



# CLUB DE AGILITY CANTABRIA

11/08/2019

## Clasificación Final

Individual

PRUEBA: CANTABRIA 11/08/2019

Juez: DÑA. ANA BELTRÁN / D. MARC RABADA GUARQUE

<b>Grado:</b>	3		<u>Obstáculos</u>	<u>Metros</u>	<u>Velocidad</u>	<u>T.R.S.</u>	<u>T.R.M.</u>
		MANGA 1:	21	185,00	4,63	40,00	60,00
<b>Clase:</b>	MIDI	MANGA 2:	20	200,00	4,76	42,00	63,00

Ord.	Perro	Guia	Club	Licencia	MANGA 1 (Jumping)								MANGA 2 (Agility)								TOTAL			
					Fal.	Reh.	Tmp.	Vel.	Penal.	Calif.	Pt.	Fal.	Reh.	Tmp.	Vel.	Penal.	Calif.	Pt.	Tmp.	Penal.	Pt.	Tot.		
1	LOGAN	David Castaño	CANTABRIA	B302 M3	0	0	37,80	4,89	0,00	EX	P	0	0	39,83	5,02	0,00	EX	P	77,63	0,00				
2	MIK MIK	Nina Causevic	EL ALAMILLO	11516 M3	0	0	34,32	5,39	0,00	EX	P	1	0	37,83	5,28	5,00	EX		72,15	5,00				
3	SALINA	Sofía Nolasco Narciso	OCEAN AGILITY	M3	0	0	36,74	5,03	0,00	EX	P	1	0	43,04	4,64	6,04	MB		79,78	6,04				
4	SACHA	Francisco Medina Valdivia	MI PERRO 10	A632 M3	0	0	34,71	5,32	0,00	EX	P	2	0	37,02	5,40	10,00	MB		71,73	10,00				
5	LISS	Eva Grau Fernández	ALMUSSAFES	1576 M3	0	0	39,42	4,69	0,00	EX	P	1	1	48,66	4,11	16,66	BU		88,08	16,66				
6	LISA	Lucía Martínez Gordillo	DEPORDOG	11568 M3	0	3	0,00		100,00	EL		0	0	36,52	5,47	0,00	EX	P	36,52	100,00				
7	DARDO	José Luis Jiménez Mori	POZUELO	10006 M3	0	3	0,00		100,00	EL		0	0	37,51	5,33	0,00	EX	P	37,51	100,00				
8	SPICY	Luis Narciso	OCEAN AGILITY	M3	2	2	70,11	2,63	100,00	EL		0	0	42,15	4,74	0,15	EX		112,26	100,15				
9	KANGA ROO	Nina Causevic	EL ALAMILLO	11515 M3	1	0	32,30	5,72	5,00	EX		0	3	0,00		100,00	EL		32,30	105,00				
10	ENOUK	Javi Albujar Artero	BADALONA	B321 M3	0	1	39,46	4,68	5,00	EX		1	3	0,00		100,00	EL		39,46	105,00				
11	BETA	Jorge Hinojal	CANTABRIA	B261 M3	1	1	45,07	4,10	15,07	MB		1	3	0,00		100,00	EL		45,07	115,07				
12	LEO	Carmen Jurado Reinado	DEPORDOG	11507 M3	0	3	0,00		100,00	EL		1	3	0,00		100,00	EL		0,00	200,00				
13	GOKU	Oscar Bravo	CORNELLA	B550 M3	0	3	0,00		100,00	EL		1	3	0,00		100,00	EL		0,00	200,00				
14	BERTA	Gorka Bruña	GUREKAN	B776 M3	0	3	0,00		100,00	EL		1	3	0,00		100,00	EL		0,00	200,00				