

# BUEN BACAN

por **BUEN SEMBLANTE** y **CON BLANCA** por **CON BENITEZ**

Argentina · Macho · Alazan · SP · 04/10/1993  
Familia 14 · Volumen 35

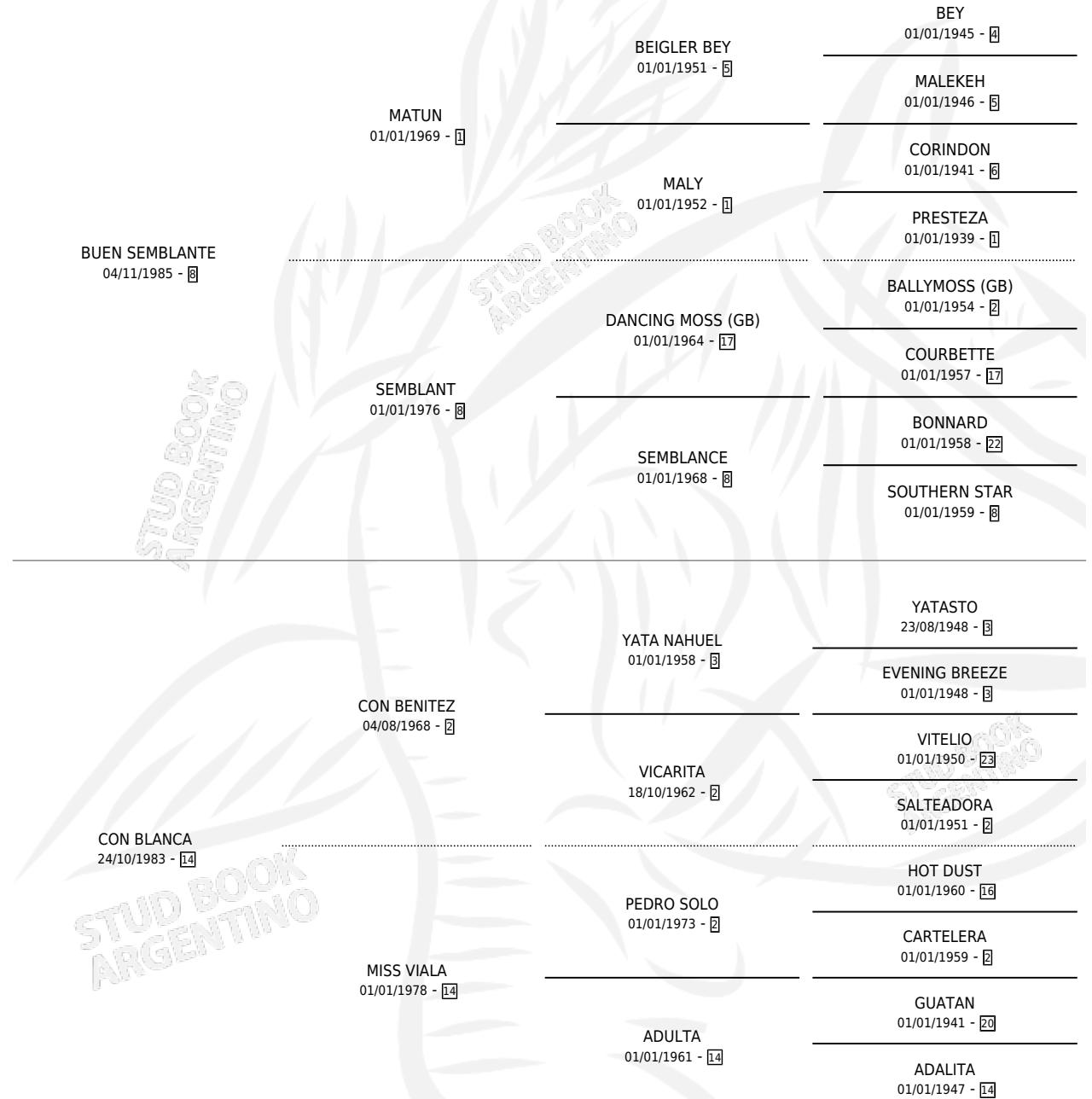
## ESTADO

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

**Lugar de nacimiento:** David

**Criador:** David

## 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	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	\$0	\$0
TOTALES	2	0	0	0	0	0	2	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
1997	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	\$0	\$0
TOTALES	2	0	0	0	0	0	2	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 y San Isidro en 2 carreras disputadas.

POR DISTANCIA

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
<b>SAN ISIDRO</b>	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0
1600 MTS	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0
<b>PALERMO</b>	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0
1600 MTS	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0

POR PISTA

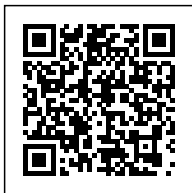
HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
<b>SAN ISIDRO</b>	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0
CESPED	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0
<b>PALERMO</b>	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0
ARENA	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0

POR ESTADO

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
<b>SAN ISIDRO</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
<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	
01/03/1997	3	SIS	6	13	1600	NAZARENA 1988	ALW	CESPED	LICERI EDUARDO ALEJANDRO	HARAS DAVID DAVID HORACIO LUIS	15	\$0	99.99
21/02/1997	3	ARG	9	8	1600	POSTER	ALW	ARENA	LICERI EDUARDO ALEJANDRO	HARAS DAVID DAVID HORACIO LUIS	9	\$0	64.05



# BUEN BACAN

**Datos oficiales del Stud Book Argentino**

Documento generado el 04/05/2026

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