

OLD JAZZ DANCE

por LATE AS USUAL (USA) y JAZZ DANCE por
LOOKINFORTHEBIGONE (USA)

Argentina · Macho · Alazan · SP · 15/10/1995
Familia 2-g · Volumen 35

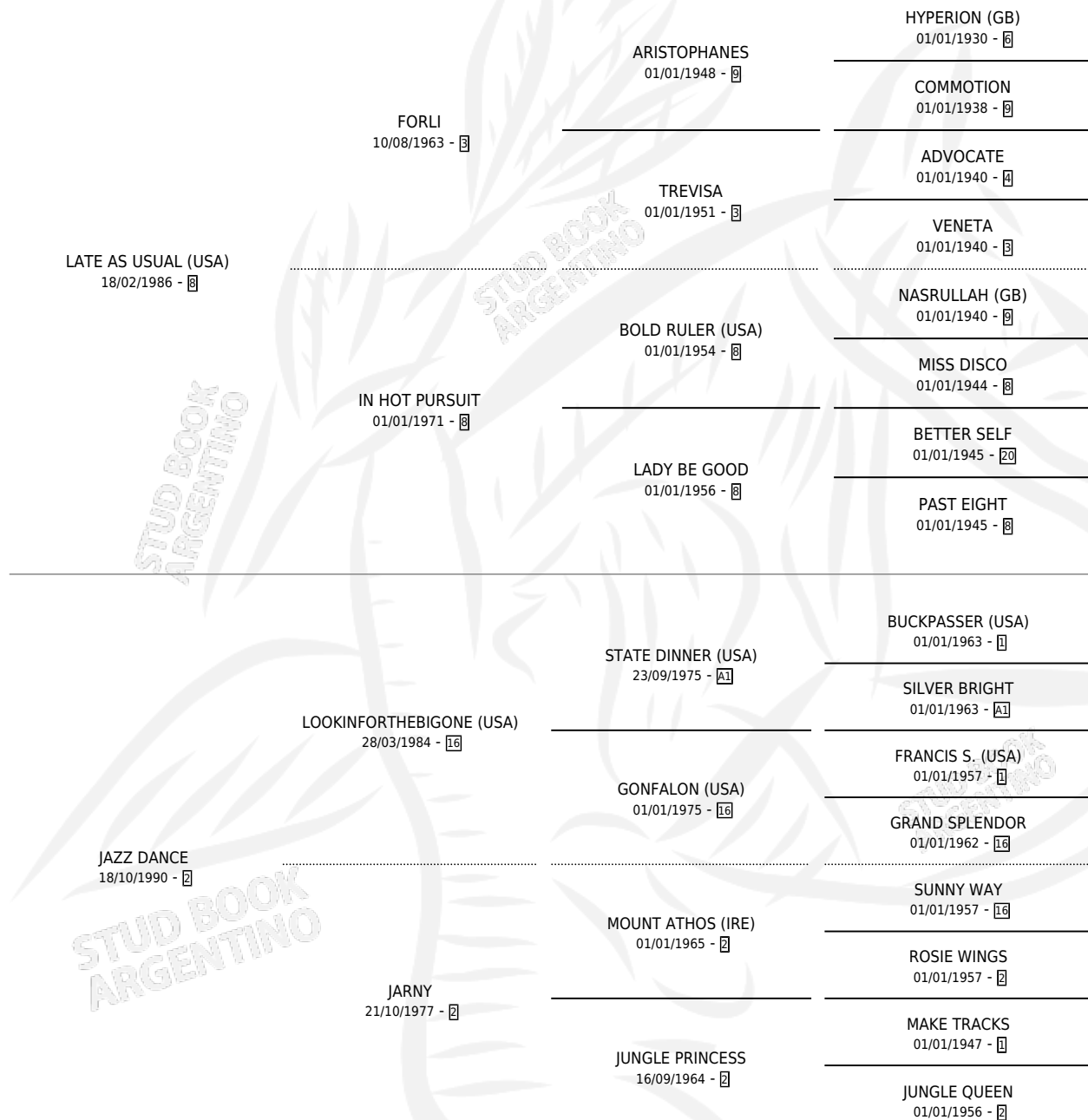
ESTADO

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

Lugar de nacimiento: Lomas Altas

Criador: Lomas Altas

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	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	\$756	\$756
4 AÑOS	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0	\$0
TOTALES	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	\$756	\$378
%		0.0%	0.0%	50.0%	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
1999	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	\$756	\$378
TOTALES	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	\$756	\$378
%		0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		

Placés en San Isidro en 2 carreras disputadas.

POR DISTANCIA

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
PALERMO	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0
1200 MTS	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0
SAN ISIDRO	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	\$756
1400 MTS	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	\$756

POR PISTA

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
PALERMO	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0
ARENA	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0
SAN ISIDRO	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	\$756
CESPED	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	\$756

POR ESTADO

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
PALERMO	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0
NORMAL	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0
SAN ISIDRO	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	\$756
NORMAL	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	\$756

CARRERAS

FECHA	E	HIP. N°	O	DIST.	PREMIO	CAT.	PISTA	JOCKEY	CABALLERIZA CUIDADOR	POS.	IMPORTE	PAGO	
05/07/1999	4	ARG	4	1	1200	BORGIA	ALW	ARENA	LUCERO CARLOS ANTONIO	HARAS LOMAS ALTAS (SI) CARDELLE CONTRERAS NORBERTO G.	6	\$0	2.55
18/06/1999	3	SIS	3	10	1400	UNA FE CIEGA 1989	ALW	CESPED	LUCERO CARLOS ANTONIO	HARAS LOMAS ALTAS (SI) CARDELLE CONTRERAS NORBERTO G.	3	\$756	61.65



OLD JAZZ DANCE

Datos oficiales del Stud Book Argentino

Documento generado el 06/05/2026

studbook.org.ar