

# OLYGIA

por UNANIME y NAIAD por SIDERAL

Argentina · Hembra · Alazan · SP · 17/09/1977  
Familia 27-a · Volumen 29

## ESTADO

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

**Lugar de nacimiento:** Campo particular

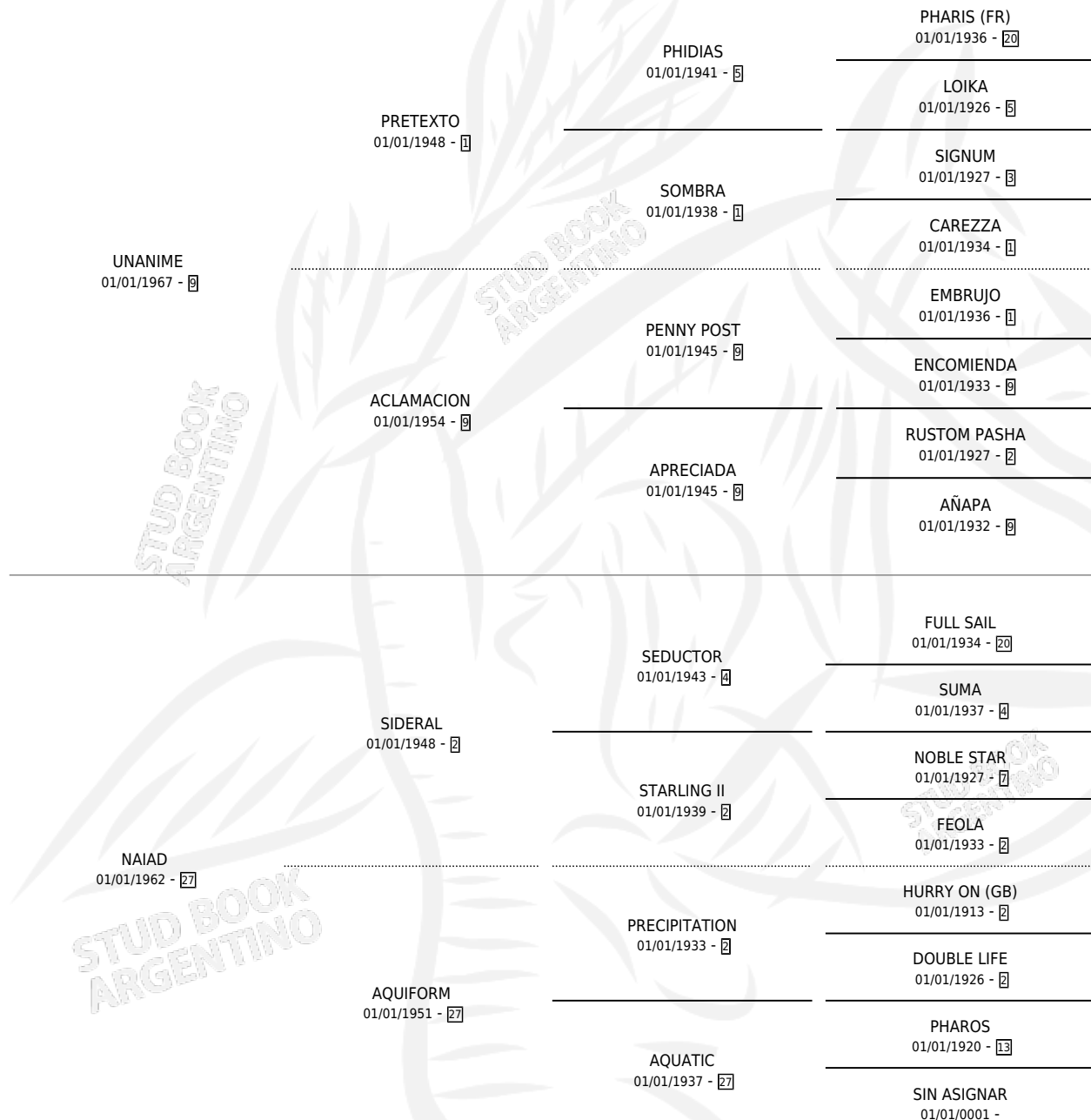
**Criador:** Sin dato

~

## HIJOS

	MACHOS	HEMBRAS
1 NACIERON	1	0
1 CORRIERON	1	0
1 GANARON	1	0
<b>0</b> GANADORES CL	<b>0</b> GANADORES GR	<b>0</b> GANADORES G1

## PEDIGREE



**EXPORTACIÓN / IMPORTACIÓN**

FECHA	MOVIMIENTO	PAÍS
01/11/1984	EXPORTADO	VENEZUELA

~

**CAMPAÑA**

Solo carreras oficiales de Argentina

## POR EDAD

EDAD	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE	GANANCIA / CC
2 AÑOS	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$0	\$0
TOTALES	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$0	\$0
%		100%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	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
1980	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$0	\$0
TOTALES	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$0	\$0
%		100%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		

**Ganadora** en San Isidro, a los 2 años.

POR DISTANCIA

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
<b>SAN ISIDRO</b>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$0
0 MTS	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$0

POR PISTA

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
<b>SAN ISIDRO</b>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$0
CESPED	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$0

POR ESTADO

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
<b>SAN ISIDRO</b>	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$0
SIN ASIGNAR	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$0

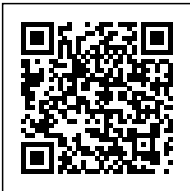
# CARRERAS

FECHA	E	HIP.	N°	O	DIST.	PREMIO	CAT.	PISTA	JOCKEY	CABALLERIZA CUIDADOR	POS.	IMPORTE	PAGO
11/04/1980	2	SIS	2	8	0	MAGNETICA	ALW	CESPED	SIN ASIGNAR	SIN ASIGNAR SIN ASIGNAR	1	\$0	0.00

# SERVICIOS

Servicios **1** / Nacimientos **0** / Efectividad **0.00%**

<b>PADRILLO</b>	<b>PRODUCTO</b>	<b>CRIADOR</b>	<b>1ER SERVICIO</b>	<b>ÚLTIMO SERVICIO</b>
ZUCCARO	∅			



# OLYGIA

**Datos oficiales del Stud Book Argentino**

Documento generado el 04/05/2026

[studbook.org.ar](http://studbook.org.ar)