

IBERIAN CITY

por CITY WEST y IBISIANA por AETOLIAN (USA)

Argentina · Macho · Alazan · SP · 13/10/2005
Familia 8-a · Volumen 39

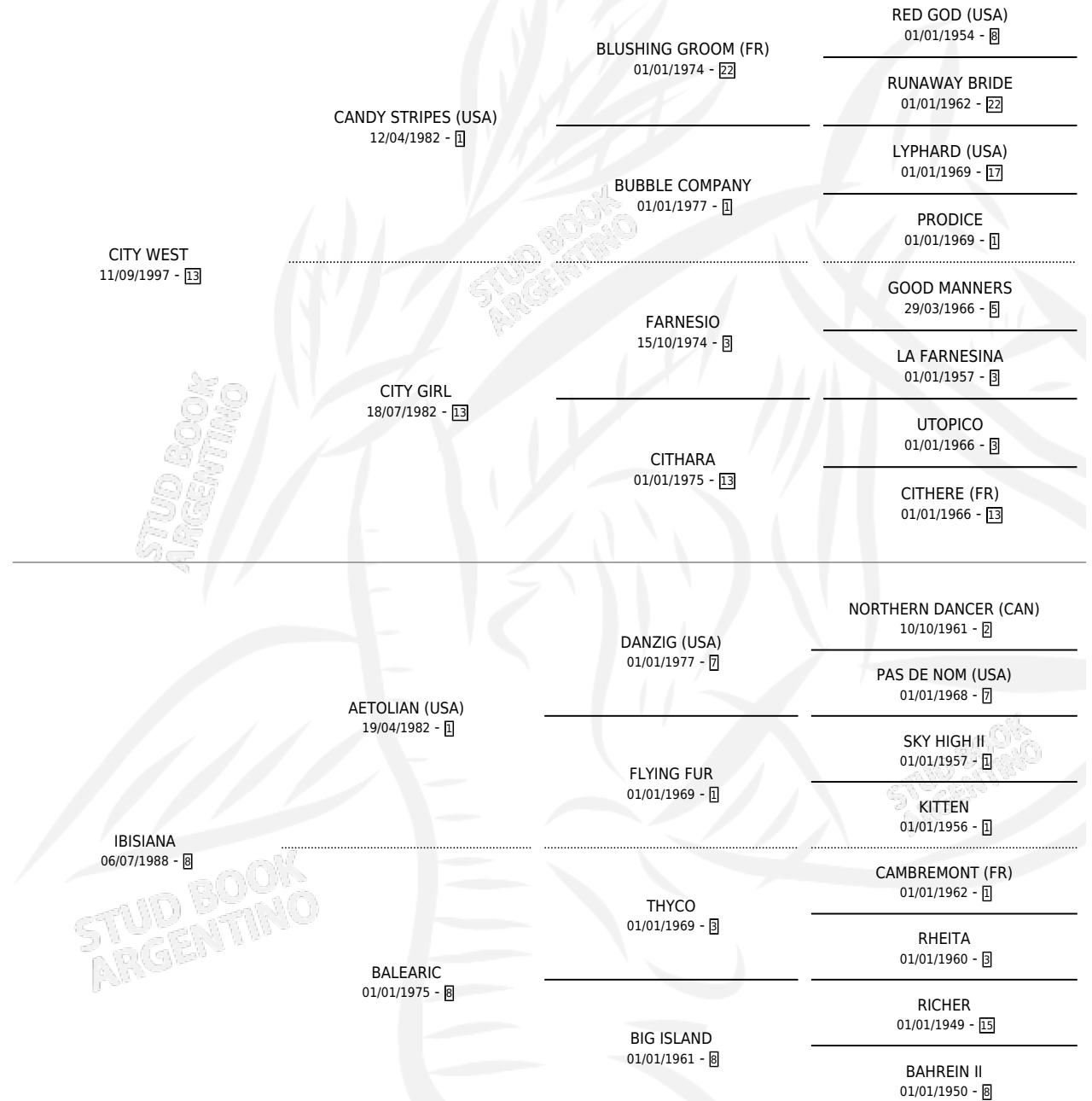
ESTADO

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

Lugar de nacimiento: Melincue

Criador: Melincue

PEDIGREE



CAMPAÑA

Solo carreras oficiales de Argentina

POR EDAD

EDAD	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE	GANANCIA / CC
3 AÑOS	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	\$0	\$0
4 AÑOS	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	\$2,800	\$2,800
TOTALES	3	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	\$2,800	\$933
%		0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	66.7%	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
2008	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0	\$0
2009	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0	\$0
2010	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	\$2,800	\$2,800
TOTALES	3	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	\$2,800	\$933
%		0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		

No placés en Palermo en 3 carreras disputadas.

POR DISTANCIA

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
PALERMO	3	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	\$2,800
1200 MTS	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	\$2,800
1400 MTS	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0

POR PISTA

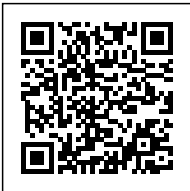
HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
PALERMO	3	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	\$2,800
ARENA	3	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	\$2,800

POR ESTADO

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
PALERMO	3	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	\$2,800
NORMAL	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	\$2,800
PESADA	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0

CARRERAS

FECHA	E	HIP. N°	O	DIST.	PREMIO	CAT.	PISTA	JOCKEY	CABALLERIZA CUIDADOR	POS.	IMPORTE	PAGO
23/04/2010	4	ARG 13	5	1200	FELPILLA	ALW	ARENA	MENDEZ JOSE RICARDO	EL POLLO (VM) ROMERO RICARDO OMAR	4	\$2,800	20.20
31/05/2009	3	ARG 12	15	1400	WALTZER	ALW	ARENA	MENDEZ JOSE RICARDO	EL POLLO (VM) ROMERO RICARDO OMAR	14	\$0	52.75
02/11/2008	3	ARG 3	2	1200	PINTURERA	ALW	ARENA	BLANCO RODRIGO GONZALO	EL POLLO (VM) ROMERO RICARDO OMAR	7	\$0	8.00



IBERIAN CITY

Datos oficiales del Stud Book Argentino

Documento generado el 12/06/2026

studbook.org.ar