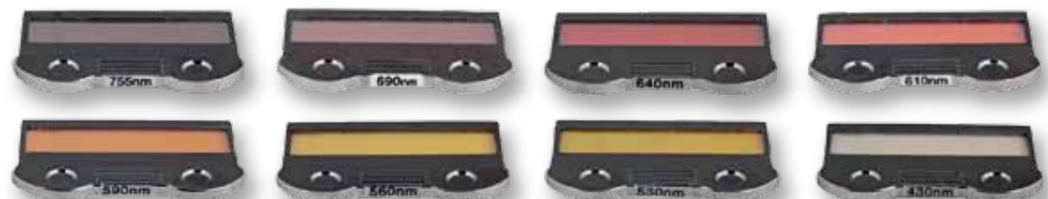


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aplicación de tiempo variable.
- Control de resistencia térmica (TRT) tanto epidérmica como folicular.
- Cooler incorporado en el manipulador -4°C.
- Energía 50 J/cm².
- Tren de pulsos (sistema indoloro).
- Filtros: 430, 530, 560, 590, 610, 640, 690, 755 nm.
- Superficie de cuarzo: 7,5 cm².
- Lámpara de 80.000 disparos de duración.
- Consumo energético: 1200W.
- 230V.
- Peso: 23,750 Kg.
- Refrigerado por aire y agua.
- Pantalla táctil a color: 7 pulgadas.



Nuestros filtros se caracterizan por su especial revestimiento de doble capa, que al generar luz de alta pureza otorga a los tratamientos mayor seguridad que los filtros tradicionales de una sola capa.

Además nuestros filtros están fabricados con una aleación de Titanio y Zinc, de gran dureza, lo que les permite soportar altas temperaturas sin distorsionarse jamás.

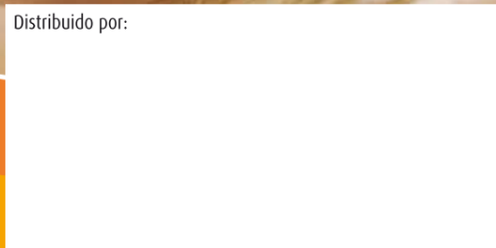
Unión • Láser
Aparatología Estética

info@unionlaser.es

www.unionlaser.es

[facebook.com/UnionLaser](https://www.facebook.com/UnionLaser)

Distribuido por:



Unión • Láser

Aparatología Estética

¿... aún te depilas ?

Fotodepilación Efectiva
IPL FÉNIX PLUS

DESCRIPCIÓN

El equipo de luz pulsada intensa (IPL) utiliza una radiación con una parte visible y otra invisible, cuya longitud de onda oscila entre los 400nm y los 1.200nm. Dicha longitud de onda es controlada por una computadora que establece la repetición de pulsos en milisegundos y la densidad de energía en J/cm². Todos estos factores convierten a Fénix Plus en una máquina versátil en diversos tratamientos faciales y corporales.

La combinación apropiada de los parámetros y los filtros de corte, permite calibrar oportunamente la luz en función de las características del cliente, ofreciendo la posibilidad de realizar distintos tratamientos.

En definitiva, la ventaja que presenta Fénix Plus es trabajar todos los tratamientos de forma fácil, precisa, rápida y segura.

RESULTADOS

- Retardo progresivo del crecimiento del vello, garantizando el 80% de la eliminación en fototipos óptimos. Con sesiones cada tres meses.
- Activación de nuevo colágeno rejuveneciendo la piel desde la primera sesión.
- Eliminación del propionobacterium acnes, siendo un éxito en los tratamientos de acné.
- Desnaturalización selectiva de la melanina sin daño en la epidermis, aclarando las manchas solares.
- Eliminación de las rojeces difusas y microtalangestasis por vasoespasmo.
- Disminución notable del tamaño de los folículos pilosebáceos (contracción de poros dilatados).



TRATAMIENTOS

- Fototerapia anti acné
- Foto rejuvenecimiento
 - Antiarrugas
 - Demarcación del óvalo facial
 - Remodelación facial
 - Contracción de poros dilatados
- Fototerapia corporal
- Elevación de senos
- Despigmentantes
 - Manchas solares
 - Manchas seniles
- Fotodepilación: desde el fototipo II hasta el fototipo V
- Fototerapia couperose

