

# DEMOSTRATIVO

por EDITOR'S NOTE (USA) y DEMOSTRADA por EQUALIZE (USA)

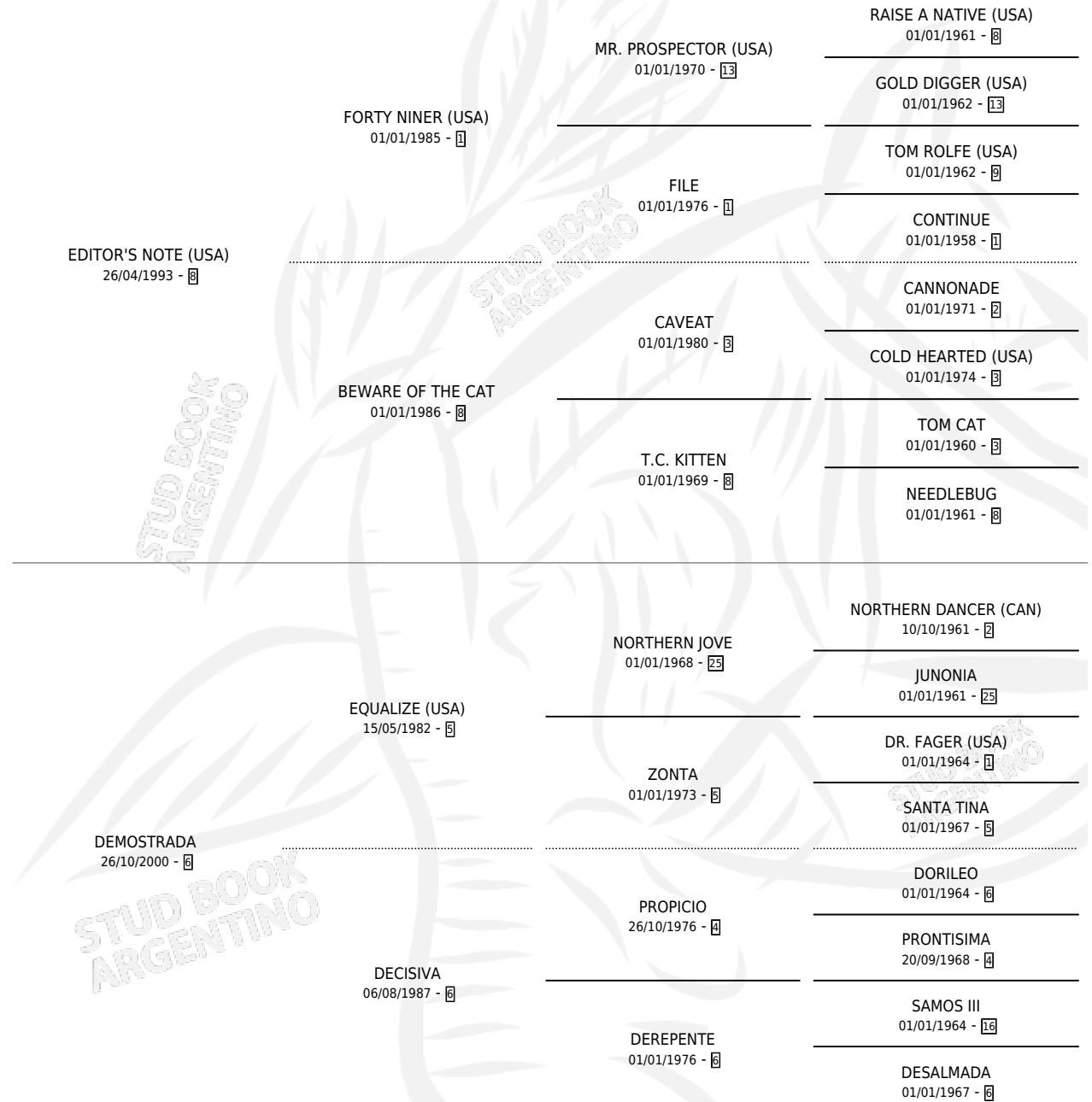
Argentina · Macho · Tordillo · SP · 24/09/2006  
Familia 6-a · Volumen 39

## ESTADO

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

**Lugar de nacimiento:** Abolengo  
**Criador:** Abolengo

## PEDIGREE



**EXPORTACIÓN / IMPORTACIÓN**

FECHA	MOVIMIENTO	PAÍS
08/06/2009	EXPORTADO	EMIRATOS ARABES UNIDOS

~

**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	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	\$41,400	\$20,700
TOTALES	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	\$41,400	\$20,700
%		50.0%	0.0%	50.0%	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
2009	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	\$41,400	\$20,700
TOTALES	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	\$41,400	\$20,700
%		50.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		

**Ganador** en San Isidro - \$41,400, a los 2 años.

POR DISTANCIA

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
<b>SAN ISIDRO</b>	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	\$41,400
1400 MTS	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$35,000
1200 MTS	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	\$6,400

POR PISTA

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
<b>SAN ISIDRO</b>	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	\$41,400
CESPED	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	\$41,400

POR ESTADO

HIPODROMO	CC	1°	2°	3°	4°	5°	NP	CLC	CLG	CLCG1	CLGG1	IMPORTE
<b>SAN ISIDRO</b>	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	\$41,400
NORMAL	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	\$41,400

## CARRERAS

FECHA	E	HIP.	N°	O	DIST.	PREMIO	CAT.	PISTA	JOCKEY	CABALLERIZA CUIDADOR	POS.	IMPORTE	PAGO
21/03/2009	2	SIS	2	5	1400	SKY ATREVIDA 1992	ALW	CESPED	KARAMANOS HORACIO EDUARDO A.	CHOPP SAN MILLAN ROSANA MARIEL	1	\$35,000	1.65
25/01/2009	2	SIS	3	4	1200	LA TOSQUERA 2000	ALW	CESPED	RICARDO JORGE ANTONIO	CHOPP SAN MILLAN ROSANA MARIEL	3	\$6,400	3.35



# DEMOSTRATIVO

**Datos oficiales del Stud Book Argentino**

Documento generado el 12/06/2026

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