

TORNEO QUALITY VIP SOLUTIONS 14.03.2021

INDIVIDUAL - Stableford (Recorrido: VALDELUZ)

FECHA: 14/03/2021 CODIGO: 883421974

1º CATEGORIA (ASC: 0)
1ªVuelta

POS	JUGADOR	CLUB	HEX	NVH	NIV	S	Cat	Hpu	1ª	2ª	3ª	4ª	TOT
1	BREÑES DIAZ, JUAN ZENON	RETAMARES	6,1		C	M	2	4	40				40
2	LETORT, PIERRICK	CENTRO NACIONAL	9,0		M	M	2	8	38				38
3	RODRIGUEZ NUÑEZ, MANUEL	PUTT & DRIVE	10,3		S	M	2	9	37				37
4	PARADINAS GOMEZ, ALVARO	LOMAS BOSQUE	0,6		S	M	1	-1	36				36
	CUELLAR GAGO, ALEJANDRA	RETAMARES	2,6		J	F	1	2	36				36
	CUELLAR GAGO, GONZALO	RETAMARES	6,9		I	M	2	5	36				36
	DELGADO DE TORRES SATRUSTEG	PUERTA HIERRO	8,3		J	M	2	7	36				36
8	RUIZ MUÑOZ, CARLOS	RSHECC	5,5		S	M	2	4	35				35
	SATRUSTEGUI HIGUERO, SANTIA	PUERTA HIERRO	7,6		M	M	2	6	35				35
10	MENESES MADRID, ALEJANDRO	NUEVO MADRID	4,5		J	M	2	3	34				34
	GOMEZ-ARROYO BERNABEU DE YE	VILLA DE MADRID	10,7		M	M	2	9	34				34
	DE GREGORIO DIEGO, ASIS	LAYOS	11,4		S	M	2	10	34				34
13	COATANEA, THIBAUT	FEDERACION MADR	4,3		M	M	1	3	33				33
	WING BIESA, ALEX	LA DEHESA	6,5		C	M	2	5	33				33
	SIERRA SOPRANIS, JAVIER	FEDERACION MADR	11,3		S	M	2	10	33				33
16	WING BIESA, MARTIN	LA DEHESA	1,8		J	M	1	0	32				32
	SALTO PELAEZ, ALVARO	VILLA DE MADRID	7,8		C	M	2	6	32				32
	MANZANO-MONIS MANSO, JAVIER	RSHECC	10,2		M	M	2	9	32				32
19	MARTIARENA CONDE, BORJA	RSHECC	10,0		M	M	2	9	31				31
20	MARTINEZ BERNARDO, BORJA	SCRATCH	5,5		M	M	2	4	30				30
	LEAL DE ORIOL, IÑIGO	VISTA HERMOSA	10,8		M	M	2	10	30				30
	MATEO-SAGASTA RAMON, EDUARD	FEDERACION MADR	10,9		M	M	2	10	30				30
	MOLINERO LACAVE, MIGUEL	LA DEHESA	10,9		M	M	2	10	30				30
	DE GREGORIO ORIOL, PELAYO	LAYOS	12,6		M	M	3	11	30				30
	PAÑEDA VAZQUEZ-PRADA, RICAR	PAL NEGRALEJO	12,7		M	M	3	12	30				30
26	CUADRADO LOPEZ, ALEJANDRO	CENTRO NACIONAL	7,7		I	M	2	6	29				29
	TIETZ LOPEZ-MUÑIZ, PABLO	OLI HINOJOSA	12,4		S	M	3	11	29				29
28	PEREZ DE SEOANE ALVAREZ DE	RSHECC	10,5		S	F	2	10	28				28
29	POSADAS JIMENEZ, MARIANO	VILLA DE MADRID	2,3		M	M	1	0	26				26
30	DE GREGORIO ORIOL, ASIS	LAYOS	12,7		M	M	3	12	22				22
31	DURAN MUZQUIZ, MIGUEL	FEDERACION MADR	12,9		S	M	3	12	17				17