



INNOAESTHETICS

INNO-SYSTEM®

Kit de Soluciones Específicas

Línea y Protocolo de Aplicación

Para Uso Profesional y Uso en Casa

INNOAESTHETICS

Innovation
from
experience



KIT DE SOLUCIONES ESPECÍFICAS

INNO-SYSTEM

Novedoso concepto terapéutico constituido por una agrupación de productos INNO para la constitución de protocolos de aplicación seguros e innovadores con el fin de tratar alteraciones estéticas específicas. Con corroborada base científica y eficacia, se pone en manos del profesional una ágil y eficiente manera de obtener excelentes resultados con la ejecución de técnicas de gran actualidad.

Estudios científicos y análisis antropométricos y anatómicos dan lugar a nuevas tendencias terapéuticas, las cuales han sido aplicadas a las corroboradas combinaciones de productos INNOAESTHETICS para constituir esquemas de tratamiento diseñados para entidades particulares, logrando así la actividad sinérgica potenciada con formas de aplicación que garantizan los resultados esperados, de manera segura y sin la aparición de efectos indeseables.

Cada uno de nuestros productos proporciona:

- Mínima actividad irritante.
- Buena tolerancia.
- Tiempos adecuados de ejecución.
- Seguridad y confianza.
- Resultados efectivos.



PREVENCIÓN
RADICALES
LIBRES



HIDRATANTE



ANTIACNÉ



REAFIRMANTE



TONICIDAD



DESPIGMENTANTE



ANTIEDAD



LUMINOSIDAD



LIMPIEZA



ADIPOSIDAD
HLD



RESTRUCTURACIÓN



Indice

LÍNEA Y PROTOCOLO DE APLICACIÓN

INNO-SYSTEM

Introducción	08
Unidad Terapéutica INNOAESTHETICS	09
Aplicación Vectorial	10
Técnica de Aplicación Vectorial	11
Equilibrio de Fuerza Muscular	12
Técnica de Equilibrio de Fuerza Muscular	13
Ligamentos de Retención	14
Técnica de Ligamentos de Retención	15
INNO-SYSTEM Face Lift	16-19
INNO-SYSTEM Define	20-23
INNO-SYSTEM Eye Therapy	24-27
INNO-SYSTEM Fat Away	28-31
INNO-SYSTEM Eye Drainer	32-35
INNO-SYSTEM Purifier	36-39
INNO-SYSTEM Striven	40-43

INNO-SYSTEM®

Kit de Soluciones Específicas

Línea y Protocolo de Aplicación

Para Uso Profesional y Uso en Casa

INTRODUCCIÓN

La línea **INNO-SYSTEM** ha sido creada después de un meticuloso estudio e interrelación entre el conocimiento desarrollado en el departamento de I + D del Laboratorio Innoaesthetics y la práctica obtenida por los médicos experimentados en el uso de nuestros productos para el tratamiento de alteraciones estéticas. De esta manera, se propone al profesional un método que conjuga la sinergia de ingredientes destinados al control y mejoría de las condiciones cutáneas, para así obtener resultados satisfactorios.

Esta nueva línea, encamina su desarrollo hacia el concepto de tratamiento integral de diferentes alteraciones estéticas, faciales como corporales, cubriendo de esta forma, todo el ámbito relacionado con las causas más comunes de consulta en Dermatología Cosmética y Medicina estética. Presentamos a ustedes a continuación los primeros tres desarrollos, con sus protocolos terapéuticos y las novedosas técnicas de aplicación, que revolucionaran los conceptos estéticos hasta hoy manejados. Sin embargo, queremos anunciarles que **INNO-SYSTEM** es una línea en pleno crecimiento, y ya el laboratorio está desarrollando nuevos programas, además de los contenidos en el presente catálogo, que irán constituyendo un abanico de posibilidades terapéuticas para satisfacer las demandas del mercado, asegurando de esta manera innovación, efectividad y seguridad.

En esta primera parte, se presentan programas que proporcionan tratamientos faciales específicos adaptados al abordaje de imperfecciones y signos de patologías estéticas de amplia demanda en las consultas relacionadas con la medicina estética y dermocosmética. En este sentido, se despliega una forma terapéutica que persigue un abordaje integral.

Los diferentes cambios que se manifiestan a nivel de la estructura facial a causa del envejecimiento involucra a varios tejidos dispuestos en diferentes capas anatómicas.

Es por ello que el **Laboratorio INNOAESTHETICS** hallamos previsto el uso de nuevos conceptos para un trabajo acertado e integral en el consultorio. Dentro de estas nuevas conceptualizaciones encontramos el “Tratamiento Mesodérmico Integral”, donde no solo se abordará el tejido cutáneo, proveniente de la capa mesodérmica embriológica, sino también, otros tejidos importantes derivados de la misma capa embrionaria como son la grasa subcutánea, los músculos cutáneos y los ligamentos de sostén o retención. De esta manera, se fomenta una mejoría de gran parte de los componentes que participan en los procesos de envejecimiento facial, y se garantiza una actividad sinérgica de los componentes anatómicos, que redundan en una mayor efectividad terapéutica.

Así mismo, nace el concepto y uso de la “Unidad Terapéutica Inno”, que vendrá a representar una manera exacta de dosificación en relación a las estructuras tratadas, y facilitará la comprensión en relación a los volúmenes de administración de los diferentes productos de aplicación transdérmica.

UNIDAD TERAPÉUTICA INNOAESTHETICS

Desarrollado por el equipo científico de Laboratorios Innoaesthetics.

El médico realiza la prescripción de un régimen posológico en relación al paciente y las dosis habituales. Estas dosis de referencia son las que se contemplan, de manera teórica para cada principio activo, según las consideraciones que se observan en los ensayos farmacocinéticos y farmacodinámicos de cada molécula experimentada. En éstos se establece la correlación entre la eficacia y la toxicidad de las diferentes concentraciones determinándose de tal manera la dosis.

El tratamiento óptimo y el régimen de dosificación se establecen según los límites de prescripción habituales del principio activo, los márgenes terapéuticos, las características del individuo y la gravedad de los signos de las alteraciones estéticas que hay que tratar.

Hay gran variedad de problemas relacionados con una incorrecta dosificación que pueden afectar a la relación que se da entre la dosis prescrita, la dosis administrada, la concentración en el sitio de acción y la intensidad del efecto.

El diseño y aplicación de sistemas de dosificación controlada de principios acti-

vos y los sistemas de dirección localizada de la actividad de un determinado ingrediente, es actualmente uno de los aspectos de mayor relevancia en el desarrollo de nuevas formas de aplicación.

El objetivo principal de una liberación adecuada y controlada es simple: conseguir la cantidad correcta del agente activo, en el momento adecuado y en el lugar preciso. De esta manera, se consigue una liberación que permite prolongar el tiempo de la dosis terapéutica, maximizar la efectividad del tratamiento, y minimizar las concentraciones que exceden los requerimientos terapéuticos.

Con el fin de establecer protocolos terapéuticos donde se garantice una dosis adecuada de los activos, así como una aplicación correcta nace entonces el concepto de **“UNIDAD TERAPÉUTICA INNO”**. Para ello se establece un volumen de aplicación de 0,02 ml, que constituirá la unidad terapéutica, representada por una rayita en una jeringa de 1 mililitro calibrada en graduación 2 en 2, tal como se observa en la siguiente figura y se explica en el cuadro.

JERINGA LLENA (1 ML)

Parcial Mayor (0,1 ml)

Parcial Menor (0,02 ml)

50 Unidades Terapéuticas INNO

5 Unidades Terapéuticas INNO

1 Unidad Terapéutica INNO



APLICACIÓN VECTORIAL

Físicamente un vector es una herramienta geométrica que se define por su longitud, dirección y sentido. Aplicado a lo que nos ocupa el vector de envejecimiento facial es la dirección y la magnitud de la caída que tienen los diferentes tejidos (piel, grasa, etc) de la cara.

En el envejecimiento de la cara la piel se hace más flácida y los tejidos se desplazan hacia abajo. Se caen por efecto de la gravedad. No todas las partes de la cara caen en la misma magnitud ni en la misma dirección, y además varía de unas personas a otras. Normalmente los vectores de fuerza que se describen en la juventud se dirigen hacia afuera y hacia arriba. Sin embargo, en la medida en que envejecemos estos vectores se invierten por acción del peso y la gravedad, produciendo entonces el descenso de los tejidos hacia abajo y hacia adentro.

Se propone conseguir aplicaciones intradérmicas en retro liberación lineal siguiendo los vectores naturales de tensión facial, que permiten mantener

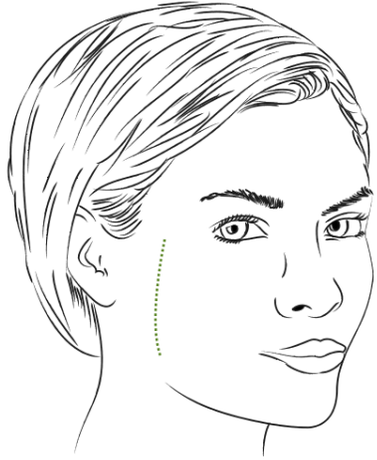
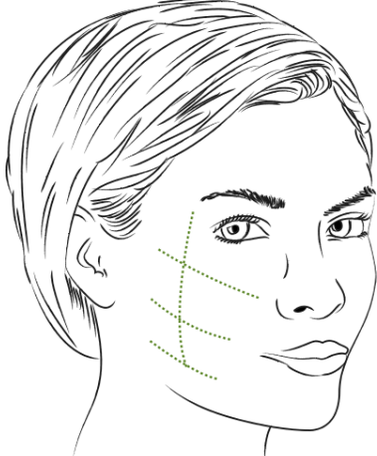
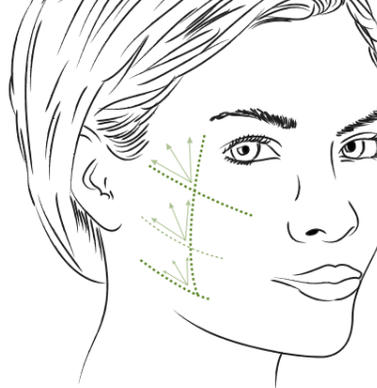
una buena elasticidad y tensión cutánea, para así oponer fuerza al peso y la gravedad. Existen múltiples vectores de desplazamiento tisular en el rostro envejecido. La corrección de cada vector de desplazamiento requeriría idealmente de un vector propio de corrección. Un vector es la expresión que proporciona la medida de cualquier magnitud vectorial. La suma de dos vectores libres es otro vector libre. Hay que tener muy presente lo siguiente: vectores en la misma dirección se suman, pero vectores con sentidos opuestos se restan.

Con el fin de realizar una adecuada técnica pasaremos a continuación a explicar paso a paso el procedimiento. Para establecer el área de tratamiento tomaremos en consideración reparos anatómicos naturales, que podrán ser establecidos en cualquier persona. Estableceremos el sistema de ejes trazando unas líneas sobre la facies a tratar.

Figura 1. En primer lugar, una línea vertical que partirá del reborde orbitario externo y que descendiendo en proyección recta corte el borde mandibular inferior. Así obtendremos la coordenada vertical.

Figura 2. Posteriormente estableceremos los ejes horizontales; para ello, trazaremos una línea que vaya del nacimiento del ala nasal al trago, y una segunda línea que va desde la comisura labial al nacimiento del pabellón auricular, y la tercera línea horizontal estará representada por el borde maxilar inferior, tal como se demuestra.

Figura 3. De esta manera determinaremos los puntos anatómicos de donde partirán los vectores de tensión. Se llevará a continuación el marcaje de los vectores que partiendo del punto obtenido se desplazaran sobre el área de tratamiento. Se pueden establecer de 3 a 4 vectores por área. A continuación, se llevará a cabo la aplicación lineal conformando los vectores por área, colocando 2 **UNIDADES TERAPÉUTICAS INNO** por cada vector. Tradicionalmente para una correcta aplicación se han venido utilizando cánulas de 27 G, agujas de 27G 1 ½ u otras técnicas varias de liberación transdérmica.

TÉCNICA DE APLICACIÓN VECTORIAL	Figura 1.
	MARCAJE DE EJES COORDENADAS VERTICALES
MARCAJE DE EJES DE COORDENADAS HORIZONTALES	
Figura 2.	Figura 3.
	ESQUEMA DE TÉCNICA VECTORIAL
 2 cms de distancia entre puntos	Dosis: 2 Unidades Terapéuticas INNOAESTHETICS

*Ilustraciones propiedad exclusiva de Laboratorios Innoaesthetics. Cualquier uso indebido o sin previo autorización de estas, conllevará a acciones legales.

EQUILIBRIO DE FUERZA MUSCULAR

Desarrollado por el equipo científico de Laboratorios Innoaesthetics.

Se pueden hacer algunas distinciones respecto a la función que ejercen los músculos que nos permiten realizar movimientos voluntarios o involuntarios. Inicialmente, podemos mencionar los músculos denominados motores principales, que son los iniciadores de la fuerza los cuales se dividen en: agonistas, cuya contracción se convierte en movimiento hacia un mismo sentido u orientación, y los antagonistas, que ejercen la acción opuesta.

La complementariedad de agonistas y antagonistas permite un esfuerzo muscular suave y eficiente, ya que cuando un motor principal se contrae, la tensión en su antagonista se reduce y estabiliza el movimiento.

También están los llamados motores auxiliares, que son los músculos que ayudan al motor principal a ejecutar un movimiento específico. Esto se debe a que normalmente son varios los músculos que deben intervenir al mismo tiempo para que nos podamos mover o mantener una posición determinada. Las expresiones faciales son un excelente ejemplo de esta complejidad, ya que cualquier gesto involucra a una serie de músculos, debido a su cercanía a la piel y a la acción que ejercen sobre la misma.

Los músculos del rostro no se unen directamente a ningún hueso, como sucede en el resto del cuerpo, sino que están ligados entre sí, permitiéndonos una gran cantidad de movimientos pequeños para expresar distintas sensaciones, emociones y sentimientos, conocidos como "gestos".

El manejo de las fuerzas tensionales entre los músculos en algunas ocasiones determina ciertas expresiones de manera permanente y pueden incidir en la aparición de depresiones dérmicas específicas, e inclusive, en el desplazamiento del tejido graso y cutáneo. De allí que un tono aumentado de un músculo o cierto grupo muscular puedan determinar tales acciones, como, por

ejemplo, la actividad que puede tener el depresor de la comisura labial en el desplazamiento de la misma, la acción del orbicular de los párpados en su porción orbitaria externa sobre la posición de la cola de la ceja, o la fuerza contráctil del platismo sobre el óvalo facial.

El conocimiento de la actividad de los músculos que conllevan a depresión o elevación de los tejidos faciales nos permite el poder buscar el equilibrio adecuado con el fin de proporcionar una mejor estructura del contorno y las estructuras faciales.

Se busca entonces una concepción novedosa de tratamiento que persigue el tonificar la musculatura cutánea facial que permita obtener un refuerzo de la acción de los músculos elevadores con el fin de reposicionar los tejidos de manera adecuada y natural.

Mediante este procedimiento se realizan vehiculizaciones de activos que fortalezcan el tono muscular de los agonistas elevadores de tejidos, para de esta manera conseguir un equilibrio natural de las fuerzas musculares y contribuir a un efecto de suspensión de los tejidos blandos y reacomodación de los mismos, contribuyéndose de esta manera al efecto lifting facial.

Se administrarán 2 **UNIDADES TERAPÉUTICAS INNO** en cada punto señalado correspondientes a los músculos motores primarios cigomático mayor y cigomático menor, en conjunto con sus músculos agonistas buccinador, elevador del labio superior y elevador común del labio superior y ala nasal.

A continuación, observaremos los esquemas anatómicos correspondientes a la sinergia y antagonismo de los músculos cutáneos, separados por actividad mímica y desplazamiento de tejidos, para así poder comprender la utilidad de la técnica al ser aplicada en músculos elevadores.



MUSCULATURA CUTÁNEA

Figura 4.

MÚSCULOS CUTÁNEOS DEL TERCIO SUPERIOR

Figura 5.

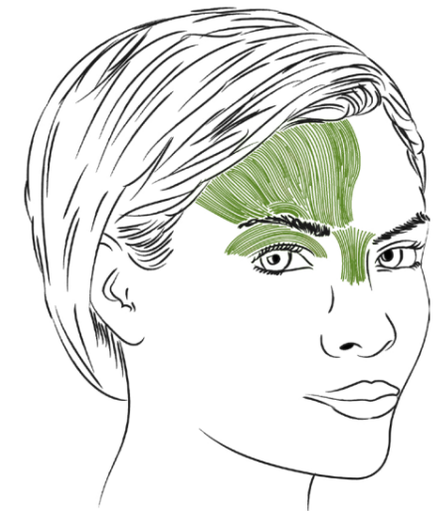


Figura 6.

MÚSCULOS CUTÁNEOS DEL TERCIO MEDIO



MÚSCULOS CUTÁNEOS DEL TERCIO INFERIOR

Figura 7.



*Ilustraciones propiedad exclusiva de Laboratorios Innoaesthetics. Cualquier uso indebido o sin previo autorización de estas, conllevará a acciones legales.

LIGAMENTOS DE RETENCIÓN

Desarrollado por el equipo científico de Laboratorios Innoaesthetics.

La adherencia de la piel facial a las estructuras subyacentes no es uniforme en todas las áreas de la cara. Existen bandas fibrosas las cuales unen la piel al esqueleto facial o a las fascias musculares en zonas específicas: esto constituye los denominados ligamentos de retención. Estos ligamentos se originan desde estructuras profundas, penetran el SMAS y se insertan en la dermis a través de muchas ramificaciones, anclando la piel al tejido profundo.

Los ligamentos de retención son muy importantes para entender los cambios que se producen en el envejecimiento a nivel facial. Ellos dividen espacios faciales en compartimientos, de esta manera, su extensión superficial desde la fascia subcutánea limita los compartimientos grasos faciales. Además, tienen un papel centinela en su relación anatómica con ramas del nervio facial.

El ligamento orbitomalar es una estructura de soporte principal en la porción media de la cara. Es un ligamento óseo-cutáneo el cual se origina en el reborde orbitario inferior justo por debajo del arco marginal. Desde allí, penetra el músculo orbicular insertándose en la dermis. La laxitud de este ligamento contribuye a la formación de la media luna malar, que es un hallazgo común en el envejecimiento de la porción medio facial.

Los ligamentos cigomáticos anclan la piel de la mejilla al borde anterior del hueso malar. Los ligamentos cigomáticos adhieren lateralmente al músculo cigomático mayor con el músculo cigomático menor hasta el músculo elevador del labio superior. Los ligamentos mandibulares y de los ligamentos cigomático marcan el borde anterior de la mejilla, restringiendo la alteración de la piel contra los cambios gravitacionales, y que delimitan el borde anterior de la zona de "jowl".

El ligamento parotídeo cutáneo conecta la piel pre auricular a la fascia de la parótida a lo largo del borde anterior de la glándula. El ligamento cutáneo masetérico consiste en un septum vertical el cual toma origen en la fascia masetérica en el borde

anterior del músculo. El borde anterior inferior del músculo masetero es curvo y se extiende unos 25 mm más allá de la posición esperada en la mandíbula. El ligamento mandibular nace entonces en esta ubicación. La forma triangular crea la base de la cavidad jawl del espacio pre masetero. El ligamento mandibular se ancla a nivel del cuerpo mandibular, y mantiene la piel que cubre la mandíbula anterior.

La terapéutica consiste en fomentar fuerza y tensión en los ligamentos de retención de la cara, en particular en los osteocutáneos, los cuales contribuyen a mantener los tejidos blandos en su posición anatómica. Como estos ligamentos atenúan el descenso de la grasa facial en el plano entre la grasa superficial y profunda, una pérdida del soporte de los ligamentos trae consigo a nivel del desplazamiento de tejidos. Por ejemplo, los cigomáticos al perder tensión permiten un descenso de la almohadilla grasa malar, incrementando la prominencia de los surcos nasolabiales, mientras que una pérdida de soporte del ligamento masetérico permite el descenso de la grasa hacia los bordes mandibulares, con lo que se incrementa los llamados "jowling". De esta manera, podremos corregir diferentes niveles de laxitud de los tejidos y con ello obtener de una manera más equilibrada e integral una recuperación de las fuerzas de sostén y por lo tanto un restablecimiento de la armonía facial.

La técnica consiste en la localización de puntos específicos que colindan con los ligamentos de retención, y realizar la aplicación de las **UNIDADES TERAPÉUTICAS INNO** requeridas de acuerdo al tratamiento establecido. A continuación, se señalan algunos de los ligamentos osteocutáneos.

LIGAMENTOS DE RETENCIÓN

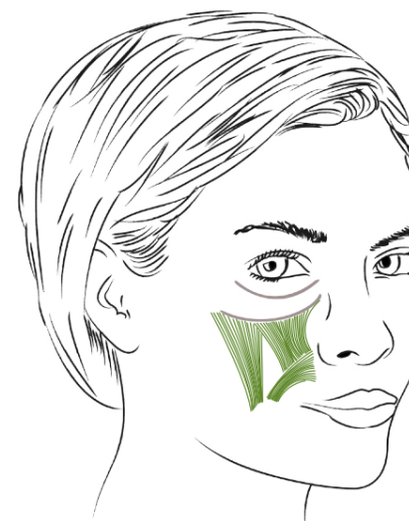


Figura 8.

LIGAMENTO ORBITOMALAR Y LIGAMENTOS CIGOMÁTICO

LIGAMENTO PAROTÍDEO Y LIGAMENTO MASETÉRICO

Figura 9.



Dosis: 2 Unidades Terapéuticas INNOAESTHETICS

Figura 10.

LIGAMENTO MANDIBULAR



*Ilustraciones propiedad exclusiva de Laboratorios Innoaesthetics. Cualquier uso indebido o sin previo autorización de estas, conllevará a acciones legales.

FACE LIFT

Tratamiento bio reparador y tensor del área facial.

INDICACIONES



Contenido del Kit + Principios Activos

- INNO-EXFO Mg-TCA 35 (3 viales de 5 ml)
- INNO-TDS PEPT-HA (2 ampollas de 1 ml)
- INNO-TDS Firming (2 ampollas de 1 ml)
- INNO-TDS Matrix (2 ampollas de 1 ml)
- INNO-DERMA Age Rescue C 24H Cream

Mecanismo de Acción

Sistema terapéutico que permite restituir el tono y elasticidad de los tejidos mesodérmicos, para proporcionar una disminución de la flacidez y mejorar el reposicionamiento adecuado de los tejidos.

Protocolo de Tratamiento

Realizar un ciclo **INNO-SYSTEM FACE LIFT** cada 6 meses durante el primer año, luego se puede hacer un ciclo cada 10 a 12 meses, en concordancia con las necesidades del paciente.

Indicaciones

Fotoenvejecimiento Nivel II a III.
Flacidez cutánea facial.

PROTOCOLO DE APLICACIÓN PARA INNO-SYSTEM FACE LIFT

Semanas 1 y 3

1. Limpiar el área con **INNO-DERMA Soft Cleanser**.
2. Desengrasar la piel con **INNO-EXFO Degreasing Solutuion**.
3. Tomar 5 mL de **INNO-EXFO Mg TCA 35** y, habiéndose colocado los guantes, proceder a la aplicación, masajear de forma ascendente hasta que penetre en cara, cuello y escote. (Ver Figura 11).
4. Una vez culminado, realizar asepsia y demarcación de la piel.
5. Colocar 1 ml de **INNO-TDS PEPT-HA** aplicando 1 **UNIDAD TERAPÉUTICA INNO** por vector en las áreas laterales. (Ver Figura 3).
6. Tomar el contenido de la ampolla de **INNO-TDS Matrix** el cual se aplicará en 2 **UNIDADES TERAPÉUTICAS INNO** por punto en las áreas ligamentosas (Ver Figura 12).
7. Asepsia Final.
8. Finalmente colocar **INNO-DERMA Skin Repair** y masajearmos hasta que penetre.
9. Entregar al paciente **INNO-DERMA Age Rescue C**. El paciente aplicará una pequeña cantidad del producto en la zona del rostro y masajear hasta penetración todas las noches.

Figura 11.

APLICACIÓN
INNO-EXFO
MG-TCA35

Aplicación:
Cara, cuello y escote

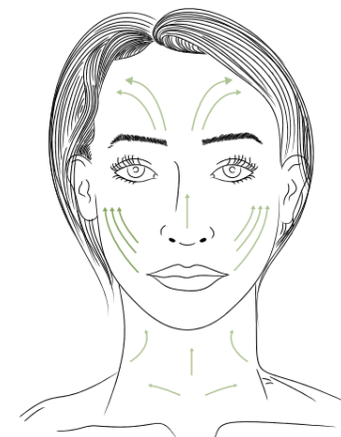
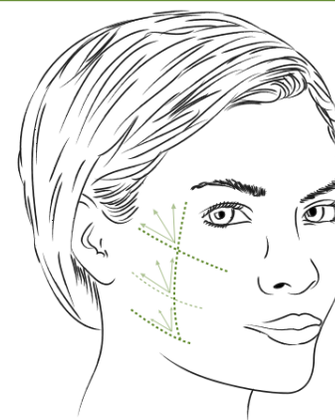


Figura 3.

ESQUEMA
DE TÉCNICA
VECTORIAL

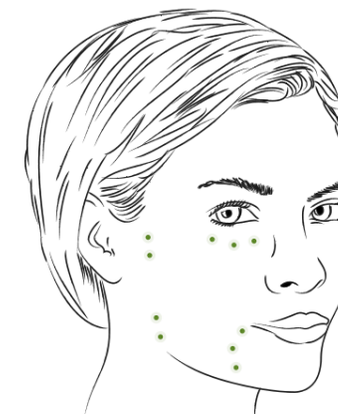
Dosis: 2 Unidades
Terapéuticas INNOAESTHETICS



4 áreas de aplicación

ÁREA
LIGAMENTOSA
FACE LIFT

Figura 12.



*Ilustraciones propiedad exclusiva de Laboratorios Innoaesthetics. Cualquier uso indebido o sin previo autorización de estas, conllevará a acciones legales.

PROTOCOLO DE APLICACIÓN PARA INNO-SYSTEM FACE LIFT

Semanas 2 y 4

1. Limpiar el área con **INNO-DERMA Soft Cleanser**.
2. Desengrasar la piel con **INNO-EXFO Degreasing Solution**.
3. Tomar 5 mL de **INNO-EXFO Mg TCA 35** y, habiéndose colocado los guantes, proceder a la aplicación, masajear de forma ascendente hasta que penetre en cara, cuello y escote. (Ver Figura 11).
4. Una vez culminado, realizar asepsia y demarcación de la piel.
5. Colocar 1 ml de **INNO-TDS Firming** y proceder a vehiculizar a nivel intramuscular aplicando 2 **UNIDADES TERAPÉUTICAS INNO** por vector (Ver Figura 3).
6. Asepsia Final.
8. Finalmente colocar **INNO-DERMA Skin Repair** y masajearmos hasta que penetre.
9. El paciente continuará con el uso de **INNO-DERMA Age Rescue C**.

Figura 11.

APLICACIÓN
INNO-EXFO
MG-TCA35

Aplicación:
Cara, cuello y escote

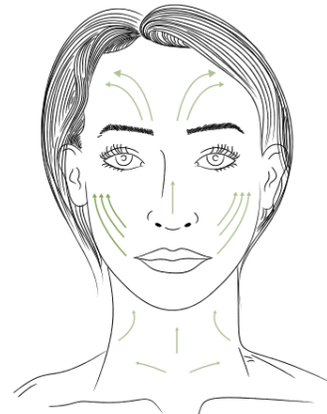
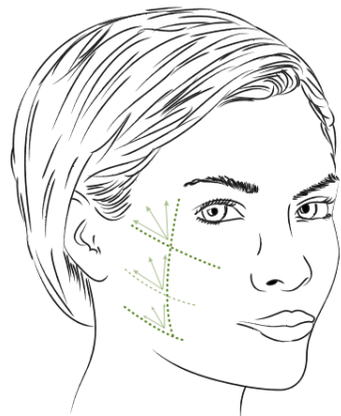


Figura 3.

ESQUEMA
DE TÉCNICA
VECTORIAL

Dosis: 2 Unidades
Terapéuticas INNOAESTHETICS

APLICACIÓN POR SEMANA

INNO-SYSTEM Face Lift

INNO-SYSTEM FACE LIFT debe ser aplicado durante un uso mínimo de 4 semanas para óptimos resultados, alternando los productos que componen el kit y cómo se indica a continuación:

Semana 1

INNO-EXFO Mg-TCA 35 +
INNO-TDS PEPT-HA +
INNO-TDS Matrix

Semana 2

INNO-EXFO Mg-TCA 35 +
INNO-TDS Firming

Semana 3

INNO-EXFO Mg-TCA 35 +
INNO-TDS PEPT-HA +
INNO-TDS Matrix

Semana 4

INNO-EXFO Mg-TCA 35 +
INNO-TDS Firming

Tratamiento en Casa:
INNO-DERMA Age Rescue C 24H Cream

► ESQUEMA INNO-SYSTEM FACE-LIFT

	INNO-TDS PEPT-HA	INNO-TDS MATRIX	INNO-TDS FIRMING
Semana 1	Intradérmico	Intraligamentoso	
Semana 2			Intramuscular
Semana 3	Intradérmico	Intraligamentoso	
Semana 4			Intramuscular

NOTA

Se puede utilizar cualquier técnica de aparatología para la liberación transdérmica a nivel del estrato dérmico o subcutáneo.

DEFINE

Tratamiento de la grasa sub mentoniana y el contorno facial.

INDICACIONES



Contenido del Kit + Principios Activos

- INNO-TDS Draining PPC (2 ampollas de 1 ml)
- INNO-TDS Firming (2 ampollas de 1 ml)
- INNO-TDS Matrix (2 ampollas de 1 ml)
- INNO-TDS PEPT-HA (2 ampollas de 1 ml)
- INNO-DERMA Age Rescue C

Mecanismo de Acción:

Poderosa combinación de productos integrados con el fin de disminuir las adiposidades localizadas en el tercio inferior de la cara, y mejorar la elasticidad cutánea de esta zona y el cuello.

Protocolo de Tratamiento

Realizar un ciclo **INNO-SYSTEM DEFINE** cada 6 meses durante el primer año, luego se puede hacer un ciclo cada 10 a 12 meses, en concordancia con las necesidades del paciente.

Indicaciones

Restitución del contorno facial.
Doble mentón.

PROTOCOLO DE APLICACIÓN PARA INNO-SYSTEM DEFINE

Semanas 1 y 3

1. Limpiar el área con **INNO-DERMA Soft Cleanser**.
2. Desengrasar muy bien la piel con **INNO-EXFO Degreasing Solution**.
3. Demarcar la zona de aplicación con adiposidades localizadas, y dentro del área marcar puntos con un centímetro y medio de separación.
4. Tomar el contenido de una ampolla de **INNO-TDS Draining PPC** y vehiculizar **2 UNIDADES TERAPÉUTICAS INNO** en cada uno de los puntos ya marcados (Ver Figura 13).
5. Posteriormente se tomará el contenido de la ampolla de **INNO-TDS PEPT-HA**, y aplicará con técnica de vectores en las regiones laterales de la cara, liberando **2 UNIDADES TERAPÉUTICAS INNO** por cada vector, realizando 5 vectores por área (Ver Figura 3).
6. Una vez culminada la aplicación procederemos a la asepsia final.
7. Aplicar **INNO-DERMA Skin Repair** y masajear hasta que penetre.
8. Entregar al paciente **INNO-DERMA Age Rescue C**. El paciente aplicará una pequeña cantidad del producto en la zona del rostro y masajear hasta penetración todas las noches.

Figura 13.

ESQUEMA DE
TÉCNICA
SUBCUTÁNEA

Dosis: 2 Unidades
Terapéuticas INNOAESTHETICS.
Demarcación para aplicación de
INNO-TDS Draining PPC.

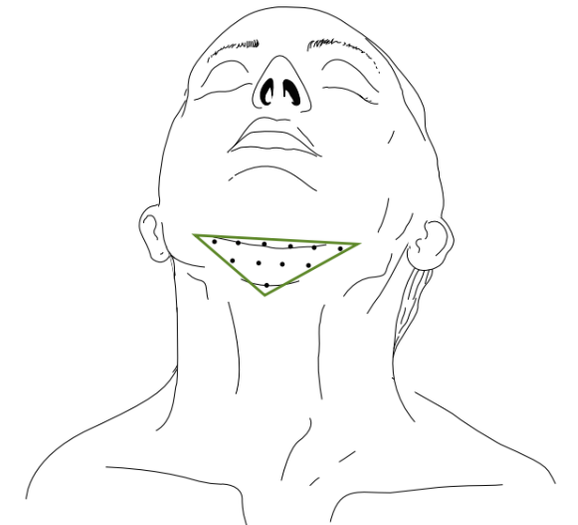
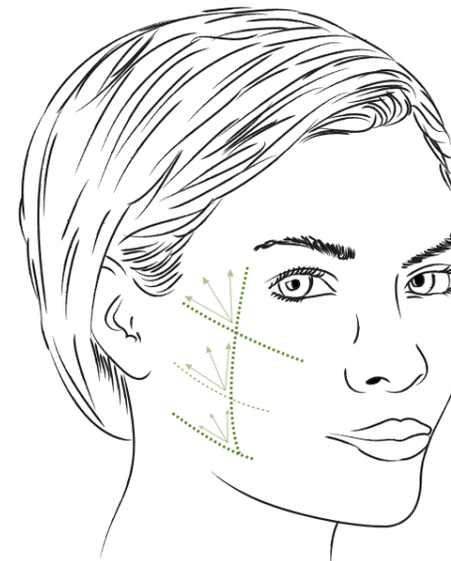


Figura 3.

ESQUEMA
DE TÉCNICA
VECTORIAL

Dosis: 2 Unidades
Terapéuticas INNOAESTHETICS



*Ilustraciones propiedad exclusiva de Laboratorios Innoaesthetics. Cualquier uso indebido o sin previo autorización de estas, conllevará a acciones legales.

PROTOCOLO DE APLICACIÓN PARA INNO-SYSTEM DEFINE

Semanas 2 y 4

1. Limpiar y desinfectar toda el área del cuello anterior y lateral, desde el borde mandibular hasta la base del cuello.
2. Tomaremos **INNO-TDS Firming** y aplicaremos 1 **UNIDAD TERAPÉUTICA INNO** por punto con liberación sobre el área del músculo platisma (Ver Figura 14).
3. **INNO-TDS Matrix** será aplicado en área ligamentosa a razón de 2 **UNIDADES TERAPÉUTICAS INNO** por punto (Ver Figura 15).
4. Asepsia final.
5. Aplicar **INNO-DERMA Skin Repair** y masajear hasta que penetre.
6. El paciente continuará con el uso de **INNO-DERMA Age Rescue C**.

Figura 14.

ESQUEMA DE TÉCNICA MICROPÁPULA

Dosis: 1 Unidades Terapéuticas INNOAESTHETICS. Demarcación para la aplicación de **INNO-TDS Firming** en el cuello.

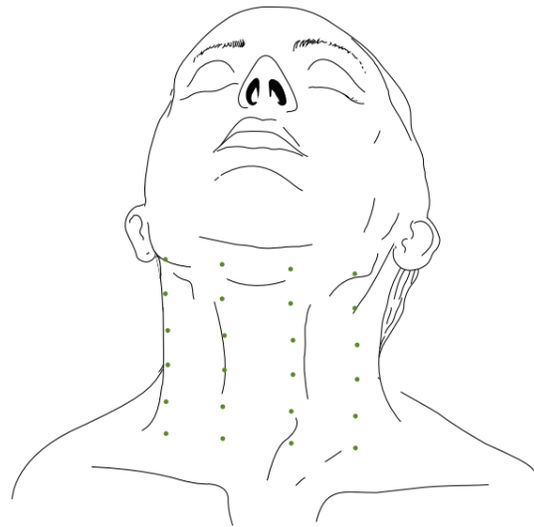
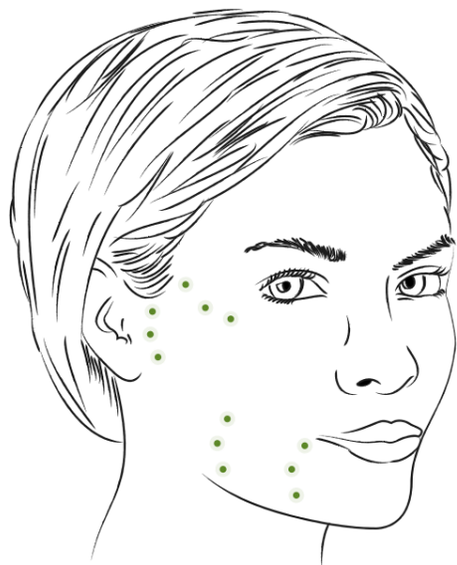


Figura 15.

ESQUEMA DE TÉCNICA INTRALIGAMENTOSA

Dosis: 2 Unidades Terapéuticas INNOAESTHETICS Aplicación de **INNO-TDS Matrix** intraligamentoso.



APLICACIÓN POR SEMANA

INNO-SYSTEM Define

INNO-SYSTEM DEFINE debe ser aplicado durante un uso mínimo de 4 semanas para óptimos resultados, alternando los productos que componen el kit y cómo se indica a continuación:

Semana 1

INNO-TDS Draining PPC +
INNO-TDS PEPT-HA

Semana 2

INNO-EXFO Matrix +
INNO-TDS Firming

Semana 3

INNO-TDS Draining PPC +
INNO-TDS PEPT-HA

Semana 4

INNO-EXFO Matrix +
INNO-TDS Firming

Tratamiento en Casa:
INNO-DERMA Age Rescue C 24H Cream

► ESQUEMA INNO-SYSTEM DEFINE

	INNO-TDS DRAINING PPC	INNO-TDS PEPT-HA	INNO-TDS FIRMING	INNO-TDS MATRIX
Semana 1	Subcutáneo	Intradérmico		
Semana 2			Intramuscular	Intraligamentoso
Semana 3	Subcutáneo	Intradérmico		
Semana 4			Intramuscular	Intraligamentoso

NOTA

Se puede utilizar cualquier técnica de aparatología para la liberación transdérmica a nivel del estrato dérmico o subcutáneo.

EYE THERAPY

Tratamiento de las líneas de expresión y signos de envejecimiento cutáneo en el área peri orbitaria.

INDICACIONES



Contenido del Kit + Principios Activos

- INNO-EXFO Ultimate Eye Corrector
- INNO-TDS Matrix (3 ampollas de 1 ml)
- INNO-TDS Firming (2 ampollas de 1 ml)
- INNO-DERMA Eye Revitalizer

Mecanismo de Acción

Mejora los signos de envejecimiento, disminuyendo las líneas de expresión, aumentando la tonicidad tegumentaria, disminuyendo la flacidez y homogeneizando el color.

Protocolo de Tratamiento

Realizar un ciclo **INNO-SYSTEM EYE THERAPY** cada 4 meses durante el primer año, luego se puede hacer un ciclo cada 10 a 12 meses, en concordancia con las necesidades del paciente.

Indicaciones

Blefaroptosis Grados I - II.
Arrugas del área periocular.

PROTOCOLO DE APLICACIÓN PARA INNO-SYSTEM EYE THERAPY

Semana 1:

1. Delimitar el área y limpiarla con la ayuda de **INNO-DERMA Soft Cleanser**. Lavar con agua y dejar secar.
2. Con la ayuda de un pincel aplicar una capa uniforme del paso 1 de **INNO-EXFO Ultimate Eye Corrector** sobre toda el área de tratamiento y dejar actuar durante 2 minutos (Ver Figura 16).
3. Una vez transcurrido el tiempo, colocar una pequeña cantidad de **INNO-DERMA Soft Cleanser** y emulsionar la mascarilla, luego retirar con agua, teniendo cuidado de no llevar producto a la hendidura palpebral.
4. Una vez limpiado bien el área asegurándose que no queden restos del producto, proceder a realizar la asepsia de la zona.
5. Tomar una ampolla de **INNO-TDS Matrix** y aplicar como explicamos a continuación (Ver Figura 17):
 - Liberar 1 **UNIDAD TERAPÉUTICA INNO** a nivel intradérmico profundo, 2 mm de profundidad, cada 5 milímetros.
 - Se colocarán 5 puntos en párpado inferior, 5 puntos en párpado superior, y 5 puntos en la región lateral.
 - Luego vehiculizaremos 1 **UNIDAD TERAPÉUTICA INNO** a nivel intraligamentoso en 5 puntos.
6. Al terminar esperar unos 2 a 5 min y luego aplicar el paso 2 de **INNO-EXFO Ultimate Eye Corrector**, masajear hasta que penetre.
7. Entregar al paciente **INNO-DERMA Eye Revitalizer**. El paciente aplicará una pequeña cantidad del producto en la zona peri orbicular y masajear hasta penetración, día y noche.

Figura 16.



APLICACIÓN
INNO-EXFO
ULTIMATE EYE
CORRECTOR

Figura 17.

LIBERACIÓN
TRANS
DÉRMICA



*Ilustraciones propiedad exclusiva de Laboratorios Innoaesthetics. Cualquier uso indebido o sin previo autorización de estas, conllevará a acciones legales.

PROTOCOLO DE APLICACIÓN PARA INNO-SYSTEM EYE THERAPY

Semana 2:

1. Delimitar el área y limpiarla con la ayuda de **INNO-DERMA Soft Cleanser**. Lavar con agua y dejar secar.
2. Con la ayuda de un pincel, aplicar una capa uniforme del paso 1 de **INNO-EXFO Ultimate Eye Corrector** sobre toda el área de tratamiento, y dejar actuar durante 3 minutos (Ver Figura 16).
3. Una vez transcurrido el tiempo, colocar una pequeña cantidad de **INNO-DERMA Soft Cleanser** y emulsionar la mascarilla, luego retirar con agua, teniendo cuidado de no llevar producto a la hendidura palpebral.
4. Una vez limpiado bien el área asegurándose que no queden restos del producto, proceder a realizar la asepsia de la zona.
5. Tomar una ampolla de **INNO-TDS Firming** y aplicar como explicamos a continuación (Ver Figura 17):
 - Liberar 1 **UNIDAD TERAPÉUTICA INNO** a 3 mm de profundidad, cada 5 milímetros, a nivel intramuscular.
 - Se colocarán 5 puntos en párpado inferior, 5 puntos en párpado superior, y 5 puntos en la región lateral del área periocular.
6. Al terminar esperar unos dos a cinco minutos y luego aplicar el paso 2 de **INNO-EXFO Ultimate Eye Corrector**, masajear hasta que penetre.

Semana 3:

Se realiza el mismo protocolo de aplicación de la semana 1, pero con la diferencia de que el paso 1 de **INNO-EXFO Ultimate Eye Corrector** se dejará actuar durante 4 minutos. El resto del protocolo se mantiene sin variaciones.

Semana 4:

Se realiza el mismo protocolo de aplicación que en la semana 2, con la única diferencia que el paso 1 de **INNO-EXFO Ultimate Eye Corrector** se dejará actuar durante 5 minutos. El resto del protocolo se mantiene sin variaciones.

Semana 5:

Se realiza el mismo protocolo de aplicación de la semana 1, pero con la diferencia de que el paso 1 de **INNO-EXFO Ultimate Eye Corrector** se dejará actuar durante 6 minutos. El resto del protocolo se mantiene sin variaciones.



Figura 16.

APLICACIÓN
INNO-EXFO
ULTIMATE EYE
CORRECTOR

Figura 17.

LIBERACIÓN
TRANS
DÉRMICA



*Ilustraciones propiedad exclusiva de Laboratorios Innoaesthetics. Cualquier uso indebido o sin previo autorización de estas, conllevará a acciones legales.

APLICACIÓN POR SEMANA

INNO-SYSTEM Eye Therapy

INNO-SYSTEM EYE THERAPY debe ser aplicado durante un uso mínimo de 4 semanas para óptimos resultados, alternando los productos que componen el kit y cómo se indica a continuación:

Semana 1

INNO-EXFO Ultimate Eye
Corrector +
INNO-TDS Matrix

Semana 2

INNO-EXFO Ultimate
Eye Corrector +
INNO-TDS Firming

Semana 3

INNO-EXFO Ultimate Eye
Corrector +
INNO-TDS Matrix

Semana 4

INNO-EXFO Ultimate
Eye Corrector +
INNO-TDS Firming

Semana 5

INNO-EXFO Ultimate Eye Corrector + INNO-TDS Matrix

Tratamiento en Casa:
INNO-DERMA Eye Revitalizer

► ESQUEMA INNO-SYSTEM EYE THERAPY

	INNO-TDS MATRIX	INNO-TDS FIRMING
Semana 1	Intraligamentoso	
Semana 2		Intramuscular
Semana 3	Intraligamentoso	
Semana 4		Intramuscular
Semana 5	Intraligamentoso	

NOTA

Se puede utilizar cualquier técnica de aparatología para la liberación transdérmica a nivel del estrato dérmico o subcutáneo.

FAT AWAY

Tratamiento conjunto para la celulitis y adiposidades localizadas.

INDICACIONES



Contenido del Kit + Principios Activos

- INNO-TDS Draining PPC (4 viales de 5 ml)
- INNO-TDS Slimming (2 viales de 5 ml)
- INNO TDS Cynara Plus + (2 viales de 5 ml)
- INNO-DERMA Slimming Cream

Mecanismo de Acción

Sistema terapéutico que persigue la disminución del volumen de tejido adiposo en áreas circunscritas corporales, potenciado con efectos preventivos de la fibrosis de tejidos y acción tono estimulante del sistema venoso y linfático. Con el fin de proporcionar una mejoría evidente en los casos de celulitis cosmética.

Protocolo de Tratamiento

Realizar un ciclo de **INNO-SYSTEM FAT AWAY** cada 6 meses durante el primer año, luego puede realizarse un ciclo cada 8 meses, siempre en relación a la evolución de la paciente.

Indicaciones

Celulitis Adiposa.
Celulitis Fibrosa.
Celulitis Infiltrativa.
Adiposidad Localizada Corporal.

PROTOCOLO DE APLICACIÓN PARA INNO-SYSTEM FAT AWAY

Semana 1 y 3:

1. Se delimitarán las zonas con adiposidad localizada en áreas que no superen los 150 centímetros cuadrados.
2. Dentro de estas áreas se diseñarán puntos de aplicación cada dos centímetros (Ver Figura 18).
3. Tomar el contenido de **INNO-TDS Draining PPC**, 5 ml. para vehiculización.
4. Realizar la asepsia del área.
5. Se liberarán 0,1 ml por cada punto demarcado, es decir, 5 **UNIDADES TERAPÉUTICAS INNO**.
6. El producto debe ser vehiculizado hasta el tejido celular subcutáneo superficial, es decir, se coloca entre 8 y 10 mm de profundidad, NO más superficial.
7. Asepsia final.
8. Entregar a la paciente **INNO-DERMA Slimming Cream**. Se aplicará la crema en el área a tratar dos veces al día, masajeando suavemente hasta conseguir su penetración.

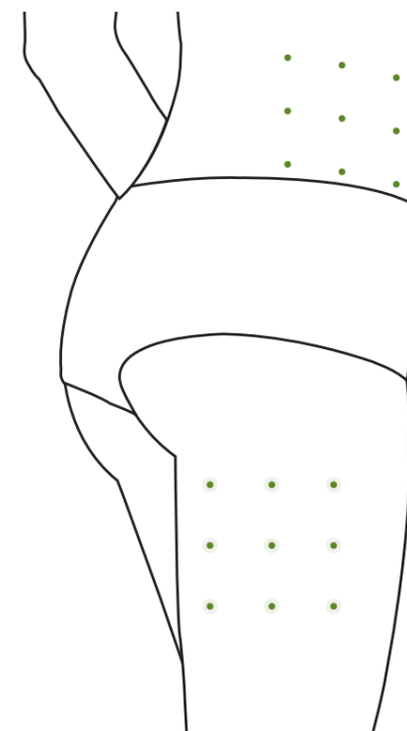


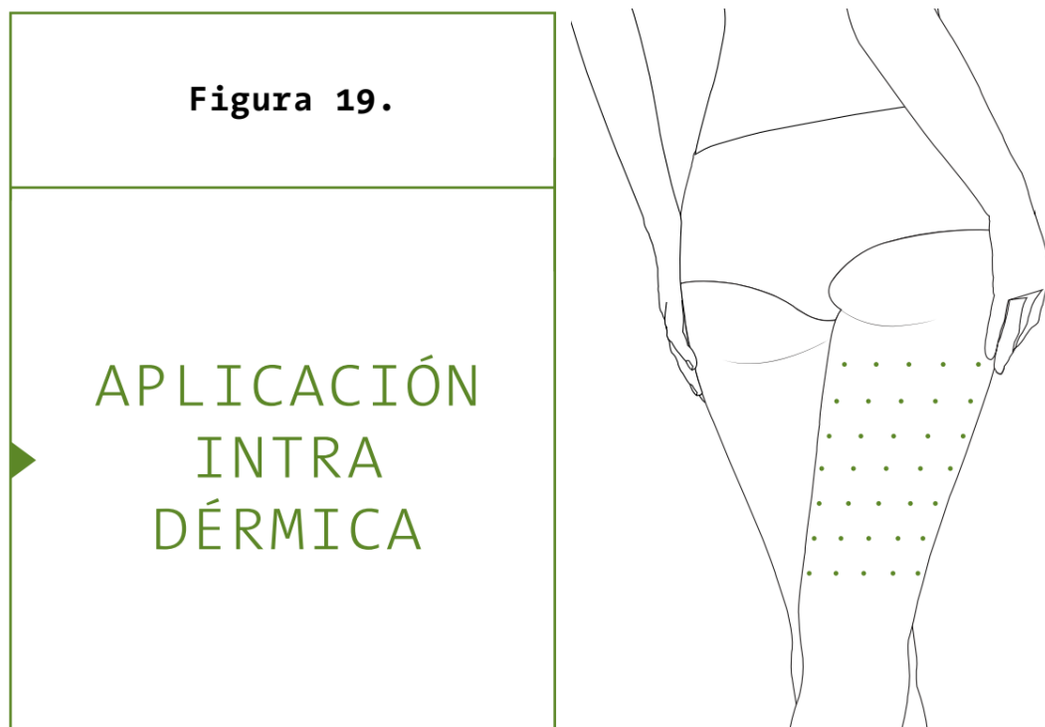
Figura 18.

LIBERACIÓN SUBCUTÁNEA

PROTOCOLO DE APLICACIÓN PARA INNO-SYSTEM FAT AWAY

Semana 2 y 4:

1. Delimitar las áreas de tratamiento.
2. Tomar el contenido de **INNO-TDS Slimming** y aplicar 1 **UNIDAD TERAPÉUTICA INNO** cada 2 cms. sobre el área a tratar.
3. Realizar la asepsia.
4. Liberar a 3 o 4 milímetros de profundidad en las zonas demarcadas (Ver Figura 19).
5. Tomar el contenido de **INNO-TDS Cynara Plus+** 5 ml. para vehiculizar.
6. Liberar a 3 o 4 milímetros de profundidad 1 **UNIDAD TERAPÉUTICA INNO** cubriendo inicialmente las áreas correspondientes a la safena mayor y safena menor. El resto de la mezcla se colocará entonces en las zonas que se hayan determinado como más problemáticas.
7. Se realiza posteriormente asepsia final.
8. El paciente continuará con el uso de **INNO-DERMA Slimming Cream**.



APLICACIÓN POR SEMANA

INNO-SYSTEM Fat Away

INNO-SYSTEM FAT AWAY debe ser aplicado durante un uso mínimo de 4 semanas para óptimos resultados, alternando los productos que componen el kit y cómo se indica a continuación:

Semana 1

INNO-TDS Draining PPC

Semana 2

INNO-TDS Slimming +
INNO-TDS Cynara Plus+

Semana 3

INNO-TDS Draining PPC

Semana 4

INNO-TDS Slimming +
INNO-TDS Cynara Plus+

Tratamiento en Casa:
INNO-DERMA Slimming Cream

► ESQUEMA INNO-SYSTEM FAT AWAY

	INNO-TDS DRAINING PPC	INNO-TDS SLIMMING	INNO-TDS CYNARA PLUS+
Semana 1	Subcutáneo		
Semana 2		Intradérmico	Intradérmico
Semana 3	Subcutáneo		
Semana 4		Intradérmico	Intradérmico

NOTA

Se puede utilizar cualquier técnica de aparatología para la liberación transdérmica a nivel del estrato dérmico o subcutáneo.

EYE DRAINER

Tratamiento de las ojeras, edema y bolsas del área periocular.

INDICACIONES



Contenido del Kit + Principios Activos

- INNO-EXFO Ultimate Eye Corrector
- INNO-TDS Cynara Plus + (3 ampollas de 1 ml)
- INNO-TDS PEPT-HA (2 ampollas de 1 ml)
- INNO-DERMA Eye Revitalizer

Mecanismo de Acción

Los ingredientes utilizados en la combinación protocolizada conllevan a una mejoría de la actividad circulatoria venolinfática, así como una actividad despigmentante sobre el área palpebral, lo que consigue disminuir el edema, uniformizar el color pardo azulado, mejorar la hidratación y otorgar turgencia. Todo ello permite una disminución del edema palpebral y de la pronunciación de las ojeras.

Protocolo de Tratamiento

Realizar un ciclo de **INNO-SYSTEM EYE DRAINER** cada 6 meses durante el primer año, luego puede realizarse un ciclo cada 6 a 8 meses, siempre en relación a la evolución de la paciente.

Indicaciones

Hipercromía periocular idiopática.

PROTOCOLO DE APLICACIÓN PARA INNO-SYSTEM EYE DRAINER

Semana 1:

1. Delimitar el área y limpiarla con la ayuda de **INNO-DERMA Soft Cleanser**. Lavar con agua y dejar secar.
2. Con la ayuda de un pincel aplicar una capa uniforme del paso 1 de **INNO-EXFO Ultimate Eye Corrector** sobre toda el área de tratamiento y dejar actuar durante 2 minutos (Ver Figura 16).
3. Una vez transcurrido el tiempo, colocar una pequeña cantidad de **INNO-DERMA Soft Cleanser** y emulsionar la mascarilla, luego retirar con agua, teniendo cuidado de no llevar producto a la hendidura palpebral.
4. Una vez limpiado bien el área asegurándose que no queden restos del producto, proceder a realizar la asepsia de la zona.
5. Tomar una ampolla de **INNO-TDS Cynara Plus+** cargarla en una jeringa para dosificación de 1 ml y aplicar como explicaremos a continuación (Ver Figura 17):
 - Liberar 1 **UNIDAD TERAPÉUTICA INNO** a nivel intradérmico profundo, 2 mm de profundidad, cada 5 milímetros.
 - Se colocarán 5 puntos en párpado inferior, 5 puntos en párpado superior, y 5 puntos en la región lateral.
6. Al terminar esperar unos 2 a 5 min y luego aplicar el paso 2 de **INNO-EXFO Ultimate Eye Corrector**, masajear hasta que penetre.
7. Entregar al paciente **INNO-DERMA Eye Revitalizer**. El paciente aplicará una pequeña cantidad del producto en la zona peri orbicular y masajear hasta penetración, día y noche.



Figura 16.

APLICACIÓN
INNO-EXFO
ULTIMATE EYE
CORRECTOR

Figura 17.

LIBERACIÓN
TRANS
DÉRMICA



*Ilustraciones propiedad exclusiva de Laboratorios Innoaesthetics. Cualquier uso indebido o sin previo autorización de estas, conllevará a acciones legales.

PROTOCOLO DE APLICACIÓN PARA INNO-SYSTEM EYE DRAINER

Semana 2:

1. Delimitar el área y limpiarla con la ayuda de **INNO-DERMA Soft Cleanser**. Lavar con agua y dejar secar.
2. Con la ayuda de un pincel, aplicar una capa uniforme del paso 1 de **INNO-EXFO Ultimate Eye Corrector** sobre toda el área de tratamiento, y dejar actuar durante 3 minutos (Ver Figura 16).
3. Una vez transcurrido el tiempo, colocar una pequeña cantidad de **INNO-DERMA Soft Cleanser** y emulsionar la mascarilla, luego retirar con agua, teniendo cuidado de no llevar producto a la hendidura palpebral.
4. Una vez limpiado bien el área asegurándose que no queden restos del producto, proceder a realizar la asepsia de la zona.
5. Tomar una ampolla de **INNO-TDS PEPT-HA** cargarla en una jeringa de 1 ml y aplicar como explicaremos a continuación (Ver Figura 17):
 - Liberar **1 UNIDAD TERAPÉUTICA INNO** a 3 mm de profundidad, cada 5 milímetros, a nivel intramuscular.
 - Se colocarán 5 puntos en párpado inferior, 5 puntos en párpado superior, y 5 puntos en la región lateral del área periocular.
6. Al terminar esperar unos dos a cinco minutos y luego aplicar el paso 2 de **INNO-EXFO Ultimate Eye Corrector**, masajear hasta que penetre.

Semana 3:

Se realiza el mismo protocolo de aplicación de la semana 1, pero con la diferencia de que el paso 1 de **INNO-EXFO Ultimate Eye Corrector** se dejará actuar durante 4 minutos. El resto del protocolo se mantiene sin variaciones.

Semana 4:

Se realiza el mismo protocolo de aplicación que en la semana 2, con la única diferencia que el paso 1 de **INNO-EXFO Ultimate Eye Corrector** se dejará actuar durante 5 minutos. El resto del protocolo se mantiene sin variaciones.

Semana 5:

Se realiza el mismo protocolo de aplicación de la semana 1, pero con la diferencia de que el paso 1 de **INNO-EXFO Ultimate Eye Corrector** se dejará actuar durante 6 minutos. El resto del protocolo se mantiene sin variaciones.



Figura 16.

APLICACIÓN
INNO-EXFO
ULTIMATE EYE
CORRECTOR

Figura 17.

LIBERACIÓN
TRANS
DÉRMICA



*Ilustraciones propiedad exclusiva de Laboratorios Innoaesthetics. Cualquier uso indebido o sin previo autorización de estas, conllevará a acciones legales.

APLICACIÓN POR SEMANA

INNO-SYSTEM Eye Drainer

INNO-SYSTEM EYE DRAINER debe ser aplicado durante un uso mínimo de 5 semanas para óptimos resultados, alternando los productos que componen el kit y cómo se indica a continuación:

Semana 1

INNO-TDS Cynara Plus+
INNO-EXFO Ultimate Eye
Corrector

Semana 2

INNO-TDS PEPT-HA +
INNO-EXFO Ultimate
Eye Corrector

Semana 3

INNO-TDS Cynara Plus+
INNO-EXFO Ultimate Eye
Corrector

Semana 4

INNO-TDS PEPT-HA +
INNO-EXFO Ultimate
Eye Corrector

Semana 5

INNO-TDS Cynara Plus+ + INNO-EXFO Ultimate Eye Corrector

Tratamiento en Casa:
INNO-DERMA Eye Revitalizer

► ESQUEMA INNO-SYSTEM EYE DRAINER

	INNO-TDS CYNARA PLUS+	INNO-TDS PEPT-HA
Semana 1	Intradérmico	
Semana 2		Intramuscular
Semana 3	Intradérmico	
Semana 4		Intramuscular
Semana 5	Intradérmico	

NOTA

Se puede utilizar cualquier técnica de aparatología para la liberación transdérmica a nivel del estrato dérmico o subcutáneo.

PURIFIER

Tratamiento queratolítico y sebo regulador para los estados acnéicos.

INDICACIONES



Contenido del Kit:

- INNO-DERMA Deep Cleanser (100 ml)
- INNO-TDS Recovery ID (4 ampollas de 1 ml)
- INNO-EXFO Skin Recovery (frasco de 15 ml)
- INNO-DERMA β Purifier

Mecanismo de Acción:

Tratamiento que contiene productos destinados a la regulación de la queratinización, la actividad sebácea e inflamatoria. Se consigue mejorar la presencia y aparición de lesiones comedogénicas y papulosas, controlando de manera efectiva el acné y previniendo sus efectos colaterales.

Protocolo de Tratamiento:

Realizar un ciclo de **INNO-SYSTEM PURIFIER** cada 4 meses durante el primer año, luego puede realizarse un ciclo cada 6 a 8 meses, siempre en relación a la evolución de la paciente.

Indicaciones:

- Acné comedogénico.
- Acné inflamatorio leve.
- Piel seborreica.

PROTOCOLO DE APLICACIÓN PARA INNO-SYSTEM PURIFIER

Semana 1 y 3:

1. Limpiar la cara con **INNO-DERMA Deep Cleanser**. Retirar con agua, dejar secar.
2. Colocar el contenido de dos goteros de **INNO-EXFO Skin Recovery** en un recipiente pequeño.
3. Con la ayuda de un bastón de algodón aplicar una primera capa uniforme en toda la piel frotando levemente. Luego de secar aplicar una segunda capa (Ver figura 20).
4. Al terminar colocar agua fresca sobre la piel con ayuda de gasas o compresas.
5. Realizar asepsia de la piel.
6. Tomar el contenido de la ampolla **INNO-TDS Recovery ID** en una jeringa de 1 mililitro y liberar a 2 milímetros de profundidad (Ver figura 21).
7. Asepsia final.
8. Finalmente aplicar **INNO-DERMA Skin Repair** sobre la superficie y masajear hasta que penetre.
9. Entregar al paciente **INNO-DERMA β-Purifier**. El paciente aplicará una capa uniforme del producto sobre toda la superficie cutánea facial masajeando hasta que penetre por las noches.

Figura 20.

APLICACIÓN DE INNO-EXFO SKIN RECOVERY

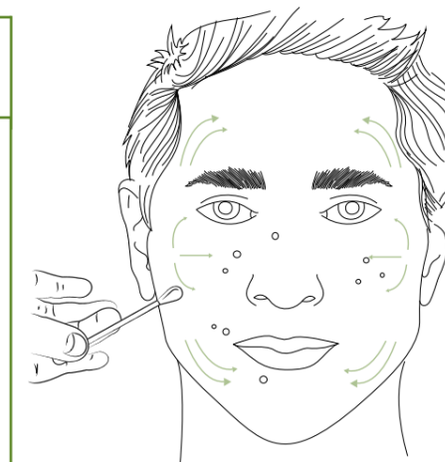
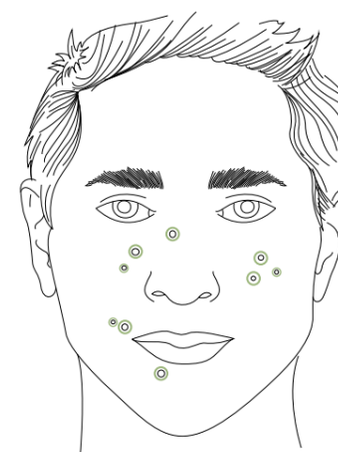


Figura 21.

LIBERACIÓN TRANS DÉRMICA

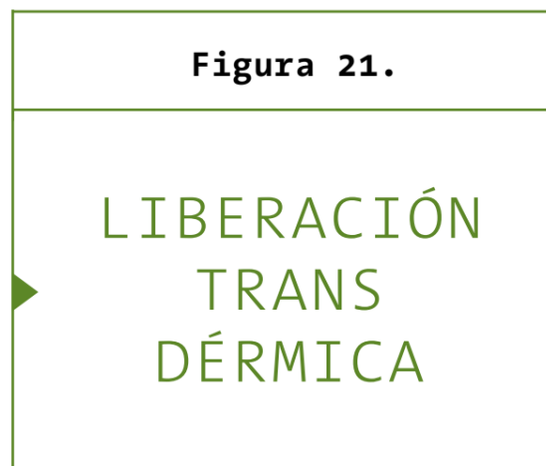
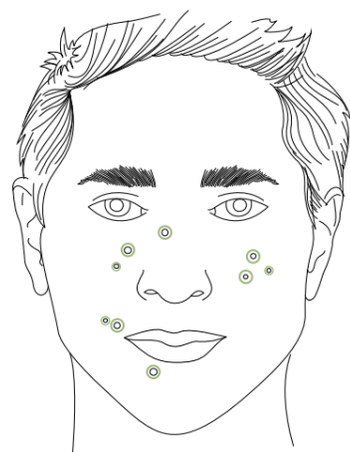


*Ilustraciones propiedad exclusiva de Laboratorios Innoaesthetics. Cualquier uso indebido o sin previo autorización de estas, conllevará a acciones legales.

PROTOCOLO DE APLICACIÓN PARA INNO-SYSTEM PURIFIER

Semana 2 y 4:

1. Limpiar la cara con **INNO-DERMA Deep Cleanser**. Retirar con agua, dejar secar.
2. Realizar asepsia de la piel.
3. Tomar el contenido de la ampolla **INNO-TDS Recovery ID** en una jeringa de 1 mililitro y liberar a 2 milímetros de profundidad (Ver figura 21).
4. Asepsia final.
5. Finalmente aplicar **INNO-DERMA Skin Repair** sobre la superficie y masajear hasta que penetre.
6. El paciente continuará con el uso de **INNO-DERMA β-Purifier**.



APLICACIÓN POR SEMANA

INNO-SYSTEM Purifier

INNO-SYSTEM PURIFIER debe ser aplicado durante un uso mínimo de 4 semanas para óptimos resultados, alternando los productos que componen el kit y cómo se indica a continuación:

Semana 1

INNO-TDS Recovery ID +
INNO-EXFO Skin Recovery

Semana 2

INNO-TDS Recovery ID

Semana 3

INNO-TDS Recovery ID +
INNO-EXFO Skin Recovery

Semana 4

INNO-TDS Recovery ID

Tratamiento en Casa:
INNO-DERMA β Purifier

► ESQUEMA INNO-SYSTEM PURIFIER

	INNO-TDS RECOVERY ID
Semana 1	Intradérmico
Semana 2	Intradérmico
Semana 3	Intradérmico
Semana 4	Intradérmico

NOTA

Se puede utilizar cualquier técnica de aparatología para la liberación transdérmica a nivel del estrato dérmico o subcutáneo.

*Ilustraciones propiedad exclusiva de Laboratorios Innoaesthetics. Cualquier uso indebido o sin previo autorización de estas, conllevará a acciones legales.

STRIVEN

Tratamiento de las estrías atróficas.

INDICACIONES



Contenido del Kit + Principios Activos

- INNO-TDS PEPT-HA (2 ampollas de 1 ml)
- INNO-TDS Fill Up (2 ampollas de 1 ml)
- INNO-EXFO Skin Recovery (frasco de 15 ml)
- INNO-DERMA βPurifier

Mecanismo de Acción:

Mediante la actividad conjunta de sus productos se consigue una regulación de la queratinización, con aumento del depósito de elementos estructurales del tejido conectivo, lo que se traduce en una contracción del tejido y una importante mejoría de su superficie, lo que contribuye a una mejoría sustancial de la apariencia estética de las estrías.

Protocolo de Tratamiento:

Realizar un ciclo de **INNO-SYSTEM STRIVEN** cada 3 meses, evaluando el progreso de mejoría de las estrías.

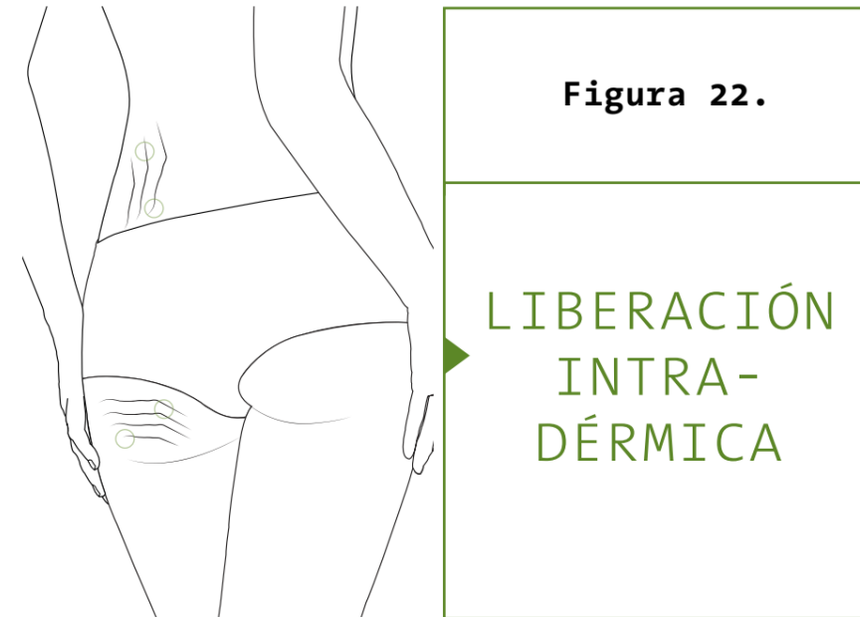
Indicaciones

- Estrías rojas.
- Estrías blancas.

PROTOCOLO DE APLICACIÓN PARA INNO-SYSTEM STRIVEN

Semana 1 y 3:

1. Limpiar el área con la ayuda de **INNO-DERMA Cleanser**.
2. Cargar una jeringa los dos mililitros de **INNO-TDS PEPT-HA** y liberar entre 2 y 3 mm de profundidad, en el propio trayecto de cada estría (Ver Figura 22).
3. Tomar dos a tres goteros de **INNO-EXFO Skin Recovery** y colocarlos en un recipiente. Con la ayuda de un bastón de algodón colocar 2 a 3 capas de la microexfoliación sobre cada estría a tratar (Ver Figura 23).
4. Una vez terminado la aplicación de **INNO-EXFO Skin Recovery**, aplicar **INNO-DERMA Skin Repair** y masajear hasta que penetre.
5. Entregar a la paciente **INNO-DERMA βPurifier**. Se aplicará la crema en el área a tratar dos veces al día, masajeando suavemente hasta conseguir su penetración.



*Ilustraciones propiedad exclusiva de Laboratorios Innoaesthetics. Cualquier uso indebido o sin previo autorización de estas, conllevará a acciones legales.

PROTOCOLO DE APLICACIÓN PARA INNO-SYSTEM STRIVEN

Semana 2 y 4:

1. Limpiar el área con la ayuda de **INNO-DERMA Cleanser**.
2. Proceder a realizar la asepsia de la piel.
3. Cargar una jeringa con los dos mililitros de **INNO-TDS Fill Up** y liberar entre 2 y 3 mm de profundidad, en el propio trayecto de cada estría (Ver Figura 23).
4. Asepsia final.
5. El paciente continuará con el uso de **INNO-DERMA β Purifier**.



APLICACIÓN POR SEMANA

INNO-SYSTEM Striven

INNO-SYSTEM STRIVEN debe ser aplicado durante un uso mínimo de 4 semanas para óptimos resultados, alternando los productos que componen el kit y cómo se indica a continuación:

Semana 1

INNO-TDS PEPT-HA +
INNO-EXFO Skin Recovery

Semana 2

INNO-TDS Fill Up

Semana 3

INNO-TDS PEPT-HA +
INNO-EXFO Skin Recovery

Semana 4

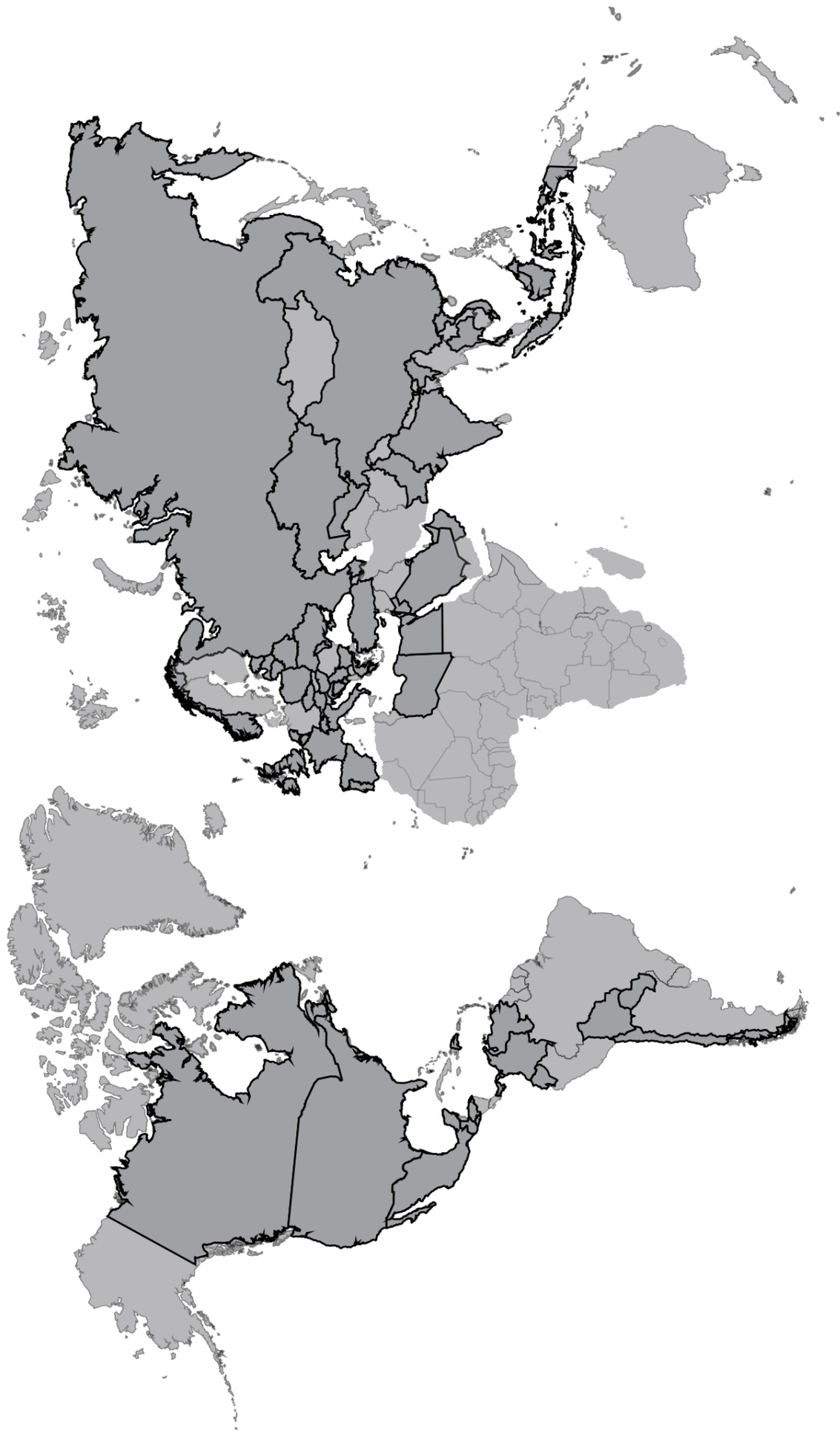
INNO-TDS Fill Up

Tratamiento en Casa:
INNO-DERMA β Purifier

► **ESQUEMA INNO-SYSTEM STRIVEN**

	INNO-TDS PEPT-HA	INNO-TDS FILL UP
Semana 1	Intradérmico	
Semana 2		Intradérmico
Semana 3	Intradérmico	
Semana 4		Intradérmico

*Ilustraciones propiedad exclusiva de Laboratorios Innoaesthetics. Cualquier uso indebido o sin previo autorización de estas, conllevará a acciones legales.



INNOAESTHETICS ALREDEDOR DEL MUNDO





INNOAESTHETICS

www.innoaesthetics.com

Versión 3.2017 ESP