














RESULTADOS INDIVIDUALES**Torneo: Abiertas Bs.As-2010.mdb****Distancia:** 157,00**Juez:** DOMINGO BONCOMPAG **Categoría:** STANDARD**Tiempo:** 39,00**Velocidad:** 4,00**Tipo Competencia:** JUMPING **Grado:** GRADO 2**Tiempo Max:** 65,00

<u>Clasificacion</u>	<u>Perro</u>	<u>Raza</u>	<u>FaltasSenas</u>	<u>Tiempo</u>	<u>Ex al Tiempo</u>	<u>TotFaltas</u>	<u>Calificacion</u>	<u>Velocidad</u>	
01	Pablo Behrendt  La Jauría	Trion	Border Collie		38,35	0,00	0,00	Ex	4,09
02	Rodrigo Balsells  Canai Agility	Melba	Border Collie		38,97	0,00	0,00	Ex	4,03
03	Pablo Behrendt  La Jauría	Ozzy	Ovejero aleman		39,22	0,22	0,22	Ex	4,00
04	Pablo Behrendt  La Jauría	Bruce	Mestizo	F	35,28	0,00	5,00	Ex	4,45
05	Elena Irurzun  La Jauría	Mein	Mestizo		45,03	6,03	6,03	Mb	3,49
06	Denise Tabasco  Apple TAC	Patan	Border Collie	F	43,06	4,06	9,06	Mb	3,65
07	Matias Corti  Canai Agility	Cumen	Border Collie	FF	34,03	0,00	10,00	Mb	4,61
x-DESC	Mara Morales  La Jauría	Chopper	Border Collie	x-DESC	0,00	0,00	0,00	x-DESC	0,00
x-DESC	Andrea Perez  La Jauría	Dana	Magyar Vizsla	x-DESC	0,00	0,00	0,00	x-DESC	0,00

RESULTADOS INDIVIDUALES**Torneo: Abiertas Bs.As-2010.mdb**

Distancia: 157,00 **Juez:** DOMINGO BONCOMPAG **Categoría:** STANDARD **Tiempo:** 39,00
Velocidad: 4,00 **Tipo Competencia:** JUMPING **Grado:** GRADO 2 **Tiempo Max:** 65,00

<u>Clasificacion</u>	<u>Perro</u>	<u>Raza</u>	<u>FaltasSenas</u>	<u>Tiempo</u>	<u>Ex al Tiempo</u>	<u>TotFaltas</u>	<u>Calificacion</u>	<u>Velocidad</u>
x-DESC  Canai Agility	Laura Rodas Pampa	Border Collie	x-DESC	0,00	0,00	0,00	x-DESC	0,00
x-DESC  Canai Agility	Eduardo Zalazar Emma	Border Collie	x-DESC	0,00	0,00	0,00	x-DESC	0,00
x-DESC  La Jauría	Nicole Manes Kacey	Mestizo	x-DESC	0,00	0,00	0,00	x-DESC	0,00
x-DESC  Canai Agility	Rodrigo Balsells Kira	Border Collie	x-DESC	0,00	0,00	0,00	x-DESC	0,00