

POLI DÉLANO: 40 AÑOS

“Rompiendo las reglas”

SANTIAGO

“Me gustó la idea que el protagonista fuera un boxeador de verdad. Porque es más fácil que un boxeador aprenda a actuar, que enseñarle a un actor a boxear. La película está terminada y el director (Gastón Roca) la está editando, aunque yo como estuve de viaje, no he visto nada de lo que filmaron”. Palabras del escritor Poli Délano al referirse a la película “Uppercut”, basada en un cuento suyo homónimo, que describe el auge y decadencia de un boxeador, que está incluido en la antología “Rompiendo las reglas”, libro que será lanzado el siete de agosto en el marco de las Quintas Jornadas Andinas de Literatura, que se realizarán en la Usach.

Con la actuación del campeón mundial Carlos Cruzat de box y de la ascendente actriz Patricia López, “Uppercut” es un telefilme que dura 60

minutos y forma parte de las cintas que emitirá TVN el próximo año como parte del ciclo “Cuentos chilenos”. Délano dice que conocía muy bien a estos protagonistas de su historia, que en la vida real también viven un apasionado romance. “A ella yo la conocía y me gusta como actriz”, dice el autor, y agrega que no tuvo participación en la producción de la cinta, aunque “me habría gustado ver la filmación”.

“Uppercut” es un de los mejores cuentos incluidos en este volumen, “Rompiendo las reglas”, que reúne algunos de los más logrados relatos de este autor de 65 años, de los cuales 40 años lo ha dedicado a la labor literaria. Aclara sí que la selección de los trabajos de este libro no la hizo él, sino el antologador del libro. Lo cierto que este libro contiene una treintena de relatos, que reflejan el acabado dominio que posee Délano en el género.

Poli Délano: 40 años. [artículo]

Libros y documentos

FECHA DE PUBLICACIÓN

2001

FORMATO

Artículo

DATOS DE PUBLICACIÓN

Poli Délano: 40 años. [artículo]

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Biblioteca Nacional Digital](#)

INSTITUCIÓN

[Biblioteca Nacional](#)

UBICACIÓN

Avenida Libertador Bernardo O'Higgins 651, Santiago, Región Metropolitana, Chile