

# aesPlla®



**Smart Beauty®**

Volumen natural y duradero con AesPlla®  
Ácido poliláctico de uso facial y corporal

CE 1434

VOLUME  
&  
BEYOND

El colágeno  
Un factor clave

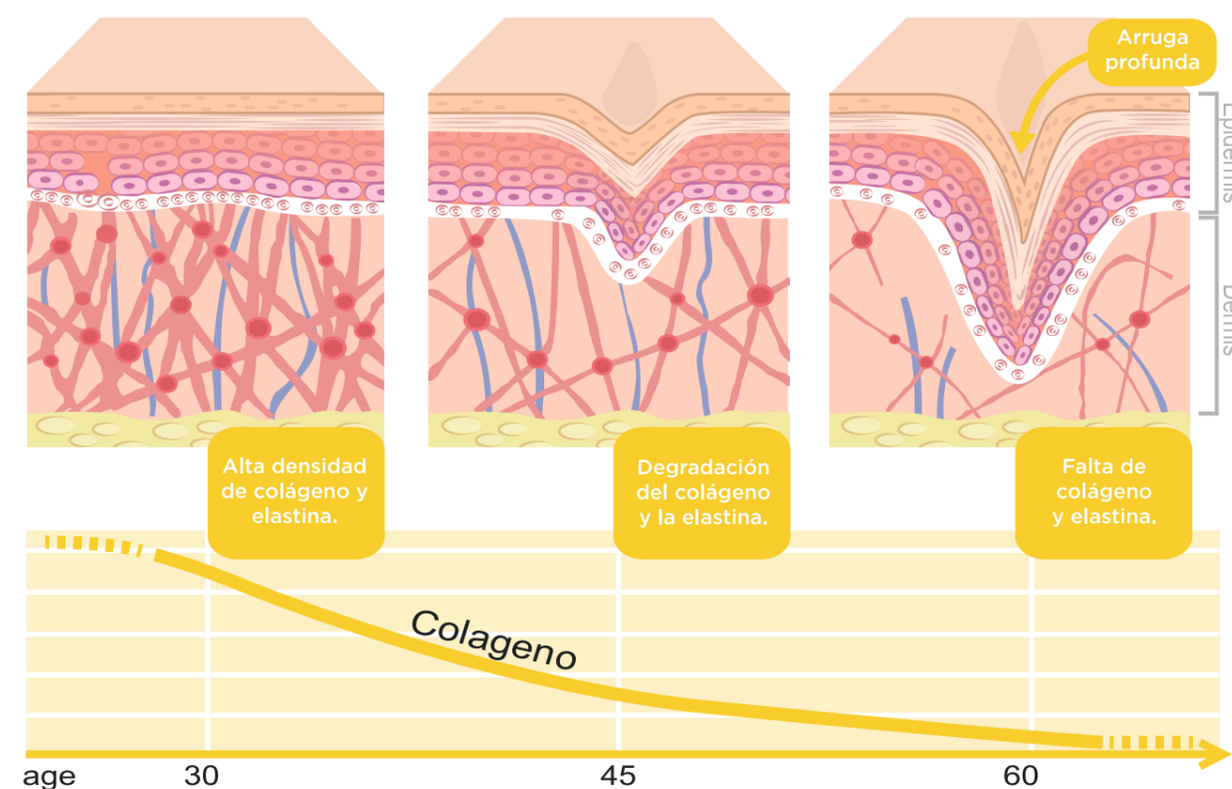
## Qué es aesPlla®.

**Presentación:** Vial 365mg de polvo.  
**Composición:** 150mg de Ácido Poliláctico, 90mg carboximetilcelulosa de sodio, 125mg de manitol.

aesPlla® es el estimulador de colágeno elaborado con ácido poli-L-láctico que genera nuevo colágeno en la piel y aumenta el volumen de forma natural con una duración mínima de dos años.

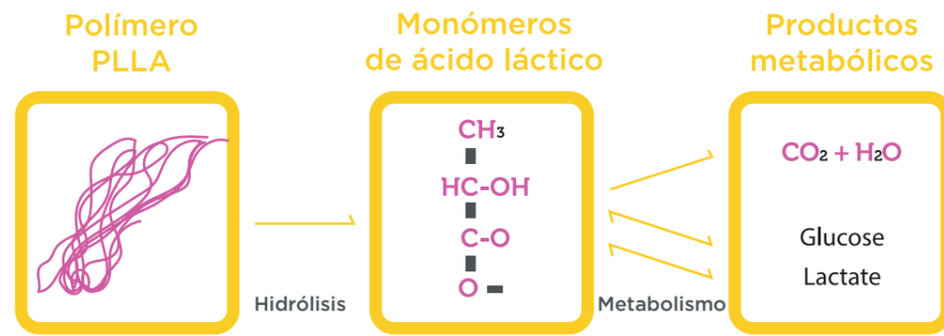
El colágeno es un componente clave para poder disfrutar de una piel sana y joven. Una de las principales razones del envejecimiento es la pérdida de colágeno.

Cuando tenemos veinte años comenzamos a perder el 1% colágeno, entre los cuarenta y los cincuenta, la mayoría de las personas experimentan un mínimo del 20% de pérdida y un máximo del 30%.

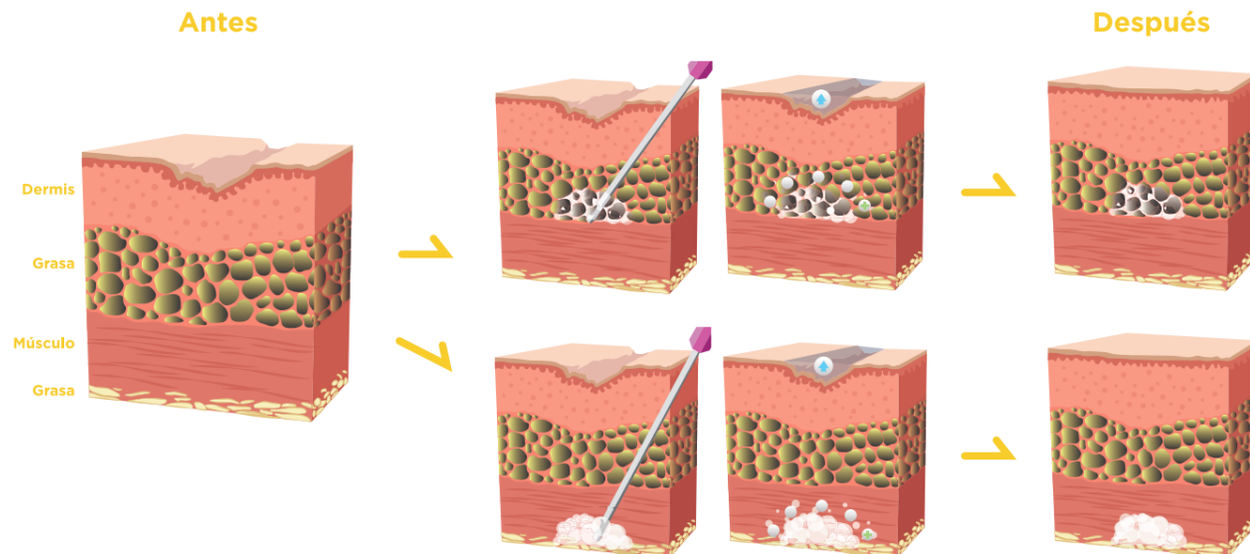


“Relación entre el contenido de colágeno de la piel (expresado por unidad de superficie) y la edad en hombres (a) y mujeres (b). Las mujeres tienen menos colágeno que los hombres en todas las edades, pero la tasa de disminución es la misma en ambos sexos.”

## Estimulador de colágeno aesPlla®.



- PLLA (Poly-L-Lactic\_Acid) es una materia prima que ha sido aprobada por la FDA de EE. UU. Partícula fina de polímero biodegradable.
- Después de la inyección, el PLLA se metaboliza mediante un proceso metabólico, permanece durante cierto tiempo para luego descomponerse en H<sub>2</sub>O, Co<sub>2</sub> y azúcar.
- PLLA (Poly-L-Lactic\_Acid) es un polímero de ácido láctico afiliado que existe naturalmente en el cuerpo humano.



**PASO 01**  
 Inyecte aesPlla® diluido en la capa subcutánea de la piel.

La mejora de las arrugas se puede ver gracias a la inyección de agua y aesPlla® diluido.



**PASO 02**



**PASO 03**  
 A los pocos días, después de absorber el agua, solo quedarán partículas de aesPlla®.

**PASO 04**

Se acumulan nuevas células alrededor de PLLA y fibroblastos en aumento.



**PASO 05**

El aumento de fibroblastos estimula la generación de colágeno y mejora los pliegues de la piel.



**PASO 06**

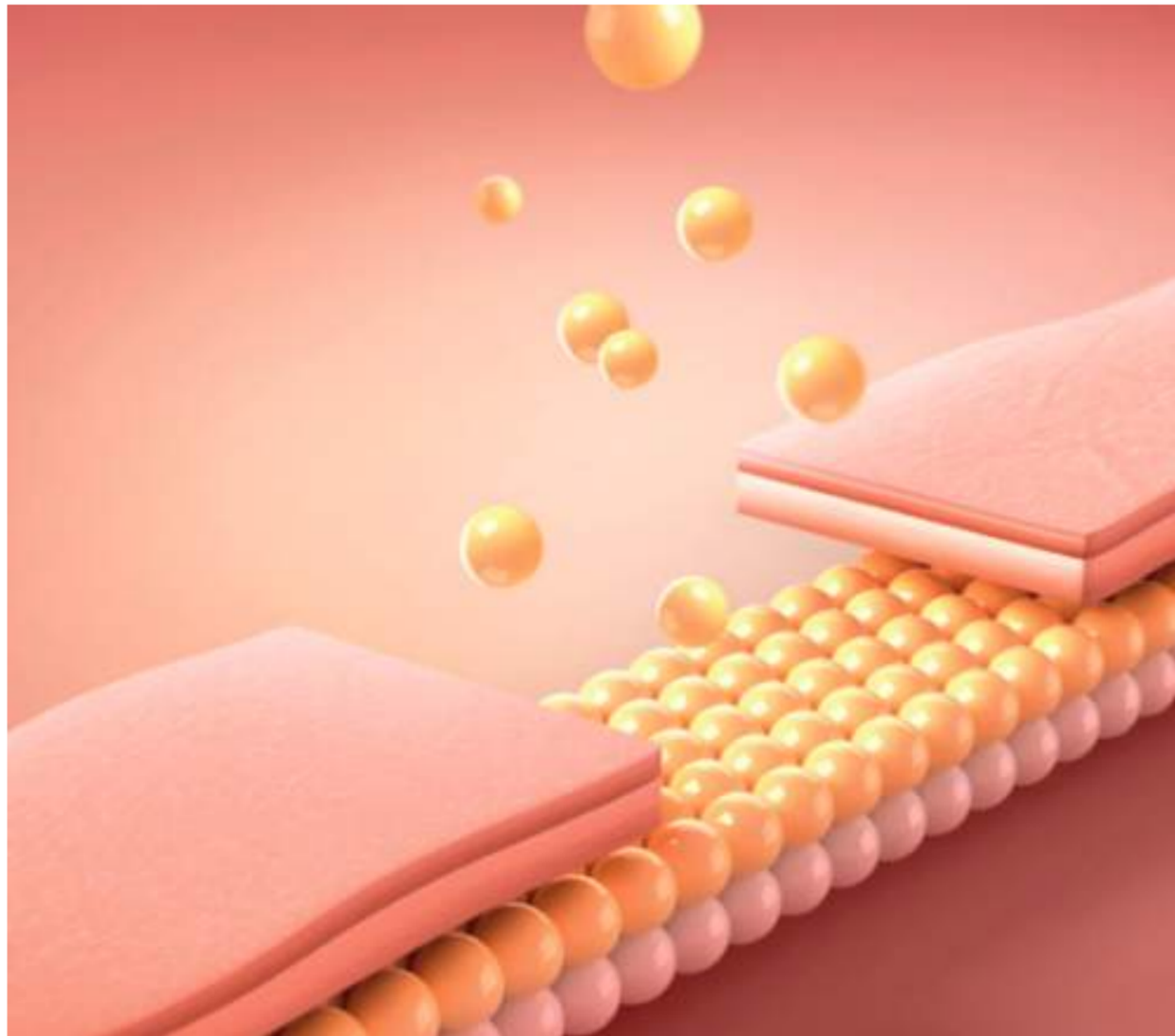
El colágeno generado dura 2 años y las partículas de aesPlla® se biodegradan.



## CE approved

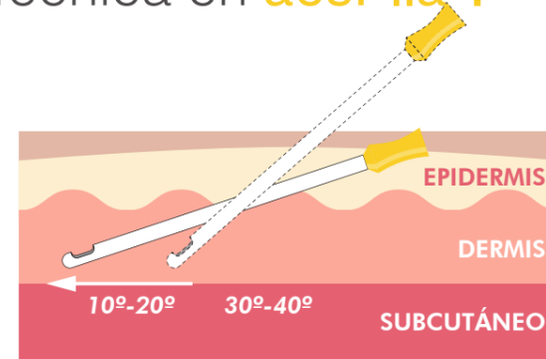
aesPlla® está certificado en Europa con marcado CE 1434.

Significa que aesPlla® ha sido evaluado por el fabricante y se considera que cumple con los requisitos de seguridad, salud y protección del medio ambiente de la Unión Europea.

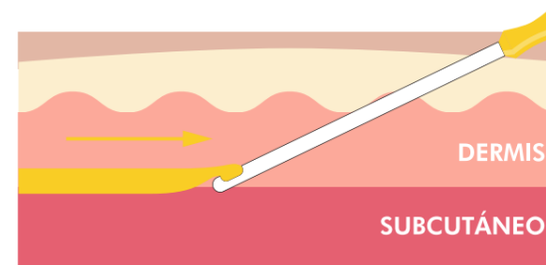


Subcutánea, Inyección de aesPlla en pequeñas áreas para la voluminización y la reabsorción de agua

## Técnica en aesPlla®.

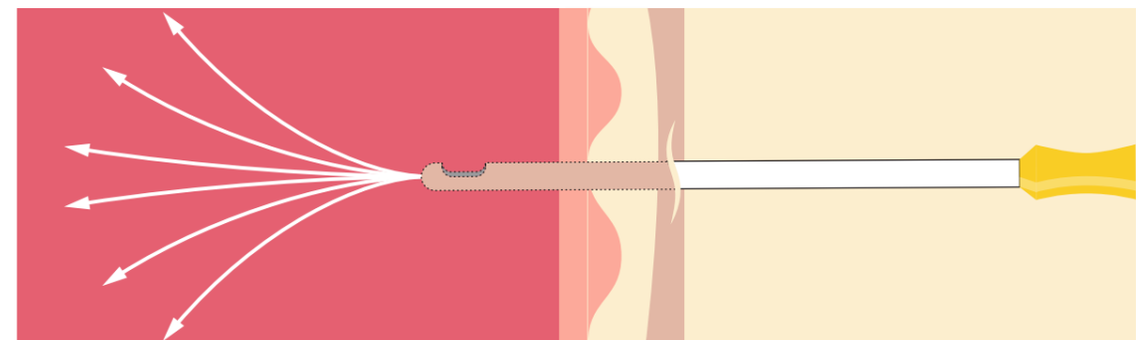


Cuando el comienzo de la cánula está en el plano dérmico profundo, el ángulo de la aguja debe reducirse entre 10 y 20 grados. La cánula deberá avanzar en el plano dérmico profundo paralelo a la superficie de la piel.



Debemos depositar la mezcla de aesPlla de forma fluida o continuada en paralelo a la superficie de la piel.

Cree un punto de entrada, las inyecciones posteriores deben ser radiales con el punto de origen inicial. La imagen inferior muestra un patrón radial después de completar la última inyección.



## Recomendaciones

1. No inyectar con una cánula inferior a 26G.
2. Durante el tratamiento, mover la solución para mantener una mezcla homogénea.
3. Masajear de forma circular después de 3 o 4 inyecciones para distribuir la mezcla.

Masajear el área tratada durante 1 a 2 minutos antes de continuar con la siguiente área. Pasado el tratamiento: aplique un masaje intensivo durante 5 minutos. Siempre masajes de formas rotativas. En facial masaje intra-oral con 2 dedos a ser posible.

El paciente debe ser consciente de la importancia de masajear las zonas tratadas durante 5 minutos todos los días dos veces al día durante una semana. Aconsejar a los pacientes utilizar cualquier crema hidratante durante el masaje ya que esto hace que el proceso sea más fácil.

## Preparación de aesPlla® para uso Facial

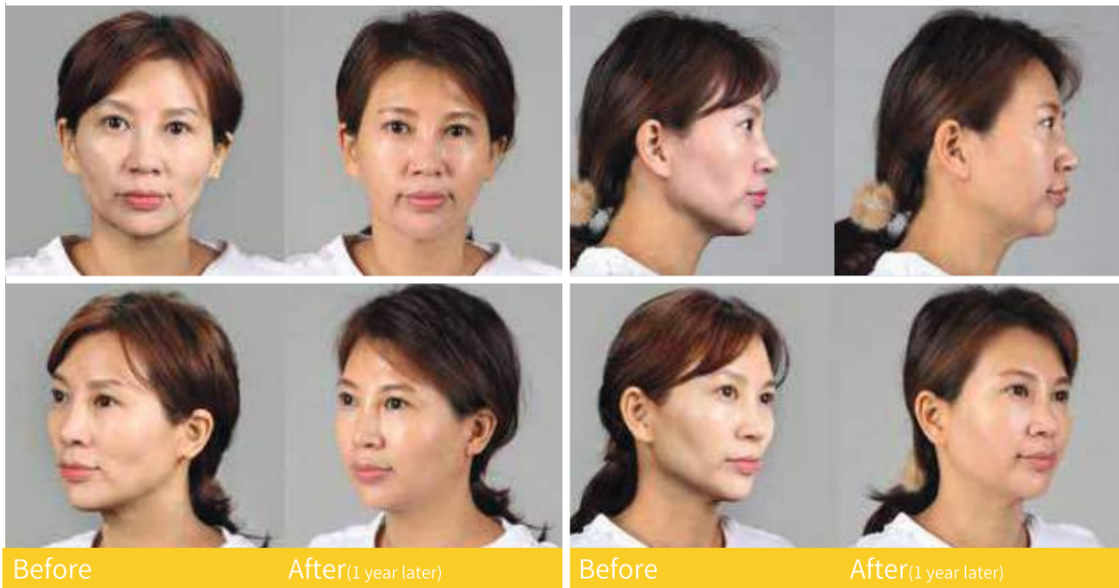
Solución de aesPlla® en una dilución de 9m.

1 vial de aesPlla (365mg)  
7ml de agua bidestilada  
+ 2ml de lidocaína

3 jeringas de 3ml cada una  
Cánula recomendada 23-25G.

## Book Facial

### Caso clínico 1



### Caso clínico 2



## Protocolo

2 ó 3 sesiones espaciadas un mes.

1. No quirúrgico
2. Ingredientes clave: Ácido poli L-láctico (biodegradable)
3. Tiempo de tratamiento: Máximo 30 minutos.
4. Áreas de indicación: Posible tanto para áreas estrechas como anchas. Área estrecha (pliegues nasolabiales, nariz, mentón, frente, ceño fruncido, lagrimeo, malar), área ancha (mejillas, sien, etc.)
5. Tiempo de duración: Más del 80% se mantiene durante 25 meses. Después de 3-4 inyecciones iniciales, no es necesaria una inyección adicional durante 2-3 años.
6. Característica: Estimular la función de generación de colágeno (+ + +)



## Preparación corporal (Glúteo)

Solución de aesPlla en una dilución de 21ml para usar en cánula 23-25G.

1 vial de aesPlla® (365mg)  
 20ml de agua biodespilada  
 + 1ml de lidocaína  
**Resultado: 2 jeringas de 10,5ml cada una**  


---

**Total tratamiento: 2 viales por glúteo**  
 (4 jeringas) 2-3 sesiones.  


---

 Cánula recomendada 18G.

Caso clínico 1



3 meses

Caso clínico 2



3 meses

Caso clínico 3



3 meses

## ¿Cómo & Cuando usar aesPlla® (Glúteo)?

**1ra sesión**  
 Depende del grado de depresión de la cadera y de la solicitud del cliente para el aumento de volumen.

**Profundidad de inyección**  
 Por encima del músculo glúteo máximo.  
**Técnica**  
 Inyección en forma de abanico con cánula.

**2da y 3ra sesión**  
 Misma dosis que la 1ª sesión pero cuando el volumen es excesivo, media dosis de la sesión anterior.



- 1. Caso completamente plano.
- 2. La parte superior del glúteo no tiene volumen.
- 3. Depresión hacia el interior.
- 4. Interior muy pegado o plano
- 5. Parte inferior con depresión.



**Aumento**  
 El aumento de cadera es para complementar la cadera deprimida.



**Punción**  
 Margen lateral de la cadera

@SmartBeauty.es



[www.SaBeauty.es](http://www.SaBeauty.es)

912 82 52 82  
[admin@sabeauty.es](mailto:admin@sabeauty.es)