

# TINTA BAT

por **BAT CANA** y **MELI FIELD** por **MELISEO**

Argentina · Hembra · Zaino · SP · 22/07/2002  
Familia · Volumen 38

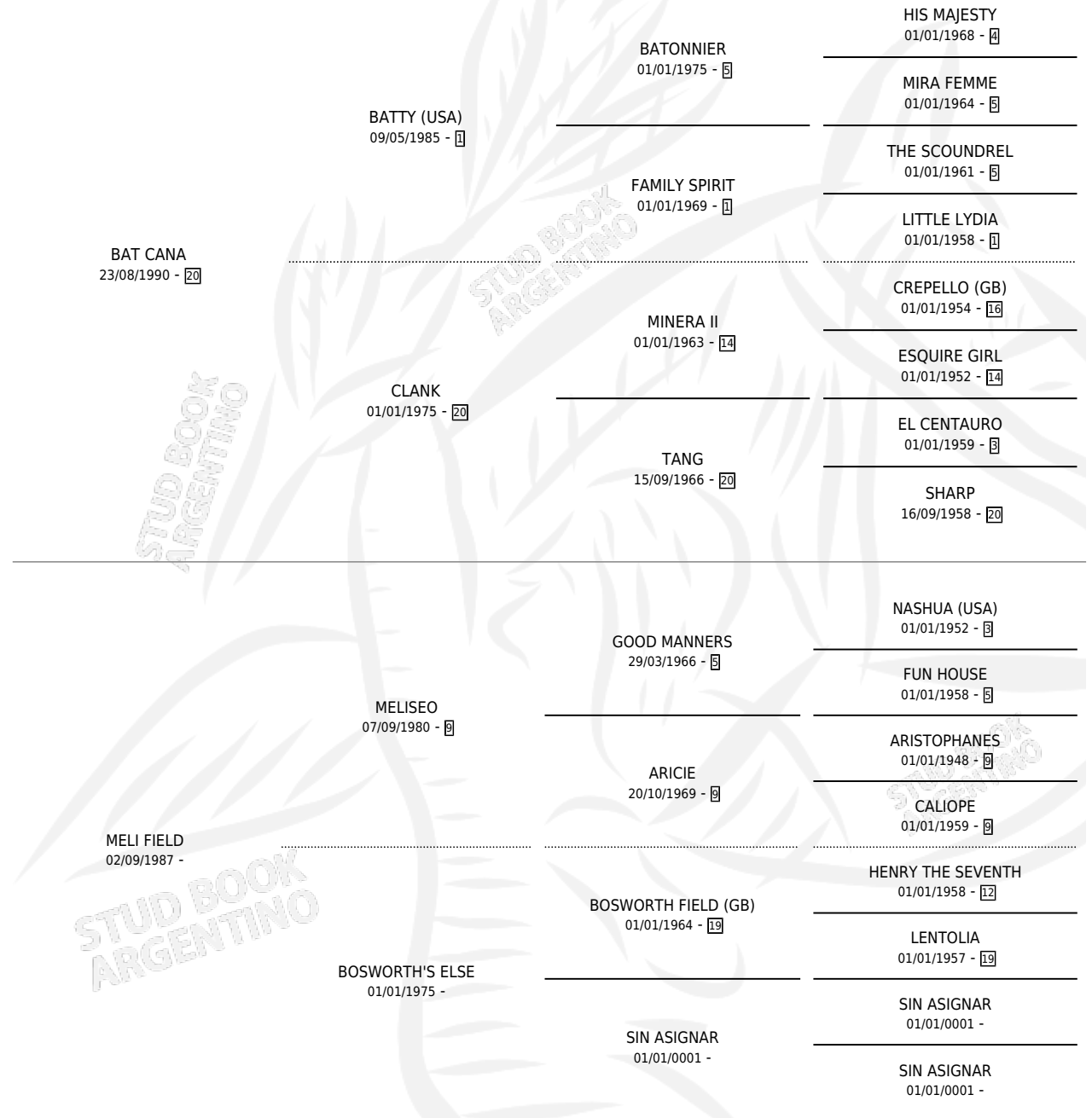
## ESTADO

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

**Lugar de nacimiento:** Rosa Negra

**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
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
2005	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 San Isidro y Palermo en 2 carreras disputadas.

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
<b>SAN ISIDRO</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

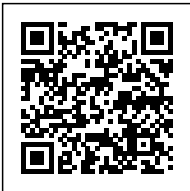
HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
<b>PALERMO</b>	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0
ARENA	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0
<b>SAN ISIDRO</b>	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0
CESPED	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0

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
<b>SAN ISIDRO</b>	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	\$0
HUMEDA	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
05/08/2005	3	ARG 6	11	1000	S.AGR.G.P.Y ALIMENT.	ALW	ARENA	CARRIZO PABLO DAMIAN	ROSA NEGRA PEREZ RAMON ORLANDO	8	\$0	15.10
30/07/2005	3	SIS 3	7	1000	ADVOCATOR TINA 1994	ALW	CESPED	PEREZ MIGUEL ANGEL	ROSA NEGRA PEREZ RAMON ORLANDO	6	\$0	13.70



# TINTA BAT

**Datos oficiales del Stud Book Argentino**

Documento generado el 26/04/2026

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