

BEQUE AGRIMENSOR

por BEQUESITO y CON LUCES por CUSTODIADO

Argentina · Macho · Zaino · SP · 14/08/1996
Familia · Volumen 36

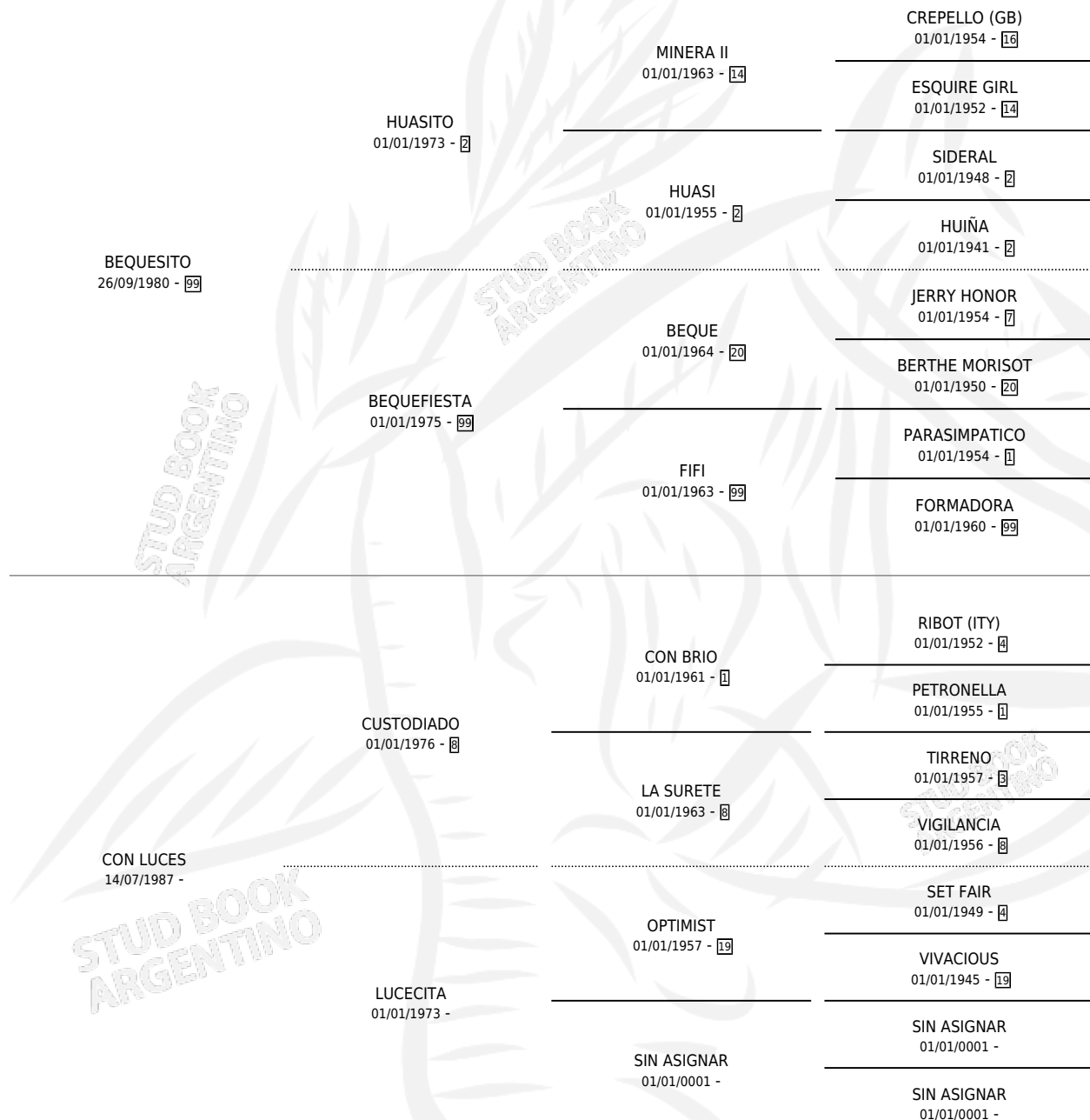
ESTADO

TIPIFICACIÓN SANGUÍNEA	✓
TIPIFICACIÓN POR ADN	X
PASAPORTE	X
IDENTIFICACIÓN POR MICROCHIP	X
REPRODUCTOR	X

Lugar de nacimiento: Monadri

Criador: Monadri

PEDIGREE



CAMPAÑA

Solo carreras oficiales de Argentina

POR EDAD

EDAD	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE	GANANCIA / CC
5 AÑOS	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	\$520	\$260
6 AÑOS	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	\$286	\$143
TOTALES	4	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	\$806	\$202
%		0.0%	25.0%	25.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		

POR AÑO

AÑO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE	GANANCIA / CC
2002	3	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	\$806	\$269
2003	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0	\$0
TOTALES	4	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	\$806	\$202
%		0.0%	25.0%	25.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		

Placés en Palermo en 4 carreras disputadas.

POR DISTANCIA

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
PALERMO	4	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	\$806
1000 MTS	4	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	\$806

POR PISTA

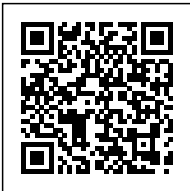
HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
PALERMO	4	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	\$806
ARENA	4	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	\$806

POR ESTADO

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
PALERMO	4	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	\$806
NORMAL	4	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	\$806

CARRERAS

FECHA	E	HIP. N°	O	DIST.	PREMIO	CAT.	PISTA	JOCKEY	CABALLERIZA CUIDADOR	POS.	IMPORTE	PAGO
21/06/2003	6	ARG 16	4	1000	FAIN (2*T*)	ALW	ARENA	MEDINA CRISTIAN RAUL	MONADRI (SFE) MOLINA BISMAR ADITARDO	15	\$0	28.05
01/07/2002	6	ARG 12	5	1000	AGAIN (2*T*)	ALW	ARENA	MENDEZ JOSE RICARDO	MONADRI (SFE) MOLINA BISMAR ADITARDO	3	\$286	2.75
17/06/2002	5	ARG 14	6	1000	MELISEO	ALW	ARENA	QUINTANA DAVID E.	MONADRI (SFE) MOLINA BISMAR ADITARDO	2	\$520	24.80
27/05/2002	5	ARG 10	6	1000	BLUE BELL	ALW	ARENA	QUINTANA DAVID E.	MONADRI (SFE) MOLINA BISMAR ADITARDO	6	\$0	16.30



BEQUE AGRIMENSOR

Datos oficiales del Stud Book Argentino

Documento generado el 28/04/2026

studbook.org.ar