



SBARG
www.studbook.org.ar

MAITE INTER

Hembra, Zaino, nacida el 7 de Agosto de 2017

Criador: **BEVILACQUA PATRICIA MONICA**

INTERNATIONAL (Z, 2009)	GIANT'S CAUSEWAY (USA) (AT, 1997)	STORM CAT (USA)
		MARIAH'S STORM (USA)
CON MAITE (Z, 2006) Familia: A8	INTERVAL (USA) (ZD, 1995)	FORTY NINER (USA)
		KELLY
	ADORJINSKY (USA) (ZC, 1993)	NIJINSKY (CAN)
		ADORABLE MICOL
	CON CLIO (Z, 1994)	CONGRESAL
		FE REAL

1ª MADRE

CON MAITE (06 h. Adorjinsky (USA)). **Ganadora de 3 carreras** en San Isidro, Palermo y La Plata - \$162,320, a los 4 y 5 años. Madre de 6 hijos, 3 corrieron:

Maite Inter (17 h. International), es cuarta cría.

2ª MADRE

CON CLIO (94 h. Congresal). **Ganadora** en La Plata - \$5,094, a los 5 años. Madre de 7 hijos, 6 corrieron, 2 ganadores:

CON MAITE (06 h. Adorjinsky (USA)), ver arriba.

CON SALOME (07 h. Adorjinsky (USA)), **ganadora** en San Isidro - \$76,850, a los 4 años.

3ª MADRE

FE REAL (84 h. Doy Fe). **Ganadora** en La Plata debutando, a los 3 años. Madre de 8 hijos, 7 en edad de correr, 6 corrieron, 3 ganadores:

PLAY BOY (93 m. Congresal), **ganador** en La Plata - \$4,104, a los 4 años.

CON CLIO (94 h. Congresal), ver arriba.

CON ROYALTY (98 h. Congresal), **ganadora** en Palermo - \$11,199, a los 5 años. Madre de 3 hijos, 1 corrió, 1 ganador:

ROYAL APPEAL (07 m. Cipappeal), **ganador** en La Plata - \$34,545, a los 5 años.

4ª MADRE

ROYAL BUTTON (74 h. Royal Search). No corrió en Argentina. Madre de 5 hijos, 4 corrieron, 3 ganadores:

FE REAL (84 h. Doy Fe), ver arriba.

TARARI (79 h. Southern Cream), **ganadora** en San Isidro, a los 4 años. Madre de 7 hijos, 5 corrieron, 2 ganadores:

BERTRAND (89 m. Habanico), **ganador de 3 carreras** en Palermo - \$7,457, a los 3 y 4 años.

TIMBEANDO (93 m. Silver Sunsets (USA)), **ganador de 2 carreras** en San Isidro - \$14,360, a los 4 años.

ROYAL PIRATE (87 m. Ivory Pirate), **ganador** en La Plata - \$360, a los 4 años.



MAITE INTER

Datos oficiales del Stud Book Argentino

Documento generado el 10/05/2025

studbook.org.ar