



SBARG  
www.studbook.org.ar

# FLIGHT BOCA

Macho, Alazan, nacido el 10 de Noviembre de 1992

Criador: Sin dato

LAMPARON (ZC, 1980)	LARAMIE TRAIL (USA) (ZC, 1972)	SWAPS (USA)
		WILDWOOK
FLIGHT SPEED (A, 1984)  Familia: 1-o	FENOMENAL (AT, 1975)	RIGOLO
		FANTAN
	DANCING FLIGHT (USA) (T, 1974)	MISTY FLIGHT (USA)
		COURBETTE
	ÑA CEFERINA (ZD, 1977)	SWAPSTICKS (USA)
		SECHURA

## 1ª MADRE

FLIGHT SPEED (84 h. Dancing Flight (USA)). Placés en Palermo en 1 carrera disputada. Madre de 2 hijos, ninguno corrió:  
Flight Boca (92 m. Lamparon), es segunda cría.

## 2ª MADRE

ÑA CEFERINA (77 h. Swapsticks (USA)). No corrió en Argentina. Madre de 5 hijos, 3 corrieron, 1 ganador:  
DANGING (85 m. Dancing Flight (USA)), **ganador de 3 carreras** en Palermo y La Plata debutando, a los 3,5 y 6 años.

## 3ª MADRE

SECHURA (62 h. Farewell). No corrió en Argentina. Madre de 6 hijos, ninguno corrió:  
Coup de Vent (72 h. Tournevent), No corrió en Argentina. Madre de 4 hijos, 1 corrió, 1 ganador:  
LANDSLIDE (87 h. Langley), **ganadora de 2 carreras** en San Isidro y La Plata, a los 5 años. Madre de 7 hijos, 4 corrieron.  
Con Brisa (81 h. Con Sid), No corrió en Argentina. Madre de 4 hijos, 3 en edad de correr, 3 corrieron, 2 ganadores:  
WHITE LEGS (87 h. Friul), **ganadora de 2 carreras** en La Plata, a los 3 y 5 años. Madre de 3 hijos, 2 corrieron.  
CON PROFESORA (93 h. Friul), **ganadora de 2 carreras** en San Isidro y La Plata - \$12,177, a los 4 años.  
ña Ceferina (77 h. Swapsticks (USA)), ver arriba.

## 4ª MADRE

LA CANTUTA (56 h. Xaret). No corrió en Argentina. Madre de 2 hijos, ninguno corrió.

Familia: 1-o. como: **FORTY MARCHANTA, MAN TOSS, SEBASTIANO, MADONNA BENOIS, MISTER BREA, ANGIOLO, IBERO COEUR, NACHO SURGE, IRINA, PERFECTO JUEZ, CHANTA JOY, CLORHIDRATANTE, LUMBALUSA, LUCKY SECOND, MERY LAURENT, ES ARISTOCRATICO, SOURIANTE, SONO PERFETTO, LADY DREAM, LA BREA,** etc.



# FLIGHT BOCA

**Datos oficiales del Stud Book Argentino**

Documento generado el 12/05/2026

[studbook.org.ar](http://studbook.org.ar)