



- Stableford (Recorrido: os + Nuevos))

FECHA: 07/04/2016 CODIGO: LV0616213

DAMAS (ASC: 0)

1ªVuelta

POS	JUGADOR	CLUB	HEX	NVH	EDA	S	Cat	Hpu	1ª	2ª	3ª	4ª	TOT
1	RIVAS LOPEZ CARMEN	ESCORPION	23,9			S	F	4	28	36			36
2	PECHUAN ALAMAR MARIA JOSE	ESCORPION	19,0			S	F	4	23	35			35
3	GIMENEZ SALVI, PILAR	EL SALER	18,8			S	F	4	22	34			34
	BORDILS GIRONA BELEN	ESCORPION	29,9			M	F	5	35	34			34
5	MONTANER ROSELLO, ANA	EL SALER	13,6			S	F	3	16	32			32
	RADU , IRINA	ESCORPION	34,0			M	F	5	40	32			32
7	ALONSO STUYCK ISABEL C.	ESCORPION	25,1			S	F	4	30	31			31
	GOMEZ-MARCO PEREZ MARIA LUI	FEDERACION V	30,5			S	F	5	36	31			31
9	MARI RICART Mª TERESA	EL SALER	19,7			S	F	4	23	30			30
10	GARCIA NIETO ESPERANZA	EL SALER	5,8			M	F	2	7	29			29
	MUÑOZ JAUREGUALZO MARIA EU	ESCORPION	9,9			S	F	2	12	29			29
	ALBERT ALABAU PILAR	ESCORPION	11,5			S	F	3	14	29			29
	BATUYEVA , IRINA	DEVA GOLF	14,1			M	F	3	17	29			29
	SOLER TORRES MARIA DESAMPAR	ESCORPION	18,3			M	F	3	22	29			29
15	ESPIN MEROÃO, DOLORES	BONALBA	19,2			S	F	4	23	27			27
	CARBONELL CANTI MARIA TERES	ESCORPION	20,9			S	F	4	25	27			27
17	PERIS FALGAS, ANA	EL BOSQUE	10,9			S	F	2	13	26			26
	CASAUS REIG ISABEL MARIA	ESCORPION	25,9			M	F	4	31	26			26
19	GARCIA MARTINEZ, TERESA	EL SALER	10,9			S	F	2	13	25			25
	GARCIA POVEDA, ROSARIO	RCG MANISES	16,2			S	F	3	19	25			25
	MIRAGALL GUILLEM MARIA ANGE	ESCORPION	17,5			S	F	3	21	25			25
	MARQUES SANZ MARIA JOSE	ESCORPION	25,4			M	F	4	30	25			25
23	GARCIA DE LA CUADRA ARIZO E	EL SALER	10,2			S	F	2	12	24			24
	MUÑOZ JAUREGUALZO PATRICIA	ESCORPION	18,8			S	F	4	22	24			24
	MORENO PALLARDO GLORIA	ESCORPION	19,8			S	F	4	24	24			24
26	LOPEZ MUÑOZ SILVIA	FEDERACION V	9,9			M	F	2	12	21			21
27	LLOBET VILA TERESA	ESCORPION	16,6			S	F	3	20	13			13
28	IRANZO ANDRES MARIA ISABEL	ESCORPION	17,7			M	F	3	21				Ret
	BODOQUE DE LA FUENTE EVA MA	ESCORPION	14,5			S	F	3	17				N.P
	GARRIGUES GUZMAN, AMPARO LE	EL BOSQUE	14,7			S	F	3	18				N.P
	PASCUAL GUTIERREZ, SUSANA	FORESSOS	22,5			M	F	4	27				N.P
	GIL MORET CONSUELO	ESCORPION	25,4			M	F	4	30				N.P