

MUJER

MODA

BELLEZA & SALUD

COCINA

RELACIONES

MATERNIDAD

LA REVISTA

BODAS

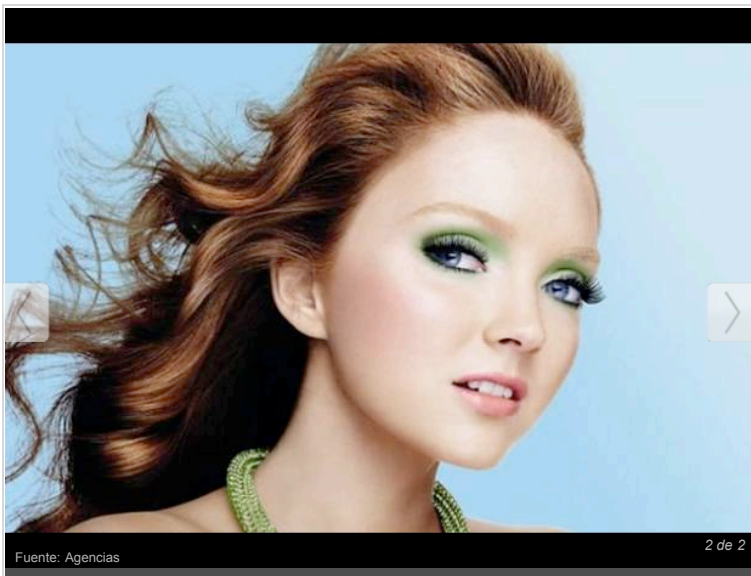
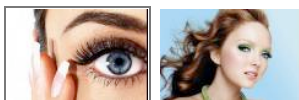
Mujer - Belleza & Salud

Imprimir Enviar por email Comentar

Compartir f t G

Pestañas al estilo Hollywood: más largas y oscuras

"En 16 semanas las pestañas naturales se volvieron un 25 por ciento más largas, 106 por ciento más densas y 18 por ciento más oscuras", dijo el Dr. Felice quien trajo la droga al país



Fuente: Agencias

El sueño de muchas mujeres se hace realidad, **el Dr. Fernando Felice, cirujano plástico y director del Centro de Estética Vesalio**, contará a partir de la próxima semana con Latisse®, una nueva alquimia cosmética. Es la primera droga a nivel mundial destinada a conseguir pestañas más largas y pobladas. ¡Si! Cómo lo escuchaste, podés tener las pestañas naturales, pero como si fueran postizas.

"El producto tiene la misma fórmula de unas gotas oculares que el laboratorio Allergan produce para el glaucoma. Esta medicina, tan necesaria, tiene también el efecto de alargar, poblar y oscurecer las pestañas de los pacientes", explica el doctor Felice, agregando que según su experiencia, esta nueva herramienta de belleza tendrá una respuesta en las mujeres muy superior a la del Botox.

"Según los estudios realizados con la droga, a partir de este descubrimiento, las pestañas de las mujeres que han utilizado este producto por un período de 16 semanas se volvieron 25 por ciento más largas, 106 por ciento más densas y 18 por ciento más oscuras", cuenta el cirujano.

¿Cómo se usa?

Latisse® se ha estado usando en Estados Unidos desde hace ya un año, con gran éxito y excelentes resultados. Necesita una aplicación diaria del producto, sobre la base de implantación de las pestañas, teniendo ciertos cuidados que deberán ser señalados por el profesional; y su costo es de alrededor de 100 y 130 dólares.

El Dr. Fernando Felice afirma que esta medicación generará una gran demanda, tanto por los hombres como mujeres; no es algo que pueda ser utilizado sin la supervisión y el seguimiento de un médico especializado en el tema.