

MISS PERGOLA

por PAOLO y MISS CHOLA por PERGOLESE

Argentina · Hembra · Zaino Doradillo · SP · 01/01/1972
Familia 1 · Volumen 28

ESTADO

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

Lugar de nacimiento: Campo particular

Criador: Frizzo Anibal Jose

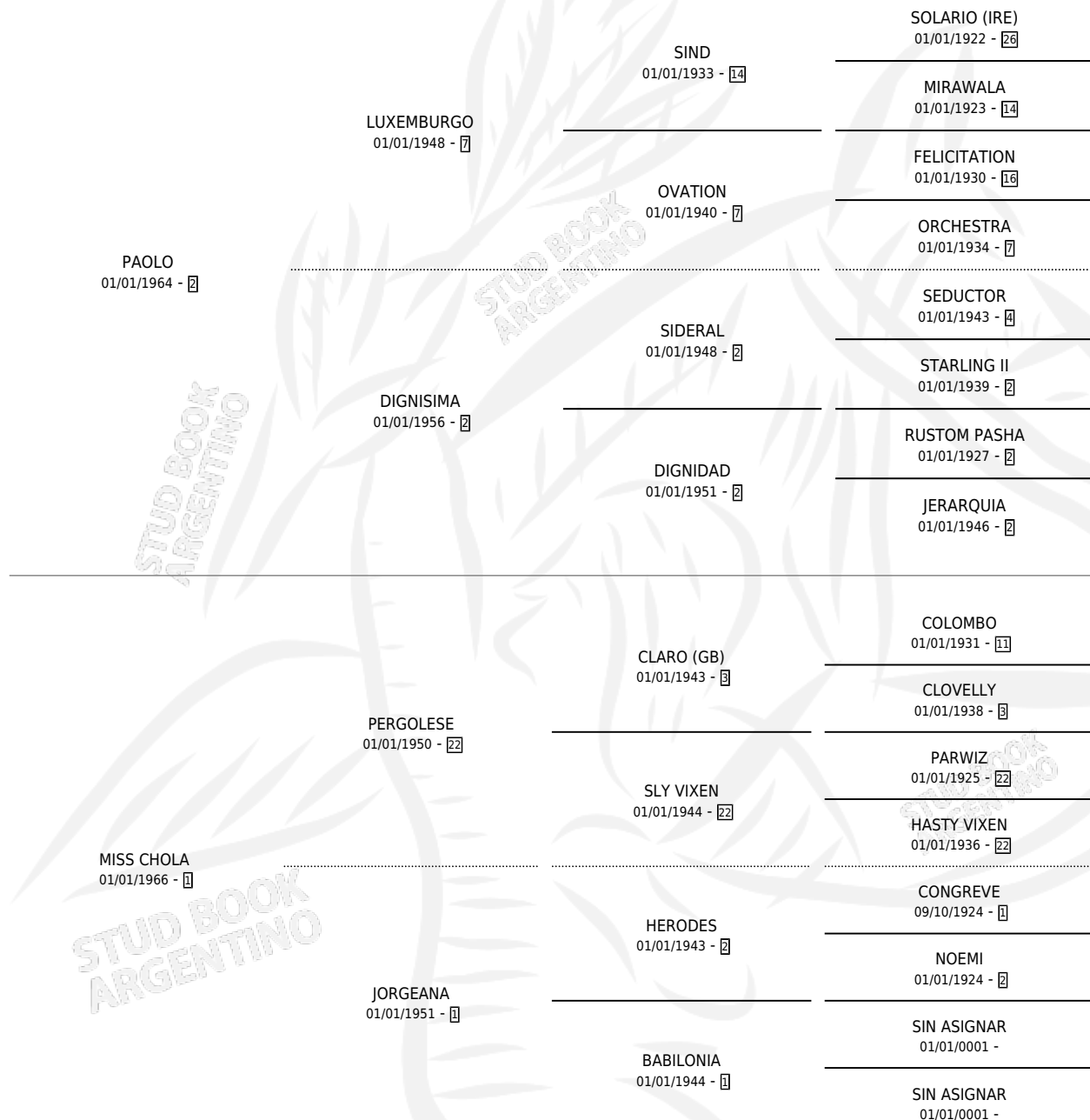
~

HIJOS

	MACHOS	HEMBRAS
4 NACIERON	2	2

SIN ACTUACIONES

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	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	\$0	\$0
TOTALES	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	\$0	\$0
%		0.0%	100%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100%	0.0%	0.0%	0.0%		

POR AÑO

AÑO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE	GANANCIA / CC
1977	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	\$0	\$0
TOTALES	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	\$0	\$0
%		0.0%	100%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100%	0.0%	0.0%	0.0%		

Placés en Cordoba en 1 carrera disputada, 2da Clasico 25 de Mayo.

POR DISTANCIA

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
CORDOBA	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
CORDOBA	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
CORDOBA	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	CBA	6	2	0	CLASICO 25 DE MAYO	STK	ARENA	SIN ASIGNAR	SIN ASIGNAR SIN ASIGNAR	2	\$0	0.00

SERVICIOS

Servicios 6 / Nacimientos 3 / Efectividad 50.00%

PADRILLO	PRODUCTO	CRIADOR	1ER SERVICIO	ÚLTIMO SERVICIO
HACKMAN	∅		20/11/1988	22/11/1988
EUROPAX	∅		27/08/1987	30/08/1987
EUROPAX	∅		05/11/1986	07/11/1986
EUROPAX	COSTA EUROPEA (H Z, 26/10/1986)	COSTA DEL RIO	10/11/1985	13/11/1985
MEETING	RUBIO RIO (M A, 20/10/1984)	COSTA DEL RIO		
MEETING	RIO JO (M A, 27/10/1985)	COSTA DEL RIO		



MISS PERGOLA

Datos oficiales del Stud Book Argentino

Documento generado el 15/05/2026

studbook.org.ar