



SBARG
www.studbook.org.ar

LADY CELINA

Hembra, Zaino, nacida el 18 de Octubre de 1985

Criador: Sin dato

VINO TINTO (A, 1978)	GOOD MANNERS (ZC, 1966)	NASHUA (USA)
		FUN HOUSE
LADY LIDIA (T, 1974)	BOTTLE (A, 1974)	PARDALLO
		VID
Familia: 3	BARRANGA (Z, 1961)	BONICATE
		PRETEXTA
	SOLVITA (T, 1957)	BHOPAL
		SAX

Producción

1992 - LADY BRIGITTE (h. Pied de Port). Murió el 14/09/1994.

1995 - YAQUIDA (h. Master Toss). No placés en Palermo en 2 carreras disputadas.

1996 - PAMPA GIRA (h. Engrillado). Murió el 02/04/1997.

1ª MADRE

LADY LIDIA (74 h. Barranga). No corrió en Argentina. Madre de 8 hijos, 7 en edad de correr, 3 corrieron, 1 ganador:

CELINO SUN (80 m. Flavour Sun) (**Padrillo**), **invicto ganador de 5 carreras** en San Isidro y Palermo, a los 5 y 6 años, incluso Handicap Lostalo.

Lady Celina (85 h. Vino Tinto), es primera cría.

Forlady (87 h. Friul), No placés en Palermo en 1 carrera disputada. Madre de 6 hijos, 2 corrieron, 2 ganadores:

ANDALUZA CANTORA (98 h. Soft Sheen), **ganadora de 4 carreras** en La Plata - \$20,336, a los 5 años. Madre de 5 hijos, 3 corrieron, 2 ganadores:

ANDALUZ ELEGANTE (06 m. Elegante Fitz), **ganador de 3 carreras** en La Plata debutando - \$81,580, a los 4 y 6 años.

ANDALUZ MALEVO (17 m. Tunning), **ganador** en La Plata - \$702,000, a los 5 años.

CLARO FOGOSO (95 m. Master Toss), **ganador de 2 carreras** en La Plata - \$9,128, a los 4 y 7 años.

2ª MADRE

SOLVITA (57 h. Bhopal). No corrió en Argentina. Madre de 1 hijo, ninguno corrió:

Lady Lidia (74 h. Barranga), ver arriba.

3ª MADRE

SAX (42 h. Sin Asignar). No corrió en Argentina. Madre de 1 hijo, ninguno corrió.

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



LADY CELINA

Datos oficiales del Stud Book Argentino

Documento generado el 15/05/2026

studbook.org.ar