

INDIVIDUAL - Stableford (Recorrido: Guadalajara)

FECHA: 27/11/2021 CODIGO: 881621227

**2ª CATEGORIA (ASC: 0)**
**1ªVuelta**

POS	JUGADOR	CLUB	HEX	NVH	NIV	S	Cat	Hpu	1ª	2ª	3ª	4ª	TOT
1	MITROTTI, YASHA	GOLF PARK	25,5			M	M	4	32	37			37
2	BARCOS PUYO, FERNANDO	GUADALAJARA	16,7			S	M	3	21	33			33
3	PARRA CAMARENA, CARLOS	GUADALAJARA	19,0			M	M	4	24	32			32
4	GUERRA PEREZ, RAFAEL	GOLF GETAFE	21,4			S	M	4	27	31			31
5	POLO CARDOSO, SERGIO	VALDELUZ	19,2			M	M	4	24	30			30
	LOPEZ CARRILLO, MIGUEL ANGE	GOLF GETAFE	23,2			S	M	4	29	30			30
7	ROJANO MARTINEZ, JAVIER	GOLF PARK	14,5			M	M	3	18	29			29
	ORTIZ GARCIA, TOMAS	EL ENCIN	16,4			S	M	3	21	29			29
	PEREZ-JUSTE VALERO, ALEJAND	C.T.G.	16,3			M	M	3	21	29			29
	CABRERO SANZ, FELIPE	FEDERACION MADR	23,4			S	M	4	29	29			29
	CEBRIAN TAPIA, FERNANDO	GUADALAJARA	26,2			S	M	4	33	29			29
12	CORTES CEJAS, DANIEL	PAL NEGRALEJO	24,1			M	M	4	30	28			28
	LUQUE TAVIEL DE ANDRADE, FR	SOMONTES	26,5			S	M	5	33	28			28
14	RODRIGUEZ LOPEZ DE ANDUJAR,	GOLFDEGOLFOS	20,0			S	M	4	25	27			27
	TORRENTS LARRUMBIDE, MARLON	FEDERACION MADR	36,0			M	M	5	33	27			27
16	MARTINEZ CAÑADA, FRANCISCO	RETAMARES	21,5			S	M	4	27	25			25
	IBORRA MAZA, CARLOS OSCAR	C.T.G.	26,5			M	M	5	33	25			25
18	PEREZ FERNANDEZ, JOSE RAFAE	FEDERACION MADR	17,7			M	M	3	22	24			24
	MONTEJO GONZALEZ, JOSE ANGE	C.T.G.	19,6			S	M	4	25	24			24
20	BERGASA GUERRA, ALVARO	LAS REJAS	17,2			M	M	3	22	23			23
	DI ROCCO, PEDRO	GOLFDEGOLFOS	19,6			S	M	4	25	23			23
22	LOPEZ RODRIGUEZ, ADRIAN	VILLA DE MADRID	13,8			M	M	3	17	21			21
	ARREDONDO CASTELAR, ANTONIO	FEDERACION MADR	23,2			S	M	4	29	21			21
24	GARCIA-CONDE ZALBA, FERNAND	CIERRO GRANDE	17,9			M	M	3	23	20			20
25	MARTINEZ MENCHERO, ENRIQUE	GOLFDEGOLFOS	17,8			S	M	3	22	19			19
	GARCIA-CONDE GONZALEZ DEL V	OLI HINOJOSA	28,8			M	M	5	33	19			19
27	MARTIN GARCIA, CARLOS	GUADALAJARA	14,9			S	M	3	19				Ret
	SANZ SANJOSE, ALBERTO	GUADALAJARA	17,4			S	M	3	22				Ret
	MORATILLA ABAD, GUSTAVO	GUADALAJARA	20,1			M	M	4	25				Ret
	DE LA ROCHA RUBI, SANTIAGO	CLUB TALAVERA	23,5			S	M	4	30				Ret