

Martita Fort reveló las operaciones que se hizo en la cara y causó furor en las redes: “Algo me puse”

07/07/2026



Durante una entrevista con el influencer Tomás Mazza, Martita Fort respondió preguntas sobre su imagen y reveló cuáles fueron los retoques estéticos que decidió realizarse. La hija de Ricardo Fort explicó que los cambios fueron leves, aclaró que no utilizó bótox y sostuvo que, por ahora, está conforme con su aspecto físico.

Martita Fort reveló qué tratamientos estéticos se realizó en la cara

En la conversación, Martita Fort contó que recurrió a algunos procedimientos no invasivos para modificar ciertos rasgos de su rostro. “Algo me puse en la carita”, comentó entre risas

antes de detallar: **“Me rellené la nariz, los labios son naturales. Acá... para hacer un poco un foxy eye. Y un poco el mentón”**. Además, agregó que también se aplicó **“otras cosas”**, aunque prefirió no brindar más precisiones.

La influencer explicó que, al menos por el momento, no tiene pensado realizarse cirugías estéticas. Según señaló, está conforme con los cambios que hizo y considera que respondieron únicamente a una decisión personal. Además, recordó que en otras oportunidades ya había manifestado su interés por los **tratamientos de belleza** y defendió la libertad de cada persona para elegir este tipo de procedimientos.

Qué es el foxy eye, el tratamiento estético que mencionó Martita Fort

El **foxy eye** es un procedimiento estético que busca generar una apariencia de mirada más alargada y elevada. En los últimos años ganó popularidad entre celebridades e influencers por ofrecer un efecto de rejuvenecimiento y definición del contorno de los ojos, sin que necesariamente implique una cirugía.

Dependiendo del resultado buscado, el **foxy eye** puede realizarse mediante técnicas no invasivas, como la aplicación de **toxina botulínica, hilos tensores o ácido hialurónico**, aunque también existen alternativas quirúrgicas, como el lifting temporal o la cantoplastia. La elección del procedimiento depende de la evaluación médica y de las características de cada paciente.

Fuente: La 100.