



SBARG
www.studbook.org.ar

CARD MISK

Hembra, Alazan, nacida el 7 de Octubre de 1986
Criador: Sin dato

CARD PLAYER (GB) (AT, 1974)	CREPELLO (GB) (A, 1954)	DONATELLO (FR)
		CREPUSCULE
	ALBANY (A, 1968)	PALL MALL (IRE)
		ALMERIA
MISKISNA (A, 1979) Familia: 12-d	MISAKUI (ZC, 1970)	GRASS COURT
		DE CHIRIPA
	ISNA (Z, 1969)	BENNIGSEN
		CAÑA FUERTE

Campaña

Edad	CC	1º	2º	3º	4º	5º	NP	CIC	CIG	CICG1	CIGG1	Importe
2 años	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	\$0
TOTALES	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	\$0

No placés en Palermo en 1 carrera disputada.

1ª MADRE

MISKISNA (79 h. Misakui). No corrió en Argentina. Madre de 3 hijos, 2 corrieron:

Card Misk (86 h. Card Player (GB)), es primera cría.

Miss Litz (87 h. Card Player (GB)), No corrió en Argentina. Madre de 5 hijos, 4 en edad de correr, 2 corrieron, 1 ganador:

MISSAIROSA (95 h. Tan Airoso), **ganadora de 2 carreras** en La Plata - \$9,008, a los 4 años.

2ª MADRE

ISNA (69 h. Bennigsen). No corrió en Argentina. Madre de 6 hijos, 3 corrieron, 2 ganadores:

ISNA HERMOSA (80 h. Misakui), **invicta ganadora de 4 carreras** en San Isidro y Palermo, a los 5 años. Madre de 3 hijos, 2 corrieron, 1 ganador:

VASCO-COCO (90 m. Macaneador), **ganador** en Palermo - \$15,441, a los 4 años.

ISNA GAUCHA (75 h. Old Gold), **ganadora** en La Plata, a los 6 años. Madre de 3 hijos, 3 corrieron, 1 ganador:

LAZARITO (87 m. Preview), **ganador de 3 carreras** en Palermo y La Plata, a los 4 y 5 años.

3ª MADRE

CAÑA FUERTE (57 h. Ambler li). No corrió en Argentina. Madre de 2 hijos, ninguno corrió:

Isna (69 h. Bennigsen), ver arriba.

4ª MADRE

VEUVE CLICQUOT (44 h. Congreve). No corrió en Argentina. Madre de 4 hijos, ninguno corrió.

Familia: 12-d. como: **CLEANTE, LUCK, PARFAIT AMOUR (URU), EL EXITO, FONTEMAR, MISS LOREN, STORM MARCOPOLO, INDIANITA, ROMANEE CONTI, IDOLO PORTEÑO, FONTANA, EMERGENTE, INDIO GLORIOSO, FLIRTEADOR, FIRST ONE, WILD ONES, BODY GLOVE, BORDELAISE, LITIGADO, GORBOT**, etc.



CARD MISK

Datos oficiales del Stud Book Argentino

Documento generado el 11/07/2025

studbook.org.ar