

ANCIENT GIN

por ANCIENT LIGHTS y RUMBONA por LABRADOR

Argentina · Macho · Zaino Negro · SP · 19/11/1971
Familia 8-g · Volumen 27

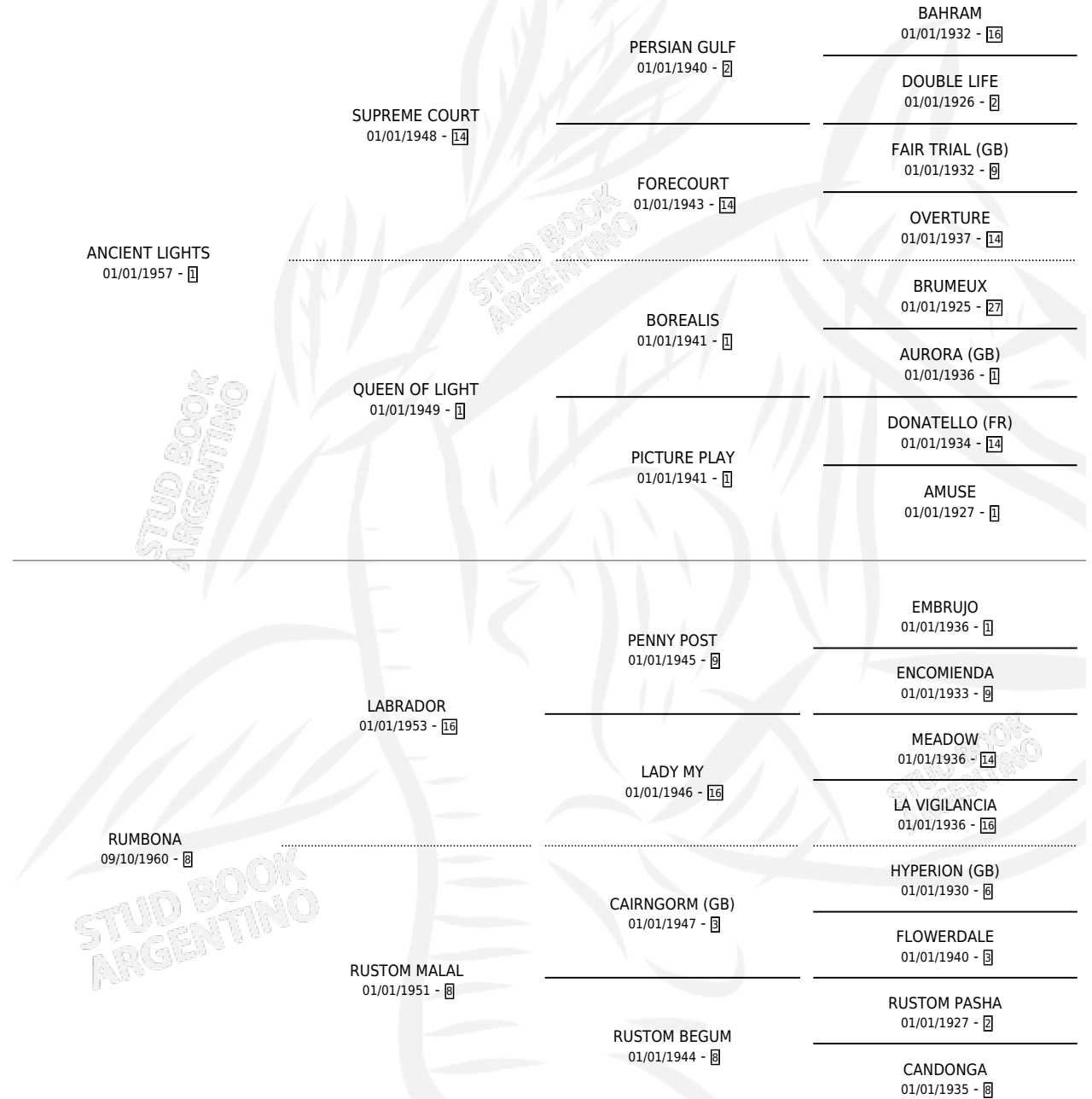
ESTADO

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

Lugar de nacimiento: Campo particular

Criador: Sin dato

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	3	0	1	1	0	1	0	2	0	0	0	\$0	\$0
TOTALES	3	0	1	1	0	1	0	2	0	0	0	\$0	\$0
%		0.0%	33.3%	33.3%	0.0%	33.3%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%		

POR AÑO

AÑO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE	GANANCIA / CC
1977	3	0	1	1	0	1	0	2	0	0	0	\$0	\$0
TOTALES	3	0	1	1	0	1	0	2	0	0	0	\$0	\$0
%		0.0%	33.3%	33.3%	0.0%	33.3%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%		

Placés en Venado Tuerto y Rosario en 3 carreras disputadas, 2do Clasico Aniv.ciud.ve.

POR DISTANCIA

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
ROSARIO	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	\$0
0 MTS	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	\$0
VENADO TUERTO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	\$0
0 MTS	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	\$0

POR PISTA

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
ROSARIO	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	\$0
ARENA	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	\$0
VENADO TUERTO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	\$0
ARENA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	\$0

POR ESTADO

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
ROSARIO	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	\$0
SIN ASIGNAR	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	\$0
VENADO TUERTO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	\$0
SIN ASIGNAR	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	\$0

CARRERAS

FECHA	E	HIP.	N°	O	DIST.	PREMIO	CAT.	PISTA	JOCKEY	CABALLERIZA CUIDADOR	POS.	IMPORTE	PAGO
25/05/1977	5	ROS	6	5	0	CLASICO INST.NACI.AC	STK	ARENA	SIN ASIGNAR	SIN ASIGNAR SIN ASIGNAR	5	\$0	0.00
01/05/1977	5	VDT	6	2	0	CLASICO ANIV.CIUD.VE	STK	ARENA	SIN ASIGNAR	SIN ASIGNAR SIN ASIGNAR	2	\$0	0.00
10/04/1977	5	ROS	8	3	0	ESPECIAL DR. JOSE S.	ALW	ARENA	SIN ASIGNAR	SIN ASIGNAR SIN ASIGNAR	3	\$0	0.00



ANCIENT GIN

Datos oficiales del Stud Book Argentino

Documento generado el 26/04/2026

studbook.org.ar