

CAMPEONATO NACIONAL INDIVIDUAL DE ESPAÑA AMATEUR

SUB-16 MASCULINO "REALE"



La Cala Resort (Recorrido Asia)



2 al 4 de Mayo de 2014

Pos	Licencia	Nombre	Hex	NVH	Niv.	Cat.	HPU	Total	1ª	2ª	3ª
Valor de Campo: 71,3 / Slope: 137 / Par: 72											
								ASC:	+2	+3	+1
1	AM51606504	SVENSSON, MARCUS	-0,6	-1	C	1	-1	214	73	71	70
2	BP02449820	TOUS NICOLAU, JOAN	0,8	0,2	C	1	0	217	70	76	71
3	AM85600563	LEAL MONTERO, GONZALO	2,4	1,6	I	1	2	219	73	72	74
4	BP02385476	BISELLACH SERVERA, MIGUEL	1,8	1,3	C	1	1	221	73	75	73
	CM52302511	DEL REY GONZALEZ, ALEJANDRO	-0,9	-1	C	1	-2	221	69	77	75
6	VB09380577	GARAGORRI ALDEANUEVA, ROBERTO	1,2	0,8	C	1	1	222	71	75	76
7	VB09409306	MARTIN TORRE, BORJA	-1,1	-1	C	1	-2	223	72	73	78
8	AM10600112	BEJARANO MORANO, ANTONIO JOSE	2,6	2,1	C	1	2	224	71	77	76
	CM66295874	MORENO MENDOZA, JULIO	1,8	1,6	C	1	1	224	74	74	76
10	CM11305296	PARRIEGO CORNEJO, SERGIO JAVIER	0	0,1	C	1	-1	225	78	74	73
11	CB01653740	RISSI MIOZZO, ENRICO	2,4	1,9	C	1	2	226	74	79	73
	CM18624246	RAHM , CHRISTOFER	1,9	1,6	C	1	2	226	78	74	74
	AM51359858	HIDALGO PORTILLO, ANGEL	0	0,1	C	1	-1	226	76	73	77
14	CB05338879	ROUSAUD SABATE, EDUARD	2,4	2,2	I	1	2	227	76	75	76
	LV01435059	ABRIL SEGURA, CARLOS	0,7	0,8	C	1	0	227	77	74	76
16	CM61639352	MONTERO GIMENO, IGNACIO	2,6	2,4	C	1	2	228	74	79	75
	CM41625478	LOPEZ-CHACARRA COTO, EUGENIO	-0,5	-0,3	I	1	-1	228	78	75	75
18	CB96337559	SANCHEZ SABE, ALBERT	1,2	1,1	C	1	1	229	76	78	75
	GC08422355	LOPEZ-PIZARRO RODRIGUEZ, IÑIGO	1,4		C	1	1	229	77	76	76
	CM11622956	MALAVAR ECHEVERRIA-TORRES, JAIME	2,1	2	C	1	2	229	78	74	77
21	VB09368792	BEÑARAN ORBE, IÑIGO	0,3	0,4	C	1	0	230	78	80	72
	0115427855	SANZ POVAR, JAIME	2,8	2,7	C	1	3	230	77	78	75
	CB18334598	VACARISAS TORDELACREU, LUCAS	-0,3	-0,1	C	1	-1	230	78	75	77
24	VB16424759	ARTO LOPEZ, PABLO	3,4	3,3	C	1	3	231	78	78	75
	VB01398131	ROMERO ESNAL, IÑIGO	1,8	1,7	C	1	1	231	78	74	79
	01106430475	PEREZ SANTANA, MARIO	2,5		C	1	2	231	75	77	79
27	CM02636323	AGUILERA MARTIN, ALEJANDRO	2,7		I	1	3	232	78	77	77
	LV02380667	TALAVERA LARA, JOSE	3	2,7	C	1	3	232	73	79	80
29	0202428513	ROBLES COQUE, PABLO DE	3,4	3,3	I	1	3	233	79	79	75
	LV81443808	GIRONA DE LA FUENTE, JORGE	3,9	3,6	I	1	4	233	81	77	75
	CM01309224	GERVAS NIETO, JAIME	2,5		C	1	2	233	77	80	76
32	AM15610788	ALONSO ROSADO, PABLO	4,1	3,8	I	1	4	234	82	77	75
	AM04349629	GARCIA PARADA, GONZALO	1,6	1,9	C	1	1	234	80	78	76
34	08819381867	PINZA JIMENEZ, DAVID	2,3	2,5	C	1	2	235	81	79	75
	CM01606500	CAMPOS GARCIA, JACOBO	3,7	3,6	C	1	4	235	76	82	77
	AM16700699	BJORLOW , VICTOR	-0,4	-0,1	C	1	-1	235	79	78	78
	VB04407584	DE LOS RIOS RUIZ, IGNACIO	1,1	1,2	C	1	1	235	76	76	83
	AM51613551	BARRENA RODRIGUEZ, FELIPE	4,3	3,8	I	1	5	235	77	75	83
39	VB01393110	BARBEITO ALBIZU, ASIER	2,7		C	1	3	236	81	78	77
40	CB05640312	ARRIBAS SAN JOSE, MARTI	1,4	1,6	C	1	1	237	83	79	75
	AM07354077	RONCHEL SALAS, SERGIO	2,7	2,9	C	1	3	237	77	81	79
	AM85357364	PUENTE RODRIGUEZ DE AUSTRIA, IGNACIO	0,4	0,6	I	1	0	237	76	79	82
	LV02437211	CARCEL PEREZ, DIEGO	2,9	3	C	1	3	237	77	78	82
44	0201401777	ROSETE FABOS, FRANCISCO	1,3	1,6	C	1	1	238	77	84	77
	CB05642381	MILLET ESTEVE, TOMAS	2,6	2,8	C	1	2	238	77	82	79
	LV06422469	GRACIA RODRIGUEZ, GONZALO	3	3,1	I	1	3	238	79	78	81
47	AM54784362	KOTTON, SIMON	4,1		C	1	4	239	81	82	76
	07770693115	CREGO MARQUES, FRANCISCO	3,2	3,3	C	1	3	239	77	79	83
49	MM17800312	MOHAN , MYLES	3,9	3,8	C	1	4	240	77	80	83
50	01109381068	GONZALEZ GUEMES, ALEJANDRO	1,1	1,4	C	1	1	242	80	83	79
	0231463738	ALONSO MARTINEZ, ORLANDO	4	3,8	I	1	4	242	74	88	80
	CB05641135	PUJOL DALMAU, SERGIO	3,7	4	C	1	4	242	80	81	81
53	AM15700537	GREGORIO DEL PINO, GONZAGA DE	4,1		C	1	4	243	78	80	85
54	CB35642532	MOSCATEL NACHSHON, JOEL	2,2	2,4	C	1	2	244	77	85	82
	CB18643216	JANE SALOMON, JOAN PAU	4,2	4,3	C	1	4	244	78	80	86
56	CM66466130	PARDO BENITEZ, JOSE MANUEL	3,7	3,9	C	1	4	245	82	81	82
	CM02621421	GARCIA PARAMES, GUILLERMO	3,5	3,2	C	1	4	245	84	74	87
58	07770443424	HUERTA PASTRANA, CARLOS	4,4	4,5	I	1	5	246	80	80	86
59	GC01394166	MARURI ALDAZ, IÑIGO	3,8	3,7	I	1	4	248	86	76	86
60	4405386529	PALA ZAMARBIDE, IGNACIO	3,9	4	C	1	4	249	83	78	88
61	CP01384479	DE LA FUENTE FORCANO, PABLO	3,8	3,9	C	1	4	252	83	79	90