



SBARG
www.studbook.org.ar

GAUCHA VIOLA

Hembra, Zaino, nacida el 1 de Octubre de 1968

Criador: Sin dato

MASTER JOHN (ZD, 1961)	SNOW CAT (A, 1955)	ARCTIC PRINCE
		CALASH
CUMBIA (A, 1963) Familia: 5-h	MISS ENGLAND (ZD, 1951)	CLARO (GB)
		ENGLAND
CUMBIA (A, 1963) Familia: 5-h	ATLAS (A, 1955)	ARISTOPHANES
		ANTINEA
	COCOA (A, 1943)	IX
		CARMENZA

Producción

1972 - GAUCHA VIOLETA (h. Apricot). No corrió en Argentina. Murió el 01/07/2004.

1974 - GAUCHO PIRATA (m. Platinado). **Ganador** en Palermo, a los 3 años. Murió el 01/07/2006.

1ª MADRE

CUMBIA (63 h. Atlas). No corrió en Argentina. Madre de 13 hijos, 1 corrió, 1 ganador:

GAUCHO CORAL (78 m. Coralito), **invicto ganador de 2 carreras** en La Plata, a los 3 años.

Gaucha Viola (68 h. Master John), es decimotercera cría.

Gaucha Vidala (69 h. Master John), No corrió en Argentina. Madre de 4 hijos, 2 en edad de correr, 1 corrió, 1 ganador:

RETADOR (74 m. Huahuito), **ganador de 3 carreras** en La Plata debutando, a los 3 y 4 años.

2ª MADRE

COCOA (43 h. Ix). No corrió en Argentina. Madre de 4 hijos, ninguno corrió:

Cumbia (63 h. Atlas), ver arriba.

Zum (64 h. Atlas), No corrió en Argentina. Madre de 3 hijos, 1 corrió, 1 ganador, 1 de clásicos:

MONTERO BLUFF (77 m. Snow Bluff) (**Padrillo**), **ganador de 2 carreras** en Palermo y La Plata debutando - \$5,003,287, a los 3 y 4 años, incluso Polla de Potrillos (, 3ro Dia Arm.arg. Manuel, 4to Eduardo Casey.

3ª MADRE

CARMENZA (33 h. Barranquero). No corrió en Argentina. Madre de 2 hijos, ninguno corrió.

4ª MADRE

CARMENCITA (26 h. Tiny). No corrió en Argentina. Madre de 3 hijos, ninguno corrió.

Familia: 5-h. como: **WINNING PRIZE, HUMOR ACIDO, SOLO UN MOMENTO, HUMORADA NEGRA, PATAQUES, OTHELLINA, PIONERO TAL, SHE'S HAPPY, HERD IMMUNITY, AUTENTICO, ORNELLA TOP, ODALEA, THE GLADIATOR'S HAT, ECOLOGO, MONTERO BLUFF, CONDA, GO CHROME GO, ROYAL PONCIANA, DORMI TRANQUILA, CONDOLEEZA SLEW**, etc.



GAUCHA VIOLA

Datos oficiales del Stud Book Argentino

Documento generado el 12/05/2026

studbook.org.ar