

# SIG FELICIDA

por **SIGNANTE** y **SOY FELICE** por **SNOW CAR**

Argentina · Hembra · Zaino · SP · 26/08/1985  
Familia · Volumen 32

## ESTADO

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

**Lugar de nacimiento:** San Cayetano

**Criador:** Sin dato

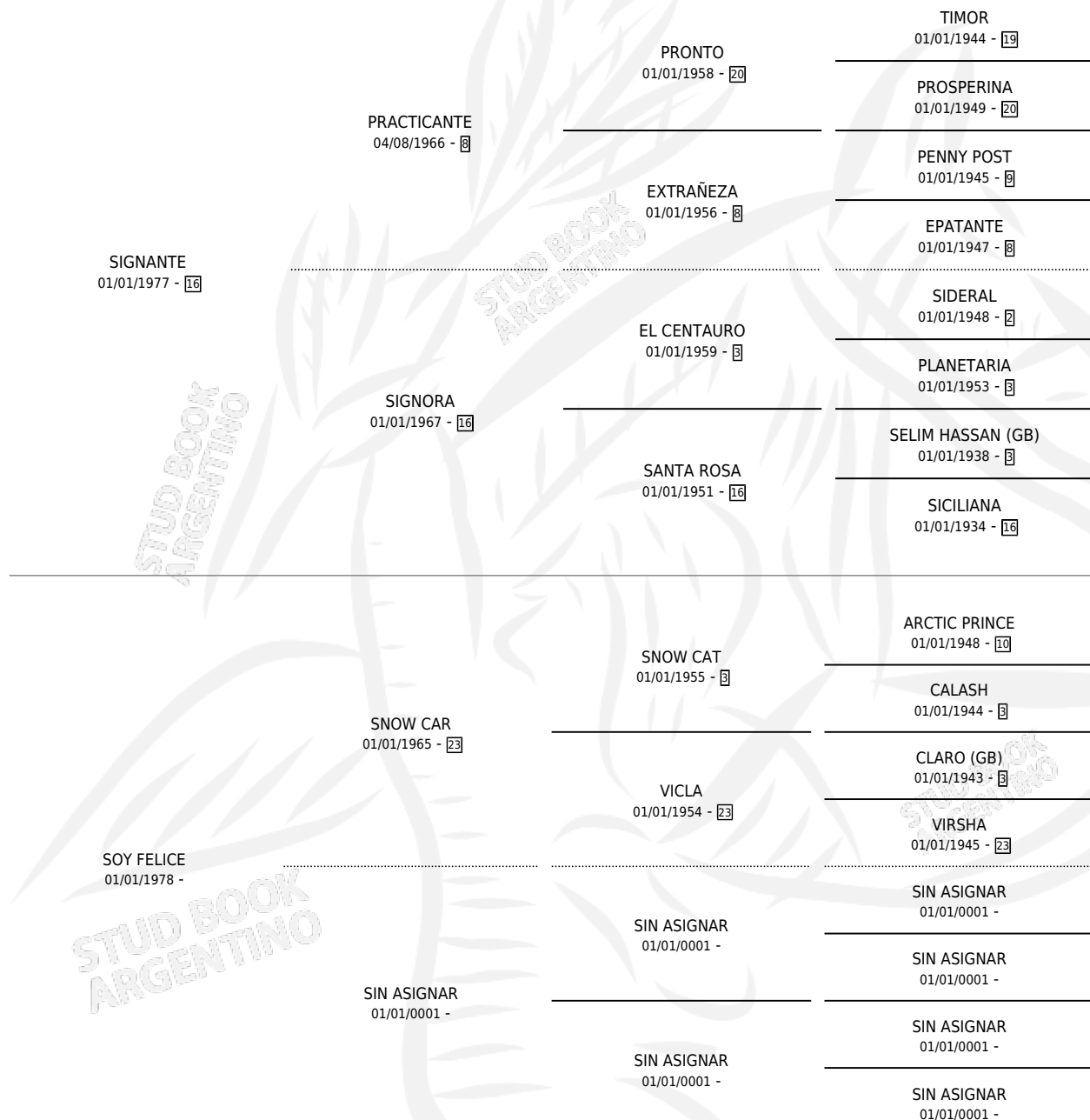
~

## HIJOS

	MACHOS	HEMBRAS
2 NACIERON	0	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
3 AÑOS	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0	\$0
TOTALES	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0	\$0
%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100%	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
1988	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0	\$0
TOTALES	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0	\$0
%		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		

No placés en Palermo en 1 carrera disputada.

POR DISTANCIA

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
<b>PALERMO</b>	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0
1000 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
<b>PALERMO</b>	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

POR ESTADO

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
<b>PALERMO</b>	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

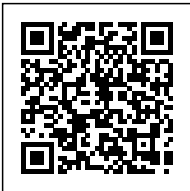
## CARRERAS

FECHA	E	HIP.	N°	O	DIST.	PREMIO	CAT.	PISTA	JOCKEY	CABALLERIZA CUIDADOR	POS.	IMPORTE	PAGO
19/08/1988	3	ARG	6	10	1000	EL BAQUIANO	ALW	ARENA	SIN ASIGNAR	LA TERELA SIN ASIGNAR	9	\$0	700.80

## SERVICIOS

Servicios **3** / Nacimientos **2** / Efectividad **66.67%**

<b>PADRILLO</b>	<b>PRODUCTO</b>	<b>CRIADOR</b>	<b>1ER SERVICIO</b>	<b>ÚLTIMO SERVICIO</b>
BALCACHE	LA YAYA (H ZD, 14/11/1992)	SIN DATO	30/11/1991	04/12/1991
SKY	ALTA PRESION (H A, 21/11/1991)	SIN DATO	04/12/1990	07/12/1990
SKY	∅		12/10/1989	02/11/1989



# SIG FELICIDA

**Datos oficiales del Stud Book Argentino**

Documento generado el 10/05/2026

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