



SBARG
www.studbook.org.ar

CRITERINO

Macho, Alazan, nacido el 5 de Noviembre de 1995

Criador: Sin dato

CRITERIUM (Z, 1981)	QUIET CROSSING (USA) (ZC, 1976)	HAIL TO REASON (USA)
	STAKE (A, 1972)	SHIPBOARD ROMANCE
MELITA BALL (A, 1989) Familia: 3	SWAT BALL (Z, 1976)	HOT DUST
	TRES LAURAS (R, 1979)	STING
		SNOW BALL (USA)
		SWAPKER
		PRISCO
		LA GAITA

Campana

Edad	CC	1º	2º	3º	4º	5º	NP	CIC	CIG	CICG1	CIGG1	Importe
4 años	13	1	1	1	0	1	9	0	0	0	0	\$5,016
5 años	18	2	1	0	3	2	10	0	0	0	0	\$10,230
6 años	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	\$0
TOTALES	34	3	2	1	3	3	22	0	0	0	0	\$15,246

Ganador de 3 carreras en La Plata - \$15,246, a los 4 y 5 años.

1ª MADRE

MELITA BALL (89 h. Swat Ball). No corrió en Argentina. Madre de 4 hijos, 2 corrieron, 2 ganadores:

CRITERINO (95 m. Criterium), es primera cría.

POBRE CHARLY (02 m. Cantor Toss), **ganador de 2 carreras** en San Isidro y La Plata - \$35,960, a los 4 y 5 años.

2ª MADRE

TRES LAURAS (79 h. Prisco). No corrió en Argentina. Madre de 5 hijos, 3 corrieron, 2 ganadores:

SHAKA SU BALL (87 h. Swat Ball), **ganadora de 2 carreras** en La Plata debutando, a los 3 y 4 años. Madre de 1 hijo, ninguno corrió.

ROSBALL (86 h. Swat Ball), **ganadora** en San Isidro - \$4,680,400, a los 4 años.

Melita Ball (89 h. Swat Ball), ver arriba.

3ª MADRE

LA GAITA (66 h. Bonigol). No corrió en Argentina. Madre de 2 hijos, 1 corrió, 1 ganador:

ENDOSADO (77 m. Endiosado), **invicto ganador de 3 carreras** en La Plata, a los 4 años.

Tres Lauras (79 h. Prisco), ver arriba.

4ª MADRE

NIÑA BONITA (57 h. Taciturno). No corrió en Argentina. Madre de 1 hijo, ninguno corrió:

La Gaita (66 h. Bonigol), ver arriba.

Familia: 3. como: **CAYAYA, VILLARES, BOCHI'S FLIRT, LO ESENCIAL, HARLAN'S BLUE, AP CANDY, VIVO ENAMORADA, METERETE (URU), INDIA CULPABLE, SUIS AMOUREUX, TORINO KIIN HA, ALELO, BEAU BRIDGE, CHE COMICO, SNOW BERG, IDOLO BETO, RINCON DEL INDIO, DALESIO, BLESSED MIX, DARLING RED,** etc.



CRITERINO

Datos oficiales del Stud Book Argentino

Documento generado el 07/06/2025

studbook.org.ar